



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี

(พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔)

ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร

ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ฉบับที่ ๑๒

(พ.ศ.๒๕๖๐ – ๒๕๖๔)

ฉบับทบทวนปี ๒๕๖๓

คำนำ

ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายให้ทุกจังหวัดจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมีการเชื่อมโยงกับวาระแห่งชาติ ยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด และยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดที่มีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน เพื่อใช้ในการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์

จังหวัดปัตตานีจึงได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานีเกิดผลเป็นรูปธรรม และสามารถนำมาใช้เป็นทิศทางในการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์อย่างแท้จริง ซึ่งเป็นการบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และนอกสังกัดรวมทั้งตัวแทนภาคประชาชน และกลั่นกรองให้ได้มาซึ่งแผนพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔) ฉบับทบทวนปี ๒๕๖๓ โดยมุ่งหวังให้แผนพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ ดังกล่าวเป็นกรอบและแนวทางในการดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ ในจังหวัด เพื่อพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานีต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี
กันยายน ๒๕๖๓

สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ ๑	บทนำ	๑
ส่วนที่ ๒	ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดปัตตานี	๒๑
	- ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด	๒๑
	- ข้อมูลด้านการเกษตร	๓๕
ส่วนที่ ๓	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๔๗
	- ปัจจัยด้านการเกษตรและความต้องการของเกษตรกรจังหวัดปัตตานี	๔๗
	- การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๔๙
	- การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๕๐
	- การวิเคราะห์ศักยภาพและสภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	๕๑
ส่วนที่ ๔	แผนพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี	๕๒
	- วิสัยทัศน์	๕๒
	- พันธกิจ	๕๒
	- เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goal)	๕๒
	- ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)	๕๒
	- แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๕๕
	- แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategic Map)	๕๙
	- สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)	๖๐
ส่วนที่ ๕	โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๖๑
ส่วนที่ ๖	แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)	๗๗

สารบัญตาราง

หน้า

ตารางที่ ๑	สถิติภูมิอากาศรายเดือนของจังหวัดปัตตานี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑	๒๙
ตารางที่ ๒	การแบ่งเขตป่าครองจังหวัดปัตตานี	๓๐
ตารางที่ ๓	จำนวนประชากรของจังหวัดปัตตานี	๓๑
ตารางที่ ๔	ผลิตภัณฑ์จังหวัดจำแนกตามสาขาวิชาการผลิต พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๐	๓๓
ตารางที่ ๕	จำนวนครัวเรือนเกษตรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดปัตตานี	๓๕
ตารางที่ ๖	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดปัตตานี	๓๖
ตารางที่ ๗	การปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๑	๔๒
ตารางที่ ๘	การปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๒	๔๓
ตารางที่ ๙	การประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๐	๔๔
ตารางที่ ๑๐	การเลี้ยงกุ้งทะเลของจังหวัดปัตตานี ปี ๒๕๖๒	๔๔
ตารางที่ ๑๑	ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งปลูกชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๔๕
ตารางที่ ๑๒	ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร	๔๕
ตารางที่ ๑๓	สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด	๔๖
ตารางที่ ๑๔	ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก	๔๖
ตารางที่ ๑๕	จำนวนและสมาชิกสถานบันเกษตรกรจังหวัด ปี ๒๕๖๒	๔๗
ตารางที่ ๑๖	จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด	๔๗
ตารางที่ ๑๗	จำนวนประชากรชาวบ้านแยกรายอำเภอ	๔๗
ตารางที่ ๑๘	Smart Farmer ต้นแบบแยกรายอำเภอ	๔๗
ตารางที่ ๑๙	การวิเคราะห์ศักยภาพและสภาพแวดล้อมโดยใช้เครื่องมือ TOWS Matrix	๕๑

ส่วนที่ ๑

บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗๘ (๒) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการสนับสนุนให้จังหวัดมีแผนและงบประมาณเพื่อพัฒนาจังหวัด เพื่อประโยชน์ของประชาชนในพื้นที่ ประกอบกับมาตรา ๘๔(๔) กำหนดให้รัฐต้องดำเนินการตามแนวโน้มโดยด้านเศรษฐกิจ คือ คุ้มครองและรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรในการผลิตและการตลาด ส่งเสริมให้สินค้าเกษตรได้รับผลตอบแทนสูงสุด รวมทั้งส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปของสหกรณ์เพื่อวางแผนการเกษตรและรักษาผลประโยชน์ร่วมกันของเกษตรกร และมาตรา ๘๔(๑๔) รัฐต้องส่งเสริมอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเพื่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มในทางเศรษฐกิจ รวมทั้งมาตรา ๘๔(๒) กำหนดให้รัฐดำเนินการกระจายการถือครองที่ดินอย่างเป็นธรรม และดำเนินการให้เกษตรกรมีกรรมสิทธิ์หรือสหกรณ์ในที่ดิน เพื่อประกอบเกษตรกรรมอย่างทั่วถึงโดยการปฏิรูปที่ดินหรืออื่น รวมทั้งจัดทำแหล่งน้ำเพื่อให้เกษตรกรมีน้ำใช้อย่างพอเพียงและเหมาะสมแก่การเกษตร

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

๑.๓ แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) เป็นส่วนหนึ่งของแผนยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ถือเป็นกรอบแนวทางสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะ ๕ ปีแรก (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) และนโยบายรัฐบาลภายใต้วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไกลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน” ครอบคลุมการพัฒนาภาคการเกษตรใน ๕ ด้าน ประกอบด้วย การสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตร ตลอดโซ่อุปทาน การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม การบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และการพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยมีกระบวนการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ ผ่านกลไกขับเคลื่อนในระดับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และหน่วยปฏิบัติ ที่จะช่วยกำกับให้ทุกหน่วยงานจัดทำแผนงาน/โครงการสำคัญที่สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนา ภายใต้แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) รวมทั้งติดตามประเมินผล การปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการสำคัญดังกล่าวให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งที่ช่วยขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่นคง ยั่งยืนได้ในท้ายที่สุด

๒. ทิศทางนโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี นโยบายรัฐบาล นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยงสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)^๙ มีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศไทยมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศไทยในหลากหลายมิติ พัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่ง และมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาคครัวเรือนของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม โดยการประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

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

๒.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๘๐)^{๑๐} กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๘๐) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ทั้ง ๖ ยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ แผนปฏิรูปของภาครัฐ เคลื่อนการปฏิรูปประเทศไทย (สปท.) และยังสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งเป็นเป้าหมายการพัฒนาในระดับโลกขององค์การสหประชาชาติ โดยยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๘๐) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า
ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๒.๓ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)^{๑๑} การพัฒนาประเทศไทยในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ เป็นจุดเปลี่ยนที่สำคัญในการเชื่อมต่อกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปีในลักษณะการแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ โดยในแต่ละยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ ได้กำหนดประเด็นการพัฒนาพร้อมทั้งแผนงาน/โครงการสำคัญที่ต้องดำเนินการให้เห็นผลเป็นรูปธรรมในช่วง ๕ ปีแรกของการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมคน สังคม และระบบเศรษฐกิจของประเทศไทยให้สามารถปรับตัว

^๙ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๑, ตุลาคม). ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐).

^{๑๐} สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๖๔, ธันวาคม). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๘๐).

^{๑๑} สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (๒๕๖๔). แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ สิบสอง พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔.

รองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเหมาะสม ซึ่งยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร ได้แก่ ยุทธศาสตร์การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน โดยมีแนวทางการพัฒนาที่มีความสำคัญสูงและสามารถผลักดันสู่การปฏิบัติ ดังนี้

๒.๓.๑ เสริมสร้างฐานการผลิตภาคเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน โดยพัฒนาและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จัดระบบการป้องกันไฟฟ้าสถิตล้องปริมาณน้ำที่หาได้ คุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรมที่มีศักยภาพและขยายโอกาสในการเข้าถึงพื้นที่ทำการที่มากขึ้น และส่งเสริมให้เกษตรกรรมมีความรู้ในการรวบรวมคัดเลือก และปรับปรุงพันธุกรรมพืช สัตว์ สัตว์น้ำ และจุลินทรีย์ของท้องถิ่น

๒.๓.๒ สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการเกษตรแบบมีส่วนร่วม โดยส่งเสริมการวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิต วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี การผลิตและรูปแบบผลิตภัณฑ์เกษตรและประมงฯ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความหลากหลายของสินค้า และพัฒนา รูปแบบและกระบวนการผลิตที่ถ่ายทอดความรู้ เพื่อปรับระบบการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

๒.๓.๓ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารเข้าสู่ระบบมาตรฐานและสอดคล้องกับความต้องการของตลาดและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาวะ โดยพัฒนาระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้ได้คุณภาพมาตรฐานและความปลอดภัยและการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาวะ และขับเคลื่อนการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างจริงจัง

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

๒.๓.๕ ส่งเสริมและเร่งขยายผลแนวคิดการทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรรมมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายการเกษตร ส่งเสริมขยายผลและพัฒนาการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน และควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

๒.๓.๖ พัฒนาปัจจัยสนับสนุนในการบริหารจัดการภาคเกษตรและสนับสนุนเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยพัฒนาฐานข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานด้านการเกษตร สร้างบุคลากรด้านการเกษตร และปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรให้ทันสมัย

๒.๔ นโยบายรัฐบาลที่เกี่ยวข้อง^๔

๒.๔.๑ การลดความเหลื่อมล้ำของสังคมและการสร้างโอกาสการเข้าถึงบริการของรัฐ โดยแก้ปัญหาการเริ่มต้นทำกินของเกษตรกรและการรักษาเขตป่าสงวน โดยการกระจายสิทธิการถือครองให้แก่ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รุกเข้า และออกมาตรการป้องกันการเปลี่ยนมือไปอยู่ในครอบครองของผู้ที่ไม่ใช่เกษตรกร ใช้เทคโนโลยีดาวเทียมสำรวจและวิธีการแผนที่ที่ทันสมัย แก้ไขปัญหาเขตที่ดินทับซ้อนและแนวเขตพื้นที่ป่าที่ไม่ชัดเจนอันก่อให้เกิดข้อขัดแย้งระหว่างประชาชนกับเจ้าหน้าที่รัฐ

๒.๔.๒ การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศไทยให้มีรายได้ที่เหมาะสมด้วยวิธีการต่างๆ เช่น การลดต้นทุนการผลิต การช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิตอย่างทั่วถึง การช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อย ตลอดจนถึงการใช้กลไกตลาดดูแลราคาสินค้าเกษตรประเภทที่ราคาต่ำผิดปกติให้สูงขึ้นตามสมควร รวมทั้งแก้ปัญหาน้ำท่วมในฤดูฝนทั้งที่ท่วมเป็นบริเวณกว้างและท่วมเฉพาะพื้นที่ และปัญหาขาดแคลนน้ำในบางพื้นที่และบางฤดูกาล ซึ่งนำความเสียหายและทุกข์ร้อนมาให้แก่เกษตรกร โดยระดมความคิดเพื่อหาทางป้องกัน

^๔ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี. (๒๕๕๗, กันยายน). คำแกล้งนโยบายของคณะกรรมการรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา.

ไม่ให้เกิดน้ำท่วมรุนแรง ดังเช่นเหตุการณ์น้ำท่วมในปี ๒๕๕๕ และหารือที่จะแก้ปัญหาน้ำท่วมเฉพาะพื้นที่ให้ลดลง โดยเริ่มภารกิจทบท่อพืชผล ส่วนภาวะภัยแล้งจะเกิดการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรนั้น รัฐบาลจะเร่งดำเนินการ จัดสร้างแหล่งน้ำขนาดเล็กให้กระจายครอบคลุมทั่วพื้นที่เพาะปลูกใหม่ๆที่สุด ซึ่งจะสามารถทำได้ในเวลาประมาณ ๑ ปี และในด้านเกษตรกรรมดำเนินการใน ๒ เรื่องใหญ่ คือ การปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตรให้สอดคล้อง กับความต้องการด้วยวิธิการต่างๆ เช่น การแบ่งเขตเพื่อปลูกพืชผลแต่ละชนิด และการสนับสนุนให้สหกรณ์ของ กลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มบทบาทในฐานะผู้ซื้อพืชผลจนถึงการแปรรูปและการส่งออกได้ แล้วแต่กรณี เพื่อให้สหกรณ์เป็นผู้ค้าขายสินค้าเกษตรรายใหญ่อีกรายหนึ่ง ซึ่งจะช่วยคาดการณ์จำนวนของกลุ่มผู้ค้าเอกชนที่มีอยู่ใน ปัจจุบันให้มีความสมดุลมากขึ้น

๒.๕ การพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๙ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔)^๕

๒.๕.๑ ครอบแนวคิดการพัฒนา

(๑) เศรษฐกิจพอเพียงกับการพัฒนาการเกษตร เมื่อว่าจะมีการนำปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาปรับใช้กับการพัฒนาการเกษตรของประเทศไทยย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหาของเกษตรกรยังคงมีอยู่ในสังคมไทย เป็นพระเกษตรกรไทยส่วนใหญ่เป็นรายย่อย การทำการเกษตรรายพื้นที่ยังเป็นไปในลักษณะต่างคนต่างทำ สิ่งต่างๆ เหล่านี้ควรได้รับการแก้ไข โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำเนินชีวิตประจำวัน เพื่อให้เกษตรกรพัฒนาระบบการผลิตให้สามารถเลี้ยงตัวเองได้ตามหลักความพอประมาณ

(๒) แรงงานภาคการเกษตรมีแนวโน้มลดลงและการก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ แรงงานในภาค การเกษตรลดลงเนื่องมาจากเคลื่อนย้ายไปทำงานในภาคการผลิตอื่น การก้าวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ การเจริญเติบโต ทางเศรษฐกิจ การขยายตัวของภาคการผลิตอื่น และหัตถศิลป์ของเกษตรกรส่วนใหญ่คิดว่าการทำเกษตรเป็น งานที่หนักและลำบาก ไม่คุ้มค่า ทำให้เยาวชนรุ่นใหม่ไม่สนใจทำอาชีพการเกษตร ส่งผลให้แรงงานภาคการเกษตร มีแนวโน้มลดลง ซึ่งปัญหาดังกล่าวจำเป็นต้องได้รับการแก้ไขอย่างเป็นระบบ

(๓) การปรับตัวของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ (Smart Farmer) เกษตรกรจำนวนมาก ยังมีข้อจำกัดในการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิตเชื่อมโยงไปจนถึงการแปรรูปและการตลาด การขาดความรู้ ความเข้าใจเรื่องการใช้ปัจจัยการผลิตทำให้ปัจจัยการผลิตติดกันจำนวนมากเกินความจำเป็น การปรับตัวของเกษตรกร จึงเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้เป้าหมายการพัฒนาการเกษตรของประเทศไทยบรรลุผลสำเร็จได้

(๔) การส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบของการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

(๕) การบริหารจัดการสินค้าเกษตร ภาคการเกษตรมีความอ่อนไหวและประสบปัญหามากกว่า ภาคการผลิตอื่นๆ จึงควรเน้นในเรื่องการวางแผนความต้องการและการผลิตสินค้าเกษตร (Demand & Supply) ในระดับจังหวัด เพื่อเป็นข้อมูลให้กับส่วนกลางในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในภาพรวม การเขียนทะเบียน เกษตรกรทั่วประเทศ เพื่อรับรู้ภารกิจการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

(๖) มาตรฐานสินค้าเกษตร ประเทศไทยได้มีการพัฒนาด้านมาตรฐานสินค้าเกษตรไปมาก เมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน แต่ยังคงมีปัญหาในเรื่องของการพัฒนาให้ทั่วถึง ทั้งด้านองค์ความรู้ การสร้างความ เข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานสินค้าเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพื่อยืดอายุของสินค้าเกษตรและเพิ่ม มูลค่าให้กับสินค้าเกษตร ดึงดูดความสนใจและตอบสนองต่อความต้องการที่หลากหลายของผู้บริโภคได้เป็นอย่างดี

(๗) โลจิสติกส์และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจาก แผนพัฒนาการเกษตร ในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๘ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๑) โดยยกระดับบุคลากรภาครัฐ เกษตรกร/สถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน พัฒนาทักษะการบริหารจัดการโลจิสติกส์ ระดับฟาร์ม ส่งเสริมและพัฒนาภารกิจกรรมในโซ่อุปทานของสินค้าเกษตร สนับสนุนให้เกิดเครือข่ายเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร

^๕ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (๒๕๕๘, กันยายน). แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๙ (พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔).

๘) ความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การใช้พลังงานของโลกลมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่งผลให้หลายประเทศรวมถึงประเทศไทยหันมาเพิ่งพากการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ความต้องการเพิ่งพลังงานมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

๙) การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การวางแผนการและแนวทางเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือและสนับสนุนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมีความสำคัญอย่างมากในการพัฒนาภาคการเกษตรของไทย

(๑๐) การวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตร รวมถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีการเกษตร

(๑๑) กฎระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาการเกษตร

(๑๒) ความร่วมมือและข้อตกลงระหว่างประเทศ ประเด็นสำคัญที่ควรพัฒนา คือ การศึกษา กฎระเบียบและกฎหมายของประเทศไทยที่จะมีผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตร มาตรการนำเข้า-ส่งออกสินค้า

(๑๓) การบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อรองรับการค้าชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษ

๒.๔.๒ ทิศทางการพัฒนา

(๑) วิสัยทัศน์ “ภาคเกษตรก้าวไก่ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ตลาดนำการผลิต ชีวิตเกษตรกรรมมีคุณภาพ ทรัพยากรการเกษตรมีความสมดุลและยั่งยืน”

๒) พัฒนา

(๑) พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง

(๒) พัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ

(๓) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตลอดโซ่อุปทานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อนำมาใช้ประโยชน์

(๔) ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล และยั่งยืน

(๓) วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และตัวชี้วัด

(๑) วัตถุประสงค์

- เพื่อสร้างความภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกรรม สามารถพึงพาตนเองได้ มีการถ่ายทอดความรู้อย่างต่อเนื่อง เกิดการรวมกลุ่มเกษตรกรและเชื่อมโยงเครือข่ายกับภายนอกอย่างเข้มแข็ง และลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้

- เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรยกระดับผลิตภาพ ประสิทธิภาพ คุณภาพ มาตรฐาน รวมทั้งสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรให้ตอบสนองความต้องการของตลาด

- เพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร รวมทั้งพัฒนางานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ประโยชน์

- เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถปรับตัวและสร้างภูมิคุ้มกันรองรับต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้

(๒) เป้าหมาย

- ความผาสุกของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๘๕ ในปี ๒๕๖๕

- เกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นเป็น ๕๙,๔๖๐ บาทต่อครัวเรือน ในปี ๒๕๖๕

- เศรษฐกิจภาคเกษตรเติบโตเฉลี่ยร้อยละ ๓ ต่อปี

- จำนวนงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรถูกนำไปใช้ประโยชน์

เพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ ๕ ต่อปี

- ทรัพยากรการเกษตรได้รับการฟื้นฟูและใช้ประโยชน์อย่างสมดุลและยั่งยืนเพิ่มขึ้น

(๓) ตัวชี้วัด

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

(๔) ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

- ขยายผลการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- เสริมสร้างความภาคภูมิใจและความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม
- ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ
- พัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรรมมืออาชีพ
- สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน

- ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด
- ส่งเสริมการบริหารจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตร
- เพิ่มน้ำล่าสินค้าเกษตร
- จัดตั้งศูนย์กลางและพัฒนาระบบทลอดสินค้าเกษตร
- เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน
- สนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน
- สนับสนุนการจัดการความเสี่ยงที่จะกระทบต่อพืชผลทางการเกษตร
- ส่งเสริมการค้าชายแดน การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ และความร่วมมือระหว่าง

ประเทศ

นวัตกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและ

- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตร
- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ
- ส่งเสริมการนำงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

- พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร
- ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- บริหารจัดการพื้นที่ทำกินทางการเกษตร
- สร้างภูมิคุ้มกันการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

- พัฒนาบุคลากรการเกษตรภาครัฐ ปรับปรุงโครงสร้างส่วนราชการ และกระบวนการทำงาน
- ปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร

๒.๖ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. การบริหารจัดการแหล่งน้ำทั้งระบบ

๑.๑ ก่อสร้างแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง ขนาดเล็กและแก้มลิง โดยจะดำเนินการในปี ๒๕๖๓ รวม ทั้งสิ้น ๔๒๑ โครงการ เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จทั้งโครงการจะเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๑,๒๓๒,๑๒๑ ไร่ และปริมาตรเก็บกัก ๘๔๒.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร สำหรับในปี ๒๕๖๓ โครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จจะได้พื้นที่ชลประทาน ๑๗๖,๙๖๔ ไร่ และปริมาตรน้ำเก็บกัก ๑๙๙.๕๕ ล้านลูกบาศก์เมตร

๑.๒ ปัจจุบันสภาพน้ำมีความผันแปรรุนแรงมาก ส่งผลกระทบต่อปริมาณน้ำท่าและน้ำในแหล่งกักเก็บน้ำ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในปี ๒๕๖๒ ในลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อความต้องการ มีการใช้น้ำเกินแผนที่ได้จัดสรรไว้ทำให้เกิดปัญหาการรุกเข้าของน้ำเค็ม ส่งผลต่อระบบนิเวศและคุณภาพน้ำ ด้านการเกษตรกรรม - อุปโภคบริโภค จึงมีแผนการผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลองมาลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างในฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๒๕๖๓ จำนวน ๘๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร สำหรับในอนาคตจะพิจารณาผันน้ำมาสนับสนุนลุ่มน้ำเจ้าพระยา

๑.๓ ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกพืช ป้าไม้ และเพิ่มน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ โดยมีศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำภาคทั้ง ๕ ศูนย์ และได้ดำเนินการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เรือ เพื่อติดตาม เฝ้าระวังสภาพอากาศ และสามารถปฏิบัติการฝนหลวงได้เมื่อสภาพอากาศเอื้ออำนวยในการ ช่วยเหลือพื้นที่ที่ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค เกษตรกรรม การเติมน้ำดันทุนให้กับเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ รวมทั้งการบรรเทาปัญหาหมอกควันและไฟป่า และจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จำนวน ๑๑ - ๑๓ หน่วย เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงให้ครอบคลุม ๒๕ ลุ่มน้ำหลักในพื้นที่ ๗๗ จังหวัด ซึ่งจะมีพื้นที่ได้รับประโยชน์ ๒๓๐ ล้านไร่

๑.๔ การบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง โดยกรมชลประทาน ได้วางแผนการจัดสรรน้ำทั้ง ประเทศ ในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ ระหว่างวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ จำนวน ๑๗,๖๙๙ ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็น อุปโภค-บริโภค ๒,๓๐๐ ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศและอื่นๆ ๗,๐๐๖ ล้าน ลบ.ม. สำรองน้ำดันฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ (พฤษภาคม-กรกฎาคม ๒๕๖๓) รวม ๑๐,๕๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เกษตรฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ ๗,๗๗๔ ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม ๕๑๙ ล้าน ลบ.ม. รวมถึงได้ทำการประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องและเกษตรกรรับทราบ สถานการณ์น้ำดันทุน แนวทางการบริหารจัดการน้ำ ตลอดจนส่งเสริมให้ เกษตรกรปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การเพาะปลูก มาเป็นการปลูกพืชใช้น้ำน้อยให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ โดยเฉพาะอย่างยิ่งใน ๒๒ จังหวัด ในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา

๑.๕ ชุดสระน้ำในรีเนนออกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ให้เกษตรกรที่ขอรับการ สนับสนุนทั่ว ประเทศ จำนวน ๔๐,๐๐๐ บ่อ เพื่อกักเก็บน้ำ บรรเทาและชะลอความแห้งแล้ง เพิ่มความชุ่มชื้น ให้แก่ดินในฤดู ฝนทึ่งช่วงหรือฤดูแล้งในระดับรีเนน ให้เกษตรกรสามารถนำไปใช้ในช่วงฤดูแล้ง สำหรับปลูก พืชผักแบบ ผสมผสานเลี้ยงปลา ตกกล้า ซึ่งเป็นการทำเกษตรแบบใช้น้ำน้อย

๒. ส่งเสริมการเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์

๒.๑ ส่งเสริมเกษตรยั่งยืนด้วยศาสตร์พระราชา ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ๓๕๔,๖๑๔ ราย เกษตรกรรมทางเลือก/เกษตรผสมผสาน ๑๖,๑๑๐ ราย ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร ๔๔,๗๘๐ ราย

๒.๒ ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์

- การผลิตพืชในระบบเกษตรปลอดภัย หรือเกษตรอินทรีย์ สนับสนุนการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ ได้แก่ การใช้พืชปุ๋ยสด ชนิดต่าง ๆ อาทิ ปอเทือง ถั่วพร้า ถั่วพู่ม มะ Yates ส่งเสริมการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ รวมทั้ง ใช้จุลินทรีย์เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน ควบคุมโรคและแมลงศัตรูพืช โดยปี ๒๕๖๓ มีเป้าหมาย สนับสนุนกลุ่ม เกษตรอินทรีย์ ๓ ระดับ ดังนี้ กลุ่มเตรียมความพร้อม สนับสนุนปัจจัยการปรับปรุงดิน และ กระบวนการรับรอง มาตรฐานแบบมีส่วนร่วม (PGS) ๑,๕๗๕ ราย พื้นที่ ๑๕,๗๕๐ ไร่

- จัดทำแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕ โดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมจากภาคส่วนต่าง ๆ พร้อมทั้งผลักดันให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ไปใช้เป็นกรอบในการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ไปสู่การปฏิบัติ เพื่อเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า ๑.๓ ล้านไร่ และเพิ่มจำนวนเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์ไม่น้อยกว่า ๔๐,๐๐๐ ราย ภายในปี ๒๕๖๕

- การส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ตั้งแต่กระบวนการผลิตทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมง จำนวน ๔๗๑,๐๐๐ ไร่ และอบรมให้ความรู้การผลิตเกษตรอินทรีย์ด้านพืช ประมง หม่อนไหม บัญชี และการใช้ชีวินทรีย์รวม ๑๐,๕๕๐ ราย ตรวจบรองแปลงพืชอินทรีย์ ๓,๖๐๐ ฟาร์ม โรงงานแปรรูป/คัดบรรจุ/โรงรม จำหน่ายพืชอินทรีย์ ๙๐ ฟาร์ม พร้อมรับรองสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ ๒ แห่ง

- ขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์แบบบูรณาการจากทุกภาคส่วน โดยยึดพื้นที่เป็นหลัก (Area base) เช่น พื้นที่โภคภัณฑ์ พื้นที่กล่าวเรียน พื้นที่โภคภัณฑ์ พื้นที่โภคภัณฑ์ฯ จัดทำโครงการ “โรงพยาบาลอาหาร ปลอดภัย” จำนวน ๘๙๖ แห่ง ทั่วประเทศ โดยสนับสนุนการจัดซื้อผลผลิตเกษตรอินทรีย์ เพื่อทำอาหาร ปลอดภัยให้กับผู้ป่วย และจัดให้มีการจำหน่ายผลผลิตเกษตรอินทรีย์ในโรงพยาบาล

- สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ให้ผู้ผลิตและผู้บริโภคเข้าใจเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกิดความเชื่อมั่นและการตัดสินใจเลือกซื้อผลผลิตเกษตรอินทรีย์

๒.๓ ส่งเสริมเกษตรปลอดภัย

- ตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช การออกใบรับรอง และควบคุมกำกับดูแล พ.ร.บ. โดยตรวจสอบปัจจัยการผลิต/สินค้าพืช/ผลิตภัณฑ์ผลผลิตทางการเกษตร ๑๕๐,๐๐๐ ตัวอย่าง ออกใบรับรองสุขอนามัย (ปลอดศัตรูพืช) ๓๐๐,๐๐๐ ฉบับ ใบรับรองสุขอนามัยพืช/สารพิษตกค้าง/สารปนเปื้อน ๖๓,๐๐๐ ฉบับ ใบอนุญาตตามกฎหมาย ๑๐๐,๐๐๐ ฉบับ และตรวจสอบร้านค้า/สินค้าเกษตร ๕๒,๐๐๐ ราย

- กำหนดและจัดทำมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร โดยการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร และอาหาร ๑๕ เรื่อง การพัฒนาระบบสารสนเทศ ๓ ระบบ การรับรองและตรวจสอบตามหน่วยงานตรวจสอบรับรองตามมาตรฐานสากล ๒๔ หน่วย-ขอบข่าย การกำกับ ดูแลและควบคุมมาตรฐานสินค้าเกษตร ๓ กลุ่มสินค้า และการประชุมเจรจาเพื่อสนับสนุนการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหาร ๒๐ ครั้ง

๒.๔ มาตรการลด ละ เลิกการใช้สารเคมีผ่านการประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมี โดยจัดทำอินโฟกราฟิกและคลิปวีดิโอ เรื่องการใช้สารเคมีทางการเกษตรตามความจำเป็น และวิธีการกำจัดวัชพืชและป้องกันกำจัดโรคพืชโดยวิธีอื่น เช่น เครื่องจักรกลเกษตรและสารชีวภัณฑ์ การให้ความรู้กับเกษตรกรผ่านเวทีโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ สนับสนุนปัจจัยการผลิตเกี่ยวกับสารอินทรีย์ต่างๆ ได้แก่ สนับสนุนการใช้ปุ๋ยพืชสดในการปรับปรุงบำรุงดิน ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยหมัก พ.ด. ส่งเสริมการผลิตปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง และมาตรการพัฒนาระบบปลูกพืชและเขตกรรมที่เหมาะสม

๒.๕ การพัฒนาสารชีวภัณฑ์และขอร่วมพืช ด้านควบคุมพืช ด้านรักษาสิ่งแวดล้อม โดยในปี ๒๕๖๓ มีการผลิตสารเร่งจุลินทรีย์ พ.ด. ๖,๗๓๓,๕๐๐ ซอง รวมถึงสร้างศูนย์ปั่นเพาะในส่วนราชการ และกลุ่มเกษตรกรให้เป็นศูนย์เรียนรู้และกระจายชีวภัณฑ์ เพื่อสนับสนุนและให้บริการในด้านวิชาการ และผลิตชีวภัณฑ์ใช้เอง พร้อมถ่ายทอดชีวภัณฑ์ใช้ในการกำจัดศัตรูพืช ๑๗ ชนิด อาทิเช่นราไทรโคเดอร์มา แบคทีเรียบชิลลัสชับทิลิส (Bs) เหี้ยโพรโตชัวกำจัดหนู ไส้เดือนฝอยศัตรูแมลง

๒.๖ ดำเนินมาตรการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตรแทนแรงงานเกษตร สร้างช่องเกษตรท้องถิ่น ด้วยการร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานด้านพัฒนาฝีมือแรงงาน และภาคเอกชน ในการสนับสนุนให้เกษตรกรได้พัฒนาทักษะและเทคนิคการซ่อมแซมเครื่องยนต์ เกษตร ๔,๗๐๐ ราย

๓. ใช้ระบบตลาดนำการผลิต เพื่อแก้ไขปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ/ล้นตลาด

๓.๑ ขยายช่องทางตลาดเกษตรกร/จัดหาตลาดใหม่

- โดยการเข้าร่วมกิจกรรม/งานเทศบาลยังต่างประเทศ เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร คุณภาพมาตรฐานของไทย ร่วมมือกับชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด (ชสท.) ส่งเสริมให้สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตสินค้าที่ดีมีคุณภาพ นำผลิตภัณฑ์สินค้าจำหน่ายผ่านตลาดออนไลน์ ภายใต้ชื่อ “Co-op click” รวมถึงนโยบายขับเคลื่อนเทคโนโลยีดิจิทัล ด้านการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สู่ไทยแลนด์ ๔.๐ และเกษตร ๔.๐ ในการเพิ่มช่องทางและโอกาสทางการตลาดที่สำคัญตามแนวทางนโยบาย ตลาดนำการเกษตร เพื่อช่วยให้เกษตรกรสามารถซื้อขายสินค้าเกษตรออนไลน์มาอย่างต่อเนื่อง อาทิ DGT Farm หรือดิจิทอลฟาร์ม ผ่านทาง www.dgtfarm.com และ อตก. เดลิเวอรี่ ผ่านทาง www.ortorkor.com

- เปิดตลาดการค้าสัตว์ปีกในสาธารณรัฐประชาชนจีน ภูมิภาคตะวันออกกลางเพื่อนอกเหนือจาก สาธารณรัฐอาหรับเอมิเรต และสหภาพพยุโรป โดยเฉพาะสหภาพพยุโรป คาดว่าประมาณการส่งออกสัตว์ปีก จะขยายตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑ โดยส่งออกเนื้อไก่ จำนวน ๘๗๐,๗๗๐ ตัน มูลค่า ๑๖,๕๘๙ ล้านบาท

๓.๒ สร้างตลาดออนไลน์โดยร่วมมือกับ LAZADA Thailand

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขยายความร่วมมือสู่แพลตฟอร์มล่าชาด้า ผู้นำอีคอมเมิร์ซใน ประเทศไทยและภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ได้มีการหารือกับทีมบริหารงานผู้ขายล่าชาด้าเพื่อสร้าง โอกาสร่วมกันให้กับสินค้าเกษตรและเกษตรกรไทยให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี พัฒนาความรู้ แบบบั้งบีน โดยสามารถเปิดร้านค้าบนแพลตฟอร์มล่าชาด้า เพื่อนำสินค้าเกษตรเข้าสู่ช่องทางออนไลน์โดยไม่มี ค่าใช้จ่าย นอกจากจะช่วยในเรื่องการเพิ่มช่องทางการตลาด ให้เกษตรกรได้กระจายผลผลิตในช่วงผลผลิตออก ตลาดมากแล้ว ยังช่วยให้เกษตรกรขยายฐานกลุ่มลูกค้าเพิ่มขึ้นอย่างไม่จำกัด สามารถทำความรู้จักกับกลุ่มลูกค้า ของตัวเอง ทำการซื้อขายกับผู้ซื้อ ส่งผลให้เกิดการพัฒนาสินค้าเกษตรที่ตรงกับความต้องการของตลาด ลดความเหลื่อมล้ำ และยังสามารถนำเสนอสินค้าที่มีคุณภาพในราคาน้ำดี จากเกษตรกรสู่ผู้บริโภคโดยตรง ซึ่งในเบื้องต้นจะเน้นจัดกิจกรรมอบรมทักษะให้แก่กลุ่มเกษตรกรในระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรและกลุ่ม Young Smart Farmer

๓.๓ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer

พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง โดยสร้างและพัฒนาเกษตรกรให้มีศักยภาพในการประกอบอาชีพด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ด้านการผลิต การแปรรูปและการตลาด รวมถึงได้รับการพัฒนาสู่การเป็นผู้ผลิต ผู้ประกอบการด้านวัตกรรม นำไปสู่การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน พร้อมสู่ การเป็นผู้ประกอบการด้านเกษตร รวมทั้งสิ้น ๘๔,๓๑๒ ราย

๓.๔ เสริมสร้างความเข้มแข็งวิสาหกิจชุมชน/สหกรณ์

- พัฒนาวิสาหกิจสู่ความเป็นมืออาชีพ ๔๔๔ แห่ง ด้วยการสอนแนวการจัดทำบัญชีแก่วิสาหกิจ ชุมชนการจัดทำงบการเงิน การใช้ข้อมูลทางบัญชีในการบริหารจัดการ กำกับแนะนำการจัดทำบัญชี และ ติดตามผลการจัดทำบัญชี

- พัฒนาคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและบริการ ๑๕๔ แห่ง ด้วยการส่งเสริมกิจการวิสาหกิจ ชุมชนและสนับสนุนความรู้เกี่ยวกับกระบวนการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม คุณภาพมาตรฐานการผลิตและผลิตภัณฑ์ การบริหารจัดการธุรกิจ และการแข่งขันทางการตลาด เพื่อให้กิจการ วิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งและพึงพาตันเอได้

- ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าและบริการ ด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการของผู้ประกอบการ ให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุน และเตรียมความพร้อมผู้ประกอบการ เพื่อนำไปสู่การขยายโอกาสทางการตลาด

- พัฒนาระบบสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร โดยส่งเสริมและนำการบริหารจัดการการวางแผนการดำเนินงานดำเนินธุรกิจ ส่งเสริมหลักการอุดมการณ์ วิธีการสหกรณ์ และกำกับควบคุมดูแลให้ปฏิบัติตามระเบียบคำสั่งและกฎหมาย ๑๒,๙๕๔ แห่ง

- บริหารจัดการด้านการเงินการบัญชีให้มีคุณภาพ โดยการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของสหกรณ์และสถาบันเกษตรกร ด้วยการตรวจสอบบัญชีประจำปีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ๑๑,๙๐๐ แห่ง ตรวจสอบความถูกต้องในการทำธุรกรรมทางการเงินระหว่างสหกรณ์และสมาชิก ๒๔,๕๐๐ ราย ฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์ ๑๐,๐๐๐ ราย พัฒนาศักยภาพด้านการบัญชีแก่สมาชิกสหกรณ์ และประชาชนกลุ่มเป้าหมาย ๒๔,๐๐๐ ราย พัฒนามาตรฐานการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ๕๐๐ แห่ง และพัฒนาศักยภาพสหกรณ์ตั้งใหม่ ๑๐๐ แห่ง

๓.๕ ส่งเสริมการปรับรูปเพื่อเพิ่มนูลค่าให้กับสินค้าเกษตร

พัฒนาศักยภาพการปรับรูปข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว การปรับรูปสัตว์น้ำ พร้อมทั้งพัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มนูลค่า และเตรียมความพร้อมผู้ประกอบการเพื่อนำไปสู่การขยายโอกาสทางการตลาด

๔. ลดต้นทุนการผลิต

๔.๑ ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน(ปุ๋ยสั่งตัด) เพื่อเป็นการลดต้นทุนค่าปุ๋ยลงร้อยละ ๓๐

- ตรวจวิเคราะห์ดินรายแปลง เพื่อแนะนำการใช้ปุ๋ยตามชนิดของดินและพืชในอัตราที่เหมาะสม จะได้ผลผลิตสูงและมีคุณภาพ พร้อมทั้งเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน โดยตั้งกลุ่มการทำและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการปลดปล่อยธาตุอาหารพืช และเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน

- อบรมส่งเสริมปุ๋ยผสมใช้เองผ่านสหกรณ์การเกษตร เพื่อลดต้นทุนการผลิตให้แก่เกษตรกร โดยการวิเคราะห์ดิน และให้คำแนะนำการใช้ปุ๋ยแก่สมาชิกสหกรณ์เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๕๐ แห่ง สมาชิก จำนวน ๗,๕๐๐ ราย และอบรมสมาชิกกลุ่มเป้าหมายในสถาบันเกษตรกร ๑๕๐ แห่ง แห่งละ ๕๐ ราย จำนวน ๗,๕๐๐ ราย พร้อมด้วยอุดหนุนเครื่องผสมปุ๋ยแก่สหกรณ์ ๑๖ แห่ง

๔.๒ ส่งเสริมให้ความรู้เกษตรกรในการผลิตปุ๋ยใช้เอง (ปุ๋ยหมัก/ชีวภาพ)

เพื่อลดต้นทุนการผลิตให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ด้วยปัจจัยหาราคาผลผลิตตกต่ำ และต้นทุนการผลิตสูง ทำให้เกษตรกรประสบปัญหา มีความเสี่ยงในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม ส่งผลกระทบต่อรายได้และความเป็นอยู่ของเกษตรกร กรมส่งเสริมสหกรณ์จึงได้ประสานความร่วมมือกับกรมพัฒนาที่ดิน ที่จะดำเนินการขับเคลื่อนการส่งเสริมปุ๋ยผสมใช้เองผ่านสหกรณ์การเกษตร เพื่อลดต้นทุนการผลิต ๕๐๐ แห่ง เกษตรกร ๔๐,๐๐๐ ราย ทั่วประเทศ โดยคาดหวังว่าเกษตรกรจะสามารถลดต้นทุนการผลิต ผลผลิตมีคุณภาพ และยังเป็นการส่งเสริมให้มีการปรับปรุงบำรุงดิน อีกทั้งผลักดันให้สถาบันเกษตรกรเป็นศูนย์บริการตรวจและพัฒนาดินลดต้นทุนการผลิต

๔.๓ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการผลิต และพัฒนาพื้นที่พืชเพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ตามความต้องการของตลาดและสอดคล้องสภาพภูมิอากาศที่มีการเปลี่ยนแปลง

- พัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงในการผลิตพืช ด้วยการฝึกอบรมด้านเกษตรอัจฉริยะ และจัดสัมมนาเทคโนโลยีขั้นสูงในการผลิตข้าว ๓ เทคโนโลยี ประกอบด้วย ๑) การสร้าง Application Programming Interface เพื่อพัฒนาความเชื่อมโยงข้อมูลต่างๆ ๒) การจัดทำ WebGIS เพื่อประมวลผลข้อมูล เชิงพื้นที่ และการเตือนภัยการปลูกข้าว ๓) การพัฒนางานวิจัยด้านเทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียมตรวจวัดเพื่อการพัฒนาระบบทொนภัยและประเมินผลผลิตของข้าวด้วยการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ

- พัฒนาพื้นที่เพื่อรองรับการวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตกัญชา ด้วยการก่อสร้างอาคารวิจัยกัญชาและจัดเตรียมสถานที่การเก็บรักษา การควบคุมการใช้และการปลูกกัญชา สำหรับใช้ในการวิจัยและปลูกกัญชาให้เป็นไปตามมาตรฐานในจังหวัดเชียงราย

- ส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ด้วยการพัฒนาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ ๑ ระบบ เป็นการพัฒนาระบบข้อมูล Big data ด้านข้าวและชาร์นา

- การพัฒนาระบบตรวจสอบติดตามอุปกรณ์ในบ่อเลี้ยงปลาจากพวงมาลัย ระบบหุ่นยนต์ใช้ Programmable Logic Controller (PLC) และพัฒนาระบบตรวจติดตามคุณภาพน้ำแบบเวลาจริง (Realtime) ในแหล่งเลี้ยงปลาในกระชัง ซึ่งเป็นการนำเทคโนโลยี Internet of Things (IoT) มาประยุกต์ใช้กับระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๔.๔ สนับสนุนโลจิสติกส์การเกษตร

โดยแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพื่อกำหนดรอบการจัดทำแผนพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕ เพื่อลดต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรลดการสูญเสียและเพิ่มการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรการเกษตรให้มีมูลค่าเพิ่มมากขึ้น และได้แต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อน ๓ คณะ ได้แก่ (๑) คณะกรรมการพัฒนาระบบโลจิสติกส์เกษตรอุตสาหกรรม เพื่อพัฒนาระบบอำนวยความสะดวกและความสะดวกและบริการทางการค้าสินค้าเกษตรแปรรูป เช่น การพัฒนาระบบ E-Certify และ E-Passport สำหรับส่งออกผลิตภัณฑ์ข้าวเหนียวมูนพร้อมจะมีการออกไม้สีทองไปยังสิบเมืองเอกของประเทศไทย (๒) คณะกรรมการพัฒนาระบบกระจายและขนส่งสินค้าเกษตรเพื่อขยายช่องทางตลาดสำหรับสินค้าเกษตรไปยังต่างประเทศ เช่น การพัฒนาระบบกระจายและขนส่งสินค้าผลไม้ เช่น มะม่วงและทุเรียน โดยใช้ศูนย์กลาง (Hub) กระจายและขนส่งสินค้าเกษตร เนื่องจากศูนย์กลางการขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบใน ๖ ทวีป ๗๘ ท่าเรือ มี free zone มากกว่า ๒๔ แห่ง และ (๓) คณะกรรมการพัฒนาระบบโลจิสติกส์เกษตรชุมชน เพื่อกำหนดแนวทางหรือรูปแบบการบริหารจัดการที่เข้มข้น การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตรใน ๓ ระดับ ได้แก่ โลจิสติกส์ระดับท้องถิ่น (Domestic Logistics) โลจิสติกส์ระดับภูมิภาค (Regional Logistics) และโลจิสติกส์ระดับสากล (Global Logistics) ซึ่งผลการดำเนินงานที่เกิดขึ้นจะนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรอย่างยั่งยืน และเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการค้าสินค้าเกษตร

๔.๕ ส่งเสริมการปลูกพืชพลังงานทดแทน

- มันสำปะหลัง โดยผลิตพันธุ์มันสำปะหลังคุณภาพดี ๒๐ ล้านท่อน และส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรมันสำปะหลัง

- ปาล์มน้ำมัน โดยผลิตพันธุ์ปาล์มน้ำมันคุณภาพดี ๓๐๐,๐๐๐ ตัน ๕๐๐,๐๐๐ เมล็ดตอง และส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปาล์มน้ำมัน

๕. การบริหารจัดการประมงอย่างยั่งยืน

๕.๑ การแก้ไขปัญหา IUP

การบังคับ ยับยั้ง และขัดการทำประมง IUP เป็นวาระแห่งชาติ ที่รัฐบาลไทยให้ความสำคัญเพื่ออนรักษ์และบริหารจัดการทรัพยากรประมงทะเลให้เกิดความยั่งยืนและรักษาสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมตามกฎหมายที่กำหนดไว้ ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขมาตรการต่าง ๆ และจัดทำโครงการเพื่อยุติ/ลดผลกระทบที่เกิดจากการแก้ไขปัญหา IUP ดังนี้
๑) การปรับปรุงการกำหนดหลักเกณฑ์ในการจัดสรรใบอนุญาตทำการประมงพาณิชย์ ให้สอดคล้องกับวิถีการทำประมงมากขึ้น เช่น การขอเปลี่ยนพื้นที่ทำการประมง ขอเปลี่ยนพื้นที่ทำการประมงโดย ต้องผ่านการรับฟังความเห็นของผู้มีส่วนได้เสีย และไม่กระทบกับปริมาณสัตว์น้ำสูงสุดที่จะอนุญาตให้ทำการประมงได้อย่างยั่งยืน การปรับปรุงหลักเกณฑ์ในการขอใช้เครื่องมือทำการประมงต่อเรือประมง ๑ ลำ สำหรับเครื่องมือที่มีประสิทธิภาพต่ำ สามารถขอได้ไม่เกิน ๓ เครื่องมือ (ไม่รวมเบ็ดมือ) โดยให้ทำการประมงได้ครั้งละ ๑ เครื่องมือ
๒) การนำเรือประมงออกนอกระบบเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรประมงทะเลที่ยั่งยืน ระยะที่ ๒ โดยมีเรือประมงที่จะเข้าร่วมโครงการฯ จำนวนทั้งสิ้น ๒,๗๖๙ ลำ

๓) การเพิ่มวันทำการประมง กรมประมงได้ออกประกาศ เรื่อง การจัดสรรงเพิ่มวันทำการประมงให้ผู้ได้รับใบอนุญาตทำการประมงพาณิชย์ สำหรับปีการประมง พ.ศ. ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๒ จัดสรรวันทำการประมงเหล่าวยไทยและอันดามันเพิ่ม เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้ชาวประมงพาณิชย์บางส่วนที่เหลือวันทำการประมงไม่เพียงพอไปจนสิ้นสุดรอบปีการประมง ๒๕๖๒ โดย (๑) ผู้อ่าวไทย: เรือประมงอวนล้อมเรือประมงอวนล้อมจับปลากระตัก อวนครอบปลากระตัก และอวนช้อน/ยกปลากระตัก ให้สามารถทำการประมงได้จนถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓ โดยไม่นับจำนวนวันทำการประมง ส่วนเรืออวนลาก จะได้รับวันทำการประมงเพิ่มอีกจำนวน ๓๐ วัน (๒) ผู้ชาวเลอันดามัน : เรือหั้งหมดสามารถออกทำการประมงได้จนถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓ โดยไม่นับจำนวนวันทำการประมง

๔) การสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓ มีเป้าหมายดำเนินการส่งเสริมพัฒนาองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นในพื้นที่ ๒๒ จังหวัดชายทะเล จำนวน ๑๔๔ ชุมชน

๕.๒ จัดตั้งกองทุนประมงแห่งชาติ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาแก้ไขปรับปรุงหรือดำเนินการทางกฎหมายด้านการประมง ซึ่งได้แต่งตั้งคณะกรรมการยกร่างพระราชบัญญัติสภากฎหมายประมง พ.ศ.... และร่างพระราชบัญญัติ กองทุนประมง พ.ศ.... มีนายอรรถพร พลบุตร คณะกรรมการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานอนุกรรมการ ผู้แทนจากผู้ประกอบการประมงทุกภาคส่วนเป็นอนุกรรมการ ทั้งนี้ ได้มีการประชุมแล้ว ๕ ครั้ง ได้ยกร่าง พระราชบัญญัติ กองทุนการประมงแห่งชาติ พ.ศ. ประกอบด้วย ๖ หมวด ๓๔ มาตรา ๖ หมวดประกอบด้วย ๑) การจัดตั้งกองทุน ๒) การบริหารกิจการของกองทุน ๓) สำนักงานกองทุนการประมงแห่งชาติ ๔) การบัญชี การตรวจสอบ และการประเมินผล ๕) การประเมินผล การดำเนินงานของกองทุน และ ๖) การกำกับและคุ้มครอง ทั้งนี้ กองทุนประมงมีฐานะเป็นนิติบุคคลที่ไม่เป็นส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ

๕.๓ การส่งเสริมอาชีพและการจัดหาตลาด

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมประมงได้ส่งเสริมอาชีพโดยมุ่งเน้นที่จะเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ ให้เพียงพอต่อการบริโภคและสร้างรายได้ โดยการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกรทุกระดับ ทั้งด้านการประมง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูป ตั้งแต่เพื่อการบริโภคภายในครัวเรือน จำหน่ายเป็นรายได้เสริม และสามารถประกอบเป็นอาชีพได้อย่างมั่งคง โดยการฝึกอบรมให้ความรู้ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และสนับสนุนปัจจัยการผลิต แบ่งเป็น ๒ กิจกรรม คือ ด้านการทำงานการประมง และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๕.๔ การขับเคลื่อนประมง

- จากการที่รัฐบาลเปิดให้จัดทำเบี้ยนเรือประมงแก่ชาวประมงพื้นบ้าน ในครั้งนี้ โดยมีการบูรณาการทำงานระหว่างกรมประมงและกรมเจ้าท่าในพื้นที่ อำนวยความสะดวกแก่ชาวประมงทั้งในพื้นที่ชายฝั่งทะเล เกาะแก่งต่าง ๆ ในทุกช่องทาง เพื่อให้เรือทุกลำได้รับการจดทะเบียนเบียนเรือทั้ง ๒๒ จังหวัด

- หลังจากปิดรับคำขอในวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๒ มีเจ้าของเรือประมงพื้นบ้านมาขอรับหนังสือรับรองจากการประมงเพื่อประกอบการจดทะเบียนกับกรมเจ้าท่ากว่า ๓๓,๗๑๐ ลำ ส่วนเรือที่มีทะเบียนเรือแล้วได้ไปแจ้งขอตรวจดังและจัดทำอัตลักษณ์เรือกับกรมเจ้าท่า ๑๗,๑๘๐ ลำ รวมเรือประมงพื้นบ้านมีประมาณ ๔๐,๐๐๐ กว่าลำ ส่วนผู้ติดห่วงกรมประมงจะพิจารณารวมกับกรมเจ้าท่าเป็นรายกรณีต่อไป ส่วนประมงพาณิชย์จะเร่งส่งเสริมให้รักษาสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติทางทะเล เพื่อให้สามารถทำการประมงได้อย่างยั่งยืนต่อไป

๕.๕ การพื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ

เพื่อพื้นฟูทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำธรรมชาติ ให้คงความอุดมสมบูรณ์ โดยการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยให้เป็นแหล่งอาหารโปรดีน และสร้างความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของประชาชนที่อยู่ในพื้นที่รอบแหล่งน้ำจำนวน ๕๕๐ ล้านตัว แบ่งเป็น สัตว์น้ำจืด ๔๐๐ ล้านตัว สัตว์น้ำชายฝั่ง ๑๕๐ ล้านตัว

๖. การแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร

๖.๑ การจ้างงานของกรมชลประทานในหน้าแล้ง

กรมชลประทานประเมินการจ้างแรงงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (งบลงทุน) สำหรับงานซ่อมแซม บำรุงรักษา ชุดลอก ปรับปรุงงานชลประทาน ก่อสร้างแหล่งน้ำระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน แก้มลิง การจัดการคุณภาพน้ำ และโครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ ซึ่งดำเนินการจ้างแรงงานทั่วทุกภาคของประเทศไทย จำนวนประมาณ ๓,๑๐๐ ล้านบาท สามารถจ้างแรงงานได้ไม่น้อยกว่า ๔๑,๐๐๐ คน ระยะเวลาระหว่าง ๓-๗ เดือน เกษตรกรจะได้ค่าจ้างแรงงานอยู่ระหว่าง ๒๔,๐๐๐-๔๔,๐๐๐ บาท / คน ขึ้นอยู่กับลักษณะของงานที่ดำเนินการ ซึ่งเป็นมาตรการสนับสนุนช่วยเหลือการแก้ไขปัญหาระยะสั้นในฤดูแล้ง

๖.๒ การจัดที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกร

- ดำเนินการตรวจสอบการถือครองที่ดินฯ ที่ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ใน ๖๙ จังหวัด จำนวน ๓๘๗,๒๓๕ ราย ๕๙,๐๘๗ แปลง เนื้อที่ ๕,๓๓๓,๐๓๑ ไร่
- มีแผนงานจัดที่ดินให้แก่เกษตรกรในปี ๒๕๖๓ จำนวน ๖๒,๐๐๐ ราย ขณะนี้ดำเนินการไปแล้ว ๒,๓๕๐ ราย ๒,๔๔๖ แปลง ๒๖,๗๖๓.๔๔ ไร่

๖.๓ การส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ที่มีความต้องการของตลาด

โดยสนับสนุนสินเชื่อเพื่อการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์และกิจการที่เกี่ยวน้ำ ภายใต้บันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างกรมปศุสัตว์ และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ โโคเนื้อ กระปือ แพะเนื้อ และไก่พื้นเมือง รวมถึงเพิ่มขีดความสามารถอาชีพที่เกี่ยวน้ำ พื้นฟูอาชีพแก่เกษตรกร บรรเทาความเดือดร้อนเสียหายอันเนื่องมาจากการภัยพิบัติภัยธรรมชาติ และผลกระทบจากการภาคพื้นดิน ต่ำ และเพื่อเป็นการสร้างอาชีวทางเลือกใหม่ด้วยการปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเลี้ยงสัตว์ จำหน่ายทั้งภายในและต่างประเทศ ประกอบด้วย ๑) โครงการส่งเสริมการผลิตโโคเนื้อ กิจกรรมการเลี้ยงโโคขุน ๒) โครงการส่งเสริมการผลิตกระปือ ๓) โครงการส่งเสริมการผลิตแพะเนื้อ ๔) โครงการการส่งเสริมการผลิตไก่พื้นเมือง ๕) กิจการที่เกี่ยวน้ำ ซึ่งสามารถดำเนินการได้ทั่วประเทศตามศักยภาพ และแผนธุรกิจที่มีความชัดเจน ได้แก่ ธุรกิจศูนย์ผลิตอาหารสัตว์ (Feed Center) การผลิตพืชอาหารสัตว์ การผลิตวัตถุดิบอาหารสัตว์ ธุรกิจการส่งขันและการกระจายสินค้า (Logistics) เป็นต้น โดย ธ.ก.ส. สนับสนุนสินเชื่อให้รายละ ไม่เกิน ๑ ล้านบาท อัตราล้านละ ๑๐๐ บาท/ปี กลุ่มละไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท

๖.๔ การควบคุมและป้องกันโรคสัตว์

- การควบคุมและป้องกันโรคหิวาร์ดแอฟริกาในสุกร (ASF) โดยร่วมบูรณาการการทำงานร่วมกับภาครัฐ ภาคเอกชน และทุกภาคส่วน ในการป้องกันโรคในการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำสุกรและผลิตภัณฑ์สุกรเข้ามาในประเทศไทย จัดทำแผนเตรียมความพร้อมเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรค ASF และแนวทางปฏิบัติ รวมถึงการติดตามฯ เสนอให้ ครม. เห็นชอบเป็นวาระแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๙ เม.ย. ๖๒ จัดเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ X-Ray เคาะประตูบ้าน เเฝ้าระวังทางอาการ ขึ้นทะเบียน และประเมินความเสี่ยงด้วย Mobile Application “e-SmartPlus” จัดตั้ง war room ทั้งในส่วนกลางและภูมิภาค เพื่อขับเคลื่อนมาตรการซ้อมแผนรับมือโรคทุกจังหวัดทั่วประเทศ ประสานความร่วมมืออย่างใกล้ชิดกับองค์กรระหว่างประเทศ ได้แก่ OIE และ FAO ดำเนินการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์แนวโน้มการแพร่ระบาดของโรคอย่างใกล้ชิด

- การควบคุมและป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า โดยรณรงค์ฉีดวัคซีนฟรีป้องกันโรคทั่วประเทศ ระหว่างเดือน มีค. - มิย. ๖๓ จะมีการ kick off ทั่วประเทศในช่วงต้นเดือน มี.ค. ๖๓ รวมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมจำนวนประชากรสุนัข/แมวจัดและด้วยโอกาส และสัตว์พาหนะนำโรคพิษสุนัขบ้า จากเดิมปี ๒๕๖๒ จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ ตัว/ปี เป็นจำนวน ๖๐๐,๐๐๐ ตัว/ปี คิดเป็น ๒๐% ของสัตว์จรจัดและด้วยโอกาส

๗. จัดทำข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตรแห่งชาติ (National Agriculture Big Data) และศูนย์เทคโนโลยีทางการเกษตร (Agri-technology and innovation center: AIC)

๗.๑ จัดตั้งศูนย์Big Data ด้านการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้จัดทำโครงการพัฒนาฐานข้อมูลด้านการเกษตรแห่งชาติ หรือ National Agricultural Big Data ขึ้น เพื่อต้องการเชื่อมโยงและบูรณาการฐานข้อมูลภาคการเกษตรอย่างครบวงจร ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมด ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ของระบบการผลิตด้านการเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทาน ซึ่งระบบฐานข้อมูลการเกษตรแห่งชาตินี้ เป็นการพัฒนาต่อยอดมาจากบูรณาการฐานข้อมูลเกษตรกรกลุ่ม (Farmer ONE) และBig Data ด้านสินค้าเกษตร ที่มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อใช้ประกอบในงานเชิงนโยบายและการกำหนดดยุทธศาสตร์ของผู้บริหารภาครัฐ ตัววิวัฒนาการทางด้านการเกษตร มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ตามการเปลี่ยนแปลงโลก ตามยุคของการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยี หรือ Disruptive Technology ส่งผลให้การบริหารจัดการภาคการเกษตรต้องอาศัยข้อมูลที่ดี มีคุณภาพ มีความน่าเชื่อถือ ซึ่งจะนำไปสู่การทำการเกษตรแม่นยำ Precision Farming และหลักการตลาดนำการเกษตร

การบูรณาการข้อมูลร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลสินค้าเกษตร ทั้งภายในและหน่วยงานภายนอกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวม ๑๐ หน่วยงาน เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาฐานข้อมูลด้านการเกษตร อัจฉริยะ ๓๑ ศินค้า ประกอบด้วย ๑) ข้าว (๒) ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (๓) สับปะรดโรงงาน (๔) มันสำปะหลังโรงงาน (๕) อ้อยโรงงาน (๖) ยางพารา (๗) ปาล์มน้ำมัน (๘) ลำไย (๙) เงาะ (๑๐) มังคุด (๑๑) ทุเรียน (๑๒) มะพร้าว และ (๑๓) กาแฟ โดยมีรายละเอียดของข้อมูลตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง สามารถเข้าใช้งานได้ที่ bigdata.oae.go.th ทั้งนี้ จะสามารถเปิดให้หน่วยงานและประชาชนทั่วไปเข้าถึงรายงานและใช้ข้อมูลในส่วนที่เพิ่มขึ้นจากหน่วยงานต่าง ๆ ตามสิทธิ์การเข้าถึง โดยกำหนดให้สามารถใช้งานได้ในเดือนมีนาคม ๒๕๖๓

๗.๒ จัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agri-technology and innovation center: AIC)

โดยมีเป้าหมายให้แล้วเสร็จภายในปี พ.ศ.๒๕๖๓ ซึ่งรูปแบบจะเป็นการทำงานลักษณะศูนย์ Agritech ในระดับภูมิภาค บูรณาการร่วมกันใน ๖ ภาค คือ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม ภาคเกษตรกร ภาควิชาการ และภาคเอกชน ซึ่งมีรูปแบบโครงสร้างเป็นแบบ ๑ จังหวัด ๑ ศูนย์ ซึ่งจะตั้งอยู่ที่มหาวิทยาลัยที่ได้รับการคัดเลือก โดยได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีกับเครือข่ายสถาบันการศึกษา ได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เครือข่ายมหาวิทยาลัยราชมงคล ๘ แห่ง มหาวิทยาลัยราชภัฏ ๓๘ แห่ง และมหาวิทยาลัยอื่นๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน โดยมีรูปแบบเป็น Center Excellent เน้นการส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมในรูปแบบต่าง ๆ โดยใช้ฐานข้อมูลเดิมที่มีอยู่ผ่านพัฒนาฯ ระหว่างภูมิปัญญาท้องถิ่นและเทคโนโลยีเข้าด้วยกัน มีการรวบรวมช่างเกษตร ประชญ์เกษตร ซึ่งเป็นเกษตรกรต้นแบบ ที่ประสบความสำเร็จในการใช้เทคโนโลยีที่เป็นภูมิปัญญาท้องถิ่น และพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ เน้นการบริหารจัดการในพื้นที่แปลงใหญ่ ดึง Smart Farmer และ Young Smart Farmer เข้าร่วม เสริมความรู้ e-commerce รวมถึงมาตรการ กฎระเบียบการรับรองต่าง ๆ เพื่อให้ก้าวสู่ศูนย์เกษตร ๔.๐ ในระดับภูมิภาคให้ได้ภายในปี ๒๕๖๓

๗.๓ ตรวจสอบศักยภาพพื้นที่โดยใช้ Agri-Map เพื่อจัดทำ Zoning

กำหนดเขตการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) โดยการบูรณาการข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อให้เกิดความสมดุลทั้งอุปสงค์ และอุปทานของสินค้าเกษตร โดยจัดทำระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) เป็นเครื่องมือในการวางแผนบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ โดยคำนึงถึงความเหมาะสมด้านภูมิภาค และด้านเศรษฐกิจ ซึ่งด้านภูมิภาคใช้ข้อมูลพื้นที่ความเหมาะสมของดิน ด้านเศรษฐกิจใช้ข้อมูลด้านทุนผลตอบแทน แหล่งรับซื้อ โรงงาน การตลาด โดยในปี ๒๕๖๓ จัดทำแผนการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ ครบวงจร จำนวน ๗ สินค้า และศึกษาสินค้าหรือกิจกรรมทางเลือก เพื่อให้เหมาะสมและสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ โดยใช้หลักการตลาดนำการผลิต รวมถึงสนับสนุนมาตรการจูงใจเพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับเกษตรกร

เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนจากการปลูกพืชเดิมไปปลูกพืชที่มีศักยภาพในพื้นที่เหมาะสมน้อย และไม่เหมาะสม เป้าหมาย จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ไร่ และผลักดันการปลูกพืชในพื้นที่เหมาะสม เพื่อกระตุ้นรายได้ โดยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มผลผลิต และลดต้นทุนการผลิต

๔. พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จำนวน ๘๒ ศูนย์หลัก ทุกอำเภอทั่วประเทศ เป็นหน่วยขับเคลื่อนนโยบายการเกษตร องค์ความรู้ด้านการผลิต การแปรรูป การตลาด แก่เกษตรกร ร่วมกับศูนย์ประชุมชุมชน

๒.๗ แผนพัฒนาภาคในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕) ฉบับบทวน^๒

ภาคใต้

“ภาคใต้เป็นเมืองท่องเที่ยวพัฒนาตามศาสตร์ด้านการท่องเที่ยวที่มีศักยภาพ เป็นศูนย์กลางผลิตภัณฑ์ยางพาราและปาล์มน้ำมันของประเทศไทย และเมืองเศรษฐกิจเชื่อมโยงการค้าการลงทุนกับภูมิภาคอื่นของโลก”

เป้าหมายรวมของการพัฒนา

๑. อัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคใต้ขยายตัวเพิ่มขึ้น

๒. สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในการกระจายรายได้ภาคใต้ลดลง ประเด็นการพัฒนาและกลยุทธ์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาการท่องเที่ยวของภาคใต้เป็นแหล่งท่องเที่ยวคุณภาพชั้นนำของโลก เป้าหมาย รายได้การท่องเที่ยวภาคใต้เพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ ยกระดับมาตรฐานบริการ และส่งเสริมธุรกิจต่อเนื่องในแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงของภาค

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาและสนับสนุนรูปแบบการท่องเที่ยวเรือสำราญ และการท่องเที่ยวเชิงอาหาร

กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาเมืองท่องเที่ยวหลักให้เป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) และมีระบบขนส่งมวลชน

กลยุทธ์ที่ ๔ พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวนักบริเวณตอนในของภาคเชื่อมโยงกับแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่มีชื่อเสียง

กลยุทธ์ที่ ๕ พัฒนากิจกรรมและบริการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ให้มีความหลากหลายเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับการท่องเที่ยวที่สำคัญของภาค

กลยุทธ์ที่ ๖ ส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชนให้มีความเข้มแข็งและสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ พัฒนาอุตสาหกรรมการแปรรูปยางพาราและปาล์มน้ำมันแห่งใหม่ของประเทศไทย เป้าหมาย อัตราการขยายตัวการผลิตภาคอุตสาหกรรมภาคใต้เพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาเขตอุตสาหกรรมแปรรูปยางพาราหาดใหญ่-สะเดา ที่ครองใจและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาเขตอุตสาหกรรมโอลิโอลิโเคมีคอลแบบครบวงจรในจังหวัดยะลา สงขลา และชุมพร

กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาและสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีชีวภาพและนวัตกรรมในการผลิตภาคเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรหลักของภาคและสร้างความเข้มแข็งสถาบันเกษตรกร เป้าหมาย อัตราการขยายตัวการผลิตภาคเกษตรภาคใต้เพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์ที่เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่ของภาค

กลยุทธ์ที่ ๒ ยกระดับอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงกุ้งและสัตว์น้ำชายฝั่งและการทำอุตสาหกรรมประมงทะเลที่ได้มาตรฐานสากล

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการท้าการเกษตรแบบผสมผสาน

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมให้มีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตและบริหารจัดการฟาร์มอย่างเป็นระบบ
กลยุทธ์ที่ ๕ สร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกรและชุมชน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนการท่องเที่ยว การพัฒนาเขตอุตสาหกรรม และการเชื่อมโยงการค้าโลก

เป้าหมาย มูลค่าการค้าชายแดนภาคใต้เพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งเชื่อมโยงการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวชั้นนำแห่งใหม่กับแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียง

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาและสนับสนุนท่าเรือสำราญในจังหวัดภูเก็ต

กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนการพัฒนาเขตอุตสาหกรรมแปรรูปยางพาราหาดใหญ่-สะเดา

กลยุทธ์ที่ ๔ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเชื่อมโยงภาคใต้กับเส้นทางการค้าโลก

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ อนุรักษ์พื้นฟู และบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาที่ยั่งยืน

เป้าหมาย พื้นที่ป่าชายเลนภาคใต้เพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฐานทรัพยากรให้มีความอุดมสมบูรณ์

กลยุทธ์ที่ ๒ วางระบบป้องกันและแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน

กลยุทธ์ที่ ๔ บริหารจัดการและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ

ประเด็นการพัฒนาที่ ๖ พัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้อย่างยั่งยืน

เป้าหมาย มูลค่าการส่งเสริมการลงทุนในเขตพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้เพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาประตูการค้าฝั่งตะวันตก

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาประตูสู่การท่องเที่ยวอ่าวไทยและอันดามัน

กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาอุตสาหกรรมฐานชีวภาพและการแปรรูปการเกษตรมูลค่าสูง

กลยุทธ์ที่ ๔ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ การส่งเสริมวัฒนธรรม และการพัฒนาเมืองน่าอยู่

๒.๔ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน

วิสัยทัศน์ “เกษตรก้าวหน้า การค้าชายแดน การท่องเที่ยวเชื่อมโยงสู่อาเซียน บนพื้นฐานความเข้มแข็งของชุมชน”
จุดยืนและตำแหน่งการพัฒนา ประกอบด้วย ๔ จุดยืน ดังต่อไปนี้

๑. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร

๒. ส่งเสริมการค้าและการลงทุนในเขตพื้นที่เศรษฐกิจ เมืองชายแดน เมืองต้นแบบ

๓. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติและวัฒนธรรม

๔. ชุมชนเข้มแข็งบนพื้นฐานสังคมพหุวัฒนธรรม

เป้าหมายรวมของการพัฒนา

มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ประเด็นการพัฒนาและกลยุทธ์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มศักยภาพการผลิตภาคเกษตร อุตสาหกรรมเกษตรปรับเปลี่ยน และการตลาดเป้าประสงค์ เพิ่มผลิตภัณฑ์สินค้าและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าว ข้าว ไม้ผล พืชสมุนไพร ประมง และปศุสัตว์ เป็นต้น โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร สนับสนุนการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และการบริหารจัดการที่ดี

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาเกษตรกร กลุ่มเครือข่าย สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ ให้ดำเนินการในลักษณะการรวมกลุ่ม และใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมอุตสาหกรรมต่อเนื่องภาคเกษตร โดยสนับสนุนปัจจัยการผลิตและเทคโนโลยีให้เกิดผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๕ ส่งเสริมระบบตลาดกลาง ช่องทางการตลาด และสร้างตราสินค้า (Brand) ผลผลิตทางการเกษตร ที่เป็นอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อเพิ่มมูลค่า

กลยุทธ์ที่ ๖ ยกระดับอุตสาหกรรมประมง การเพาะเลี้ยงกุ้งและสัตว์น้ำชายฝั่งเพื่อการส่งออกและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ส่งเสริมการค้าการลงทุนในพื้นที่เศรษฐกิจที่สำคัญ

เป้าประสงค์ มูลค่าการค้าชายแดนกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดนเพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาโครงข่ายคมนาคม ระบบโลจิสติกส์ให้มีความเชื่อมโยงและได้มาตรฐาน

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวก บริเวณด้านพรมแดนเมืองชายแดนเมืองเศรษฐกิจที่สำคัญเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ เขตอุตสาหกรรม เขตพัฒนาพิเศษเฉพาะกิจเพื่อรองรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมและสนับสนุนปัจจัยการผลิต พัฒนาสินค้าและบริการเพื่อสร้างมูลค่าและเพิ่มขีดความสามารถ

ในการแข่งขันของผู้ประกอบการ

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมอุตสาหกรรมต่อเนื่องทุกสาขาการผลิตให้มีความเข้มแข็งเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

กลยุทธ์ที่ ๕ วางระบบการบริหารจัดการ ๑ ระบบป้องกันอุทกภัยเพื่อป้องกันความเสียหายแก่พื้นที่เศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ ๖ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อสนับสนุนการพัฒนา

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ วัฒนธรรม และเมืองท่องเที่ยวชายแดน

เป้าประสงค์ รายได้จากการท่องเที่ยวของกลุ่มจังหวัดเพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติและวัฒนธรรมที่มีศักยภาพ โดยปรับปรุงภูมิทัศน์จัดทำสิ่งอำนวยความสะดวกและบริการให้ได้มาตรฐาน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่นักท่องเที่ยว

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมกิจกรรมรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติและวัฒนธรรม อาทิ การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เชิงอาหาร เชิงเกษตร เชิงสุขภาพ และการท่องเที่ยวชุมชน เป็นต้น

กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวให้ได้มาตรฐานเพื่อรองรับการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัด

กลยุทธ์ที่ ๔ พัฒนาสินค้าและบริการที่เป็นอัตลักษณ์ของกลุ่มจังหวัดให้ผ่านการรับรองมาตรฐาน

กลยุทธ์ที่ ๕ ส่งเสริมการตลาดและประชาสัมพันธ์ที่ทันสมัย เพื่อสร้างแรงจูงใจให้เกิดการท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดเพิ่มขึ้นที่เป็นอัตลักษณ์ประจำถิ่นเพื่อเพิ่มมูลค่า

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนบนพื้นฐานสังคมพหุวัฒนธรรม เป้าประสงค์ รายได้เฉลี่ยต่อหัวประชากรเพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาเพื่อยกระดับและสนับสนุนทักษะฝีมือแรงงานให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมเศรษฐกิจชุมชนให้มีความเข้มแข็งทั้งกระบวนการผลิตและการตลาด

กลยุทธ์ที่ ๓ สร้างความเข้มแข็งของสังคมพหุวัฒนธรรมเพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างสันติสุข

กลยุทธ์ที่ ๔ ยกระดับคุณภาพการศึกษาเพื่อพัฒนาทักษะให้พร้อมประกอบอาชีพ

กลยุทธ์ที่ ๕ พัฒนาสุขภาวะของประชาชนทุกวัยและสร้างเครือข่ายภาคประชาชนในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรค

๒.๔ ยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาจังหวัดปัตตานี

วิสัยทัศน์ “เมืองเกษตรอุตสาหกรรมและผลิตภัณฑ์ยาลาคลุณภาพของประเทศไทย เป็นสังคมพหุวัฒนธรรมที่สันติสุข”
จุดยืนและตำแหน่งการพัฒนาของจังหวัด ประกอบด้วย ๔ จุดยืน ดังต่อไปนี้

๑. การพัฒนาจังหวัดเป็นศูนย์กลางการค้าอาหารสด อาหารแช่แข็ง อาหารแปรรูป ทั้งการค้าในประเทศไทย การค้าต่างประเทศ และการค้าบนระบบดิจิทัล ให้มีความเติบโตอย่างมั่นคงของอุตสาหกรรมการเกษตร ๔ ด้าน คือ อุตสาหกรรมพืชพลังงาน อุตสาหกรรมประมง อุตสาหกรรมปศุสัตว์ และอุตสาหกรรมยางพารา

๒. การพัฒนาให้เป็นเมืองแห่งการแปรรูปอาหารเพื่อสุขภาพ และอาหารยาลาลที่มีคุณภาพมาตรฐาน ส่งออก และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๓. การพัฒนาประชาชนให้มีความเป็นอยู่ที่ดี บนพื้นฐานสังคมแห่งความหลักหลากรากทางวัฒนธรรม

๔. การพัฒนาชุมชนให้มีศักยภาพในการจัดการพื้นที่ให้มีความสงบเรียบร้อยและปรับภูมิทัศน์สภาพแวดล้อม สร้างปัตตานีเป็นเมืองสะอาด

เป้าหมายรวมของการพัฒนา

๑. เศรษฐกิจจังหวัดปัตตานีเติบโตอย่างต่อเนื่อง มีความมั่นคง มั่งคั่งทางเศรษฐกิจ

๒. ปัตตานีมีความสันติสุขเพิ่มมากขึ้น ประชาชนมีคุณภาพชีวิตและมีความมั่นคงมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ประเด็นการพัฒนาและกลยุทธ์

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ การสร้างเสริมเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง จากฐานเกษตรอุตสาหกรรม ผลผลิตยาลาล การค้า การบริการ และการท่องเที่ยว

เป้าหมาย ๑) ผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มขึ้นทั้งปริมาณและคุณภาพมีศักยภาพทางการตลาด

๒) ผลิตภัณฑ์ยาลาลมีคุณภาพ มีคุณค่า และมีมูลค่าเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

๓) เกษตรอุตสาหกรรม การค้า การบริการ และการท่องเที่ยวสร้างรายได้ สร้างงาน และสร้างโอกาส แก่ชุมชน ประชากร

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมและองค์ความรู้ในระบบการผลิตทางการเกษตรให้สอดคล้อง กับภูมิสังคมและการแข่งขันได้

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตพืชและสัตว์เศรษฐกิจ และผลผลิตทางการเกษตรสมัยใหม่ป้อนสู่เกษตร อุตสาหกรรมที่แข็งขันได้

กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาและสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกร และสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๔ พัฒนาคุณภาพแรงงานและระบบบริการแรงงานเพื่อรับการพัฒนาเศรษฐกิจของจังหวัด

กลยุทธ์ที่ ๕ พัฒนาผู้ประกอบการรายเดิม และสร้างผู้ประกอบการรายใหม่และวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม สู่เมืองเกษตรอุตสาหกรรมและการค้า การบริการ

กลยุทธ์ที่ ๖ สร้างบรรษัทภาคเมืองการค้าชายแดนให้ สร้างกลไกในการสื่อสารและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ และความเชื่อมั่นแก่นักลงทุน คู่ค้าและนักท่องเที่ยว

กลยุทธ์ที่ ๗ พัฒนามาตรฐาน ระเบียบ กฎหมาย ที่เอื้อต่อการพัฒนาระบบทลอด และเสริมสร้างตลาดดิจิทัล สร้างแบรนด์ผลิตภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ยา loyalพร้อมปัตตานีรุกตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

กลยุทธ์ที่ ๘ พัฒนาศักยภาพสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ วัฒนธรรมของจังหวัดเพื่อรองรับ และเชื่อมโยงการท่องเที่ยวชายแดนใต้และภูมิภาคอาเซียนตอนใต้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ การพัฒนาสังคม ชุมชนที่น่าอยู่ และทรัพยากรธรรมชาติอุดมสมบูรณ์อย่างยั่งยืน

เป้าหมาย ๑) ทรัพยากรธรรมชาติมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มขึ้น ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมลดลง

๒) ชุมชน/หมู่บ้านเข้มแข็ง ท้องถิ่นน่าอยู่ ประชาชนมีส่วนร่วม

๓) ประชาชนมีคุณภาพ สุขภาพดี มีความมั่นคงในชีวิตเพิ่มขึ้น

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมป่าดันน้ำ นิเวศน์ทางทะเล และพัฒนาแหล่งทรัพยากร รองรับการเกษตร การท่องเที่ยว อุตสาหกรรมยา loyal และอาหารยา loyal

กลยุทธ์ที่ ๒ สร้างมาตรฐานการรองรับปัญหาและภัยพิบัติทางธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศโลกร้อน ลดภัยคุกคามทางธรรมชาติอย่างยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๓ เสริมสร้างความเข้มแข็งทางคุณธรรม ศาสนา ประเพณี ศิลปวัฒนธรรม รักษาอัตลักษณ์ที่ดีงามบน ความเป็นพหุวัฒนธรรมที่ยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๔ สร้างเสริมสุขภาพประชาชนพัฒนาทั่วทุกชุมชน หมู่บ้านให้เป็นพื้นที่สุขภาวะดีแบบมีส่วนร่วม พร้อมยกระดับการบริการสุขภาพรองรับการพัฒนาเมือง และการเชื่อมโยงนานาชาติ

กลยุทธ์ที่ ๕ สร้างความเป็นธรรม ลดความเหลื่อมล้ำ เติมเศรษฐกิจชุมชน สร้างชุมชนเข้มแข็งพึ่งตนเองโดยการ มีส่วนร่วม ยึดหลักเข้าใจ เข้าถึง และพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๖ ยกระดับคุณภาพการศึกษา พัฒนาคุณภาพคน พัฒนาเมือง ชุมชน สู่พื้นที่แห่งการเรียนรู้ที่ ประชาชน ชุมชนมีศักยภาพในการพัฒนาตนเอง

กลยุทธ์ที่ ๗ พัฒนาระบบการบริการและการบริหารจังหวัด ให้เป็นภาครัฐของประชาชนที่มีความเข้มแข็ง ทันสมัย และธรรมาภิบาล

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ การเสริมสร้างความมั่นคง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและเชื่อมโยงการคมนาคม

เป้าหมาย ๑) ประชาชนมีความปลอดภัย สามารถเดินทางชีวิตอย่างมีความสุข และมีความเชื่อมั่นต่อรัฐ

๒) ระบบการคมนาคมขนส่งและการโลจิสติกส์รองรับการพัฒนาจังหวัด และการมีคุณภาพชีวิตที่ดี ของประชาชน

กลยุทธ์การพัฒนา

กลยุทธ์ที่ ๑ เสริมสร้างศักยภาพหมู่บ้านในการจัดการตนเองให้มีความมั่นคง ยุติธรรม และมีประชาธิปไตย ที่เข้มแข็ง

กลยุทธ์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันปราบปรามและเฝ้าระวังภัยคุกคามต่อประชาชนและความมั่นคงของ จังหวัดด้วยการทำงานแบบบูรณาการผ่านความทันสมัยของเทคโนโลยีและคุณภาพบุคลากร

กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชน และพัฒนาการคมนาคมทั้งทางบก ทางราง ทางน้ำ ทางอากาศ ให้มีความปลอดภัย มีมาตรฐานเชื่อมโยงจังหวัดกับกลุ่มจังหวัด ประเทศไทย เชื่อม และนานาชาติ

กลยุทธ์ที่ ๔ ปรับสภาพแวดล้อมเมือง สร้างภูมิทัศน์ใหม่ ให้มีความเป็นอารยประเทศทันสมัย เมืองสะอาด อนุรักษ์พลังงาน ต้นแบบ Smart City ขยายแคนตี้

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

(๑) ที่ตั้ง จังหวัดปัตตานีตั้งอยู่ภาคใต้ของประเทศไทย ห่างจากกรุงเทพฯ ๑,๐๕๕ กม.
มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๙๔๐.๓๕ ตร.กม. หรือประมาณ ๑,๒๑๒,๗๒๓ ไร่

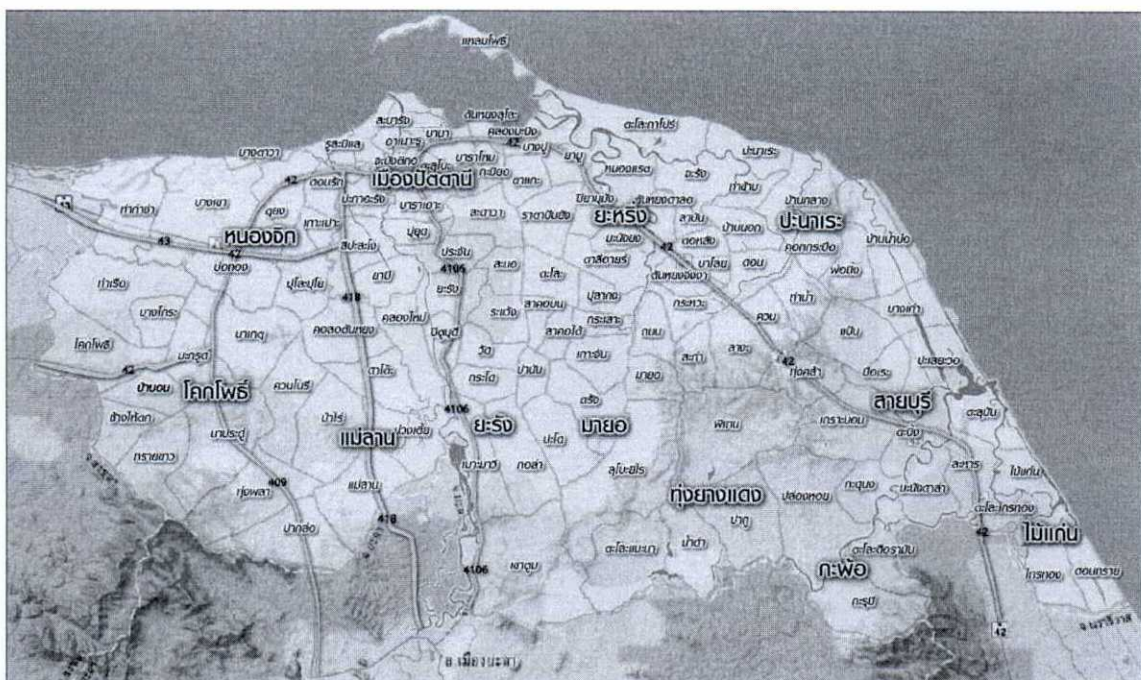
๒) อาณาเขต

ทิศเหนือ ติดต่อกับ อ่าวไทย

ทิศใต้ ติดต่อกับ เขตอำเภอเมืองยะลา อำเภอรามัน จังหวัดยะลา
และเขตอำเภอบาเจาะ จังหวัดนราธิวาส

ทิศตะวันออก ติดต่อกับ อ่าวไทย

ทิศตะวันตก ติดต่อกับ เขตอำเภอเทพา และอำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา



รูปภาพ ๑ แผนที่จังหวัดปัตตานี

๓) สภาพพื้นที่

ลักษณะภูมิประเทศ แบ่งเป็น ๓ ลักษณะ ประกอบด้วย ๑) พื้นราบชายฝั่งทะเล ซึ่งเป็นพื้นที่ส่วนใหญ่ ประมาณ ๑ ใน ๓ ของพื้นที่จังหวัด ได้แก่ ทางตอนเหนือและทางตะวันออกของจังหวัด มีหาดทรายขาว และเป็นที่ราบชายฝั่ง กว้างประมาณ ๑๐ - ๓๐ กิโลเมตร ๒) พื้นที่ราบลุ่มบริเวณตอนกลางและตอนใต้ของจังหวัด มีแม่น้ำปัตตานีไหลผ่านที่ดินมีความเหมาะสมในการเกษตรกรรม และ ๓) พื้นที่ภูเขาซึ่งเป็นพื้นที่ส่วนน้อย อยู่ทางตอนใต้ของอำเภอโคกโพธิ์ อำเภอกะพ้อ และทางตะวันออกของอำเภอสายบุรี

- บริเวณที่ราบ เป็นที่ราบเรียบ มีความลาดชันน้อยกว่าร้อยละ ๔ และมีความสูงจากระดับน้ำทะเลไม่เกิน ๒๐ เมตร มีเนื้อที่ประมาณ ๘๗๔,๐๖๓ ไร่ หรือร้อยละ ๗๒.๐๗ ของเนื้อที่ทั้งจังหวัด ประกอบด้วยที่ราบชายฝั่งทะเลและที่ราบลุ่มน้ำ ซึ่งที่ราบชายฝั่งทะเล ได้แก่ บริเวณที่เป็นหาดทรายสันทรารย์ที่

กลุ่มระหว่างสันทรายและที่ราบลุ่มน้ำทaleท่วมถึง ซึ่งอยู่ทางด้านทิศเหนือและทิศตะวันออกของจังหวัด เป็นแนวยาวกว้างขนานไปกับฝั่งทะเล พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นสวนมะพร้าวและปาชายเลน ส่วนบริเวณตอนกลางของจังหวัดเป็นที่ราบลุ่มน้ำ ที่เกิดจากอิทธิพลของแม่น้ำปัตตานี และแม่น้ำสายบุรี ซึ่งอยู่ทางด้านทิศตะวันออกเฉียงใต้ของจังหวัด พื้นที่ส่วนใหญ่ใช้ในการทำนาและสวนผลไม้

- บริเวณที่เป็นคลุกเคลื่อนถึงเป็นเนินเขา ได้แก่ บริเวณที่อยู่ติดจากบริเวณที่ราบขึ้นไปถึงเนินเขา มีความลาดชันอยู่ระหว่าง ๒ - ๑๖ เปอร์เซ็นต์ และสูงจากระดับน้ำทะเลตั้งแต่ ๒๐ เมตรขึ้นไปถึง ๑๐๐ เมตร ซึ่งอยู่ทางด้านทิศตะวันออกเฉียงใต้ของจังหวัดและทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ในเขตอำเภอโคกโพธิ์ มีเนื้อที่ประมาณ ๒๑๐.๐๐๐ ไร่ หรือร้อยละ ๑๗.๓๓ ของเนื้อที่ทั้งจังหวัด ส่วนใหญ่เป็นสวนยางพารา

- บริเวณที่เป็นภูเขา มีความสูงจากระดับน้ำทะเลตั้งแต่ ๑๐๐ เมตร ขึ้นไป ความลาดชันมากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ ยอดเขาบริเวณทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ของจังหวัดในเขตอำเภอโคกโพธิ์ ได้แก่ เขาสันการคีรี (เขาใหญ่) ความสูง ๗๘๐ เมตร ส่วนบริเวณตอนกลางของจังหวัดมีเทือกเขาหอดตัวอยู่ในแนวตะวันตกเฉียงใต้ขึ้นไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบด้วย เขาน้ำค้าง (ความสูง ๗๗๕ เมตร) อุยูในเขตอำเภอโคกโพธิ์ เขาระโนด (ความสูง ๒๙๔ เมตร) เขากะซีเกง (ความสูง ๔๔๔ เมตร) อุยูในเขตอำเภอเมือง เขากือลีแยก (ความสูง ๓๖๐ เมตร) เขานินม้า (ความสูง ๔๐๔ เมตร) ในเขตอำเภอสายบุรี และเข้าพ่อเมือง (ความสูง ๔๗๗ เมตร) เขามะรุด (ความสูง ๓๒๕ เมตร) ซึ่งอยู่ในเขตอำเภอปะนาเระและนอกจานี้ยังมีเขาโดด ซึ่งกระจายอยู่ทั่วไป ซึ่งภูเขาเหล่านี้ยังคงมีสภาพเป็นป่าอยู่ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๒๘.๕๕๔ ไร่ หรือร้อยละ ๑๐.๖๐ ของเนื้อที่ทั้งจังหวัด

(๔) ลักษณะดิน

ดินในจังหวัดปัตตานี สามารถจำแนกออกเป็น ๒๓ กลุ่มชุดดิน ดังนี้

กลุ่มชุดดินที่ ๕ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุตันกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำ ในบริเวณที่ราบลุ่มน้ำแข็งในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำแล้ว มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนเนียนยวหรือดินเหนียวปนทรายแท้ สีเทาแก่ ดินล่างเป็นดินเหนียวสีน้ำตาลอ่อน หรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงตลอดขั้นดิน มักพบก้อนสารเคมีสะสมพอกเหล็กและแมงกานีสปะปนอยู่ และในขั้นดินล่างลึกๆ อาจพบก้อนปูนดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตั้งถึงปานกลาง

ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๖.๐-๘.๐

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำงาน ในบริเวณที่มีแหล่งน้ำใช้ปลูกพืชไร่ พืชผัก และยาสูบ ในช่วงฤดูแล้งข้าวที่ปลูกโดยมากให้ผลผลิตค่อนข้างสูง มีเนื้อที่ประมาณ ๘๔๑ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๘ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๖ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุตันกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำ ในบริเวณที่ราบลุ่มน้ำแข็งในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเลว มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนเนียนยวหรือดินเหนียว สีเทาแก่ ดินล่างเป็นดินเหนียวสีน้ำตาลอ่อน หรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงตลอดขั้นดิน บางแห่งมีศิลาและอ่อนหรือก้อนสารเคมีสะสมพอกเหล็กแมงกานีสปะปนอยู่ด้วย ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของกลุ่มชุดดินนี้ ได้แก่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือใช้ปลูกพืชล้มลุกในช่วงฤดูแล้ง ในบริเวณที่มีแหล่งน้ำใช้ปลูกพืชไร่ พืชผัก ในช่วงฤดูแล้ง มีเนื้อที่ประมาณ ๑๗,๕๖๓ ไร่ หรือ ๑๔.๑๔ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๑๐ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุดินกำเนิดดินพากตะกอนผสมของตะกอนล้ำน้ำ และตะกอนน้ำทรายแล้วพัฒนาในสภาพน้ำกร่อย ในบริเวณที่รับลุ่มที่ห่างจากทะเลไม่มากนัก มีน้ำแข็งในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเลว เนื้อดินเป็นดินเหนียว หรือดินเหนียวปนทรายแห้ง ดินบนมีสีดำหรือสีเทาแก่ ดินล่างมีสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลปนเหลือง สีแดง ปะปนตลอดชั้นดิน และพบจุดประสีเหลืองฟางข้าวของสารเคมีไฮเดรตติฟายในระดับความลึก ๕๐ เซนติเมตร จากผู้ดิน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ และเป็นกรดrunแรงมากถึงกรดจัดมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างน้อยกว่า ๔.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของกลุ่มชุดดินนี้ ได้แก่ ดินเป็นกรดจัดมาก มักขาดธาตุอาหารพืช พากไนโตรเจนและฟอสฟอรัส ในขณะเดียวกันจะมีสารละลาย พากจะลุминัมและเหล็กเป็นปริมาณมากจนเป็นพิษต่อพืชที่ปลูก ดินกลุ่มนี้จัดเป็นดินเปรี้ยวจัดหรือดินกรดกำมะถัน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา บางแปลงมีการยกร่องปลูกพืชผัก ส้มเขียวหวาน และสนประดิพัทธ์ หากไม่มีการใช้ปุ๋นเพื่อแก้ไขความเป็นกรดของดิน มีเนื้อที่ประมาณ ๑๙,๖๓๐ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๖๒ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๑๑ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุดินกำเนิดดินพากตะกอนน้ำทราย ในบริเวณที่รับน้ำทรายท่วมถึงและบริเวณช่วงวากทราย เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเลวมาก เป็นดินเลนและ ที่มีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายแป้ง ดินบนมีสีดำปนเทา มีจุดประสีน้ำตาลเล็กน้อย ส่วนดินล่างเป็นดินเลนสีเทาแก่ หรือสีเทาปนเขียว และพบทเศษรากพืชปะปนในดินเป็นจำนวนมาก เป็นดินที่มีสารประกอบกำมะถันปะปนอยู่มาก ตามปกติเมื่อต้นชีวิตความเป็นกรดเป็นด่างจะเป็นกลางหรือเป็นด่างแต่เมื่อมีการระบายน้ำออกไปหรือทำให้ดินแห้ง สารประกอบกำมะถันจะแปรสภาพปลดปล่อยกรดกำมะถันออกมาน ทำให้ดินเป็นกรดจัดมาก ดินกลุ่มนี้จัดเป็นดินเค็มที่มีกรดแฟรงอยู่ มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง ปฏิกิริยาดินเป็นกลางถึงด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๗.๐ - ๘.๕ แต่เมื่อมีการระบายน้ำออกหรือทำให้ดินแห้งค่าปฏิกิริยาจะลดลงเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด ค่าการเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๐

ตามปกติบริเวณที่พบดินเหล่านี้ มักมีป่าชายเลนขึ้นปกคลุม แต่ในปัจจุบันมีพื้นที่เป็นจำนวนมากที่ดัดแปลงมาใช้ทำนา กุ้ง เสียงปลาหรือทำนาเกลือ การทำนา กุ้งหรือเสียงปลา ถ้าไม่มีการจัดการที่เหมาะสม ผลผลิตมักลดลงอย่างรวดเร็ว เนื่องจากการเกิดกรดและการเกิดสารพิษบางอย่าง เช่น ก้าชไข่น่า เป็นต้น มีเนื้อที่ประมาณ ๑๗,๐๕๐ ไร่หรือร้อยละ ๑.๔๑ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๑๔ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุดินกำเนิดดินพากตะกอนผสมของตะกอนล้ำน้ำ และตะกอนน้ำทรายแล้วพัฒนาในสภาพน้ำกร่อย ในบริเวณที่ลุ่มต่ำช้ายฝั่งทะเลหรือบริเวณพื้นที่พรุ มีน้ำแข็งในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเลวมาก มีเนื้อดินเป็นดินเหนียว ดินบนมีสีดำหรือสีเทาปนดำ ซึ่งมีปริมาณอินทรีย์ต่ำสูง ดินล่างมีสีเทา มีจุดประสีเหลืองและสีน้ำตาลปะปนอยู่เล็กน้อย ดินช่วงล่างลึกกว่า ๕๐ เซนติเมตร มีลักษณะเป็นดินเลนสีเทาปนเขียวที่มีสารประกอบกำมะถันมาก ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติถึงปานกลาง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดrunแรงมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างน้อยกว่า ๔.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เป็นดินกรดกำมะถันหรือดินเปรี้ยวจัด อีกทั้งจะเป็นกรดเพิ่มมากขึ้นอย่างรวดเร็ว ถ้าหากมีการทำให้ดินแห้งเป็นระยะเวลานานๆ ติดต่อกันหลายปี นอกจากนี้ในช่วงฤดูเพาะปลูกมักมีปัญหาร่องน้ำท่วมเกิดขึ้นเสมอๆ

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่เป็นป่าสมบูรณ์ มีวัชพืชต่างๆ กก กระเจด และหญ้าขันกาด เป็นพืชพื้นล่าง บางแห่งใช้ทำนาแต่ผลผลิตต่ำ มีเนื้อที่ประมาณ๑๐๗,๕๘๙ ไร่ หรือร้อยละ ๘.๘๗ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๑๖ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำ ในบริเวณที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแข็งในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเลวหรือเลวเนื่อดินเป็นพากดินร่วนปนทรายแป้ง หรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง สีดำสีน้ำตาลอ่อนหรือสีน้ำตาลปนเทา และมีจุดประกายสีน้ำตาลเข้ม สีเหลือง หรือสีแดงในดินชั้นล่าง ในบางพื้นที่อาจพบก้อนสารเคมีสะสมพากเหล็ก และแมลงนานาสีปะปน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำถึงค่อนข้างต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐-๖.๐

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำแต่สามารถปรับปรุงได้ไม่ยากนัก และหน้าดินแน่นทึบ ทำให้ข้าวแตกก่อได้ยาก

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ทำนา ในฤดูแล้งบริเวณใกล้แหล่งน้ำมีการปลูกพืชผักต่างๆ หรือ พืชไร่บางชนิด ถ้ามีการซลประทานใช้ทำนาได้ ๒ ครั้ง ในรอบปี มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๑๐๙ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๑๗ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๑๗ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำ และ/หรือ การสลายตัวผุพังอยู่กับที่แล้วรูกลเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักขอทินเนื้อหาย ในบริเวณที่ราบเรียบ มีน้ำแข็งในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเลว เนื่อดินบนเป็นพากดินร่วนปนทราย ดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย มีสีน้ำตาลอ่อนถึงสีเทา พbjดุประพากสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดงปะปน บางแห่งอาจพบศि�ลาแลงอ่อนหรือก้อนสารเคมีสะสมพากเหล็กและแมลงนานาสีในดินชั้นล่าง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ

ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างน้อยกว่า ๔.๕ - ๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ และมีเนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา บางแห่งใช้ปลูกพืชไร่ หรือไม่ยืนต้น แต่มีปัญหารือการแข็งของน้ำในฤดูฝน มีเนื้อที่ประมาณ ๘๔,๒๖๗ ไร่ หรือร้อยละ ๖.๙๕ ของพื้นที่ส่วนใหญ่ในฤดูฝนใช้ปลูกข้าว บางแห่งยังคงสภาพเป็นป่าออยู่ หรือใช้ปลูกไม้ยืนต้น แต่มักมีปัญหารือการแข็งของน้ำในช่วงฤดูฝนมีเนื้อที่ประมาณ ๗,๓๘๗ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๖๑ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๑๘ เป็นกลุ่มดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพากตะกอนน้ำทะเล หรือวัตถุต้นกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำที่ได้รับอิทธิพลของน้ำทะเล ในบริเวณที่ลุ่มระหว่างสันหาดหรือบริเวณเนินชายฝั่งทะเล บริเวณที่ค่อนข้างราบเรียบ มีน้ำแข็งในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำค่อนข้างเลวถึงเลว เนื่อดินเป็นดินทรายปนร่วน สีดินเป็นสีเทา พbjดุประพากสีน้ำตาล สีเหลือง บางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในเนื้อดิน มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๖.๐ - ๗.๐ แต่ถ้ามีเปลือกหอยปะปนอยู่ ค่าความเป็นกรดเป็นด่างจะอยู่ประมาณ ๗.๐ - ๘.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของกลุ่มชุดดินนี้ ได้แก่ เป็นดินทรายจัด มีความสามารถในการอุ้มน้ำต่ำ มีความอุดสมบูรณ์ต่ำและมีน้ำท่วมอยู่เสมอ

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวเป็นที่ลุ่ม ส่วนใหญ่ใช้ทำนา บางแห่งทึ่งให้กร้างว่างเปล่า มีวัชพืชต่างๆ ขึ้นอยู่ทั่วไป มีเนื้อที่ประมาณ ๑๓,๓๐๕ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๑๐ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๒๖ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ของหินดันกำเนิดชนิดต่างๆ แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินละเอียด ซึ่งมีหินอ่อนนี หินตะกอน หรือหินแปร หรือเกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำ ในบริเวณพื้นที่ดอน มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบ จนถึงลุกคลื่นลอนขึ้น เป็นกลุ่มดินลึกมากที่มีการระบายน้ำดีปานกลางถึงดี เนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนดินเหนียว หรือดินเหนียว ส่วนดินล่างเป็นพากดินเหนียว สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง บางบริเวณพบขั้นศีลากลางอ่อนภายในความลึก ๑๕๐ เซนติเมตร ดินมีความอุดสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงค่อนข้างต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ ดินมีความอุดสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ ส่วนบริเวณที่หน้าดินมีทรายปน และมีความลาดชันสูง มีอัตราเสี่ยงต่อการชะล้างพังทลายของดินมาก หากมีการจัดการดินไม่เหมาะสม

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา ไม้ผลต่างๆ และพืชไร่บางชนิด บางแห่งยังคงสภาพป่าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๗๕,๔๕๕ ไร่ หรือร้อยละ ๖.๒๓ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๓๒ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการทับถมของตะกอนลำน้ำ บริเวณสันดินริมน้ำ บนพื้นที่ดอนที่มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำดีปานกลางถึงดี เนื้อดินเป็นพากดินร่วน ดินทรายปนดินร่วน หรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง บางแห่งอาจมีขั้นดินทรายละเอียดสลับชั้นอยู่ และมักมีแร่ไม้ก้าปะปนในเนื้อดิน สีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลืองปนน้ำตาล อาจพบจุดประสีเหลืองหรือน้ำตาลปนเหลือง ดินมีความอุดสมบูรณ์ตามธรรมชาติค่อนข้างต่ำถึงปานกลาง

ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

ดินกลุ่มนี้ส่วนใหญ่มีปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เป็นดินที่มีความอุดสมบูรณ์ต่ำ

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา และผลไม้ต่างๆ มีเนื้อที่ประมาณ ๘๗,๒๐๑ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๑๙ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๓๔ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ของหินดันกำเนิดชนิดต่างๆ แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินหยาบ หั้งหินอ่อนนี หรือหินตะกอน หรือมาจากการวัตถุต้นกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำ บริเวณพื้นที่ดอน ที่มีพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงลุกคลื่นลอนลาด เป็นกลุ่มดินลึกมากที่มีการระบายน้ำดีปานกลางถึงดี มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย สีดินเป็นสีน้ำตาล สีน้ำตาลปนเหลืองหรือสีแดง อาจพบจุดประสีเหลืองหรือน้ำตาลปนเหลือง บางบริเวณพบขั้นศีลากลางอ่อนภายในความลึก ๑๕๐ เซนติเมตร ดินมีความอุดสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายและดินมีความอุดสมบูรณ์ต่ำ ในบริเวณที่มีความลาดชันสูงจะมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดิน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา มะพร้าว ไม้ผลต่างๆ และพืชไร่บางชนิด มีเนื้อที่ประมาณ ๘๓,๒๖๔ ไร่ หรือร้อยละ ๖.๔๗ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๓๙ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ของหินดันกำเนิดชนิดต่างๆ แล้วถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินหยาบ หั้งหินอัคนี หรือหินตะกอนหรือมาจากการวัดคุณตันกำเนิดดินพากตะกอนล้ำน้ำ บริเวณพื้นที่ดอน ที่มีพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาดเป็นกลุ่มดินลึกมากที่มีการระบายน้ำปานกลางถึงดี มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทราย สีดินเป็นสีน้ำตาล สีน้ำตาลเข้ม หรือสีน้ำตาลปนเหลือง บางบริเวณพบชั้นศิลาแลงอ่อนภายน้ำในความลึก ๑๕๐ เซนติเมตร ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตาม ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ และมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทะลายของหน้าดิน โดยเฉพาะบริเวณที่มีความลาดชันสูง

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา มะพร้าว ไม้ผล มะพร้าวและปาล์มน้ำมัน มีเนื้อที่ประมาณ ๘๗,๗๙๕ ไร่ หรือร้อยละ ๗.๒๕ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๔๒ เป็นกลุ่มดินที่พบบริเวณหาดทรายเก่า หรือสันทรายชายทะเล เกิดจากตะกอนทรายชายทะเล บนพื้นที่ดอนที่มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบเป็นดินลึกปานกลาง มีการระบายน้ำดีปานกลาง เนื้อดินเป็นทรายจัด สีดินบนเป็นสีเทาแก่ ใต้ลงไปเป็นชั้นทรายสีขาว ดินล่างเป็นชั้นสะสมของพากอินทรีย์ตุ่น เหล็กหรืออิ้มส์ สีน้ำตาล สีแดง ชั้นเหล่านี้มีการอัดตัวแน่นเป็นชั้นดาน มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตามมาก

ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงเป็นกรดปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐ - ๖.๐

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายจัด และดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำมาก พืชแมกแสดงอาการขาดธาตุอาหารให้เห็น ในช่วงฤดูแล้งชั้นดานจะแห้งและแข็งมาก รากพืชไม่สามารถใช้ชอนผ่านไปได้ ส่วนในช่วงฤดูฝนจะเปียกและมีน้ำแข็งแข็ง

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวเป็นแปลงป่าแมก ป่าชายหาด ป่าละม้า บางแห่งใช้ปลูกมะพร้าว มะม่วงหิมพานต์ และพืชไร่ บางชนิด เช่น มันสำปะหลัง อ้อย สับปะรด มีเนื้อที่ประมาณ ๑๐๖,๔๒๖ ไร่ หรือร้อยละ ๘.๗๘ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๔๓ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก หรือบริเวณชายฝั่งทะเล เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบ หรือจากตะกอนทรายชายทะเล บนพื้นที่ดอน บริเวณหาดทราย สันทรายชายทะเลหรือบริเวณที่ลาดเชิงเขา ที่มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบ เป็นกลุ่มดินลึก มีการระบายน้ำค่อนข้างมากเกินไป เนื้อดินเป็นดินทรายปนดินร่วนหรือดินทราย ดินมีสีเทา สีน้ำตาลอ่อน สีน้ำตาลเข้มหรือสีน้ำตาลปนแดง ถ้าพบบริเวณสันทรายชายทะเลจะมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในเนื้อดิน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตามมาก ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๕ - ๗.๐ แต่ถ้ามีเปลือกหอยปะปนจะมีปฏิกริยาเป็นด่างปานกลาง

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เนื้อดินค่อนข้างเป็นทรายจัด ทำให้มีความสามารถในการอุ้มน้ำได้น้อย พืชจะแสดงอาการขาดน้ำอยู่เสมอ นอกจากนี้ดินยังมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำมาก

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่างๆ เช่น สับปะรด ส่วนไม้ยืนต้น ได้แก่ มะพร้าว และมะม่วงหิมพานต์ บางแห่งเป็นป่าละเม้าหรือทุ่งหญ้าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๕๑,๐๐๐ ไร่ หรือร้อยละ ๔.๒๑ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๔๕ เป็นกลุ่มชุดดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือถูกเคลื่อนย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อละเอียด หรือจากวัตถุตันกำเนิดดินพากตะกอนล้ำน้ำบนพื้นที่ดอน ที่มีลักษณะค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนชัน เป็นกลุ่มดินตื้นมาก มีการระบายน้ำดี เนื้อดิน

เป็นพวกรดเงินหรือตินร่วนที่มีกรด หรือลูกรังประปนเป็นปริมาณมาก gravid ส่วนใหญ่เป็นพวกรหินกลมมน หรือเศษหินที่มีเหล็กเคลือบ สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลือง สีแดง หรือสีแดงปนเหลือง ตินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตำ

ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๔.๕ - ๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของกลุ่มชุดดินนี้ ได้แก่ เป็นดินปนกรวดลูกรังมาก มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บริเวณที่มีความลาดชันสูงจะมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดินได้ง่าย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา มะพร้าว หรือผลไม้บางชนิด บางแห่งเป็นที่รกร้างว่างเปล่าหรือทุ่งหญ้าธรรมชาติ มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๐๓๑ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๑๗ ของพื้นที่ เช่น สับปะรด ส่วนไม่มีน้ำตัน ได้แก่ มะพร้าว และมะม่วงหิมพานต์ บางแห่งเป็นป่าลามมาหรือทุ่งหญ้าธรรมชาติ

กลุ่มชุดดินที่ ๕๙ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือลูกลื่นย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของหินเนื้อหยาบ หรือจากวัตถุตันกำเนินดินพวกราดกอนสำ้า บนพื้นที่ดอน มีลักษณะเป็นลูกลูกเลื่อนลาดเล็กน้อยจนถึงลูกลูกเลื่อนชัน เป็นกลุ่มดินลึกปานกลาง มีการระบายน้ำดี เนื้อดินช่วง ๕๐ เซนติเมตร ตอนบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วนเหนียวปนทราย ในระดับความลึกประมาณ ๕๐ - ๑๐๐ เซนติเมตร จะพบชั้นดินปนเศษหินหรือลูกรัง สีดินเป็นสีน้ำตาล สีเหลือง หรือสีแดง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตำ

ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐ - ๕.๕ ประปนจะมีปฏิกิริยาเป็นด่างปานกลาง

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ปฏิกิริยาดินค่อนข้างเป็นทราย ถ้าพบบริเวณที่มีความลาดชันสูง เกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ปลูกยางพารา ไม้ผล มีเนื้อที่ประมาณ ๗,๖๖๙ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๖๑ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๕๑ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือลูกลื่นย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของวัตถุตันกำเนินดินที่มาจากหินเนื้อหยาบบนบริเวณที่ลาดเชิงเขาต่างๆ มีลักษณะเป็นลูกลูกเลื่อนลาดเล็กน้อยจนถึงลูกลูกเลื่อนลาดชัน เป็นกลุ่มดินตื้นหรือตื้นมาก มีการระบายน้ำดี เนื้อดินเป็นพวกรดินร่วนปนเศษหิน เศษหินส่วนใหญ่เป็นพวกราดกอนทรายและควอตซ์ หรือหินดินดาน สีดินเป็นสีน้ำตาล หรือน้ำตาลปนเหลือง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตำ

ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐ - ๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ เป็นดินตื้น มีเศษหินปะปนอยู่ในเนื้อดินเป็นปริมาณมาก และดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บริเวณที่มีความลาดชันสูง เกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวเป็นป่าดิบชื้น บางแห่งใช้ปลูกยางพารา หรือปล่อยทึ้งเป็นป่าลามมา มีเนื้อที่ประมาณ ๑๘,๗๕๖ ไร่ หรือร้อยละ ๑.๕๕ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๕๗ เป็นกลุ่มดินที่พบในเขตฝนตกชุก เกิดจากการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือลูกลื่นย้ายมาในระยะทางไม่ไกลนักของวัตถุตันกำเนินดินที่มาจากหินเนื้อละเอียดบนบริเวณที่ดอนที่เป็นค่อนข้างราบเรียบถึงลูกลูกเลื่อนลาด เป็นกลุ่มดินลึกปานกลาง มีการระบายน้ำดี เนื้อดินบนเป็นดินร่วน หรือดินร่วนปนดินเนียนยว ส่วนดินล่าง ในระดับความลึกระหว่าง ๕๐-๑๐๐ เซนติเมตร เป็นดินลูกรังหรือดินปนเศษหินผุ ซึ่งเป็นพวกรหินตะกอนละเอียด สีดินเป็นสีน้ำตาล สีน้ำตาลปนแดง สีแดงปนเหลือง หรือสีแดง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติตำ

ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากถึงกรดจัด มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๐-๕.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้แก่ ดินชั้นล่างมีลูกรังหรือเศษหินปะปนอยู่เป็นปริมาณมากทำให้การปลูกพืชยากถ้าจะมีปัญหาและดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บริเวณที่มีความลาดชันสูงอาจเกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดินได้ง่าย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา ไม้ผล กาแฟ และพืชไร่บางชนิด มีเนื้อที่ประมาณ ๓,๖๕๐ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๓๐ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๕๔ เป็นกลุ่มดินที่พบบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำหรือพื้นที่พรุ ที่อยู่ไม่ไกลจากทะเลมากนัก มีน้ำแข็งอยู่เป็นเวลานานหรือตลอดปี เป็นดินลึก การระบายน้ำ Lewmar มีเนื้อดินเป็นพากวัสดุอินทรีย์ แต่ชั้นดินอินทรีย์ที่พบทนากกว่า ๑๐๐ เซนติเมตร และมีเนื้อหายากกว่าอีกทั้งมีเศษพืชขนาดเล็กและขนาดใหญ่ปะปนอยู่ทั่วไป สีดินเป็นสีด้ำหรือสีน้ำตาล ที่ความลึกมากกว่า ๒๐๐ เซนติเมตร อาจพบดินเลนตะกอนน้ำทะเล สีเทาปนเขียว และมีสารประกอบกำมะถัน (เฟอเรต) อยู่มาก มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำมาก

ปฏิกริยาดินเป็นกรดrunแรงมาก มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างน้อยกว่า ๔.๕

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของกลุ่มชุดดินนี้ ได้แก่ เป็นดินอินทรีย์ที่มีคุณภาพต่ำ เป็นกรดจัดมาก ขาดธาตุอาหารพืชต่างๆ อย่างรุนแรง และยากต่อการใช้เครื่องมือทางการเกษตรเนื่องจากเป็นที่ลุ่มต่ำ และดินยุบตัว หากมีการระบายน้ำออกเมื่อต้นแห้งจะติดไฟได้ง่าย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ ยังคงสภาพป่าพรุ บริเวณขอบฯ พรุบางแห่ง ใช้ปลูกพืชล้มลุกและพืชผักสวนครัว แต่ไม่ค่อยได้ผล เมื่อป่าพรุถูกทำลายไปจะมีพืชต่างๆ เช่น กระเจุด เฟิร์น และเสมีดขึ้นแทนที่ มีเนื้อที่ประมาณ ๒๓๙ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๐๒ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๕๕ กลุ่มดินนี้พบบริเวณที่ราบลุ่มหรือบริเวณพื้นล่างของเนินหรือทุบเขาที่มีสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ เกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาทับกัน มีการผสมกันของตะกอนหลายชนิด ดินที่พบทส่วนใหญ่มีการระบายน้ำค่อนข้าง流れถึงเลว มีลักษณะและคุณสมบัติต่างๆ เช่น เนื้อดิน สีดิน ความลึกของดิน ปฏิกริยาดิน ตลอดจนความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติไม่แน่นอน ขึ้นอยู่กับชนิดของวัตถุที่ต้นกำเนิดดินในบริเวณนั้นๆ ส่วนมากมีก้อนกรวดและเศษหินปะปนอยู่ในเนื้อดินด้วย

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ประโยชน์ในการทำนา ส่วนในฤดูแล้ง ถ้ามีแหล่งน้ำนิยมใช้ปลูกพืชผักหรือพืชไร่อยู่สัก เช่น ถั่วเขียว ถั่วเหลือง

เนื่องจากกลุ่มชุดดินนี้เป็นหน่วยผสมของดินหลายชนิด จึงเรียกว่าเป็นพากดินตะกอนลำน้ำที่มีการระบายน้ำเลว มีเนื้อที่ประมาณ ๒๕,๙๖๗ ไร่ หรือร้อยละ ๒.๑๕ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๕๖ กลุ่มดินนี้พบบริเวณสันดินริมน้ำ บริเวณพื้นที่แนวตะกอน ที่มีสภาพพื้นที่ค่อนข้างเรียบ เกิดจากตะกอนลำน้ำพัดพามาทับกัน มีการผสมกันของตะกอนหลายชนิด ดินที่พบทส่วนใหญ่มีการระบายน้ำค่อนข้าง流れถึงตีปานกลาง ส่วนใหญ่เป็นดินลึก เนื้อดินเป็นพากดินร่วน บางแห่งมีชั้นดินที่มีเนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ซึ่งแสดงถึงการตกตะกอนต่างยุคของดินอันเป็นผลมาจากการเกิดน้ำท่วมใหญ่ในอดีต ดินกลุ่มนี้โดยทั่วไปมีความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง และปฏิกริยาเป็นกรดปานกลางถึงกลางมีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๖.๐ - ๗.๐

ปัจจุบันดินนี้มีการใช้ประโยชน์ค่อนข้างกว้างขวาง นิยมใช้ปลูกพืชไร่ ไม้ผล และไม้ยืนต้นต่างๆ

เนื่องจากหน่วยແນนี้เป็นหน่วยผสมของดินหลายชนิด ดังนั้น แผนที่ดินระดับจังหวัด จึงเรียกว่าเป็นพากดินตะกอนลำน้ำที่มีการระบายน้ำดี มีเนื้อที่ประมาณ ๓,๑๓๓ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๒๖ ของพื้นที่

กลุ่มชุดดินที่ ๖๒ กลุ่มดินนี้อยู่บริเวณพื้นที่ภูเขาและเทือกเขาซึ่งมีความลาดชันมากกว่าร้อยละ ๓๕ ดินที่พบบริเวณดังกล่าวมีทั้งดินลึกและดินตื้น ลักษณะของเนื้อดินและความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดของหินดินกำเนิดในบริเวณนั้น มักมีเศษหิน ก้อนหินหรือหินโผล่กระจายทั่วไป ส่วนใหญ่ยังคงคลุมด้วยป่าไม้ประเภทต่างๆ เช่นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรังหรือป่าดงดิบชัน หลายแห่งมีการทำไร่เลื่อนลอย โดยปราศจากมาตราการในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งเป็นผลทำให้เกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน จนบางแห่งเหลือแต่หินโผล่ กลุ่มชุดดินนี้ไม่ควรนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตรเนื่องจากมีปัญหาหลายประการที่มีผลกระทบต่อระบบนิเวศน์ ควรสงวนไว้เป็นป่าตามธรรมชาติ เพื่อรักษาแหล่งต้นน้ำลำธาร มีเนื้อที่ประมาณ ๑๒๑,๕๕๘ ไร่ หรือร้อยละ ๑๐.๐๒ ของพื้นที่

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

(๑) ฤดูกาล จังหวัดปัตตานีมี ๒ ฤดูกาล คือ

(๑) ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนมกราคม ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ระยะนี้เป็นช่วงว่างของฤดูมรสุม หลังจากสิ้นฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศจะเริ่มร้อนและอากาศจะร้อนจัดที่สุดในเดือนเมษายนและพฤษภาคม แต่ไม่ร้อนมากนักเนื่องจากภูมิประเทศเป็นคาบสมุทรอยู่ใกล้ทะเล กระแสลมและไอน้ำจากทะเลทำให้อากาศคลายความร้อนไปมาก

(๒) ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนมกราคม เป็นระยะเวลา ๕ เดือนโดยแบ่งออกได้เป็น ๒ ช่วง คือ

ช่วงแรก เริ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคมไปจนถึงเดือนกันยายนเป็นระยะเวลา ๕ เดือน ช่วงนี้จะได้รับอิทธิพลจากลมรุสมตะวันตกเฉียงใต้ซึ่งพัดมาจากสมุทรอินเดีย ในช่วงนี้ฝนจะตกอย่างสม่ำเสมอ แต่มีปริมาณไม่มากนักโดยจะตกในช่วงบ่ายถึงค่ำ ซึ่งแต่ละเดือนจะมีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยอยู่ระหว่าง ๘๐ - ๑๔๐ มิลลิเมตร สำหรับปี พ.ศ.๒๕๕๘ มีฝนตกในช่วงนี้ ๖๗๗.๕ มิลลิเมตร

ช่วงที่สอง เริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคมถึงเดือนมกราคม เป็นช่วงที่ได้รับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดผ่านอ่าวไทย เป็นช่วงที่มีฝนตกมาก โดยเฉพาะในเดือนพฤษจิกายนและธันวาคม ปริมาณน้ำฝนสูงถึง ๓๐๐ - ๔๐๐ มิลลิเมตร สำหรับปี พ.ศ.๒๕๕๘ มีฝนตกในช่วงนี้ ๖๓๑.๕ มิลลิเมตร

(๒) ปริมาณน้ำฝน

- ปัตตานีเป็นจังหวัดที่อยู่ทางภาคใต้ฝั่งตะวันออกจัดว่าเป็นจังหวัดที่มีฝนตกตลอดทั้งปี ในฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ จะมีฝนตกชุกกว่าในฤดูมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ เพราะอยู่ทางด้านตะวันออกไม่มีภูเขาสูงใดกัน จึงได้รับอิทธิพลจากการรุสมีน้ำเต้มที่ทำให้มีฝนตกชุก โดยเฉพาะเดือนตุลาคมและพฤษจิกายน ส่วนในฤดูมรสุมตะวันตกเฉียงใต้มีฝนตกน้อยกว่าฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ เพราะภูมิประเทศมีแนวเทือกเขางานครีปิดกันทำให้ได้รับกระแสลมจากมรสุมนี้ไม่เต็มที่ปริมาณฝนเฉลี่ยของจังหวัดปัตตานีอยู่ในเกณฑ์ดีถ้าเทียบห้องประเทศ แต่ถ้าเทียบภายในภาคเดียวกันมีฝนอยู่ในเกณฑ์ปานกลางแต่ถ้าเทียบภายในภาคเดียวกันมีฝนตกอยู่ในเกณฑ์ปานกลาง สำหรับในปี พ.ศ. ๒๕๕๑ มีปริมาณฝนรวม ๓,๐๔๕.๒๐ มิลลิเมตร ซึ่งเดือนที่มีฝนตกมากที่สุดคือเดือนธันวาคม วัดปริมาณได้ ๓๗๓.๕๐ มิลลิเมตร ปริมาณฝนสูงสุด ๑๕๑.๑๐ มิลลิเมตร เมื่อวันที่ ๓ ธ.ค.๕๑

ตารางที่ ๑ สถิติภูมิอากาศรายเดือนของจังหวัดปัตตานี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๑

เดือน	อุณหภูมิ (เซลเซียส)				ความชื้นสัมพัทธ์ (%)			ปริมาณน้ำฝน (มม.)		
	สูงสุด	เฉลี่ย	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	รวม	สูงสุด	วันที่ตก
มกราคม	๒๖.๔๔	๓๑.๐	๒๓.๕	๒๑.๕	๘๓.๗๗	๘๕.๑๐	๖๗.๓๒	๑๔๗.๑	๖๔.๕	๑๑ ม.ค.
กุมภาพันธ์	๒๖.๗๖	๓๒.๖	๒๒.๒	๒๙.๘	๗๗.๔๒	๘๕.๖๔	๕๕.๑๑	๖๓.๒	๖๒.๓	๒๓ ก.พ.
มีนาคม	๒๗.๘๒	๓๓.๕	๒๓.๕	๒๒.๗	๗๙.๔๙	๘๕.๑๓	๕๕.๒๓	๓๔.๖	๓๓.๑	๗ มี.ค.
เมษายน	๒๘.๑๑	๓๓.๙	๒๔.๐	๒๒.๗	๘๐.๑๒	๘๔.๔๓	๕๕.๑๓	๘๑.๔	๒๐.๓	๙ เม.ย.

เดือน	อุณหภูมิ (เซลเซียส)				ความชื้นสัมพัทธ์ (%)			ปริมาณน้ำฝน (มม.)		
	สูงสุด	เฉลี่ย	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	รวม	สูงสุด	วันที่ตก
พฤษภาคม	๒๔.๗	๓๓.๙	๒๔.๖	๒๒.๗	๘๑.๓	๕๔.๖	๖๑.๑	๒๒๐.๒	๘๔.๙	๗ พ.ค.
มิถุนายน	๒๔.๑	๓๓.๔	๒๔.๓	๒๒.๙	๘๐.๕	๕๔.๒	๖๔.๒	๒๕.๘	๑๗ มิ.ย.	
กรกฎาคม	๒๔.๒	๓๓.๖	๒๔.๕	๒๓.๕	๘๔.๗	๕๓.๑	๖๔.๕	๑๗.๗	๖๒.๕	๒๔ ก.ค.
สิงหาคม	๒๔.๕	๓๓.๒	๒๔.๔	๒๓.๓	๘๔.๗	๕๔.๐	๖๔.๐	๕๒.๘	๔.๗	๑๙ ส.ค.
กันยายน	๒๓.๐	๓๒.๗	๒๓.๙	๒๒.๕	๘๒.๕	๕๔.๓	๖๑.๗	๑๖๓.๙	๓๒.๐	๗ ก.ย.
ตุลาคม	๒๓.๒	๓๒.๕	๒๔.๒	๒๒.๘	๘๔.๐	๕๔.๕	๖๔.๖	๓๐๙.๑	๕๔.๕	๕ ต.ค.
พฤศจิกายน	๒๓.๒	๓๑.๙	๒๔.๑	๒๒.๘	๘๔.๖	๕๔.๖	๖๔.๖	๑๒๖.๗	๑๒๖.๗	๒ พ.ย.
ธันวาคม	๒๒.๗	๓๑.๑	๒๓.๙	๒๒.๗	๘๗.๖	๕๔.๙	๖๔.๙	๗๑.๓	๑๕๑.๕	๓ ธ.ค.

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดปัตตานี

๑.๑.๓ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ

(๑) ป่าสงวนแห่งชาติ สภาพป่าส่วนใหญ่ของจังหวัดปัตตานีเป็นป่าดิบชื้น ป่าชายเลน และป่าพรุ โดยมีเนื้อที่ป่าตามพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๐๗ ทั้งสิ้น ๙๙,๖๔ ไร่ ป่าไม้ถาวร ตามมติคณะรัฐมนตรี ๒๕๔๕.๘๕๕.๓๐๔ ไร่

(๒) อุทยานแห่งชาติ มี ๒ แห่ง คือ อุทยานแห่งชาติบู朵-สุไหงปาดี มีเนื้อที่ประมาณ ๒๑๓,๑๒๕ ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ ๓ จังหวัด คือ จังหวัดปัตตานี (อำเภอสะพ้อเนื้อที่ ๘,๖๐๗ ไร่) จังหวัดยะลา และจังหวัดนราธิวาส และอุทยานแห่งชาติน้ำตกทรายขาว มีเนื้อที่ประมาณ ๔๓,๔๙๒ ไร่ ครอบคลุม ๓ จังหวัด คือจังหวัดปัตตานี (อำเภอโกกโพธิ์ เนื้อที่ ๑๖,๓๑๒.๕๐ ไร่) จังหวัดยะลา และจังหวัดส邦แข และมีเขตห้ามล่าสัตว์ป่า ๑ แห่ง คือเขตห้ามล่าสัตว์ป่าปารังไก'

(๓) อ่าวปัตตานี เป็นมรดกธรรมชาติที่สำคัญ ทั้งทางด้านประวัติศาสตร์ โบราณคดี เศรษฐกิจ สังคม และนิเวศวิทยา เนื่องจากมีความอุดมสมบูรณ์ทางชีวภาพสูงแห่งหนึ่งของโลก เป็นพื้นที่ลุ่มน้ำข้างชายฝั่งทะเลที่ควรแก่การอนุรักษ์จากการสำรวจเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติและทรัพยากรแห่งโลก หรือ IUCN ทางประวัติศาสตร์และโบราณคดี อ่าวปัตตานีถือว่าเป็น "อ่าวประวัติศาสตร์" เนื่องจากปราการหลักฐานนักเดินเรือได้ใช้เป็นที่แวงพักหลบลมรุสม ซ่อมแซมเรือ และเป็นที่ค้าขายแลกเปลี่ยนสินค้าของพ่อค้าชาติต่างๆ มาตั้งแต่สมัยลังกาสุกุลจนถึงพุทธศตวรรษที่ ๒๑-๒๒ เมื่อพ่อค้าชาวตะวันตก เช่น โปรตุเกส ฮอลันดา อังกฤษ สเปน ได้เข้ามาค้าขาย ตั้งสถานีการค้า ทำให้อ่าวปัตตานีมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวางและมีท่าเรือที่ได้รับความนิยมจากนักเดินเรือมากนัยเป็นเวลานาน อ่าวปัตตานีได้อำนวยประโยชน์ให้กับชุมชนชายฝั่งในหลากหลายรูปแบบ เช่น การประมงพื้นบ้าน การเพาะปลูกสัตว์น้ำ ท่าเทียบเรือ การพักผ่อนเพื่อนันทนาการ การเป็นที่ตั้งเขตอุตสาหกรรม และชุมชนรอบอ่าวปัตตานี

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

ตารางที่ ๒ การแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดปัตตานี

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอห่าง จากศาลากลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน				
				ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาลนคร/ เมือง/ตำบล	อบต.	ชุมชน
เมือง	๙๖.๔๓๗	๔.๙๙	๖๖	๑๓	๖๖	๒	๙	๑๙
ยะรัง	๑๙๓.๙๕๒	๙.๔๘	๗๒	๑๒	๗๒	๑	๑๒	-
หนองจิก	๒๓๑.๕๒๖	๑๑.๙๓	๗๖	๑๒	๗๖	๒	๑๑	-

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอห่าง จากศากลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน				
				ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาลนคร/ เมือง/ตำบล	อบต.	ชุมชน
โคกโพธิ์	๓๓๙.๔๗๔	๑๗.๔๙	๘๒	๑๒	๘๒	๓	๑๒	-
ยะหริ่ง	๑๙๖.๔๙๙	๑๐.๑๔	๘๑	๑๙	๘๑	๔	๑๙	-
ปะนาเระ	๑๔๔.๐๕๘	๗.๔๒	๕๓	๑๐	๕๓	๒	๘	-
นายอ้อ	๒๑๖.๓๖๖	๑๑.๑๔	๕๙	๑๓	๕๙	๑	๑๐	-
สายบุรี	๑๗๔.๔๗๔	๙.๒๐	๖๔	๑๑	๖๔	๒	๘	๖๐
ไม้แก่น	๔๕.๒๐๑	๒.๘๔	๗	๔	๗	-	๓	-
ทุ่งยางแดง	๑๑๔.๕๗๐	๕.๕๓	๒๓	๔	๒๓	-	๔	-
กะพ้อ	๙๓.๘๑๕	๔.๘๓	๒๗	๓	๒๗	-	๓	-
แม่ล้าน	๘๙.๑๙๔	๔.๖๐	๒๒	๓	๒๒	-	๓	-
รวม	๑,๙๔๐.๓๕๖	๑๐๐	๖๔๙	๑๑๕	๖๔๙	๑๗	๙๗	๓๙

ที่มา ที่ทำการปกครองจังหวัดปัตตานี

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ตารางที่ ๓ จำนวนประชากรของจังหวัดปัตตานี

อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)	จำนวน ครัวเรือน
เมืองปัตตานี	๖๔,๙๑๐	๖๙,๔๙๗	๑๓๓,๔๐๗	๔๕,๓๑๐
โคกโพธิ์	๓๓,๔๗๒	๓๕,๑๑๔	๖๘,๕๘๖	๒๐,๒๙๖
หนองจิก	๔๒,๖๘๔	๓๙,๗๕๓	๘๑,๔๓๗	๑๙,๙๙๖
ปะนาเระ	๒๒,๙๕๓	๒๓,๗๕๑	๔๕,๗๐๔	๑๑,๗๘๘
นายอ้อ	๓๐,๐๖๗	๓๐,๔๘๓	๖๐,๕๔๐	๑๓,๓๔๖
ทุ่งยางแดง	๑๑,๕๔๐	๑๒,๔๑๐	๒๓,๙๕๐	๕,๕๗๐
สายบุรี	๓๔,๕๕๕	๓๕,๔๙๗	๗๐,๐๕๒	๑๗,๒๒๓
ไม้แก่น	๖,๓๒๓	๖,๕๐๐	๑๒,๘๒๓	๓,๒๔๖
ยะหริ่ง	๔๓,๕๐๐	๔๔,๕๐๓	๘๗,๐๐๓	๒๙,๗๘๓
ยะรัง	๔๗,๑๓๑	๔๗,๑๓๑	๙๔,๒๖๒	๒๑,๔๘๔
กะพ้อ	๙,๑๙๕	๙,๔๐๕	๑๙,๕๐๐	๕,๒๖๐
แม่ล้าน	๘,๓๗๔	๘,๗๒๗	๑๖,๕๐๑	๔,๒๗๖
รวม	๓๕๕,๔๗๔	๓๖๒,๖๕๓	๗๑๗,๑๒๗	๑๙๖,๗๗๙

ที่มา ที่ทำการปกครองจังหวัดปัตตานี

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคม

จังหวัดปัตตานีมีประชากรทั้งสิ้น ๖๖๙,๙๑๐ คน ประชากรส่วนใหญ่ในจังหวัดปัตตานี นับถือศาสนาอิสลาม จำนวน ๕๗๗,๙๑๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๒๕ รองลงมาคือศาสนาพุทธ จำนวน ๙๑,๗๙๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๗๐ และนับถือศาสนาคริสต์/อื่น ๆ จำนวน ๓๕๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๕ มีมัสยิดจำนวน ๖๗๕ แห่ง วัด จำนวน ๘๓ แห่ง ที่พักสงฆ์ จำนวน ๙ แห่ง และโบสถ์คริสต์ จำนวน ๕ แห่ง

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง ปัตตานีอยู่ห่างจากกรุงเทพฯ ประมาณ ๑,๐๕๕ กิโลเมตร สามารถเดินทางสู่จังหวัดปัตตานีได้หลายวิธี ทั้งทางรถยนต์ส่วนตัว รถประจำทาง รถไฟ และเครื่องบิน

- ทางบก

- ถนนสายหลัก ๕ สาย หมายเลข ๔, ๓๕, ๔๑, ๔๒ หรือ ๔๓ จากกรุงเทพฯ ไปปัตตานี โดยใช้ทางหลวงหมายเลข ๓๕ (อนบุรี-ปากท่อ) ระยะทาง ๙๐ กิโลเมตร แล้วแยกเข้าทางหลวงหมายเลข ๕ จนถึงจังหวัดชุมพรจากนั้นจึงใช้ทางหลวงหมายเลข ๔๑ หรือ ๔๒ ผ่านจังหวัดสุราษฎร์ธานีนครศรีธรรมราช สงขลา และใช้ทางหลวงหมายเลข ๔๓ จากแยกคลองหวะ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ไปปักน้ำเทpa เข้าสู่ตัวเมืองปัตตานี

- ถนนสายรอง ๓ สาย หมายเลข ๔๐๙, ๔๑๐ และ ๔๑๘

- ทางหลวงหมายเลข ๔๐๙ จากแยกนาเกต อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี - อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๐ จากอำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี - ชายแดนประเทศไทย (ด้านพรอมแคนเบตง)

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๘ จากอำเภอเมือง จังหวัดปัตตานี - อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา

- รถไฟ จังหวัดปัตตานีมีเส้นทางรถไฟวิ่งผ่านที่อำเภอโคกโพธิ์ และอำเภอแม่ลาน โดยมีสถานีรถไฟสำหรับบริการจำนวน ๖ สถานี

- สนามบิน จังหวัดปัตตานีมีสนามบินพานิชย์ ๑ แห่ง ขนาดทางวิ่ง ๔๐๗,๔๐๐ เมตร ซึ่งเป็นสนามบินขนาดกลาง อยู่ที่อำเภอหนองจิก ปัจจุบันใช้ในราชการทหาร สำหรับการเดินทางโดยเครื่องบิน จะใช้ ท่าอากาศยานนานาชาติดหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา และท่าอากาศยานจังหวัดนราธิวาส

- ท่าเทียบเรือ จังหวัดปัตตานีมีท่าเทียบเรือทางทะเลที่สำคัญตั้งอยู่ในเขตอำเภอเมืองปัตตานี จำนวน ๒ ท่า คือ ท่าเทียบเรือประมงปัตตานีขององค์กรสะพานปลา ท่าเทียบเรือชายฝั่งปัตตานีของกรมเจ้าท่า (เป็นท่าเทียบเรือน้ำลึก) และที่จอดพักเรือของกรมธนารักษ์

๑.๔.๒ ไฟฟ้า

จังหวัดปัตตานีมีสำนักงานการไฟฟ้า ๒ สำนักงาน (คือ ๑) สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดปัตตานี รับผิดชอบพื้นที่อำเภอเมืองปัตตานี ยะรัง ยะหริ่ง โคกโพธิ์ หนองจิก และแม่ลาน และ (๒) สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสายบุรี รับผิดชอบพื้นที่อำเภอสายบุรี ปะนาเระ マイอ หุ่ยยางแดง ไม้แก่น กะพ้อ มีที่ทำการไฟฟ้าทั้งหมด ๑๒ แห่ง ปี พ.ศ.๒๕๖๐ ใช้กระแสไฟฟ้าทั้งสิ้น ๔๔,๘๗๑,๙๒๖.๐๗ หน่วย และมีจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าทั้งสิ้น ๑๗๐,๗๖๔ ราย มีการใช้กระแสไฟฟ้าในพื้นที่ควบคุม กฟภ.ปัตตานี จำนวน ๒๐,๓๙๓,๐๖๒.๘๖ หน่วย จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า ๓๙,๖๑๐ รายและการใช้กระแสไฟฟ้าในพื้นที่ควบคุม กฟอ.สายบุรี จำนวน ๒,๗๒๓,๖๓๕.๙๕ หน่วย จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า ๑๕,๘๔๓ ราย

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัด (โปรดทำเครื่องหมาย)

มีด่าน ศุลกากร ที่ตั้งด่านศุลกากรปัตตานี ต.รูสุมิแล อ.เมืองปัตตานี ประเภทท่าเรือ

จุดตรวจสอบสัตว์ชาксัตว์ปัตตานี ๑๕๗/๕ ต.บ่อทอง อ.หนองจิก มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มีที่ตั้งด่านกักกันสัตว์ ไม่มี มี

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัด

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป

มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดปัตตานี ปี พ.ศ.๒๕๖๐ ณ ราคากองที่ เท่ากับ ๕๕,๗๓๘ ล้านบาท โครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดปัตตานียังคงพึ่งพาภาคการเกษตรเป็นหลัก แต่มีแนวโน้มการปรับตัวสู่ภาคการบริการมากขึ้นประกอบกับสาขาวิชาที่เกี่ยวกับการลงทุนภาครัฐมีมูลค่าสูงขึ้น โดยพิจารณาจากภาคเกษตรมีมูลค่า ๑๗,๕๔๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๔ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ภาคอุตสาหกรรมมีมูลค่า ๓๔,๒๒๓ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๔.๓๗ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด สาขาวิชาผลิตที่สร้างมูลค่ามากที่สุดของจังหวัด คือ สาขาวิชาบริหารราชการแผ่นดิน มีมูลค่า ๘,๓๖๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๕.๗๒ สาขาวิชาศึกษา มีมูลค่า ๖,๔๕๐ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๘ สาขาวิชาผลิตมีมูลค่า ๖,๔๕๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๗๕ และสาขาวิชาขายส่งและขายปลีก มีมูลค่า ๖,๓๘๐ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๗๕ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด

๑.๕.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดปัตตานี (GPP) ๑๖ สาขา

ตารางที่ ๔ ผลิตภัณฑ์จังหวัดจำแนกตามสาขาวิชาการผลิต พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๐

สาขาวิชาการผลิต	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐
ภาคเกษตร	๑๔,๙๘๕	๑๗,๖๘๔	๑๗,๕๔๕
- เกษตรกรรม การล่าสัตว์ และการป่าไม้	๔,๕๘๙	๑๗,๖๘๔	๑๗,๕๔๕
- ประมง	๑๐,๓๙๖	(รวม ๒ สาขา)	(รวม ๒ สาขา)
นอกภาคการเกษตร	๓๐,๔๑๖	๓๖,๖๒๔	๓๔,๒๒๓
- เหมืองแร่	๓๖	๓๘	๓๘
- อุตสาหกรรม	๓,๓๖๗	๓,๗๕๕	๓,๑๓๓
- ไฟฟ้า ประปา	๔๘๔	๔๒๒	๔๒๒
- ก่อสร้าง	๑,๖๓๖	๑,๘๕๖	๑,๖๐๓
- การค้า	๔,๙๕๐	๖,๓๘๐	๖,๔๕๐
- การเงิน	๗๙๐	๖๐๙	๑,๓๓๗
- โรงแรมและภัตตาคาร	๒๓๑	๒๓๗	๒๕๔
- ขนส่ง	๑,๔๓๓	๑,๙๐๖	๑๖๓
- อสังหาริมทรัพย์	๑,๓๕๗	๑,๖๓๙	๑,๘๘๓
- บริหารราชการแผ่นดิน	๗,๖๑๙	๗,๘๗๒	๘,๓๘๖
- การศึกษา	๖,๘๐๖	๖,๘๗๗	๖,๔๓๐
- บริการสุขภาพ	๘๙๗	๑,๒๔๔	๑,๓๓๗
- บริการชุมชน	๔๘๙	๔๕๓	๔๗๙
- ลูกจ้างในชุมชน	๓๐	๓๒	๓๘
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๔๕,๙๐๑	๕๑,๒๘๔	๕๕,๗๓๘

ที่มา สภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดปัตตานีเฉลี่ยต่อหัว (GPP Per Capita) ต่ำกว่าระดับประเทศ โดยปี พ.ศ.๒๕๖๐ จังหวัดปัตตานี มี GPP เฉลี่ยต่อหัว ๔๖,๕๗๑ บาท อยู่ลำดับที่ ๔๙ ของประเทศไทย ขยายตัวร้อยละ ๕.๔๐ เมื่อเทียบกับปี พ.ศ.๒๕๕๘ ที่หดตัวร้อยละ ๐.๖๐

๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑.๖.๑ แรงงาน จังหวัดปัตตานีมีประชากรที่อายุ ๑๕ ปีขึ้นไป ประมาณ ๔๗๐,๕๗๑ คน โดยในจำนวนนี้เป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงานจำนวนห้าสิบ ๓๗๙,๓๓๓ คน เพศชาย จำนวน ๑๗๕,๖๑๗ คน เพศหญิง จำนวน ๑๔๒,๗๑๖ คน เป็นผู้มีงานทำ ๓๐๘,๙๗๑ คน เป็นผู้ว่างงาน ๙,๔๑๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๒.๙๖ ส่วนผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (ไม่พร้อมจะทำงาน) จำนวน ๑๕๒,๒๓๙ คน ซึ่งประกอบด้วย พ่อบ้าน ๔๖,๘๗๑ คน นักเรียน นักศึกษา ๔๔,๑๔๑ คน และเด็ก คนชรา หรือป่วย พิการจนไม่สามารถทำงานได้ ๕๗,๒๔๗ คน

๑.๖.๒ การท่องเที่ยว ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ จังหวัดปัตตานี มีจำนวนนักท่องเที่ยว ๒๗๒,๗๓๙ คน (ที่พักค้างและไม่พักค้าง) รายได้จากการท่องเที่ยว จำนวน ๙๙๖.๑๖ ล้านบาท ซึ่งเปรียบเทียบกับปี ๒๕๕๙ พบว่า นักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น จำนวน ๑๕,๕๙๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๖.๐๗ รายได้เพิ่มขึ้น ๕๗.๒๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๙.๖๐ เนื่องจากจังหวัดปัตตานีมีการดำเนินการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวเชิงรุกและประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง ซึ่งแนวโน้มการท่องเที่ยว ของจังหวัดปัตตานีจากข้อมูลท่องเที่ยวจะเห็นว่ามีแนวโน้มนักท่องเที่ยวและรายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นทุกปี

- แหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรม ปัตตานีมีรดกทางประวัติศาสตร์และวัฒนธรรมที่น่าศึกษา มากมาย ได้แก่ เมืองโบราณยะรัง เมืองเก่ากรีก-อาณา วังเก่าสมัย ๗ หัวเมือง กริชสกุลช่างปัตตานี จิตรกรรมบนรือกอและ (นาวาแห่งจิตวิญญาณ) จิตรกรรมฝาผนังวัดโบราณที่สวยงามวิจิตร จังหวัดปัตตานียังมีศาสนสถานที่สวยงามทรงคุณค่า ได้แก่ วัดราชภูมิบูรณะ หรือ วัดช้างให้ (วัดหลวงปู่ทวดเหยียบหน้าทะเลจีด) ศาลเจ้าแม่ลิ้มกอเหนี่ยว แม่ยิดกรีก-อาณา (แม่ยิดคุ้มพระราชนวโกต้าอีสตانا) แม่ยิดดาวเตี้ย (แม่ยิดร่วมสมัยกับแม่ยิดกรีก-อาณา) แม่ยิดกลางปัตตานี (ที่มีสถาปัตยกรรมคล้ายคลึงทั้งมาฮาลในอินเดีย) เป็นต้น

เมืองโบราณยะรัง เป็นชุมชนสมัยแรกเริ่มประวัติศาสตร์ที่ใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งในภาคใต้ ตามหลักฐานเอกสารเชื่อว่าเป็นที่ตั้งของอาณาจักรโบราณ “ลังกาสุกะ” เป็นเมืองโบราณที่มีผังเมืองรูปวงรีขนาดใหญ่ พื้นที่ประมาณ ๙ ตารางกิโลเมตร ลักษณะเมืองมีการสร้างทับซ้อนกันถึง ๓ เมือง คือ เมืองโบราณบ้านวัด เมืองโบราณบ้านจ่าและ และเมืองโบราณบ้านปราแวง

แม่ยิดกรีก-อาณา ตั้งอยู่ริมถนนสายปัตตานี-นราธิวาส สันนิษฐานว่าสร้างขึ้นในสมัยสมเด็จพระนเรศวรมหาราช คือ ระหว่าง พ.ศ.๒๑๑๒ ถึง ๒๑๑๖ ก่อสร้างเป็นแบบสถากรรม ก่ออิฐถือปูนแบบตะวันออก กลาง มีหลังคาดومซึ่งยังสร้างไม่แล้วเสร็จ

แม่ยิดกลางจังหวัดปัตตานี ตั้งอยู่ริมถนนสายยะรัง-ปัตตานี ในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี เริ่มก่อสร้างในปี พ.ศ.๒๔๙๗ ใช้เวลา ก่อสร้างประมาณ ๙ ปี ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี จอมพลสฤษดิ์ มนารักษ์ ทำพิธีเปิดใช้แม่ยิดกลางปัตตานี เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๐๖ โครงสร้างแม่ยิดมีลักษณะสวยงามยิ่ง ตั้งอยู่บนฐานรูปทรงคล้ายกับวิหารที่ทั่วมหาลัยของอินเดีย ตรงกลางเป็นอาคารมียอดโดมขนาดใหญ่และมีโดมบริเวณ ๕ ทิศ มีหอคอยอยู่สองข้างสูงเด่นเป็นสง่า และปัจจุบันได้ขยายด้านข้างออกไปทั้ง ๒ ด้าน และสร้างหออาชาน พร้อมขยายสะพานน้ำ และท่อระบายน้ำลำหมาย ทำให้ดูง่ามยิ่งขึ้น

ศาลเจ้าแม่ลิ้มกอเหนี่ยวหรือศาลเจ้าจุกเกียง เป็นศาลที่ประดิษฐานรูปแกะสลักของเจ้าแม่ลิ้มกอ เหนี่ยว พระหมอ เจ้าแม่ทับทิม ตั้งอยู่ที่ถนนอาเนาะรู อำเภอเมืองปัตตานี ทุกๆ ปีในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๓ จะมีงานสมโภชเจ้าแม่ลิ้มกอเหนี่ยว โดยแห่องค์เจ้าแม่ฯ ไปตามถนนต่างๆ ทั่วเมืองปัตตานี มีการทำพิธีลุยไฟและแห่องค์เจ้าแม่ฯ ลุยน้ำข้ามแม่น้ำปัตตานี ผู้คนที่เลื่อมใสครรภ์จากทั่วสารทิศจะแห่รวมงานกันคับคั่งทุกปี

วัดช้างให้ หรือวัดราชภูมิบูรณะ ตั้งอยู่ริมทางรถไฟสายหาดใหญ่-สุไหงโก-ลก หรือทางรถยนต์สายปัตตานี-นาประตุ-ยะลา สร้างขึ้นมากกว่า ๓๐๐ ปี ภายในวิหารมีรูปปั้นหลวงปู่ทวดขนาดเท่าองค์จริง ตามประวัติเล่าไว้ ท่านได้แสดงปาฏิหาริย์ในครั้งที่เดินทางด้วยสำเภาไปกรุงศรีอยุธยา ระหว่างทางเกิดพายุทำให้อาหารและน้ำดีมฤกษ์พัดตกทะเล ท่านจึงแสดงปาฏิหาริย์หย่อนเท้าลงไปในทะเล น้ำในบริเวณนั้นได้

กลยุทธ์เป็นน้ำจืด ทำให้ชื่อเสียงของจังหวัดไปทั่ว ผู้มีอำนาจสามารถยังสามารถเยี่ยมชมสถานที่ต่างๆ ของสหภาพฯ ได้ และห้องประชุม ซึ่งดำเนินการอย่างยิ่ง

- แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ปัตตานีมีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่หลักหลาจากทะเล จุดดูนกเขา อาทิ หาดตะโลกาปอร์ หาดแม่แม่ ที่มีโขดหินเป็นประติมากรรมทางธรรมชาติที่สวยงามและมีเสน่ห์ แหล่งน้ำ ซึ่งเป็นแหล่งที่สามารถสัมผัสแสงแดดและแสงสุขท้ายของพระอาทิตย์โดยยืนตรงจุดเดียวกัน ตลอดจนสามารถสัมผัสถึงวิถีชีวิตริมแม่น้ำที่เรียบง่าย สำหรับแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ ปัตตานี มีกิจกรรมการท่องไพร เช่น น้ำตกพิชัย อดีตภารกิจล้างป่าชายเลนยะหริ่ง ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติ ป่าชายเลนยะหริ่ง

๑.๖.๓ วัฒนธรรม

งานประเพณีและกิจกรรมท่องเที่ยวที่สำคัญของจังหวัด ได้แก่ งานสมโภชเจ้าแม่ลิ้มกอเนี้ยวย ในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๓ ของทุกปี เทศกาลสรงน้ำหลวงปู่ทวด วัดช้างให้ ในช่วงเทศกาลสงกรานต์ของทุกปี ประเพณีซักพระ อำเภอโกกโพธิ์ ซึ่งจัดในช่วงวันออกพรรษาของทุกปี ประเพณีของชาวไทยมุสลิม ซึ่งประกอบด้วย พิธีการเกิด และการโโนนฟ์ การเข้าสุนัขต หรือ มาไซะยาไว ซึ่งเป็นพิธีกรรมอย่างหนึ่งของ อิสลามที่มุสลิมทุกคนถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด และกิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงกีฬาที่มีชื่อเสียงอีกหลายกิจกรรม

การละเล่นพื้นเมืองที่สำคัญ คือ ดิเกอร์ชูลูหรือลิเกชูลู ร้องเพลง มะໂโย่ง

อาหารประจำถิ่นที่สำคัญ คือ นาซิดาแซ ไก่กอกและ สะเต๊ะเนื้อ ซอเลาพริกหยวก รอเยาะ ข้าวยำ โรตีมะตะบะ โรตีปาแยก ชาชัก ซัมบูซะ กรีโวปีซ และบูดู

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๑ ครัวเรือนเกษตรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๕ จำนวนครัวเรือนเกษตรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดปัตตานี

อำเภอ	จำนวนครัวเรือน	จำนวนครัวเรือน เกษตร	ร้อยละจำนวน ครัวเรือนเกษตร	จำนวนแรงงาน ภาคเกษตร (ราย)
เมืองปัตตานี	๔๕,๑๓๐	๙,๑๕๓	๑๘.๐๗	๓๒,๖๑๑
โคกโพธิ์	๒๐,๒๘๖	๑๒,๙๗๑	๖๔.๐๔	๔๕,๔๕๓
หนองจิก	๑๙,๙๙๖	๙,๓๖๔	๔๖.๔๗	๖๑,๑๓๔
ปะนาเราะ	๑๗,๗๘๘	๗,๑๖๐	๖๐.๗๔	๒๗,๖๒๕
นาโย	๑๓,๓๕๖	๕,๑๗๑	๖๔.๖๗	๓๔,๙๕๕
ทุ่งยางแดง	๕,๕๗๐	๓,๙๗๕	๗๐.๖๕	๑๓,๓๒๔
สายบูรี	๑๗,๒๒๓	๑๐,๑๑๐	๕๘.๗๐	๓๖,๔๒๐
ไม้แก่น	๓,๒๔๖	๒,๕๘๘	๗๘.๗๓	๖,๐๓๘
ยะหริ่ง	๑๙,๗๗๓	๙,๕๕๔	๔๙.๒๙	๓๑,๖๔๓
ยะรัง	๒๑,๘๘๕	๑๒,๘๘๐	๕๕.๘๕	๖๗,๑๗๖
กะพ้อ	๔,๒๖๐	๓,๗๐๑	๗๖.๗๘	๕,๓๕๖
แม่ลาน	๔,๒๗๖	๓,๐๑๕	๗๐.๖๐	๑๓,๙๕๐
รวม	๑๙๖,๗๘๙	๙,๑๓๐	๔๙.๐๖	๓๔๐,๐๓๓

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร จังหวัดปัตตานีมีเนื้อที่ถือครองการเกษตร จำนวน ๗๕๘,๔๓๗ ไร่ เป็นเนื้อที่ทำการเกษตรจริง จำนวน ๖๒๐,๐๔๗ ไร่ แบ่งเป็นเนื้อที่ปลูกข้าว ๙๓,๘๘๖ ไร่ ไม้ผล ๓๙,๔๓๕ ไร่ ไม้ยืนต้น ๔๑๑,๗๙๐ ไร่ พืชไร่ ๕,๙๔๔ ไร่ พืชผัก ๕,๒๘๒ ไร่ เนื้อที่ทำเกษตรอื่นๆ ๕๓,๗๐๙ ไร่ และมีเนื้อที่ถือครองการเกษตรที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์ ๑๓๔,๓๙๐ ไร่

ตารางที่ ๖ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดปัตตานี

อำเภอ	เนื้อที่ถือครอง การเกษตร (ไร่)	ข้าว (ไร่)	ไม้ผล (ไร่)	ไม้ยืนต้น (ไร่)	พืชไร่ (ไร่)	พืชผัก (ไร่)	เนื้อที่ทำการ เกษตรอื่นๆ (ไร่)
เมืองปัตตานี	๓๙,๙๑๖	๓,๘๗๒	๑,๒๖๙	๕,๘๖๓	๗๗๕	๑,๓๓๐	๑๐,๘๘๐
โคกโพธิ์	๑๐๘,๔๗๔	๓๓,๓๐๔	๗,๒๗๙	๗,๔๙๕	๘๖๕	๑,๐๔๔	๕,๐๒๕
มายอ	๘๖,๕๖๘	๑๗,๕๕๘	๔,๐๙๙	๔,๗๖๘	๒๕๗	๒๒๕	๔๗๒
หนองจิก	๘๐,๖๙๙	๖,๖๕๑	๒,๒๕๓	๓๒,๗๙๑	๒๗๖	๑๗๐	๑๔,๑๔๑
ปะนาเราะ	๔๑,๒๙๒	๑๖,๕๕๘	๖๓๐	๑๙,๘๘๑	๘๒๖	๑๓๕	๑,๔๑๔
สายบุรี	๗๕,๗๗๒	๔,๕๙๑	๗,๖๕๐	๔๕,๔๕๗	๖๗๘	๕๙๑	๓,๓๑๗
ยะรัง	๘๑,๗๖๗	๕,๔๘๗	๔,๒๗๖	๕๖,๔๗๘	๑๙๗	๓๙๕	๒,๖๐๗
ยะหริ่ง	๖๘,๕๙๕	๑๒,๓๓๖	๘๙๕	๒๒,๗๑๐	๕๕๑	๗๗๔	๑๐,๔๐๒
ไม้แก่น	๒๒,๕๓๓	๒,๑๙๐	๑,๕๕๐	๙,๕๕๐	๔๓๐	๑๓๐	๒,๖๔๕
ทุ่งยางแดง	๕๖,๐๔๕	๒,๔๗๙	๑,๔๙๕	๓๕,๒๓๒	๕๖๗	๓๐๔	๑,๕๐๒
แม่ล้าน	๔๒,๘๔๕	๓,๖๘๔	๓,๐๗๔	๑๙,๔๖๖	๘๗	๒๔๔	๖๖๐
กะพ้อ	๕๔,๕๑๐	๔,๒๓๒	๕,๐๖๕	๓๙,๑๔๙	๕๖๖	๑๓๐	๑๙๐
รวม	๗๕๘,๔๓๗	๙๓,๘๘๖	๙๓,๔๓๕	๔๗๑,๗๙๐	๕,๙๔๔	๕,๒๘๒	๑๓๔,๓๙๐

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

แหล่งน้ำขนาดใหญ่ ๑ แห่ง คือ โครงการเขื่อนปัตตานีของกรมชลประทาน ซึ่งเป็นเขื่อนที่ด้ำ เพื่อส่งน้ำให้กับพื้นที่ทำการเกษตร มีบานระบายน้ำ จำนวน ๗ ช่อง สามารถระบายน้ำสูงสุดได้ ๑,๗๕๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ทำการบริหารจัดการน้ำร่วมกับเขื่อนเก็บกักน้ำบางลงของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ที่อำเภอบันนังสตา จังหวัดยะลา ในการจัดสรรน้ำในคลุ่มน้ำเพื่อการเกษตร การอุปโภค-บริโภค และการรักษา สภาพแวดล้อม ให้กับพื้นที่ทำการเกษตรของจังหวัดปัตตานี ประมาณ ๓๙๓,๘๘๒ ไร่

แหล่งน้ำขนาดกลาง ๑ แห่ง คือ โครงการพัฒนาลุ่มน้ำสายบุรีตอนล่าง เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยมีเนื้อที่ชลประทาน ๔๙,๔๑๔ ไร่

แหล่งน้ำขนาดเล็ก จำนวน ๗๘ แห่ง เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรกรรม มีเนื้อที่ชลประทาน ๔,๐๕๐ ไร่

๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ

๑) แม่น้ำ จังหวัดปัตตานีมีแม่น้ำ ๒ สาย ได้แก่

- แม่น้ำปัตตานี มีต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาครีบริเวณรอยต่อ เขตแดนประเทศไทย - มาเลเซีย ในเขตอำเภอเบตง จังหวัดยะลา ไหลจากทางทิศใต้ไปทางทิศเหนือ ผ่านอำเภอเบตง ราชบุรี บันนังสตา กรุงปีนัง

- แม่น้ำสายบุรี ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาครี ในเขตอำเภอaware จังหวัดราฐิวาส มีความยาวประมาณ ๑๙๖ กิโลเมตร ให้ผ่านอำเภอจะแนะ ศรีสาคร รือเสาะ จังหวัดราฐิวาส และอำเภอรามัน

จังหวัดยะลา แหล่งสุ่มทั่วไป ที่อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี มีพื้นที่ลุ่มน้ำ ๔,๖๐๐ ตารางกิโลเมตร มีน้ำไหลตลอดปี ใช้ประโยชน์ในการอุปโภค บริโภค เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม

๒) คลอง

- คลอง D๑ (คลองท่าเรือ) เป็นคลองที่กรมชลประทานได้พัฒนาขุดลอกเป็นคลองระบายน้ำสายใหญ่ โดยเพิ่มเพิ่มความยาวจากต้นน้ำที่บ้านห้วยน้ำเย็น ตำบลปูโล่ปูย อำเภอหนองจิก ไปยังบ้านควบโนนรี ตำบลควบโนนรี อำเภอโคกโพธิ์ เพื่อให้รับน้ำจากบริเวณดันน้ำได้มากขึ้น มีความยาว ๔๒ กิโลเมตร แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ผ่านอำเภอโคกโพธิ์ ลงสู่ทะเลที่บ้านท่ายามุ อำเภอหนองจิก สภาพลักษณะ มีคลองสาขาอยู่หลายสาขาทำให้มีน้ำตลอดปี

- คลอง D๒ (คลองบางขา) เดิมต้นน้ำอยู่บริเวณบ้านปะแಡлага ตำบลบ่อทอง อำเภอหนองจิก กรมชลประทานได้พัฒนาขุดคลองเป็นคลองระบายน้ำสายใหญ่ และเพิ่มความยาวไปทางต้นน้ำที่บ้านทองหลา ตำบลแม่ลาน อำเภอแม่ลาน แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศเหนือ ผ่านอำเภอหนองจิก เข้าไปรวมกับคลองกาแล และคลองท่ายามุ ลงทะเลที่บ้านดันหยงเปร้า เป็นคลองที่มีน้ำตลอดปี ใช้ในการเกษตรกรรม และการประมง ในอดีตสองฝั่งคลองเป็นอุปสรรคสำคัญของจังหวัดปัตตานี

- คลองตันหยง ต้นน้ำอยู่ที่เข้าบุกเก็บกาบอ และเข้าหินขาวที่บ้านน้ำใส ตำบลลุโนะยะไร อำเภอมาயอ ได้รับการพัฒนาจากการชลประทาน ทำการขุดลอกเป็นคลองระบายน้ำสายใหญ่ เรียกว่าคลอง D๓ มีความยาวประมาณ ๕๓ กิโลเมตร แหล่งที่มาที่ต่อไปตามคลองน้ำใสเดิม รวมกับคลองเข้าวัง ผ่านตัวอำเภอมาயอ ไปรวมกับคลองกระเสาะ ที่บ้านถนน ตำบลถนน แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศตะวันออก บ้านตันหยงดาลอ แล้วรวมกับคลองสาบัน แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศตะวันออก บ้านตาโละอาโท อำเภอยะหริ่ง

- คลองดุง หรือคลองหนองจิก ต้นน้ำแยกจากแม่น้ำปัตตานี ที่ตำบลยาบี อำเภอหนองจิก แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือผ่านตำบลลิปะสะโง เกาะape และดุง แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศตะวันออกทั้งสองฝั่ง อำเภอหนองจิก ปัจจุบันสภาพคลองดุงเป็นแม่น้ำเปลี่ยนทิศทาง ทำให้น้ำเดิมรุกร้าวเข้ามาก กรมชลประทานได้ทำการป้องกันน้ำเค็ม โดยสร้างประตูระบายน้ำที่บ้านดุงป้องกันไว้เพื่อให้สามารถใช้น้ำจัดเพื่อการเกษตรกรรมได้

- คลองใหม่ (คลองสุไหงบารู) เป็นการขุดเชื่อมแม่น้ำปัตตานีในสมัยการปกครอง ๗ หัวเมือง เนื่องจากลำน้ำปัตตานีเดิมเมื่อแหล่งน้ำที่บ้านปรีกีจะไหลลงกลับไปยังอำเภอหนองจิก แล้วจึงแยกมาออกที่บ้านอาเนะบุโล่ ตำบลยะรัง สู่ปากน้ำเมืองปัตตานี ดังนั้นเรือที่มาค้าขายกับเมืองปัตตานีต้องผ่านด่านภาษีของหนองจิก เรือเหล่านี้ต้องเสียภาษีให้แก่เมืองหนองจิก ทำให้มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการเก็บภาษีเจ้าเมืองปัตตานีสมัยนั้นจึงส่งให้ชุดคลองลัดขึ้นตรงบ้านคลองใหม่สู่ตำบลยะรัง เชตพันที่เมืองปัตตานี ความยาว ๗ กิโลเมตร

- คลองป่าเราะและคลองกรือเซะ คลองกรือเซะมีต้นน้ำแยกมาจากคลองมานิง ที่บ้านป่าเดบองอ ตำบลลุโนะยะไร แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศเหนือผ่านบ้านจือโร ตำบลบานา และบ้านกรือเซะ ตำบลตันหยงลุโนะ ส่วนคลองป่าเราะ มีต้นน้ำมาจากอำเภอยะรัง แหล่งที่มาที่ต่อไปทางทิศใต้ ตำบลบาราโภม และออกสู่ทะเลที่อ่าวปัตตานี

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๒.๔.๑ การปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๑

ยางพารา

ปีการเพาะปลูก	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	ร้อยละของปี ๒๕๖๑
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	๓๕๒,๖๗๐	๓๕๒,๖๗๐	๓๔๕,๗๔๕	ลดลง ๓.๐๗%
ผลผลิต (ตัน)	๗๕,๓๓๑.๒๘	๗๔,๓๓๑.๒๘	๗๔,๘๓๑.๐๘	เพิ่มขึ้น ๖.๐๓%
ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	๒๓๕.๕๘	๒๓๕.๕๘	๒๔๕.๖๗	เพิ่มขึ้น ๔.๒๘%
ราคา (บาท/กก.)	๔๒.๓๐	๔๔.๐๐	๔๕.๘๖	ลดลง ๔.๔๖%
มูลค่า (ล้านบาท)	๓,๘๘๔.๕๗	๓,๕๖๘.๘๖	๓,๖๑๕.๐๑	เพิ่มขึ้น ๑.๒๙%

ยางพารา เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอันดับหนึ่งของจังหวัด โดยในปี ๒๕๖๑ มีครัวเรือนที่ปลูกยางพารา ๓๘,๐๑๖ ครัวเรือนมากกว่าครัวเรือนในปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๔ พื้นที่เพาะปลูก ๓๔๕,๗๔๕ ไร่ น้อยกว่าปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๗ เนื้อที่เปิดกรีด ๓๒๐,๘๘๒ ไร่ มากกว่าปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑.๖๗ ผลผลิตรวม ๗๔,๘๓๑.๐๘ ตัน มากกว่าปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๖.๐๓ ราคาน้ำมันดิบโลกรัมล ๔๕.๘๖ บาทลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๔.๔๖ มูลค่าการผลิต ๓,๖๑๕.๐๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑.๒๙%

โดยในปี ๒๕๖๑ อำเภอที่มีครัวเรือนปลูกยางพารามากที่สุด ได้แก่ อำเภอโคกโพธิ์ จำนวน ๗,๑๐๗ ครัวเรือน รองลงมาคือ อำเภอยะรัง มี ๕,๓๒๘ ครัวเรือน ส่วนอำเภอที่มีครัวเรือนปลูกน้อยที่สุด คือ อำเภอไม้แก่น มี ๘๐๗ ครัวเรือน และอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกยางพารามากที่สุด ได้แก่ อำเภอโคกโพธิ์ มีพื้นที่ ๖๙,๐๗๐ ไร่ รองลงมาคือ อำเภอยะรัง มีพื้นที่ ๕๔,๓๓๓ ไร่ ส่วนอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกน้อยที่สุดคือ อำเภอเมืองปัตตานี มีพื้นที่ ๒,๐๙๖ ไร่

ข้าวนาปี

ปีการเพาะปลูก	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	ร้อยละของปี ๒๕๖๑
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	๘๒,๘๗๓	๗๖,๐๕๐	๗๔,๗๔๑	ลดลง ๔.๓๔%
ผลผลิต (ตัน)	๓๐,๔๓๑.๕๖	๓๐,๔๓๑.๑๒	๓๓,๙๐๓.๘๖	เพิ่มขึ้น ๑๔.๔๗%
ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	๑๐๗.๓๘	๑๐๐.๐๘	๑๔๕.๖๕	เพิ่มขึ้น ๒๐.๖๔%
ราคา (บาท/กก.)	๘.๔๘	๘.๕๓	๑๐.๒๒	เพิ่มขึ้น ๐.๕๕%
มูลค่า (ล้านบาท)	๒๖๑.๐๓	๒๘๙.๑๐	๓๔๕.๙๓	เพิ่มขึ้น ๑๔.๔๘%

ข้าวนาปี ปี ๒๕๖๑ มีครัวเรือนที่ปลูกข้าว ๑๗,๔๓๘ ครัวเรือน น้อยกว่าครัวเรือนในปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๔.๐๓ พื้นที่เพาะปลูก ๗๖,๐๕๐ ไร่ น้อยกว่าปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๘.๓๔ พื้นที่เก็บเกี่ยว ๗๖,๐๕๐ ไร่ น้อยกว่าปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๘.๓๔ ผลผลิตเฉลี่ย ๑๐๐.๐๘ กิโลกรัม/ไร่ ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๖๔ ผลผลิตรวม ๓๐,๔๓๑.๑๒ ตัน เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ ราคาน้ำมันดิบโลกรัมล ๑๔๕.๖๕ บาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๐.๕๕% มูลค่าการผลิตรวม ๒๘๙.๑๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑๔.๔๘%

โดยอำเภอที่มีครัวเรือนปลูกข้าวนาปีมากที่สุด ได้แก่ อำเภอปะนาเระ มี ๒,๕๑๙ ครัวเรือน รองลงมา คือ อำเภอโคกโพธิ์ มี ๒,๔๑๙ ครัวเรือน ส่วนอำเภอที่มีครัวเรือนปลูกน้อยที่สุด คือ อำเภอไม้แก่น มี ๘๗๘ ครัวเรือน

ในอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปีมากที่สุด ได้แก่ อำเภอโคกโพธิ์ มีพื้นที่ ๑๒,๔๓๔ ไร่ รองลงมา คือ อำเภอปะนาเระ มีพื้นที่ ๑๐,๙๑๔ ไร่ ส่วนอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกน้อยที่สุดคือ อำเภอไม้แก่น มีพื้นที่ ๒,๔๑๙ ไร่

ข้าวนาปรัง

ปีการเพาะปลูก	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	ร้อยละของปี ๒๕๖๑
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	๒๑,๐๒๒	๑๔,๕๒๓	๑๕,๕๕๑	เพิ่มขึ้น ๗.๐๘
ผลผลิต (ตัน)	๘,๘๕๘.๐๑	๖,๕๘๕	๗,๖๓๖.๑๕	เพิ่มขึ้น ๑๕.๙๖
ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	๔๒๔	๔๕๓	๕๑๖	เพิ่มขึ้น ๑๓.๙๑
ราคา (บาท/กก.)	๙.๘๒	๙.๘๙	๙.๐๙	เพิ่มขึ้น ๒.๒๕
มูลค่า (ล้านบาท)	๑๕.๔๔	๗.๙๖	๙.๘๘	ลดลง ๑๒.๖๑

ในปี ๒๕๖๑ อำเภอที่มีครัวเรือนปลูกข้าวนาปรังมากที่สุด ได้แก่ อำเภอปะนาเระ ๑,๙๗๘ ครัวเรือน รองลงมาคือ อำเภอมาயอ ๘๒๘ ครัวเรือน ส่วนอำเภอที่ไม่มีครัวเรือนปลูก คือ อำเภอไม้แก่น เมือง โคงโพธิ์ ไม้แก่น ทุ่งยางแดง และกะพ้อ

อำเภอที่มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังมากที่สุด ได้แก่ อำเภอปะนาเระ มีพื้นที่ ๕,๖๓๘ ไร่ เท่ากับปี ๒๕๖๐ ซึ่งมีพื้นที่ ๑๕,๕๕๑ ไร่ จำนวน ๕๑๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗.๐๘ รองลงมาคือ อำเภอมาயอ มีพื้นที่ ๔,๒๒๒ ไร่ ลดลงกว่าปี ๒๕๖๐ ซึ่งมีพื้นที่ ๖,๓๐๗ ไร่ จำนวน ๕๔๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙.๒๑ ส่วนอำเภอที่ไม่มีพื้นที่ปลูก คือ อำเภอไม้แก่น เมือง โคงโพธิ์ ไม้แก่น ทุ่งยางแดง และกะพ้อ

ข้าวนาปรัง ในปี ๒๕๖๐ มีพื้นที่เพาะปลูก ๑๕,๕๒๓ ไร่ ผลผลิตรวม ๖,๕๘๕ ตัน มูลค่าการผลิต ๗๙.๙๖ ล้านบาท ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๔๕๓ กิโลกรัม ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๙.๘๙ บาท ครัวเรือนที่ปลูกข้าวนาปี ๕,๓๙๕ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๖.๑๖ ของครัวเรือนเกษตรกรทั้งจังหวัด

ปาล์มน้ำมัน

ปีการเพาะปลูก	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	ร้อยละของปี ๒๕๖๑
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	๑๙,๓๖๘	๑๙,๓๖๘	๑๙,๓๖๘	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง
ผลผลิต (ตัน)	๓๓,๐๐๒.๒๕	๓๓,๐๐๒.๒๕	๒๙,๐๕๗.๐๒	ลดลง ๑๑.๙๕
ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	๑,๐๑๔	๑,๐๑๔	๑,๐๔๙	เพิ่มขึ้น ๓.๖๙
ราคา (บาท/กก.)	๕.๓๓	๕.๐๙	๕.๐๙	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง
มูลค่า (ล้านบาท)	๑๗๖.๐๑	๑๓๔.๙๙	๑๓๔.๙๙	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง

ปาล์มน้ำมัน ปี ๒๕๖๑ มีครัวเรือนที่ปลูก ๑,๙๓๓ ครัวเรือน เท่ากับปี ๒๕๖๐ พื้นที่เพาะปลูก ๑๙,๓๖๘ ไร่ เท่ากับปี ๒๕๖๐ พื้นที่ให้ผลผลิต ๑๕,๕๕๑ ไร่ ลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๙๕ ผลผลิตเฉลี่ย ๑,๐๔๙ กิโลกรัม/ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑.๖๙ ผลผลิตรวม ๒๙,๐๕๗.๐๒ ตัน ลดลงปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๙๕ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๕.๐๙ บาท เท่ากับปี ๒๕๖๐ มูลค่าการผลิตรวม ๑๓๔.๙๙ ล้านบาท เท่ากับปี ๒๕๖๐

โดยอำเภอที่มีครัวเรือนปลูกปาล์มน้ำมันมากที่สุด ได้แก่ อำเภอยะรัง มี ๔๗๗ ครัวเรือน รองลงมา คือ อำเภอยะหริ่ง มี ๔๔๐ ครัวเรือน ส่วนอำเภอที่ปลูกน้อยที่สุดคือ อำเภอแม่ลาน มี ๕ ครัวเรือน และอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันมากที่สุด ได้แก่ อำเภอหนองจิก มีพื้นที่ ๖,๔๕๑ ไร่ รองลงมาคือ อำเภอโคงโพธิ์ มีพื้นที่ ๓,๐๙๕ ไร่ ส่วนอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกน้อยที่สุดคือ อำเภอทุ่งยางแดง มีพื้นที่ ๒๕ ไร่

มะพร้าวแก้ว

ปีการเพาะปลูก	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	ร้อยละของปี ๒๕๖๑
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	๕๓,๘๖๕	๕๓,๘๖๕	๕๒,๒๒๕	ลดลง ๓.๐๔
ผลผลิต (ตัน)	๕๑,๗๕๔.๔๓	๕๒,๐๗๕.๗๕	๕๐,๘๘๘.๔๑	ลดลง ๒.๒๖
ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	๑,๐๔๙	๑,๐๔๙	๑,๐๓๙	ลดลง ๐.๙๖
ราคา (บาท/กก.)	๙.๘๐	๑๑.๔๙	๗.๙๓	ลดลง ๓๐.๙๙
มูลค่า (ล้านบาท)	๔๕๕.๔๔	๖๐๒.๓๓	๖๐๒.๓๓	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง

มະพร้าวแก่ ปี ๒๕๖๑ มີຄວ້າເຮືອນທີ່ປຸລູກ ๒๒,๐๕๑ ຄວ້າເຮືອນ ເທົກັບປີ ๒๕๖๐ ພື້ນທີ່ເພະປຸລູກ ๔๒,๒๒๕ ໃໝ່ ລດລງຈາກປີ ๒๕๖๐ ຜົນທີ່ ๕๓,๘๖๕ ໃໝ່ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๓.๐๔ ພື້ນທີ່ໃຫ້ຜລຜລິຕ ๕๐,๘๙๖.๔๑ ໃໝ່ ລດລງຈາກປີ ๒๕๖๐ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๒.๒๖ ຜລຜລິຕເນີ້ຍ ๑,๐๓๙ ກິໂລກຣຳ/ໄໝ ລດລງຈາກປີ ๒๕๖๐ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๐.๘๖ ຜລຜລິຕຽມ ๕๐,๘๙๖.๔๑ ຕັນ ລດລງຈາກປີ ๒๕๖๐ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๒.๒๖ ຮາຄາເນີ້ຍກິໂລກຣຳລະ ๗.๓ ບາທ ລດລງຈາກປີ ๒๕๖๐ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๓๐.๘๙ ມຸລຄ່າການຜລິຕຽມ ๖๐๒.๓๓ ລ້ານບາທ ເທົກັບປີ ๒๕๖๐

ໂດຍຈຳເກົດທີ່ມີຄວ້າເຮືອນປຸລູກມະພັງແກ່ມາກທີ່ສຸດ ໄດ້ແກ່ ຈຳເກອປະນາເຮົາ ມີ ๓,๕๑๕ ຄວ້າເຮືອນ ຮອງລົງນາ ອື່ນ ຈຳເກອສາຍບຸຮີ ມີ ๓,๑๔๙ ຄວ້າເຮືອນ ສ່ວນຈຳເກົດທີ່ປຸລູກນ້ອຍທີ່ສຸດ ອື່ນ ຈຳເກອແມ່ລານມີ ๓๘๕ ຄວ້າເຮືອນ ແລະ ຈຳເກົດທີ່ມີພື້ນທີ່ປຸລູກມະພັງແກ່ມາກທີ່ສຸດ ໄດ້ແກ່ ຈຳເກອສາຍບຸຮີ ມີພື້ນທີ່ ๑๑,๔๔๕ ໃໝ່ ຮອງລົງນາ ອື່ນ ຈຳເກອຍະຫົວ ມີພື້ນທີ່ ๑๐,๑๙๒ ໃໝ່ ສ່ວນຈຳເກົດທີ່ມີພື້ນທີ່ປຸລູກນ້ອຍທີ່ສຸດ ອື່ນ ຈຳເກອແມ່ລານ ມີພື້ນທີ່ ๔๗๖ ໃໝ່

ຖຸເຮືນ

ປີການເພະປຸລູກ	ໜີ້ໆ	ໜີ້ໆ	ໜີ້ໆ	ຮ້ອຍລະຂອງປີ ໜີ້ໆ
ພື້ນທີ່ເພະປຸລູກ (ໄໝ)	๕,๓๙๐	๕,๖๕๒	๕,๖๕๒	ໄໝມີການເປັນແປງ
ຜລຜລິຕ (ຕັນ)	๓,๒๖๔.๔๗	๓,๘๘๐.๔๐	๓,๘๘๐.๐๑	ລດລົງ ๑.๔๕
ຜລຜລິຕຕ່ອໄໝ (ກ.ກ.)	๔๒๒	๔๕๖	๔๕๖	ລດລົງ ๑.๗๕
ຮາຄາ (ບາທ/ກ.ກ.)	๓๙.๔๔	๔๑.๓๗	๔๑.๓๗	ເພີ່ມຂຶ້ນ ๑๖.๔๙
ມຸລຄ່າ (ລ້ານບາທ)	๑๒๗.๗๐	๑๔๖.๒๑	๑๔๖.๐๖	ເພີ່ມຂຶ້ນ ๑๗.๖๔

ຖຸເຮືນ ປີ ໜີ້ໆ ມີຄວ້າເຮືອນທີ່ປຸລູກ ๕,๖๐๙ ຄວ້າເຮືອນ ເທົກັບປີ ໜີ້ໆ ພື້ນທີ່ເພະປຸລູກ ๕,๖๕๒ ໃໝ່ ເທົກັບປີ ໜີ້ໆ ພື້ນທີ່ໃຫ້ຜລຜລິຕ ๗,๐๓๕ ໃໝ່ ເທົກັບປີ ໜີ້ໆ ຜລຜລິຕເນີ້ຍ ๔๔ ກິໂລກຣຳ/ໄໝ ລດລົງຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๑.๗๕ ຜລຜລິຕຽມ ๓.๘๗.๐๑ ຕັນ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๑.๔๘ ຮາຄາເນີ້ຍກິໂລກຣຳລະ ๕.๓.๘๓ ບາທ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๑๖.๔๙ ມຸລຄ່າການຜລິຕຽມ ๒๑๙.๐๖ ລ້ານບາທ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๑.๖๔

ໂດຍຈຳເກົດທີ່ມີຄວ້າເຮືອນປຸລູກຖຸເຮືນນາກທີ່ສຸດ ໄດ້ແກ່ ຈຳເກອຍະຮັງ ມີ ๑,๙๒๐ ຄວ້າເຮືອນ ຮອງລົງນາ ອື່ນ ຈຳເກອກະພັ້ນ ๗๘๐ ຄວ້າເຮືອນ ສ່ວນຈຳເກົດທີ່ມີຄວ້າເຮືອນປຸລູກນ້ອຍທີ່ສຸດ ອື່ນ ຈຳເກອຍະຫົວ ๒ ຄວ້າເຮືອນ ແລະ ຈຳເກົດທີ່ມີພື້ນທີ່ປຸລູກຖຸເຮືນນາກທີ່ສຸດ ໄດ້ແກ່ ຈຳເກອຍະຮັງ ມີພື້ນທີ່ ๔,๗๘๐ ໃໝ່ ຮອງລົງນາ ອື່ນ ຈຳເກົດໂຄກໂພຣີ ມີພື້ນທີ່ ๑,๔๘๗ ໃໝ່ ສ່ວນຈຳເກົດທີ່ມີພື້ນທີ່ປຸລູກນ້ອຍທີ່ສຸດ ອື່ນ ຈຳເກອຍະຫົວ ມີພື້ນທີ່ ๑๐ ໃໝ່

ລອງກອງ

ປີການເພະປຸລູກ	ໜີ້ໆ	ໜີ້ໆ	ໜີ້ໆ	ຮ້ອຍລະຂອງປີ ໜີ້ໆ
ພື້ນທີ່ເພະປຸລູກ (ໄໝ)	๑๖,๗๑๔	๑๕,๕๔๙	๑๕,๕๔๙	ລດລົງ ๐.๒๖
ຜລຜລິຕ (ຕັນ)	๕,๗๔๒.๘๘	๕,๐๖๓.๓๒	๕,๐๖๓.๓๒	ລດລົງ ๑.๔๔
ຜລຜລິຕຕ່ອໄໝ (ກ.ກ.)	๔๒๖.๔๗	๔๐๑.๖๗	๔๐๑.๖๗	ເພີ່ມຂຶ້ນ ๐.๒๙
ຮາຄາ (ບາທ/ກ.ກ.)	๓๓.๔๗	๒๕.๒๐	๒๕.๒๐	ໄໝມີການເປັນແປງ
ມຸລຄ່າ (ລ້ານບາທ)	๑๒๑.๓๓	๑๗๔.๕๑	๑๗๔.๓๙	ລດລົງ ๑.๓๙

ລອງກອງ ປີ ໜີ້ໆ ມີຄວ້າເຮືອນທີ່ປຸລູກ ๑๒,๓๓๓ ຄວ້າເຮືອນ ເທົກັບປີ ໜີ້ໆ ພື້ນທີ່ເພະປຸລູກ ๑๕,๕๔๙ ໃໝ່ ລດລົງຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๐.๒๖ ພື້ນທີ່ໃຫ້ຜລຜລິຕ ๑๕,๑๐๔ ໃໝ່ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๐.๒๔ ຜລຜລິຕເນີ້ຍ ๔๐๑.๘๓ ກິໂລກຣຳ/ໄໝ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๐.๒๙ ຜລຜລິຕຽມ ๖,๙๖๑.๓๒ ຕັນ ລດລົງຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๑.๔๔ ຮາຄາເນີ້ຍກິໂລກຣຳລະ ๒๕.๒๐ ບາທ ເທົກັບປີ ໜີ້ໆ ມຸລຄ່າການຜລິຕຽມ ๑๗๔.๓๙ ລ້ານບາທ ລດລົງຈາກປີ ໜີ້ໆ ອິດເປັນຮ້ອຍລະ ๑.๓๙

โดยอำเภอที่มีครัวเรือนปลูกลงกองมากที่สุด ได้แก่ อำเภอโคกโพธิ์ มี ๒,๗๗๘ ครัวเรือน รองลงมาคือ อำเภอสายบุรี มี ๒,๗๓๐ ครัวเรือน ส่วนอำเภอที่ปลูกน้อยที่สุด คือ อำเภอยะหริ่ง มี ๔๒ ครัวเรือน ที่มีพื้นที่ปลูกลงกองมากที่สุด ได้แก่ อำเภอยะรัง มีพื้นที่ ๔,๒๙๓ ไร่ รองลงมาคือ อำเภอโคกโพธิ์ มีพื้นที่ ๒,๖๘๗ ไร่ ส่วนอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกน้อยที่สุด คือ อำเภอปะนาเระ มีพื้นที่ ๒๓ ไร่

เงาะ

ปีการเพาะปลูก	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	ร้อยละของปี ๒๕๖๑
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	๑,๖๖๗	๑,๖๓๙	๑,๖๓๙	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง
ผลผลิต (ตัน)	๔๔๒.๓๐	๖๓๒.๒๓	๖๒๒.๒๒	ลดลง ๑.๕๘
ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	๓๕๗	๓๖๙	๓๕๗	ลดลง ๓.๒๕
ราคา (บาท/กก.)	๓๓.๐๗	๓๓.๐๗	๓๑.๙๙	ลดลง ๘.๓๔
มูลค่า (ล้านบาท)	๗.๓๐	๘.๔๕	๘.๔๖	ลดลง ๑.๔๐

เงาะ ในปี ๒๕๖๑ พื้นที่เพาะปลูก ๑,๖๓๙ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๑,๕๖๐ ไร่ ผลผลิตรวม ๖๒๒.๒๒ ตัน ลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑.๕๘ มูลค่าการผลิต ๘.๔๖ ล้านบาท ลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๑.๔๐ ผลผลิตเฉลี่ยต่อยี่ไร่ ๓๕๗ กิโลกรัม ลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๓.๒๕ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๓๑.๙๙ บาท ลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๘.๓๔ ครัวเรือนที่ปลูก ๒,๖๘๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑.๔๘ ของครัวเรือนเกษตรกรทั้งจังหวัด

อำเภอที่มีครัวเรือนปลูกเงาะมากที่สุดได้แก่ อำเภอโคกโพธิ์ มี ๘๐๘ ครัวเรือน รองลงมาคือ อำเภอเมายอ มี ๓๕๐ ครัวเรือน ส่วนอำเภอที่มีครัวเรือนปลูก คือ อำเภอปะนาเระ

อำเภอที่มีพื้นที่ปลูกเงาะมากที่สุด ได้แก่ อำเภอยะรัง มีพื้นที่ ๔๒๙ ไร่ รองลงมาคือ อำเภอโคกโพธิ์ มีพื้นที่ ๒๖๘ ไร่ เช่นเดียวกับปี ๒๕๖๐ ส่วนอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกคือ อำเภอปะนาเระ

มังคุด

ปีการเพาะปลูก	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	ร้อยละของปี ๒๕๖๑
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	๒,๖๑๐	๒,๓๗๓	๒,๓๗๓	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง
ผลผลิต (ตัน)	๑,๑๙๘.๔๔	๑,๐๗๗.๗๗	๑,๐๘๒.๔๔	เพิ่มขึ้น ๐.๔๔
ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	๔๐๗	๔๒๑	๔๑๖	ลดลง ๐.๒๔
ราคา (บาท/กก.)	๓๓.๐๗	๓๒.๖๑	๓๒.๖๑	ไม่มีการเปลี่ยนแปลง
มูลค่า (ล้านบาท)	๗.๕๐	๗.๔๑	๗.๔๕	เพิ่มขึ้น ๐.๓๐

มังคุด ในปี ๒๕๖๑ พื้นที่เพาะปลูก ๒,๓๗๓ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๑,๐๘๒.๔๔ ไร่ ลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๘ ผลผลิตรวม ๑,๐๘๒.๔๔ ตัน เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๐.๔๔ มูลค่าการผลิต ๗.๔๑ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๐ ผลผลิตเฉลี่ยต่อยี่ไร่ ๔๑๖ กิโลกรัม ลดลงจากปี ๒๕๖๐ คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๔ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๓๒.๖๑ บาท ครัวเรือนที่ปลูก ๗.๔๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑.๔๘ ของครัวเรือนเกษตรกรทั้งจังหวัด

อำเภอที่มีครัวเรือนปลูกมังคุดมากที่สุด ได้แก่ อำเภอ โคกโพธิ์ มี ๑,๔๙๗ ครัวเรือน รองลงมา คือ อำเภอกะพ้อ มี ๕๕๔ ครัวเรือน ส่วนอำเภอที่มีครัวเรือนปลูกน้อยที่สุดคือ อำเภอเมายอ มี ๘ ครัวเรือน

อำเภอที่มีพื้นที่ปลูกมังคุดมากที่สุด ได้แก่ อำเภอยะรัง มีพื้นที่ ๖๓๐ ไร่ รองลงมาคือ อำเภอโคกโพธิ์ มีพื้นที่ ๔๙๐ ไร่ ส่วนอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกน้อยที่สุด คือ อำเภอปะนาเระ มีพื้นที่ ๑๖ ไร่ เช่นเดียวกับปี ๒๕๖๐

ตารางที่ ๗ สรุปการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด ปีการผลิต ๒๕๖๑

ชนิดพืช	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บ เกี่ยวได้ (ตัน)	ผลผลิต เฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)	ราคาที่ เกษตรกร ขายได้ (บาท/ก.ก.)	มูลค่า (ล้านบาท)
ยางพารา	๓๘,๐๑๖	๓๔๕,๗๔๕	๓๒๐,๘๘๒	๗๘,๘๓๐.๐๑	๒๔๕.๖๗	๔๕.๘๖	๓,๖๑๕.๐๑
ข้าวนาปี	๑๗,๔๓๘	๗๖,๐๕๐	๗๖,๐๕๐	๓๔,๘๙๗.๑๒	๔๕๐.๐๙	๘.๕๓	๒๙๙.๑๐
ข้าวนาปรัง	๔,๕๕๔	๑๕,๕๕๑	๑๕,๕๕๑	๗,๖๑๖.๑๕	๕๑๖	๙.๐๙	๖๙.๘๘
ปาล์มน้ำมัน	๑,๙๓๓	๑๙,๓๖๘	๑๙,๓๖๘	๒๙,๐๕๗.๐๗	๒,๐๔๙	๔.๐๙	๑๓๙.๘๙
มะพร้าวแก้ว	๒๒,๐๕๑	๕๒,๒๒๕	๔๙,๘๙๘	๔๙,๘๙๘.๔๑	๑,๐๓๙	๗.๙๓	๖๑๒.๑๓
มะพร้าวอ่อน	๖๕๒	๘๓๗	๖๖๑	๗๑๕.๘๓	๗๐๐	๖.๔๙	๗.๘๓
粱	๒,๔๒๖	๑,๖๓๙	๑,๖๑๐	๖๒๒.๒๒	๓๔๗	๑๑.๔๖	๓.๔๖
ทุเรียน	๔,๖๐๙	๙,๖๕๒	๙,๖๓๕	๓,๘๑๙.๐๑	๔๔๙	๕๓.๘๓	๒๑๙.๐๖
ลองกอง	๑๒,๓๗๓	๑๕,๕๐๙	๑๕,๑๐๔	๖,๗๑๑.๙๓	๔๐๒.๘๓	๒๕.๒๐	๑๗๖.๓๙
มังคุด	๓,๖๐๙	๒,๓๗๓	๒,๓๐๙	๑,๐๘๒.๔๕	๔๑๖	๑๒.๖๑	๑๓.๔๕

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี

๒.๔.๒ การปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๑

สถานการณ์การเลี้ยงสัตว์ปัจจุบันในจังหวัดปัตตานี ในภาพรวมปริมาณสัตว์เลี้ยงในปี ๒๕๖๑ มีปริมาณเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา อันเนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพด้านการเกษตร จึงสนับสนุนให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณจำนวนพ่อแม่พันธุ์ เหตุมาจากแรงจูงใจจากภาวะราคาสัตว์สูงขึ้น มีการขายพ่อแม่พันธุ์ ควบคู่กับการบริโภคภายในจังหวัดที่มีอัตรา สูงขึ้น ทำให้การเพิ่มปริมาณสัตว์เลี้ยงลดลง โดยเฉพาะโค กระเบื้อง พะ แกะ ส่วนสัตว์ปีกและสัตว์อื่น ได้แก่ ไก่เนื้อ จำนวนเกษตรกรที่เลี้ยงคงที่ แต่เพิ่มปริมาณสัตว์เลี้ยงมากขึ้น ถึงแม้ว่าจะมีการสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์อย่างต่อเนื่องจากภาครัฐ ซึ่งเป็นที่ต้องการของประชาชนแล้วก็ตาม ก็ยังไม่เพียงพอต่อการบริโภคในจังหวัด ซึ่งมีผลทำให้ต้องนำสัตว์จากต่างจังหวัดเข้ามาในพื้นที่

ปริมาณการเลี้ยงสัตว์ของจังหวัดปัตตานี ปี ๒๕๖๑ แบ่งเป็นชนิดสัตว์ที่สำคัญ ดังนี้

๑. โคเนื้อ จำนวน ๖๐,๐๙๙ ตัว มีปริมาณการเลี้ยงเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา การเลี้ยงโค เนื้อเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาโคเนื้อสูงขึ้นจึงส่งเสริมให้มีการเพิ่มปริมาณผลิตสัตว์ โดยใช้วิธีการผสมเทียมและเป็น การผลิตโคเนื้อที่มีคุณภาพ แต่ก็ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ และมีโคเนื้อบางส่วนที่นำเข้ามาในจังหวัดเพื่อ จำหน่าย ทำพันธุ์หรือเข้าโรงฆ่าสัตว์เพื่อสอนองความต้องการบริโภคในจังหวัด

๒. กระเบื้อง มีปริมาณการเลี้ยง ๑,๖๒๙ ตัว เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งมีการเลี้ยงเพียง บางพื้นที่เท่านั้น การเลี้ยงกระเบื้องเพิ่มขึ้นนั้นแรงจูงใจมาจากราคากกระเบื้องสูงขึ้น

๓. พะ มีจำนวน ๓๔,๔๑๙ ตัว เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๑ ปริมาณเลี้ยงแพะเพิ่มขึ้น เนื่องจากมี เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะเนื้อ เป็นเกษตรกรรายย่อย เกษตรกรที่เลี้ยงพันธุ์แพะเนื้อหรือแพะเนื้อลูกผสมทั่วไป ราย ละ ๑-๕ เลี้ยงแบบปล่อยแหะเลี้ม โดยใช้พ่อพันธุ์ผสมพันธุ์ตามธรรมชาติ บางส่วนใช้วิธีผสมเทียม ในปี ๒๕๖๐

๔. แกะ มีจำนวน ๑๓,๘๐๐ ตัว มีปริมาณการเลี้ยงเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เป็นการ เลี้ยงแกะลูกผสมเป็นฝูง โดยมีพ่อพันธุ์คุณภาพและให้ ผลผลิตไม่น่นอน

๕. สุกร มีจำนวน ๓,๒๒๐ ตัว ปริมาณการเลี้ยงสุกรเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจาก ราคาสุกรมีชีวิตหน้าฟาร์มราคาสูงขึ้น คาดว่าปริมาณการเลี้ยงจะไม่เพิ่มขึ้น คงมีแต่เฉพาะรายที่เลี้ยงอยู่เดิม โดย ปรับปริมาณการเลี้ยงให้เข้ากับสถานการณ์ด้านราคาและด้านทุนด้านอาหารสัตว์

๖. ไก่เนื้อ จำนวน ๒๗๖,๕๙๙ ตัว มีปริมาณการเลี้ยงไก่เนื้อเพิ่มขึ้น การผลิตไก่เนื้อในจังหวัดปัตตานี เป็นระบบฟาร์มพันธุ์สัญญา เกษตรกรรายย่อยเป็นผู้ลงทุนสร้างโรงเรือนและเป็นผู้เลี้ยง ผู้ประกอบการเอกชนรับซื้อผลผลิตแบบประกันราคา ส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายเดียวไม่มีรายใหม่ แต่จะเพิ่มปริมาณการผลิตไก่เนื้อเพื่อตอบสนองตลาดผู้บริโภค

๗. โคนม มีจำนวน ๑๑ ตัว เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๑ มีปริมาณการเลี้ยงเพิ่มขึ้น และมีการส่งเสริมการเลี้ยงโคนม รัฐบาลได้รณรงค์การบริโภคโคนม เพื่อสุขภาพร่างกายที่สมบูรณ์แข็งแรง และเพิ่มรายได้แก่เกษตรกร

๘. ไก่พื้นเมือง มีจำนวน ๗๐๒,๔๒๘ ตัว ปริมาณการเลี้ยงไก่พื้นเมืองมี ปริมาณลดลงเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เป็นการเลี้ยงแบบปล่อยหลังบ้านเพื่อ บริโภคในครัวเรือนตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง จากการส่งเสริมจากภาครัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่มีการลงทุนเพื่อขยายผลผลิตทางค้า

๙. เป็ดเทศ มีจำนวน ๒๓๗,๐๑๕ ตัว ปริมาณการเลี้ยงเป็ดเทศลดลง เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่เลี้ยงเพื่อการบริโภคใน ครัวเรือนและเหลือถึงจำหน่าย เป็นเกษตรกรรายเดียว ไม่มีการลงทุนการเลี้ยงเชิงการค้า

๑๐. เป็ดไข่ มีจำนวน ๔๓,๘๒๘ ตัว ปริมาณการเลี้ยงเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา และส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย เนื่องจากໄไปเป็ดเป็นที่ต้องการบริโภคในพื้นที่ ราคามิ่งแปรปรวน เกษตรกรสามารถลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ได้โดยใช้วัสดุที่หาได้ในพื้นที่ เช่น ผลผลิตได้จากการทำการประมง

ตารางที่ ๙ การปศุสัตว์ของจังหวัด ปี ๒๕๖๒

ชนิดสัตว์	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)
โคเนื้อ	๑๗๗,๑๗๗	๖๐,๐๙๙
โคนม	๑	๑๑
กระปือ	๒๐๙	๑,๖๒๙
สุกร	๑๕๕	๓,๒๒๐
ไก่	๓๒,๔๒๘	๘๗๘,๐๒๗
เป็ด	๑๗,๐๑๕	๒๓๗,๐๑๕
แพะ	๕,๔๗๔	๔๓,๘๒๘
แกะ	๓,๕๓๗	๑๓,๘๐๐

ที่มา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี

๒.๔.๓ การประมงของจังหวัด ปี ๒๕๖๒

ศักยภาพด้านการประมงที่สำคัญของจังหวัดปัตตานี แบ่งออกเป็น ๓ ประเภท คือ การประมงทะเล การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง และการประมงน้ำจืด

๑. การประมงทะเล จังหวัดปัตตานีมีท่าเทียบเรือซึ่งเรือประมงทะเลขนาดใหญ่สามารถเข้าเทียบท่าได้ นอกจากนี้ยังอยู่ใกล้แหล่งทำการประมงในอ่าวไทยและแหล่งทำการประมงระหว่างประเทศไทยและประเทศมาเลเซีย จึงมุ่งเนียนเข้ามาเทียบท่าจังหวัดปัตตานี เพื่อขนถ่ายสัตว์น้ำจำนวนมาก การประมงทะเลประกอบด้วยกลุ่มชาวประมง ๒ กลุ่มใหญ่ คือ

๑.๑ กลุ่มชาวประมงพานิชย์ จำนวน ๑,๐๓๓ ลำ ส่วนใหญ่ในเขตอำเภอเมืองปัตตานี และอำเภอสายบุรีเรือประมงส่วนใหญ่ได้รับอนุญาตให้ทำการประมงพานิชย์ในการทำการประมง เช่น อาบล้อมจับ awan-ครอบปลากระดัก awanครอบหมึก awanลาก ลอบ และเบ็ด

ตารางที่ ๙ เที่ยวเรือประมงขึ้นท่า ปริมาณสัตว์น้ำและมูลค่าของการทำประมงทะเล ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๒

ปี	เรือประมงขึ้นท่า (เที่ยว)	สัตว์น้ำที่นำขึ้นท่าเที่ยบเรือ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
๒๕๕๘	๖,๖๕๓	๑๐๕,๕๒๐.๐๐	๘,๙๗๒.๑๐
๒๕๕๙	๗,๕๕๗	๖๕,๖๓.๗๕	๕,๔๗๗.๗๗
๒๕๖๐	๗,๗๑๐	๕๑,๗๑๐.๒๓	๔,๙๕๗.๖๘
๒๕๖๑	๗,๘๗๖	๗๖,๗๒๖.๔๓	๓,๖๙๙.๗๑
๒๕๖๒	๒,๔๓๔	๓๑,๘๐๕.๙๑	๑,๔๔๑.๘๙
รวม	๓๒,๖๙๙	๓๔๑,๓๙๖.๓๙	๒๔,๕๙๙.๑๙

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดปัตตานี

๑.๒ กลุ่มชาวประมงพื้นบ้านที่ได้รับการจัดทะเบียนและต่ออายุใบอนุญาตใช้เรือจาก สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาปัตตานี จำนวน ๑,๘๘๗ ลำ ส่วนใหญ่กระจายอยู่ตามชายฝั่งทะเล พื้นที่อำเภอเมืองปัตตานี อำเภอหนองจิก อำเภอสายบุรี อำเภอไม้แก่น อำเภอยะหริ่ง และอำเภอปะนาเระ ชาวประมงพื้นบ้านส่วนใหญ่ใช้เครื่องมือ เช่น awanloyปลาทู awanloyปลากระพง awanloyกุ้ง awanjmปู ตกหมึก และเป็ด

๒. การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สามารถสร้างอาชีพให้กับเกษตรกรและอาชีพที่เกี่ยวเนื่องอีก จำนวนมาก สัตว์น้ำที่นิยมเลี้ยงกันมาก คือ กุ้งทะเล และปลากระพงขาว

๒.๑ การเลี้ยงกุ้งทะเล มีฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลจากการขึ้น ทะเบียนฟาร์มเลี้ยงกับ หน่วยงานกรมประมง ในปี พ.ศ.๒๕๖๒ จำนวน ๑๒๓ ฟาร์ม พื้นที่ฟาร์มรวม ๒,๓๓๙.๘๙ ไร่ เป็นฟาร์ม เพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำ ๘ ฟาร์ม พื้นที่ฟาร์ม ๒๐๗ ไร่ และฟาร์มเลี้ยงกุ้งขาว จำนวน ๑๑๕ ฟาร์ม พื้นที่เลี้ยง ๑,๗๒๒.๘๙ ไร่ มีการเลี้ยงมากที่สุดในเขตอำเภอยะหริ่ง จำนวน ๕๙ ฟาร์ม และอำเภอหนองจิก จำนวน ๔๑ ฟาร์ม ปริมาณผลผลิตกุ้งทะเล รวมทั้งสิ้น ๒,๓๕๙.๒๖ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๓๕๖.๓๓ ล้านบาท แยกเป็น ผลผลิต กุ้งกุลาดำ ๖๖.๗๐ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๙.๗๗ ล้านบาท เป็นผลผลิตกุ้งขาว ๒,๒๙๒.๕๖ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๓๕๖.๖๑ ล้านบาท

ตารางที่ ๑๐ การเลี้ยงกุ้งทะเลของจังหวัดปัตตานี ปี ๒๕๖๒

ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ฟาร์ม)	พื้นที่การเลี้ยง (ไร)	ผลผลิต (ตัน)	ราคาวัสดุ (บาท/กก.)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
กุ้งกุลาดำ	๘	๒๐๗.๐๐	๖๖.๗๐	๙.๗๗	๖๖๗
กุ้งขาว	๑๑๕	๑,๗๒๒.๘๙	๒,๒๙๒.๕๖	๓๕๖.๖๑	๗๙๗
รวม	๑๒๓	๒,๓๕๙.๒๖	๒,๓๕๙.๒๖	๓๕๖.๓๓	๑๗๓๖

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดปัตตานี

๒.๒ การเลี้ยงปลาชายฝั่ง ในปี ๒๕๖๒ จังหวัดปัตตานีมีเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงปลา ชายฝั่ง มีจำนวน ๓๑๗ ฟาร์ม พื้นที่เลี้ยงรวม ๒๑๒.๓๓ ไร่ เกษตรกรส่วนใหญ่ใช้วิธีการเลี้ยงปลาในกระชัง มี จำนวนน้อยที่เลี้ยงปลาชายฝั่งในบ่อdin อำเภอที่มีจำนวนกระชังเลี้ยงมากที่สุด คืออำเภอสายบุรี จำนวน ๑๔๙ ฟาร์ม พื้นที่เลี้ยงรวม ๗.๗๗ ไร่ รองลงมาอำเภอยะหริ่ง จำนวน ๑๒๕ ฟาร์ม พื้นที่เลี้ยงรวม ๑๐๓.๖๕ ไร่

๓. ประมงน้ำจืด นอกจากประมงทะเลและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง การประมงน้ำจืด ก็มี ความสำคัญกับเกษตรกรในจังหวัดปัตตานี ไม่ยิ่งหย่อนไปกว่ากัน โดยเฉพาะกับเกษตรกรที่ไม่ได้อยู่บริเวณ ชายฝั่งทะเลเนื่องจากจังหวัดปัตตานีมีแหล่งน้ำจืดซึ่งเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง และแหล่งน้ำที่สร้างขึ้นใหม่เพื่อใช้ในการเกษตรสร้างผลผลิตปานาน้ำจืดให้กับเกษตรกรน้ำจืดให้กับเกษตรกร

ในการจับสัตว์น้ำมาใช้บริโภคในครัวเรือนซึ่งเหลือจากการบริโภคก็สามารถจำหน่ายเพื่อเป็นรายได้ของครอบครัวอีกทางหนึ่ง จังหวัดปัตตานีมีฟาร์มเลี้ยงปลาขนาดใหญ่รวม ๑,๙๒๐ ฟาร์ม พื้นที่ฟาร์มรวม ๑,๓๗๕.๕๐ ไร่ เลี้ยงมากที่สุดในห้องที่อำเภอโคกโพธิ์จำนวน ๔๕ ฟาร์ม พื้นที่ฟาร์มรวม ๓๑๒.๒๓ ไร่ อำเภอหนองจิก จำนวน ๒๓๘ ฟาร์ม พื้นที่ฟาร์ม ๓๔๐.๒๒ ไร่

๒.๔.๔ ข้อมูลsinค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ตารางที่ ๑๑ ข้อมูลsinค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ชนิดsinค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)
ส้มโอบูโก	๑๒	๑๙

ที่มา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดปัตตานี

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานsinค้าเกษตร

ตารางที่ ๑๒ ข้อมูลมาตรฐานsinค้าเกษตร

มาตรฐาน/ชนิดsinค้า	เกษตรกร (ราย)	แปลง	เนื้อที่ (ไร่)
เกษตรอินทรีย์			
ข้าว	๕๐	๕๐	๑๗๕
พืชผัก	๓	๓	๓
GAP			
ข้าว	๒๓๘	๒๓๘	๙๗๖
ทุเรียน	๑๒๗	๑๒๗	๒๘๑.๑๕
มังคุด	๗	๗	๑๙.๕๐
กระเจี๊ยบเขียว	๑	๑	๐.๒๕
ข้าวโพดฝักอ่อน	๒	๒	๐.๗๕
ส้มโอ	๓๔	๓๔	๖๘
พริก	๕	๕	๑.๕๐
มะพร้าวอ่อน	๒๑	๒๑	๗๓.๕๐
ลองกอง	๒๘	๒๘	๕๑.๒๕
กะหล่ำ	๓	๖	๑.๗๕
ถั่ว	๔	๔	๒
มะเขือ	๓	๔	๑.๕
แตง	๑๑	๑๑	๖.๒๕
ข้าวโพดหวาน	๓	๓	๑.๗๕
กล้วย	๑	๒	๖
สินค้าประมง	๒๙๒	๒๙๒	๑,๕๖๕
อื่นๆ	๔๗	๔๗	๑,๘๗๘.๗๕

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัด

ตารางที่ ๓๙ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑. ปลากุเลาเค็ม	กลุ่มโอลังปันตัย บ้านดันหยงเปา	ศูนย์ OTOP, ร้านของฝากในประเทศไทย	ให้ความรู้/เทคนิควิธีการผลิต/การพัฒนาบรรจุภัณฑ์
๒. ข้าวเกรียบปลา	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านดาโต๊ะ	ร้านจำหน่ายของฝาก, ตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย	การพัฒนาคุณภาพให้ได้มาตรฐาน
๓. ข้าวเกรียบปลาเผา	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มนบุญราษฎร์	ร้านจำหน่ายของฝาก, ตลาดออนไลน์, ออกร้านจำหน่าย, ห้าง Modern Trade	การพัฒนาคุณภาพให้ได้มาตรฐาน
๔. ลูกหยีแปรรูป	ลูกหยีแม่เลื่อน	ร้านจำหน่ายของฝาก, ตลาดออนไลน์, ออกร้านจำหน่าย, ห้าง Modern Trade	ให้ความรู้/เทคนิควิธีการผลิต/บรรจุภัณฑ์
๕. ข้าวเกรียบปลาเผา	กลุ่มผลิตข้าวเกรียบปลาเผารีน	หน้าร้านจำหน่าย, ศูนย์ OTOP, ร้านของฝากในประเทศไทย	ให้ความรู้/เทคนิควิธีการผลิต/บรรจุภัณฑ์
๖. ผ้าบาติก	บาติกเดอนรา	หน้าร้าน, ตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยและต่างประเทศ, ออกร้านจำหน่าย, online	ให้ความรู้และน้ำยา รวมกลุ่ม/การจัดการด้านสหกรณ์
๗. ผลิตภัณฑ์อัญเชิญประรูป	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านนาเกตุ	หน้าร้านจำหน่าย, ศูนย์ OTOP, ร้านของฝากในประเทศไทย, ตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย, ส่งจำหน่ายร้านค้าทั่วไป	ให้ความรู้/เทคนิควิธีการผลิต/บรรจุภัณฑ์
๘. ปลาทูบปูรุส	กลุ่มประมงพื้นบ้านบูดี	ศูนย์ OTOP, ร้านของฝากในประเทศไทย, online	ให้ความรู้/สนับสนุนการจัดตั้งกลุ่ม
๙. ชุดข้าวยำพร้อมปูรุง	ยีเชียง สายบุรี	หน้าร้านจำหน่าย, ศูนย์ OTOP, ร้านของฝากในประเทศไทย	ให้ความรู้/เทคนิควิธีการผลิต/บรรจุภัณฑ์
๑๐.ผลิตภัณฑ์กล้วยแปรรูป	วิสาหกิจชุมชนแม่บ้านเกษตรกรน้ำตกทรายขาว	ศูนย์ OTOP, ร้านของฝากในประเทศไทย, ห้าง Modern Trade	ให้ความรู้/เทคนิควิธีการผลิต/บรรจุภัณฑ์

ที่มา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดปัตตานี

๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๑๔ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร	๔๘	๔๖,๘๙๖
สหกรณ์อุตสาหกรรม	๒๕	๑๕๗,๘๗๔
รวม	๗๓	๖๐๔,๘๗๔

ที่มา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปัตตานี

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดปัตตานี

ตารางที่ ๑๕ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรจังหวัด ปี ๒๕๖๒

กลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (กลุ่ม)	กลุ่มยุวเกษตรกร (กลุ่ม)	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน (กลุ่ม)
๙	๒๓๕	๑๔๕	๗๗

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด

ตารางที่ ๑๖ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัด

อำเภอ	ประเภทอาสาสมัครเกษตร													
	เกษตร และ สหกรณ์	ผู้ หล่อ	บัญชี	ประเมิน	ปลูกสร้าง	หมอดิน	เกษตร หญ้า บ้าน	สหกรณ์	ชล ประ ^{ที่} ทาน	เศรษฐกิจ การ เกษตร	ปฏิรูป ที่ดิน	ชาว นาธัน นำ	คุรุย่าง	สารวัตร เกษตร
เมืองปัตตานี	๑๗	-	๙	๒๑	๗๓	๕๕	๗๘	๔	๒	๑	-	๔	-	๑๐
โคกโพธิ์	๑๒	๑	๕	๒๓	๙๔	๘๗	๑๐๓	๒	๗	๑	-	๔	๔๔	๑๒
หนองจิก	๑๒	-	๑	๑๙	๙๔	๕๘	๑๐๕	๒	๓	๑	๑๐	๒	๑๖	๘
ปะนาเราะ	๑๐	๓	๘	๑๖	๕๓	๕๑	๖๑	๒	๖	๑	-	๕	๒	๔
มายอ	๑๓	-	๓	๑๖	๖๑	๕๑	๕๔	๓	๑๐	๑	๑๑	๒๓	๒๘	๕
ทุ่งยางแดง	๔	-	๓	๙	๒๖	๒๔	๒๗	๓	-	๑	๗	-	๑๕	๑
สายบุรี	๑๑	-	๖	๒๔	๘๓	๕๘	๘๕	๓	-	๑	๑๓	-	๑๔	๓
ไม้แก่น	๔	-	๓	๙	๑๗	๑๙	๒๖	๔	-	๑	-	-	๒	-
ยะหริ่ง	๑๘	๒	๓	๑๔	๘๙	๖๕	๙๑	๓	๓	-	๑๒	๒	๑๒	๑๒
ยะรัง	๑๒	-	๗	๙	๗๓	๘๘	๗๗	๒	๖	๑	๑๓	-	๑๕	๑๑
กะพ้อ	๓	-	๓	๖	๒๗	๒๗	๒๗	๒	-	๑	-	-	๑๙	๑
แม่ล้าน	๓	-	๔	๘	๒๐	๒๔	๒๓	๒	๒	๑	-	๑	๑๒	๓
รวม	๑๑๕	๖	๔๘	๑๙๘	๗๑๐	๕๑๖	๗๕๔	๓๒	๑๒	๕๔	๕๒	๑๖๔	๗๐	

ที่มา ระบบฐานข้อมูลอาสาสมัครเกษตร

๒.๗ จำนวนประชากรชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๑๗ จำนวนประชากรชาวบ้านแยกรายอำเภอ

อำเภอ	จำนวน(ราย)
ยะหริ่ง	๑ ราย
	นางพัชรี โชติรัตน์ ม.๓ ต.ตะโละ อ.ยะหริ่ง จ.ปัตตานี

ที่มา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี

๒.๘ Smart Farmer ต้นแบบ

ตารางที่ ๑๘ Smart Farmer ต้นแบบแยกรายอำเภอ

ชื่อ-สกุล	อำเภอ	กิจกรรม
นายบุคอรี สูลง	ไม้แก่น	เกษตรผสมผสาน
นายดาซิง อาเวย	ยะหริ่ง	ปลูกมะนาว
นายสมพร ศรีเกิด	โคกโพธิ์	เกษตรผสมผสาน
นายอาหมะมะ สาแม	สายบุรี	เกษตรผสมผสาน
นายวะหะ มีสา	ทุ่งยางแดง	เกษตรผสมผสาน
นางสมปอง อัดอินโน่ง	ปะนาเราะ	ปลูกข้าว

ชื่อ-สกุล	อำเภอ	กิจกรรม
นายอรอรม เจี๊ยะ	มายอ	เกษตรผสมผสาน
นายมาญูเช็น เจี๊ยะเบะ	ยะรัง	เกษตรผสมผสาน
นายมะสุกรีย์ แต่แซ	กะพ้อ	เกษตรผสมผสาน
นางปิยมาศ บัวศรี	แม่ลาน	เกษตรผสมผสาน
นายอาสือมิง ยูโซะ	เมืองปัตตานี	เกษตรผสมผสาน
นางสุพิศ วรรณบุรี	หนองจิก	ปลูกไม้ดอกไม้ประดับ

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี

๑. ปัญหาด้านการเกษตรและความต้องการของเกษตรกรจังหวัดปัตตานี

- (๑) เกษตรกรรมมีพื้นที่ถือครองน้อย บางส่วนไม่มีที่ดินทำกิน มีปัญหารื่องเอกสารสิทธิ์ในที่ดินต้องการให้มีการสำรวจและแก้ไขปัญหาข้อพิพาทในพื้นที่ทับซ้อนเพื่อออกเอกสารสิทธิ์ต่อไป
- (๒) น้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกคุณภาพดี ประกอบกับระบบประปาไม่ทั่วถึง
- (๓) พื้นที่นารัง พื้นที่ลุ่มน้ำน้ำแข็ง น้ำเค็มรุกล้ำ ทำการเกษตรไม่ได้
- (๔) ทรัพยากรดินเสื่อมโทรม ปัญหาดินเปรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม ดินเป็นทราย ต้องการตรวจวิเคราะห์ดิน และปรับปรุงบำรุงดิน
- (๕) เกษตรกรขาดความรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีและการบริหารจัดการที่ทันสมัย
- (๖) เครื่องมือเครื่องจักรทางการเกษตรในพื้นที่ไม่เพียงพอ เช่น รถไถนา รถเกี่ยววนดูข้าว เป็นต้น
- (๗) ต้นทุนการผลิตสูง ทั้งปัจจัยการผลิต ค่าจ้างแรงงาน และค่าบริการทางการเกษตร
- (๘) ผลผลิตไม่มีคุณภาพ
- (๙) สินค้าเกษตรราคาตกต่ำ
- (๑๐) เกิดภัยธรรมชาติ น้ำท่วม ฝนแล้ง และปัญหาโรคและแมลงศัตรูระบาด
- (๑๑) เกษตรกรขาดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็ง
- (๑๒) เกษตรกรเข้าสู่วัยสูงอายุ คนรุ่นใหม่ไม่สนใจทำการเกษตร

๒. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

จุดแข็ง (Strengths : S)

๑. มีแหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำชลประทานกระจายในพื้นที่
๒. สภาพภูมิประเทศเหมาะสมสมกับการทำเกษตรที่หลากหลาย (เชา ป่า นา ทะเล)
๓. มีอาชีวะปัตตานีเป็นแหล่งทรัพยากรสัตว์น้ำ และมีชายฝั่งทะเลกว่า ๑๖๖.๔ กม. เหมาะสมแก่การทำประมง
๔. มีสินค้าเกษตรประจำถิ่นที่มีเอกลักษณ์ สามารถพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าได้ (ข้าว ส้มโอบูโก ทุเรียนสายขาว แตงโมทุ่งย่างแดง ปลาสลิดตอนนา บุตูสายบุรี ข้าวเกรียบ)
๕. มีศูนย์เรียนรู้ด้านแบบการพัฒนาการเกษตรจำนวนมาก เช่น โรงงานดันแบบยางพารา ฟาร์มตัวอย่างฯ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และศูนย์เครือข่ายประชารัฐชาวบ้าน เป็นต้น
๖. มีตลาดกลางปศุสัตว์ชายแดนได้รับสินค้าปศุสัตว์
๗. มีโรงงานแปรรูปยางพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าว และทุเรียน
๘. มีการรวมกลุ่มของภาคประชาชนหลากหลายประภานในการแก้ปัญหาหรือพัฒนาอาชีพ เช่น กลุ่มอาชีพ กลุ่มออมทรัพย์ กองทุนหมู่บ้าน และกลุ่มประมงพื้นบ้าน เป็นต้น
๙. มีโครงสร้างพื้นฐานรองรับการประมงเชิงพาณิชย์ เช่น ท่าเทียบเรือขนาดใหญ่ ทั้งเรือประมงขนาดใหญ่และขนาดเล็ก ซึ่งอยู่ใกล้กับแหล่งทำการประมงในอ่าวไทยและแหล่งทำการประมงระหว่างประเทศ

จุดอ่อน (Weaknesses : W)

๑. เกษตรกรจำนวนมากไม่มีกรรมสิทธิ์ในที่ดินทำกิน และมีพื้นที่ถือครองขนาดเล็ก
๒. เกษตรกรยึดวิธีการเพาะปลูกแบบดั้งเดิม ขาดการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่และไม่มีการบริหารจัดการที่ถูกต้องเหมาะสม ทำให้ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่และคุณภาพผลผลิตต่ำ
๓. เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นการเกษตรรายย่อย ผลิตเพื่อการบริโภคในครัวเรือน
๔. ขาดการนำงานวิจัยด้านการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ มาใช้ให้เกิดประโยชน์กับพื้นที่
๕. การแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรยังมีน้อย สินค้าชุมชนจำนวนมากไม่ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์
๖. เกษตรกรขาดความรู้เรื่องการตลาดและการเป็นผู้ประกอบการสินค้าเกษตร
๗. การรวมกลุ่มเกษตรกรยังไม่เข้มแข็งเท่าที่ควร
๘. เกษตรกรเข้าสู่วัยสูงอายุ ลูกหลาน/คนรุ่นใหม่สนใจการเกษตรน้อย
๙. ฐานข้อมูลด้านการเกษตร เทคโนโลยีเกษตร ภัยพิบัติ และการบริหารจัดการภาครัฐ ยังไม่ดีเท่าที่ควร

๓. การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

โอกาส (Opportunities : O)

๑. นโยบายของรัฐบาลและแผนพัฒนาประเทศให้ความสำคัญในการพัฒนาและเร่งเสริมสร้างเศรษฐกิจ การค้า การลงทุน และการขยายความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งการคมนาคมขนส่ง โทรคมนาคม และการเชื่อมโยงสามเหลี่ยมเศรษฐกิจชายแดนใต้ (เบตง สุไหงโกลก หนองจิก) แผนพัฒนาคลุ่มจังหวัด มีแผนสนับสนุนให้จังหวัดปัตตานีเป็นศูนย์กลางอาหารฮาลาล และข้อตกลงในการระชุม IMT-GT มอบให้ไทย เป็นเจ้าภาพด้านผลิตภัณฑ์ฮาลาลและบริการฮาลาล
๒. การเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุและกระแสการรักษาสุขภาพ ทำให้อาหารและสินค้าเพื่อสุขภาพมีการ บริโภคสูงขึ้น
๓. ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีสารสนเทศ การก้าวสู่สังคมดิจิทัล และการค้าที่มีการใช้ เทคโนโลยีมากขึ้น
๔. ตั้งอยู่ติดกับจังหวัดสงขลา เป็นประตูสู่สามจังหวัดชายแดนใต้ อุปกรณ์ก่อจลาจล ด่านชายแดน และสามารถติดต่อประเทศเพื่อนบ้านทางทะเล สามารถเชื่อมโยงด้านการค้าการลงทุน
๕. เงื่อนไขพิเศษสำหรับการลงทุนในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ และเงื่อนไขการลงทุนที่ รัฐบาลสนับสนุนในห่วงเวลาที่ผ่านมาในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

ภัยคุกคาม (Threats : T)

๑. การเมืองไม่มีเสถียรภาพ นโยบายการพัฒนาไม่ต่อเนื่อง
๒. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง ทำให้ต้นทุนการผลิตของเกษตรกรสูงขึ้น
๓. การแข่งขันด้านการตลาดสินค้าจากประเทศไทยเพื่อนบ้าน ให้มีการแข่งขันกันสูง ซึ่งขาดมาตรการ ปกป้องสินค้าภาคการเกษตรของประเทศไทย
๔. สถานการณ์ความไม่สงบในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ส่งผลกระทบต่อการพัฒนาภาคการเกษตร นักลงทุนขาดความมั่นใจในการลงทุนในงานขนาดใหญ่
๕. การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ และปัญหาภัยธรรมชาติ ส่งผลกระทบต่อการผลิต
๖. สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid-๑๙) ส่งผลกระทบ ต่อความเป็นอยู่ของประชาชน ภาคการผลิต และระบบเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศไทย

๔. การวิเคราะห์ศักยภาพและสภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

ตารางที่ ๑๙ การวิเคราะห์ศักยภาพและสภาพแวดล้อมโดยใช้เครื่องมือ TOWS Matrix

ทิศทางเชิงรุก (S+O)	ทิศทางเชิงแก้ไข (W+O)
<ol style="list-style-type: none"> ๑. การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำชลประทาน (S๑,O๑,O๕) ๒. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานความปลอดภัย (S๒,O๒) ๓. การส่งเสริมการผลิตสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น (S๓, S๔,O๑,O๓) ๔. พัฒนาศูนย์เรียนรู้ต้นแบบการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรสมัยใหม่ (S๕,O๓) ๕. ส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงปศุสัตว์และประมง (S๖, S๗,O๑,O๕) ๖. ส่งเสริมและเพิ่มปริมาณผลผลิตยางพารา ปาล์มน้ำมันมะพร้าว และทุเรียน (S๗,S๘, O๑,O๓,O๕) 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน (เกษตรผสมผสาน เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรอินทรีย์ ผสมผสาน กรรมธรรมชาติ วนเกษตร) (W๑,W๒, W๓,W๔,W๕,O๑,O๕) ๒. ส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศเพื่อการผลิต (W๔,W๗,W๘,W๙,O๒,O๓,O๕) ๓. ส่งเสริมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย (W๒,W๔,W๕,O๑,O๒,O๕)
ทิศทางเชิงป้องกัน (S+T)	ทิศทางเชิงรับ (W+T)
<ol style="list-style-type: none"> ๑. พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร (S๑,S๒,S๓,S๔,S๕,T๑,T๕) ๒. ส่งเสริมการใช้พื้นที่ทางการเกษตรให้เต็มประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแผนที่ Zoning (S๒,S๓,S๔,T๑,T๒,T๓,T๕) ๓. ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและงานวิจัยทางการเกษตร (S๕,S๖,T๑,T๓) ๔. ส่งเสริมการทำเกษตรรูปแบบแปลงใหญ่ (S๔,S๕,S๖,S๗,S๘,T๑,T๓,T๕) ๕. ส่งเสริมการปรับรูปและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร (S๔,S๕,S๖,S๗,S๘,T๑,T๒,T๓) ๖. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ (S๕,S๗,S๘,S๙,T๑,T๓,T๕,T๖) 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต (W๔,W๕,W๗,W๘,T๒,T๓,T๕) ๒. พัฒนาความรู้ด้านตลาดสินค้าเกษตรตามแนวทางการตลาด นำการผลิต (W๒,W๔,W๕,W๖,W๘,W๙,T๓,T๔,T๖)

ส่วนที่ ๔

ยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี

๑. วิสัยทัศน์ (Vision)

เกษตรกรรมมั่นคง เกษตรกรรมมั่งคั่ง ทรัพยากรยั่งยืน บนพื้นฐานพอเพียง

๒. พันธกิจ (Mission)

- ๒.๑ พัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้ดีขึ้น โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
- ๒.๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน และเป็นที่ต้องการของตลาด
- ๒.๓ ส่งเสริมการรวมกลุ่มสถาบันเกษตรกร และพัฒนาให้มีความเข้มแข็ง
- ๒.๔ ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรทางการเกษตรให้เต็มประสิทธิภาพ และบริหารจัดการให้มีความสมดุลย์ยั่งยืน

๓. เป้าประสงค์หลักการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด (Goals)

- ๓.๑ เกษตรกรมีอาชีพที่มั่นคง มีรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ และมีคุณภาพชีวิตที่ดี
- ๓.๒ ผลผลิตทางการเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐาน มีผลิตภัณฑ์
- ๓.๓ สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง และเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้านการเกษตร
- ๓.๔ ทรัพยากรทางการเกษตรมีการนำไปใช้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความสมดุลและยั่งยืน

๔. ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issue)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

- เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์**
๑. เกษตรกรพึงพาตนเองได้บนพื้นฐานของเศรษฐกิจพอเพียง
 ๒. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer
 ๓. สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง มีการดำเนินงานอย่างมีมาตรฐาน
 ๔. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านเกณฑ์ความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.)
 ๕. จำนวนเกษตรกรที่พัฒนาเป็น Smart Farmer
 ๖. จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานความเข้มแข็ง

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน

- แนวทาง**
- ๑.๑ ส่งเสริมการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง
 - ๑.๒ ส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสาน เกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรธรรมชาติ และวนเกษตร
 - ๑.๓ ส่งเสริมและขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
 - ๑.๔ ส่งเสริมการจัดทำบัญชีครัวเรือนและบัญชีต้นทุนอาชีพ

กลยุทธ์ที่ ๒ การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่

- แนวทาง**
- ๒.๑ สร้างและพัฒนาชุมชนเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่
 - ๒.๒ พัฒนาเกษตรกรสู่ Young Smart Farmer และ Smart Farmer
 - ๒.๓ พัฒนาอาสาสมัครเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมสนับสนุนการรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่มให้มีความเข้มแข็ง

- แนวทาง**
- ๓.๑ ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน และจัดตั้งสหกรณ์
 - ๓.๒ พัฒนาสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง และสร้างเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรและสหกรณ์
 - ๓.๓ เพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน
เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์** ๑. สินค้าเกษตรที่สำคัญได้รับการส่งเสริมและมีการบริหารจัดการที่เหมาะสม
ทำให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น

- ตัวชี้วัด**
๑. เกษตรผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย
 ๒. ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) สาขาเกษตรขยายตัวเพิ่มขึ้น
 ๓. จำนวนสถานประกอบการ/แปลง/ฟาร์ม ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

แนวทาง ๑.๑ ส่งเสริมและเพิ่มปริมาณผลผลิตยางพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าว และทุเรียน

๑.๒ ส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงปศุสัตว์รองรับเมืองปศุสัตว์ต้นแบบ

๑.๓ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ

๑.๔ ส่งเสริมการผลิตสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานความปลอดภัย

แนวทาง ๒.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย

๒.๒ ตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย

๒.๓ สร้างการรับรู้และพัฒนาช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่

แนวทาง ๓.๑ ส่งเสริมให้เกษตรกรทำการเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่

๓.๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุน และพัฒนาคุณภาพของสินค้าเกษตรแปลงใหญ่

๓.๓ เชื่อมโยงการผลิตและการตลาดแปลงใหญ่ตามแนวทางประชาธิรัฐ

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนรูปแบบสินค้าเกษตร

แนวทาง ๔.๑ ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนสินค้าเกษตรให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย

๔.๒ เพิ่มประสิทธิภาพการปรับเปลี่ยนสินค้าเกษตรของวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

๔.๓ สร้างเรื่องราว (Story) ของสินค้า ตราสินค้า และพัฒนาบรรจุภัณฑ์

กลยุทธ์ที่ ๕ พัฒนาความรู้ด้านตลาดสินค้าเกษตรตามแนวทางตลาดนำการผลิต

แนวทาง ๕.๑ พัฒนาช่องทางการตลาดและจัดตั้งตลาดสินค้าเกษตร

๕.๒ เชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตสินค้า

๕.๓ ส่งเสริมการเกษตรแบบพันธะสัญญาที่เป็นธรรม

**ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์** ๑. มีงานวิจัยพัฒนาด้านการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่และมีการนำไปใช้ประโยชน์

๒. ประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรสูงขึ้น

- ตัวชี้วัด**
๑. จำนวนงานวิจัยพัฒนาด้านการเกษตร และจำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี
 ๒. ต้นทุนการผลิตลดลง
 ๓. ผลผลิตเพิ่มขึ้น

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและงานวิจัยทางการเกษตร

แนวทาง

๑.๑ วิจัยและพัฒนาการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่

๑.๒ พัฒนาศูนย์เรียนรู้ด้านแบบการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตร

๑.๓ ถ่ายทอดความรู้และส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต

แนวทาง

๒.๑ พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

๒.๒ ส่งเสริมการใช้เมล็ดพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์พันธุ์ดี

๒.๓ ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศเพื่อการผลิต

แนวทาง

๓.๑ การจัดทำข้อมูลสารสนเทศการผลิตสินค้าเกษตรของจังหวัด

๓.๒ พัฒนาระบบสารสนเทศการบริหารทรัพยากรน้ำ และการแจ้งเตือนภัย

๓.๓ ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้า การทำประกันภัยเกษตร และ การเกษตรแม่นยำสูง

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์

๑. ทรัพยากรดินมีคุณภาพเหมาะสมในการทำการเกษตร

๒. ระบบส่งน้ำชลประทานมีประสิทธิภาพ

๓. ทรัพยากระมีความพอเพียงอย่างต่อเนื่อง

๔. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการตามแผนที่ Agri-Map

ตัวชี้วัด

๑. พื้นที่ได้รับการปรับปรุงคุณภาพดิน

๒. แหล่งน้ำชลประทานและระบบส่งน้ำที่ได้รับการปรับปรุงรักษา

๓. ปริมาณสัตว์น้ำที่จับได้

๔. พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map

กลยุทธ์ที่ ๑ พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร

แนวทาง

๑.๑ แก้ไขปัญหาและปรับปรุงคุณภาพดิน

๑.๒ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร

๑.๓ เพิ่มปริมาณสัตว์น้ำและพื้นฟูแหล่งอาชีวสัตว์น้ำ

กลยุทธ์ที่ ๒ การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำชลประทาน

แนวทาง

๒.๑ พัฒนาแหล่งน้ำในเขตและนอกเขตชลประทาน

๒.๒ ปรับปรุงรักษาระบบส่งน้ำชลประทาน

๒.๓ ส่งเสริมการจัดรูปที่ดิน และเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำเข้าสู่แปลงนา

กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย

แนวทาง

๓.๑ ส่งเสริมการใช้เครื่องมือประมงตามกฎหมายกำหนด

๓.๒ กำกับดูแลและควบคุมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย

๓.๓ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการอนุรักษ์ทรัพยากรประมงชายฝั่ง

กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการใช้พื้นที่ทำการเกษตรให้เต็มประสิทธิภาพ และลดต้นทุนการผลิต

แนวทาง

๔.๑ บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมตามความเหมาะสมของแผนที่ Agri-Map

๔.๒ พื้นฟูพื้นที่น้ำร้างเพื่อปลูกข้าวและพืชอื่นที่เหมาะสม

๔.๓ สนับสนุนที่ดินเพื่อทำการเกษตรแก่ผู้ขาดแคลน

๔. แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	
๑. การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	๑.๑ เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้บนพื้นฐานของเศรษฐกิจพอเพียง	จำนวนเกษตรกรที่ผ่านเกณฑ์ความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) (ราย)	๑๐๐	๑๕๐	๒๐๐	๒๕๐	๓๐๐	๑,๐๐๐	๑.๑.๑ ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน
	๑.๒ เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพสู่การเป็น Smart Farmer /Young Smart Farmer	จำนวนเกษตรกรที่พัฒนาเป็น Smart Farmer /Young Smart Farmer (ราย)	๑๑๕	๑๑๕	๑๑๕	๑๑๕	๑๑๕	๕๗๕	๑.๑.๒ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่
	๑.๓ สถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง มีการดำเนินงานอย่างมีมาตรฐาน	จำนวนสถาบันเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานความเข้มแข็ง (แห่ง)	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐	๖๐	๖๐	๑.๑.๓ ส่งเสริมสนับสนุนการรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่มให้มีความเข้มแข็ง

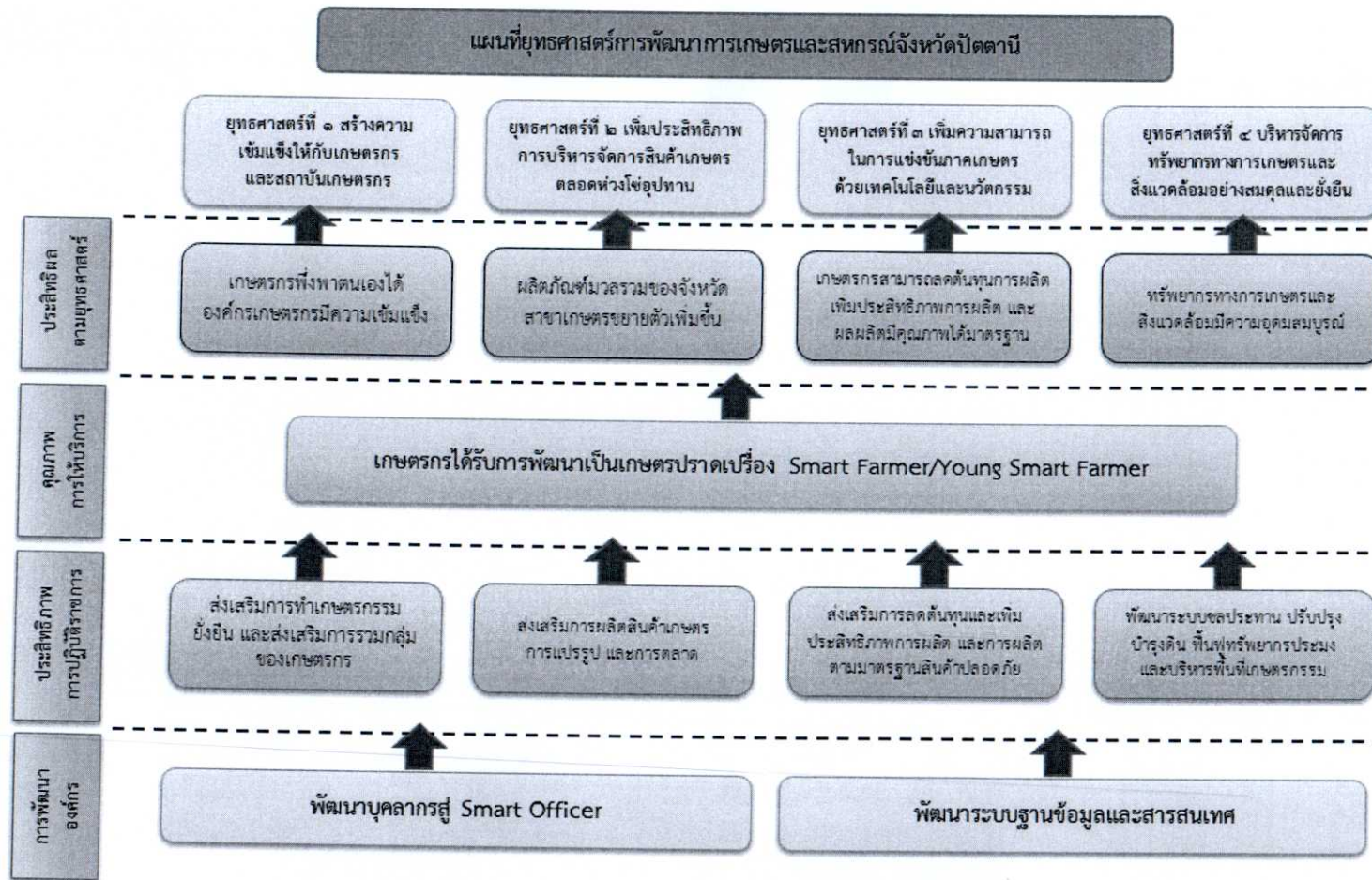
ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	
๒. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	๒.๑ สินค้าเกษตรที่สำคัญได้รับการส่งเสริมและมีการบริหารจัดการที่เหมาะสม ทำให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) สาขาเกษตรขยายตัวเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	๐.๕	๐.๕	๐.๕	๐.๑	๐.๑	๑.๗	๒.๑.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน มะพร้าวทุเรียน - ส่งเสริมและพัฒนา การเลี้ยงปศุสัตว์รองรับเมืองปศุสัตว์ต้นแบบ - ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเศรษฐกิจ - ส่งเสริมการผลิตสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น ๒.๑.๒ ส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่ ๒.๑.๓ ส่งเสริมการแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร ๒.๑.๔ พัฒนาความรู้ด้านตลาดสินค้าเกษตร ตามแนวทางตลาดนำการผลิต

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	
๒. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน (ต่อ)	๒.๒ เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย	จำนวนสถานประกอบการ/แปลง/ฟาร์ม ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย (แห่ง)	๑,๐๐๐	๑,๒๕๐	๑,๕๐๐	๑,๗๕๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐	๒.๒.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานความปลอดภัย
๓. การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	๓.๑ มีงานวิจัยพัฒนาด้านการเกษตรที่เหมาะสมกับพื้นที่ และมีการนำไปใช้ประโยชน์	- จำนวนงานวิจัยพัฒนาด้านการเกษตร - จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๗๕	๓.๑.๑ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและงานวิจัยทางการเกษตร
	๓.๒ ประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรสูงขึ้น	- ต้นทุนการผลิตลดลง (ร้อยละ) - ผลผลิตเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๓.๑.๒ การเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร ๓.๑.๓ ส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศเพื่อการผลิต

ประเด็นยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย						กลยุทธ์
			๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	รวม ๕ ปี	
๔. การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	๔.๑ ทรัพยากรดินมีคุณภาพเหมาะสมในการทำเกษตร	- พื้นที่ที่ได้รับการปรับปรุงคุณภาพดิน (ไร่)	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๔.๑.๑ พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร
	๔.๒ ระบบส่งน้ำชลประทานมีประสิทธิภาพ	- แหล่งน้ำชลประทานและระบบส่งน้ำที่ได้รับการปรับปรุงรักษา (ไร่)	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๔.๒.๑ การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำชลประทาน
	๔.๓ ทรัพยากรประเมนมีความรวมอุดมสมบูรณ์	- ปริมาณสัตว์น้ำขึ้นท่าเพิ่มขึ้น* (ร้อยละ)	๐.๒๕	๐.๒๕	๐.๒๕	๐.๒๕	๐.๒๕	๑.๒๕	๔.๓.๑ ส่งเสริมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย
	๔.๔ พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการตามแผนที่ Agri-Map	- พื้นที่เพาะปลูกพืชที่ปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map (ไร่)	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๕,๐๐๐	๔.๔.๑ ส่งเสริมการใช้พื้นที่ทางการเกษตรให้เต็มประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแผนที่ Agri-Map

* วัดจากปริมาณสัตว์น้ำขึ้นท่าน่าเทียบเรื่องประมาณปัจจุบัน ปี ๒๕๖๒ จำนวน ๓๑,๘๐๕.๙๑ ตัน

๖. แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy map)



๗. สรุปข้อเสนอโครงการตามจุดเน้นทางยุทธศาสตร์ด้านการเกษตรของจังหวัด (Positioning)

ตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

โครงการ	งบประมาณ	วัตถุประสงค์โครงการ				
		การสร้างความเข้มแข็งแก่เกษตรกร	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	หมายเหตุ
Positioning ๑. การพัฒนาจังหวัดเป็นศูนย์กลางการค้าอาหารสด อาหารแพะแข็ง อาหารแปรรูป ทั้งการค้าในประเทศ การค้าต่างประเทศ และการค้าบนระบบดิจิทัล ให้มีความเติบโตอย่างมั่นคงของอุตสาหกรรมการเกษตร ๔ ด้านคือ อุตสาหกรรมพืชผลงาน อุตสาหกรรมประมง อุตสาหกรรมปศุสัตว์ และอุตสาหกรรมยางพารา						
๑. โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตพืชชั้นนำรองรับอุตสาหกรรมการเกษตร	๑๒,๔๕๐,๘๐๐		✓			งบจังหวัด
๔. โครงการขับเคลื่อนรายสินค้าปศุสัตว์ รองรับอุตสาหกรรมชาลาล	๓๑,๓๔๗,๗๐๐		✓			งบจังหวัด
๓. โครงการเพิ่มศักยภาพตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนใต้	๒๑,๐๐๐,๐๐๐				✓	งบจังหวัด
๔. โครงการเพิ่มปัจจัยการผลิตเพื่อปรับเปลี่ยนอุตสาหกรรม	๑๑,๔๘๐,๐๐๐		✓			งบจังหวัด
๕. โครงการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำคลองแม่น้ำป่าสัก ๑ ตำบลป่าไร่	๑๐,๐๐๐,๐๐๐				✓	งบจังหวัด
๖. ลดพื้นที่เสียภัยและพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมซ้ำซากกลุ่มน้ำปัตตานีอย่างยั่งยืน	๖๐,๐๐๐,๐๐๐				✓	งบจังหวัด
๗. โครงการจัดการน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจเพื่อสร้างความเชื่อมั่นกังวลทุน	๑๔,๐๐๐,๐๐๐				✓	งบจังหวัด
๘. โครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันความเสียหายพื้นที่เศรษฐกิจอย่างยั่งยืน	๙๕,๐๐๐,๐๐๐				✓	งบจังหวัด
๙. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตด้านการเกษตร	๑๕๑,๐๓๗,๖๐๐		✓			งบภาค
๑๐. โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตด้านการเกษตร : มะพร้าวน้ำ甘	๗๕๒,๓๐๐		✓			งบภาค
๑๑. โครงการพัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่ป่าลุ่มน้ำท่าเรียน ยะลา และป่าลุ่มน้ำมันภาคใต้ชายแดน	๑,๓๔๕,๐๐๐				✓	งบภาค
๑๒. โครงการพัฒนาคุณภาพดินในการทำเกษตรผสมผสานเพื่อป่าลุ่มน้ำท่าเรียน ยะลา และป่าลุ่มน้ำมันภาคใต้ชายแดน	๓๖๙,๐๐๐				✓	งบภาค
Positioning ๒. การพัฒนาให้เป็นเมืองแห่งการแปรรูปอาหารเพื่อสุขภาพ และอาหารฮาลาลที่มีคุณภาพมาตรฐานสากล และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม						
๑๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวเพื่อจำหน่าย	๑๕,๓๗๓,๓๐๐		✓			งบจังหวัด
๑๔. โครงการส่งเสริมการขยายต้นตลาดกลางปศุสัตว์ เพื่อรับเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว	๒,๓๐๖,๑๐๐			✓		งบจังหวัด
๑๕. โครงการส่งเสริมการใช้ห้องครัวอินทรีลดการใช้สารเคมีเพื่อการผลิตพืชเศรษฐกิจ	๑,๔๗๐,๐๐๐				✓	งบจังหวัด
๑๖. โครงการพัฒนาคุณภาพน้ำผลไม้ที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน	๙,๓๔๐,๔๐๐		✓			งบกลุ่มจังหวัด
๑๗. โครงการส่งเสริมการขยายและประกวดกระตุ้นศักยภาพตลาดกลางปศุสัตว์ชายแดนใต้	๒,๗๐๖,๓๐๐		✓			งบจังหวัด
๑๘. โครงการเพิ่มมูลค่าข้าวพันธุ์พื้นเมืองและเชื่อมโยงตลาดสินค้าแปรรูปผลผลิตเพื่อการดับเบิลในพื้นที่	๓๙๐,๐๐๐		✓			งบภาค
๑๙. โครงการพัฒนาพื้นที่นารังเพื่อป่าลุ่มน้ำท่าเรียน	๕,๒๐๐,๐๐๐				✓	งบภาค
Positioning ๓. การพัฒนาประชาชนให้มีความเป็นอยู่ที่ดี บนพื้นฐานสังคมแห่งความหลากหลายทางวัฒนธรรม						
๒๐. โครงการส่งเสริมสถาบันเกษตรกรเป็นองค์กรขั้นเบ็ดเตล็ดอ่อนเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง ยั่งยืน	๑,๐๓๑,๘๐๐	✓				งบจังหวัด

ส่วนที่ ๕

โครงการภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๔-๒๕๖๕

ประเด็นยุทธศาสตร์	จำนวนโครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๑. สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	๖๑	๔๖,๓๙๕,๓๘๐	
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน	๒๑	๑๙,๕๖๓,๓๙๒	สป.กษ. กสก. ชก. ส.ป.ก. พด. กข. ปม. ปศ. ตบ.
กลยุทธ์ที่ ๒ การพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่	๑๙	๑๐,๒๘๘,๗๐๘	สป.กษ. กสก. ชก. ส.ป.ก. พด. กข. ปม. ปศ. ตบ. สก. กยท.
กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมสนับสนุนการรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่มให้มีความเข้มแข็ง	๒๒	๑๗,๔๗๓,๒๙๐	สป.กษ. กสก. ชก. ส.ป.ก. พด. กข. ปม. ปศ. ตบ. สก. กยท.
๒. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	๓๙	๒๐๒,๖๓๓,๕๕๐	
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ	๗	๑๕๒,๐๑๔,๖๐๐	กสก. วก. กข. ปม. กยท.
กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานความปลอดภัย	๑๕	๘,๕๘๒,๗๒๐	ส.ป.ก. กสก. วก. กข. ปม. ปศ. กยท.
กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่	๖	๓๑,๙๒๙,๐๓๐	กสก. ปม. ปศ. พด. สก. ตบ.
กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการปรับรูปและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร	๕	๒,๐๖๓,๖๐๐	ส.ป.ก. กสก. วก.
กลยุทธ์ที่ ๕ พัฒนาความรู้ด้านตลาดสินค้าเกษตรตามแนวทางตลาดนำการผลิต	๕	๗,๔๐๓,๖๐๐	กสก. สก. กข.
๓. การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	๓๑	๓๓,๘๗๘,๘๗๘	
กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและงานวิจัยทางการเกษตร	๑๑	๒๑,๒๙๑,๕๗๘	กสก. วก. กข. กยท. ปม. ปศ.
กลยุทธ์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต	๑๔	๑๑,๗๒๘,๗๐๐	พด. ส.ป.ก. กสก. กยท. ปม. ปศ.
กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศเพื่อการผลิต	๖	๘๖๔,๖๐๐	สป.กษ. พด. ปม. ปศ. กสก.
๔. การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	๖๐	๑๗๕,๐๐๕,๖๓๖	
กลยุทธ์ที่ ๑ พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร	๑๔	๒๑,๒๖๕,๙๐๐	พด. ส.ป.ก. วก. ปม. ปศ.
กลยุทธ์ที่ ๒ การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำชลประทาน	๔๐	๓๑๒,๖๔๗,๘๔๒	พด. ชป.
กลยุทธ์ที่ ๓ ส่งเสริมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย	๔	๖,๗๐๑,๒๐๐	ปม.
กลยุทธ์ที่ ๔ ส่งเสริมการใช้พื้นที่เกษตรให้เต็มประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแผนที่ Agri-Map	๗	๑๗,๕๕๕,๐๙๐	พด. ส.ป.ก. กข. ปม.

โครงการภายใต้ประเดิมยุทธศาสตร์ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสหกรณ์ของจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๒-๒๕๖๕

ประเมินยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลุ่มที่	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ดำเนินการ/งบประมาณ												หน่วยดำเนินงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ		
๑. ส่งเสริมการทำ เกษตรกรรมยั่งยืน	๑. ศูนย์เครือข่ายประชารัฐชาวบ้าน	งบปกติ	๑ ศูนย์	๒๔๐,๓๐๐	๑ ศูนย์	๒๔๐,๓๐๐	๑ ศูนย์	๒๔๐,๓๐๐	๑ ศูนย์	๒๔๐,๓๐๐	๑ ศูนย์	๒๔๐,๓๐๐	๑ ศูนย์	๑,๒๐๐,๕๐๐	สป.กษ.	
	๒. ด. ประธาน สืบสานเกษตรดั้งเดิมให้มี	งบปกติ	๗๙๗ ราย	๒๔๙,๐๑๐	๗๙๗ ราย	๒๔๙,๐๑๐	๗๙๗ ราย	๒๔๙,๐๑๐	๗๙๗ ราย	๒๔๙,๐๑๐	๗๙๗ ราย	๒๔๙,๐๑๐	๗๙๗ ราย	๑,๒๔๙,๐๓๐	สป.กษ.	
	๓. โครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	งบปกติ	๙ แห่ง	๙๙๘,๗๗๕	๙ แห่ง	๙๙๘,๗๗๕	๙ แห่ง	๙๙๘,๗๗๕	๙ แห่ง	๙๙๘,๗๗๕	๙ แห่ง	๙๙๘,๗๗๕	๙ แห่ง	๔,๙๙๘,๗๗๕	พ.ต.	
	๔. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรดั้งเดิมใน เขตปฏิรูปต่อไป	งบปกติ	๕๐ ราย	๑๑,๐๐๐	๕๐ ราย	๑๑,๐๐๐	๕๐ ราย	๑๑,๐๐๐	๕๐ ราย	๑๑,๐๐๐	๕๐ ราย	๑๑,๐๐๐	๕๐ ราย	๕๐,๐๐๐	ส.ป.ก.	
	๕. วนเกษตรในเขตปฏิรูปต่อไป	งบปกติ	๕๐ ราย	๒๔,๕๐๐	๕๐ ราย	๒๔,๕๐๐	๕๐ ราย	๒๔,๕๐๐	๕๐ ราย	๒๔,๕๐๐	๕๐ ราย	๒๔,๕๐๐	๕๐ ราย	๑๒๒,๕๐๐	ส.ป.ก.	
	๖. ขยายผลศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่อง มาจากการพระราชดำริ	งบปกติ	๓๐ ราย	๖๙,๐๐๐	๓๐ ราย	๖๙,๐๐๐	๖๙ ราย	๓๔๙,๐๐๐	กส.ก.							
	๗. ขยายผลเพิ่มนาพืชที่พุ่ມয়ে	งบปกติ	๑๐๐ ราย	๑๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๑๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๑๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๑๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๑๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๘๗๕,๐๐๐	กส.ก.	
	๘. ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรดั้งเดิม	งบปกติ	๖๐ ราย	๑๓๗,๐๐๐	๖๐ ราย	๑๓๗,๐๐๐	๖๐ ราย	๑๓๗,๐๐๐	๖๐ ราย	๑๓๗,๐๐๐	๖๐ ราย	๑๓๗,๐๐๐	๖๐ ราย	๖๓๗,๐๐๐	กส.ก.	
	๙. ส่งเสริมเศรษฐกิจพอเพียงขยายผลลั่นท์การ ปฏิรูปตัว	งบปกติ	๕ ราย	๑๓,๐๐๐	๕ ราย	๑๓,๐๐๐	๕ ราย	๑๓,๐๐๐	๕ ราย	๑๓,๐๐๐	๕ ราย	๑๓,๐๐๐	๕ ราย	๖๕,๐๐๐	กส.ก.	
	๑๐. เกษตรเพื่ออาหารกลางวัน	งบปกติ	๔ โรงเรียน	๗๗,๕๐๐	๔ โรงเรียน	๗๗,๕๐๐	๔ โรงเรียน	๗๗,๕๐๐	๔ โรงเรียน	๗๗,๕๐๐	๔ โรงเรียน	๗๗,๕๐๐	๔ โรงเรียน	๓๙๗,๕๐๐	กส.ก.	
	๑๑. ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง	งบปกติ	๗๗๐ ราย	๒๔๖,๕๐๐	๗๗๐ ราย	๒๔๖,๕๐๐	๗๗๐ ราย	๒๔๖,๕๐๐	๗๗๐ ราย	๒๔๖,๕๐๐	๗๗๐ ราย	๒๔๖,๕๐๐	๗๗๐ ราย	๑,๒๔๖,๕๐๐	กส.ก.	
	๑๒. ส่งเสริมการทำเกษตรแบบผสมผสาน	งบปกติ	๖๙๐ ราย	๑๑๖,๐๐๐	๖๙๐ ราย	๑๑๖,๐๐๐	๖๙๐ ราย	๑๑๖,๐๐๐	๖๙๐ ราย	๑๑๖,๐๐๐	๖๙๐ ราย	๑๑๖,๐๐๐	๖๙๐ ราย	๖๙๖,๐๐๐	กส.ก.	
	๑๓. ปลูกผักจิตสำนึกร่วมสร้างความมั่นคง และวัฒนธรรม	งบปกติ	๑๐๐ ราย	๑๕๗๔,๕๐๐	๑๐๐ ราย	๑๕๗๔,๕๐๐	๑๐๐ ราย	๑๕๗๔,๕๐๐	๑๐๐ ราย	๑๕๗๔,๕๐๐	๑๐๐ ราย	๑๕๗๔,๕๐๐	๑๐๐ ราย	๕๗๔,๕๐๐	กส.ก.	
	๑๔. โครงการฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จ พระบรมราชโภคต์ฯ	งบปกติ	๖ แห่ง	๓๐๗,๕๐๐	๖ แห่ง	๓๐๗,๕๐๐	๖ แห่ง	๓๐๗,๕๐๐	๖ แห่ง	๓๐๗,๕๐๐	๖ แห่ง	๓๐๗,๕๐๐	๖ แห่ง	๑,๕๓๕,๕๐๐	ก.ช.	
	๑๕. ศูนย์การเรียนรู้การผลิตพืชชามแนว พระราชดำริดั้งเดิมใหม่	งบปกติ	๖๐ ราย	๒๔๐,๐๐๐	๖๐ ราย	๒๔๐,๐๐๐	๖๐ ราย	๒๔๐,๐๐๐	๖๐ ราย	๒๔๐,๐๐๐	๖๐ ราย	๒๔๐,๐๐๐	๖๐ ราย	๑,๒๔๐,๐๐๐	ก.ก.	
	๑๖. โครงการจุฬาภรณ์พัฒนาฯ	งบปกติ	๓๐๐ ราย	๓๗๕,๐๐๐	๓๐๐ ราย	๓๗๕,๐๐๐	๓๐๐ ราย	๓๗๕,๐๐๐	๓๐๐ ราย	๓๗๕,๐๐๐	๓๐๐ ราย	๓๗๕,๐๐๐	๓๐๐ ราย	๑,๓๗๕,๐๐๐	ป.ม.	

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วย ดำเนินงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ		
กลยุทธ์ที่ ๑	๑๗. สันับสนับน้องการเกษตรทฤษฎีใหม่	งบปกติ	๓๘๗ ราย	๗๒,๐๐๐	๓๘๗ ราย	๗๒,๐๐๐	๓๘๗ ราย	๙๖,๗๕๐	๓๘๗ ราย	๙๖,๗๕๐	๓๘๗ ราย	๙๖,๗๕๐	๑,๗๙๕	๔๓๔,๒๕๐	ปnm.	
ส่งเสริมการทำด้านประมง																
เกษตรกรรมยั่งยืน	๑๙. ธนาคารอิเล็กทรอนิกส์เพื่อเกษตรกรฯ	งบปกติ	๑๒ วัวเกา	๕,๕๐๐	๑๒ วัวเกา	๕,๕๐๐	๑๒ วัวเกา	๕,๕๐๐	๑๒ วัวเกา	๕,๕๐๐	๑๒ วัวเกา	๕,๕๐๐	๑๒ วัวเกา	๖๗,๕๐๐	ป.k.	
(ต่อ)	๒๐. พัฒนาศักยภาพด้านบัญชีและสมาชิก	งบปกติ	๒๑๒ ราย	๕๗,๓๒๐	๒๑๒ ราย	๕๗,๓๒๐	๒๑๒ ราย	๖๗,๓๒๐	๒๑๒ ราย	๖๗,๓๒๐	๒๑๒ ราย	๖๗,๓๒๐	๒๑๒ ราย	๒๑๒,๓๒๐	ตบ.	
	สหกรณ์และประชาชุมชน															
	๒๑. อบรมการจัดทำบัญชารายรับ-รายจ่าย	งบปกติ	๒,๘๐๐ ราย	๔,๖๗๓,๔๙๐	๒,๘๐๐ ราย	๔,๖๗๓,๔๙๐	๒,๘๐๐ ราย	๔,๖๗๓,๔๙๐	๒,๘๐๐ ราย	๔,๖๗๓,๔๙๐	๒,๘๐๐ ราย	๔,๖๗๓,๔๙๐	๒,๘๐๐ ราย	๔๓,๓๐๓,๐๒๙	ตบ.	
	ในครัวเรือน และติดตามการจัดทำบัญชี															
	๒๒. โครงการ ๑ ดำเนิน ๑ กลุ่มทฤษฎีใหม่	งบปกติ													สป.กษ.	
กลยุทธ์ที่ ๒																
การพัฒนา	๑.สร้างเครือข่ายอาสาสมัครเกษตรและสหกรณ์ระดับตำบล	งบปกติ	๑๑๕ ราย	๓,๖๔๕,๔๕๐	๑๑๕ ราย	๓,๖๔๕,๔๕๐	๑๑๕ ราย	๓,๖๔๕,๔๕๐	๑๑๕ ราย	๓,๖๔๕,๔๕๐	๑๑๕ ราย	๓,๖๔๕,๔๕๐	๑๑๕ ราย	๓๖,๔๕๐	สป.กษ.	
ศักยภาพเกษตรกร	สหกรณ์ระดับตำบล															
และสร้างเกษตรกร	๒. พัฒนาหมู่อินโนอาสา	งบปกติ	๔๕๐ ราย	๓๗๙,๕๐๐	๔๕๐ ราย	๓๗๙,๕๐๐	๔๕๐ ราย	๓๗๙,๕๐๐	๔๕๐ ราย	๓๗๙,๕๐๐	๔๕๐ ราย	๓๗๙,๕๐๐	๔๕๐ ราย	๑๕๙,๕๐๐	พ.ต.	
รุ่นใหม่	๓. พัฒนาผู้นำเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบปกติ	๒๒ ราย	๒๒,๐๐๐	๒๒ ราย	๒๒,๐๐๐	๒๒ ราย	๒๒,๐๐๐	๒๒ ราย	๒๒,๐๐๐	๒๒ ราย	๒๒,๐๐๐	๒๒ ราย	๑๑๒,๐๐๐	ส.ป.ก.	
	๔. สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	งบปกติ	๓๐ ราย	๕๙,๘๙๐	๓๐ ราย	๕๙,๘๙๐	๓๐ ราย	๕๙,๘๙๐	๓๐ ราย	๕๙,๘๙๐	๓๐ ราย	๕๙,๘๙๐	๓๐ ราย	๒๙๙,๘๙๐	ส.ป.ก.	
	๕. พัฒนาเกษตรกร公顷เปลี่ยนในเขต	งบปกติ	๔๐ ราย	๑๐๐,๔๙๐	๔๐ ราย	๑๐๐,๔๙๐	๔๐ ราย	๑๐๐,๔๙๐	๔๐ ราย	๑๐๐,๔๙๐	๔๐ ราย	๑๐๐,๔๙๐	๔๐ ราย	๕๐๐,๔๙๐	ส.ป.ก.	
	ปฏิรูปที่ดิน															
	๖. ขับเคลื่อนงานอาสาสมัครเกษตร	งบปกติ	๑๘๐ ราย	๔๕,๒๑๐	๑๘๐ ราย	๔๕,๒๑๐	๑๘๐ ราย	๔๕,๒๑๐	๑๘๐ ราย	๔๕,๒๑๐	๑๘๐ ราย	๔๕,๒๑๐	๑๘๐ ราย	๒๒๕,๒๑๐	กสก.	
	๗. ส่งเสริมและพัฒนาอาสาสมัครเกษตร	งบปกติ	๑๒๐ ราย	๗๔,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๗๔,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๗๔,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๗๔,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๗๔,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๗๔๐,๐๐๐	กสก.	
	๘. สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	งบปกติ	๔๕๕	๙๗๕,๐๐๐	๔๕๕	๙๗๕,๐๐๐	๔๕๕	๙๗๕,๐๐๐	๔๕๕	๙๗๕,๐๐๐	๔๕๕	๙๗๕,๐๐๐	๔๕๕	๙๗๕,๐๐๐	กสก.	
	๙. พัฒนาเกษตรรุ่นใหม่	งบปกติ	๕๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๕๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๕๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๕๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๕๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๕๐ ราย	๒๒๕,๐๐๐	กสก.	
	๑๐. พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	งบปกติ	๒๙๒ ราย	๒๐๕,๐๐๐	๒๙๒ ราย	๒๐๕,๐๐๐	๒๙๒ ราย	๒๐๕,๐๐๐	๒๙๒ ราย	๒๐๕,๐๐๐	๒๙๒ ราย	๒๐๕,๐๐๐	๒๙๒ ราย	๑,๒๙๒,๐๐๐	กสก.	
	๑๑. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง	งบปกติ	๒๒๐ ราย	๘๐,๐๐๐	๒๒๐ ราย	๘๐,๐๐๐	๒๒๐ ราย	๘๐,๐๐๐	๒๒๐ ราย	๘๐,๐๐๐	๒๒๐ ราย	๘๐,๐๐๐	๒๒๐ ราย	๘๐๐,๐๐๐	กส.	
	ด้านข้าว															
	๑๒. พัฒนาความตู้ด้านยานยารักษาโรค	งบปกติ	๑๑๕ ราย	๑๗๙,๕๐๐	๑๑๕ ราย	๑๗๙,๕๐๐	๑๑๕ ราย	๑๗๙,๕๐๐	๑๑๕ ราย	๑๗๙,๕๐๐	๑๑๕ ราย	๑๗๙,๕๐๐	๑๑๕ ราย	๑๗๙,๕๐๐	กยท.	
	เพื่อส่งเสริมความตู้ด้านยานยารักษาโรค															
	๑๓. พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	งบปกติ	๒๐๐ ราย	๒๒,๕๐๐	๒๐๐ ราย	๒๒,๕๐๐	๒๐๐ ราย	๒๒,๕๐๐	๒๐๐ ราย	๒๒,๕๐๐	๒๐๐ ราย	๒๒,๕๐๐	๒๐๐ ราย	๗๕๐,๐๐๐	ป.m.	
	Farmer) ด้านประมง															
	๑๔. สร้างเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ด้านปศุสัตว์	งบปกติ	๕๐ ราย	๕๕,๘๐๐	๕๐ ราย	๕๕,๘๐๐	๕๐ ราย	๕๕,๘๐๐	๕๐ ราย	๕๕,๘๐๐	๕๐ ราย	๕๕,๘๐๐	๕๐ ราย	๒๗๕,๘๐๐	ปศ.	

กลุ่มที่	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเบ้าหมาย/งบประมาณ										หน่วยดำเนินงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	แหล่ง	
กลุ่มที่ ๒	๑๕. พัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร	งบปกติ	๔ โรงเรียน	๑๐๑,๐๐๐	๔ โรงเรียน	๑๐๑,๐๐๐	๔ โรงเรียน	๑๐๑,๐๐๐	๔ โรงเรียน	๑๐๑,๐๐๐	๔ โรงเรียน	๑๐๑,๐๐๐	๔ โรงเรียน	๕๐๕,๐๐๐ ปศ.
การพัฒนา	๑๖. พัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร	งบปกติ	๓๕๒ ราย	๕๑,๒๐๐	๓๕๒ ราย	๕๑,๒๐๐	๓๕๒ ราย	๕๑,๒๐๐	๓๕๒ ราย	๕๑,๒๐๐	๓๕๒ ราย	๕๑,๒๐๐	๓๕๒ ราย	๒๕๖,๐๐๐ ดบ.
ศึกษาเบษย์ครรภ์	๑๗. พัฒนาสมรรถภาพเด็กเป็นสามาชิก และสร้างเกษตรกร	งบปกติ	๘๕ ราย	๓๐,๗๐๐	๘๕ ราย	๓๐,๗๐๐	๘๕ ราย	๓๐,๗๐๐	๘๕ ราย	๓๐,๗๐๐	๘๕ ราย	๓๐,๗๐๐	๘๕ ราย	๑๕๔,๕๐๐ สก.
ปรับเปลี่ยนโครงสร้าง	ปรับเปลี่ยน Smart Member													
รุ่นใหม่ (ต่อ)	๑๙. อบรมครุภัณฑ์	งบปกติ	๑๒ ราย	๗๔,๗๐๐	๑๒ ราย	๗๔,๗๐๐	๑๒ ราย	๗๔,๗๐๐	๑๒ ราย	๗๔,๗๐๐	๑๒ ราย	๗๔,๗๐๐	๔ โรงเรียน	๗๔,๗๐๐ ดบ.
กลุ่มที่ ๓														
ส่งเสริมสนับสนุน	๑. ส่งเสริมการรวมกลุ่มตามแนวทาง	งบปกติ	๑ กศุ่น	๓๐,๐๐๐	๑ กศุ่น	๓๐,๐๐๐	๑ กศุ่น	๓๐,๐๐๐	๑ กศุ่น	๓๐,๐๐๐	๑ กศุ่น	๓๐,๐๐๐	๕ กศุ่น	๑๕๐,๐๐๐ สป.กษ.
การรวมกลุ่มและ	๒. เกษตรดุษฎีใหม่													-
การบริหารจัดการ	๒. พัฒนาชุมชนในเขตปฏิรูปตื้น	งบปกติ	๑๕ ราย	๓๐,๕๕๐	๑๕ ราย	๓๐,๕๕๐	๑๕ ราย	๓๐,๕๕๐	๑๕ ราย	๓๐,๕๕๐	๑๕ ราย	๓๐,๕๕๐	๗๕ ราย	๑๕๒,๘๕๐ ส.ป.ก.
กลุ่มที่ให้มีความ	๓. เริ่มร่วมและพัฒนาศักยภาพองค์กร	งบปกติ	๑๕ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐	๑๕ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐	๑๕ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐	๑๕ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐	๑๕ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐	๗๐ กศุ่น	๕๗๐,๔๐๐ กสก.
เข้มแข็ง	๔. เกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน													
	๕. ล่างส่วนหมู่บ้านเพื่อความมั่นคง	งบปกติ	๓๐ ราย	๓๕,๐๐๐	๓๐ ราย	๓๕,๐๐๐	๓๐ ราย	๓๕,๐๐๐	๓๐ ราย	๓๕,๐๐๐	๓๐ ราย	๓๕,๐๐๐	๗๕ ราย	๑๗๕,๐๐๐ กสก.
	ด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน													
	๖. ขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมและ	งบปกติ	๑๒ กศุ่น	๒๑๔,๔๐๐	๑๒ กศุ่น	๒๑๔,๔๐๐	๑๒ กศุ่น	๒๑๔,๔๐๐	๑๒ กศุ่น	๒๑๔,๔๐๐	๑๒ กศุ่น	๒๑๔,๔๐๐	๖๐ กศุ่น	๑,๐๔๒,๐๐๐ กสก.
	พัฒนาวิสาหกิจชุมชน													
	๗. เริ่มสร้างความเข้มแข็งชุมชนและ	งบปกติ	๑๑ ราย	๒๒,๖๐๐	๑๑ ราย	๒๒,๖๐๐	๑๑ ราย	๒๒,๖๐๐	๑๑ ราย	๒๒,๖๐๐	๑๑ ราย	๒๒,๖๐๐	๕๕ ราย	๑๑๕,๖๐๐ กษ.
	เครือข่าย													
	๘. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพชาวสวนยาง	งบปกติ	๙๐ ราย	๓๔๗,๔๐๐	๙๐ ราย	๓๔๗,๔๐๐	๙๐ ราย	๓๔๗,๔๐๐	๙๐ ราย	๓๔๗,๔๐๐	๙๐ ราย	๓๔๗,๔๐๐	๔๕๐ ราย	๑,๗๓๗,๔๐๐ กยท.
	๙. พัฒนาสถาบันเกษตรฯ ราชวิถี	งบปกติ	๒๔ ครัว	๒๓๔,๐๐๐	๒๔ ครัว	๒๓๔,๐๐๐	๒๔ ครัว	๒๓๔,๐๐๐	๒๔ ครัว	๒๓๔,๐๐๐	๒๔ ครัว	๒๓๔,๐๐๐	๖๐ ครัว	๑,๗๓๔,๐๐๐ กยท.
	๑๐. ธนาคารสินค้าเกษตร潭บ้านประเมณ	งบปกติ	๑ แห่ง	๓๖,๐๐๐	๑ แห่ง	๓๖,๐๐๐	๑ แห่ง	๓๖,๐๐๐	๑ แห่ง	๓๖,๐๐๐	๑ แห่ง	๓๖,๐๐๐	๕ แห่ง	๑๘๖,๐๐๐ บpm.
	๑๑. จัดตั้งธนาคารเพื่อการพัฒนาด้านสุข	งบปกติ	๕๐ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐,๖๐๐	๕๐ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐,๖๐๐	๕๐ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐,๖๐๐	๕๐ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐,๖๐๐	๕๐ กศุ่น	๑๐๗,๔๐๐,๖๐๐	๕๐ แห่ง	๕๓๗,๔๐๐,๖๐๐ ปศ.
	๑๒. ฟาร์มหรือร้านค้ารักษ์สุข	งบปกติ	๗ เครือข่าย	-	๗ เครือข่าย	-	๗ เครือข่าย	-	๗ เครือข่าย	-	๗ เครือข่าย	-	๗ เครือข่าย	- ปศ.
	๑๓. ส่งเสริมสหกรณ์/กศุ่นเกษตรกรให้มีความ	งบปกติ	๒๓ แห่ง	๓,๔๗๔,๔๐๐	๒๓ แห่ง	๓,๔๗๔,๔๐๐	๒๓ แห่ง	๓,๔๗๔,๔๐๐	๒๓ แห่ง	๓,๔๗๔,๔๐๐	๒๓ แห่ง	๓,๔๗๔,๔๐๐	๖๓ แห่ง	๑๗๓๔,๔๐๐ สก.
	เข้มแข็ง													
	๑๔. พัฒนาบุคลากรกศุ่นเกษตรกร	งบปกติ	๓๐ ราย	๔๙,๑๐๐	๓๐ ราย	๔๙,๑๐๐	๓๐ ราย	๔๙,๑๐๐	๓๐ ราย	๔๙,๑๐๐	๓๐ ราย	๔๙,๑๐๐	๑๕๓ ราย	๔๙๓,๑๐๐ สก.
	๑๕. ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกศุ่น-	งบปกติ	๑ แห่ง	-	๑ แห่ง	-	๑ แห่ง	-	๑ แห่ง	-	๑ แห่ง	-	๕ แห่ง	- สก.
	เกษตรกรให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ													
	๑๖. ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์/กศุ่น-	งบปกติ	๕ แห่ง	๕๑๑,๒๐๐	๕ แห่ง	๕๑๑,๒๐๐	๕ แห่ง	๕๑๑,๒๐๐	๕ แห่ง	๕๑๑,๒๐๐	๕ แห่ง	๕๑๑,๒๐๐	๕ แห่ง	๒๕๖,๐๐๐ สก.
	เกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจาก													
	พระราชน้ำ													

กลุ่มที่	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วย ดำเนินงาน
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี		
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	หลัก
กลุ่มที่ ๓															
ส่งเสริมสนับสนุน	๑๖. ประยุกต์ใช้แผนพระราชดำริเป็นแนว	งบปกติ	๔ แห่ง	๒๔๓,๒๐๐	๔ แห่ง	๒๔๓,๒๐๐	๔ แห่ง	๒๔๓,๒๐๐	๔ แห่ง	๒๔๓,๒๐๐	๔ แห่ง	๒๔๓,๒๐๐	๖๐ แห่ง	๑,๒๑๖,๐๐๐	สก.
การรวมกลุ่มและ	ทางการขับเคลื่อนเพื่อพัฒนาชุมชนย่างยั่งยืน														
การบริหารดัดแปลง	๗๙. ส่งเสริมกิจกรรมสร้างนักเรียนใน	งบปกติ	๘ แห่ง	๒๙๗,๓๐๐	๘ แห่ง	๒๙๗,๓๐๐	๘ แห่ง	๒๙๗,๓๐๐	๘ แห่ง	๒๙๗,๓๐๐	๘ แห่ง	๒๙๗,๓๐๐	๘ แห่ง	๑,๓๗๖,๓๐๐	สก.
กลุ่มให้มีความ	ไว้เรียน														
เข้มแข็ง (ต่อ)	๑๙. พัฒนาธุรกิจของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร	งบปกติ	๓ แห่ง	๑๙๗,๗๐๐	๓ แห่ง	๑๙๗,๗๐๐	๓ แห่ง	๑๙๗,๗๐๐	๓ แห่ง	๑๙๗,๗๐๐	๓ แห่ง	๑๙๗,๗๐๐	๓๕ แห่ง	๗๙๗,๗๐๐	สก.
	ในรูปแบบธนาคารสินค้าเกษตร														
	๑๒. ตรวจสอบบัญชีสหกรณ์และกลุ่ม	งบปกติ	๘๙ แห่ง	๗๔๕,๕๐๐	๘๙ แห่ง	๗๔๕,๕๐๐	๘๙ แห่ง	๗๔๕,๕๐๐	๘๙ แห่ง	๗๔๕,๕๐๐	๘๙ แห่ง	๗๔๕,๕๐๐	๘๙ แห่ง	๗,๗๐๕,๐๐๐	ศบ.
	เกษตรกร														
	๒๐. สร้างชั้มแข็งในการจัดทำบัญชีและงบ	งบปกติ	๑๑ แห่ง	-	๑๑ แห่ง	-	๑๑ แห่ง	-	๑๑ แห่ง	-	๑๑ แห่ง	-	๑๕ แห่ง	-	ศบ.
	การเงินแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร														
	๒๑. เสริมสร้างความเชื่อมั่นต่อการทำ	งบปกติ	๒๕๐ ราย	๑๕๐,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑๕๐,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑๕๐,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑๕๐,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑๕๐,๐๐๐	๑,๒๕๐ ราย	๗๕,๐๐๐	ศบ.
	ธุกรรมทางการเงินของสมาชิก														
	๒๒. พัฒนาผู้ประกอบวิสาหกิจชุมชน	งบปกติ	๘ แห่ง	๑๑๑,๒๔๐	๘ แห่ง	๑๑๑,๒๔๐	๘ แห่ง	๑๑๑,๒๔๐	๘ แห่ง	๑๑๑,๒๔๐	๘ แห่ง	๑๑๑,๒๔๐	๘ แห่ง	๑,๑๑๒,๐๐๐	ศบ.

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วยดำเนินงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ		
กลยุทธ์ที่ ๑															หลัก	
ส่งเสริมการผลิต	๑. ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพการผลิตสินค้าประมง	งบปกติ	๔๐๐ ราย	๑,๕๕๕,๐๐๐	๔๐๐ ราย	๑,๕๕๕,๐๐๐	๔๐๐ ราย	๑,๕๕๕,๐๐๐	๔๐๐ ราย	๑,๕๕๕,๐๐๐	๔๐๐ ราย	๑,๕๕๕,๐๐๐	๔๐๐ ราย	๑,๕๕๕,๐๐๐	กสภ.	
สินค้าเกษตรที่ ๑	๒. ส่งเสริมการอวัยวะเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑๐๐ ราย	๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๗๕,๐๐๐	๑๐๐ ราย	๗๕,๐๐๐	กสภ.	
สำนัก	๓. ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรที่เป็นอัตลักษณ์และเหมาะสมกับภัยภัยพื้นที่ภาคใต้	งบปกติ	๒๕๐ ราย	๑,๗๙๘,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑,๗๙๘,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑,๗๙๘,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑,๗๙๘,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑,๗๙๘,๐๐๐	๒๕๐ ราย	๑,๗๙๘,๐๐๐	กสภ.	
	๔. ส่งเสริมการผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมือง	งบปกติ	๕๐๐ ไร่	๑,๑๘๐,๐๐๐	๕๐๐ ไร่	๑,๑๘๐,๐๐๐	๕๐๐ ไร่	๑,๑๘๐,๐๐๐	๕๐๐ ไร่	๑,๑๘๐,๐๐๐	๕๐๐ ไร่	๑,๑๘๐,๐๐๐	๕๐๐ ไร่	๑,๑๘๐,๐๐๐	กช.	
	๕. เดินต้นปลูกน้ำมันบาน	งบปกติ	๕,๐๐๐ ตัน	๑๘๗,๐๐๐	๕,๐๐๐ ตัน	๑๘๗,๐๐๐	๕,๐๐๐ ตัน	๑๘๗,๐๐๐	๕,๐๐๐ ตัน	๑๘๗,๐๐๐	๕,๐๐๐ ตัน	๑๘๗,๐๐๐	๕,๐๐๐ ตัน	๑๘๗,๐๐๐	๕,๐๐๐ ตัน	กช.
	๖. ส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อปูทาง	งบปกติ	๓,๖๐๐ ไร่	๖๘,๘๐๘,๓๐๐	๓,๖๐๐ ไร่	๖๘,๘๐๘,๓๐๐	๓,๖๐๐ ไร่	๖๘,๘๐๘,๓๐๐	๓,๖๐๐ ไร่	๖๘,๘๐๘,๓๐๐	๓,๖๐๐ ไร่	๖๘,๘๐๘,๓๐๐	๓,๖๐๐ ไร่	๖๘,๘๐๘,๓๐๐	กช.	
	๗. ส่งเสริมอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในจังหวัดชายแดนภาคใต้	งบปกติ	๗๘๗ ราย	๒,๕๐๐,๐๐๐	๗๘๗ ราย	๒,๕๐๐,๐๐๐	๗๘๗ ราย	๒,๕๐๐,๐๐๐	๗๘๗ ราย	๒,๕๐๐,๐๐๐	๗๘๗ ราย	๒,๕๐๐,๐๐๐	๗๘๗ ราย	๒,๕๐๐,๐๐๐	ปป.	
กลยุทธ์ที่ ๒																
ส่งเสริมการผลิต	๑. ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	งบปกติ	๕๐ ไร่	๑๖,๕๐๐	๕๐ ไร่	๑๖,๕๐๐	๕๐ ไร่	๑๖,๕๐๐	๕๐ ไร่	๑๖,๕๐๐	๕๐ ไร่	๑๖,๕๐๐	๕๐ ไร่	๑๖,๕๐๐	๑๖,๕๐๐ ไร่	ส.ป.ก.
สินค้าเกษตรที่ ๒	๒. พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	งบปกติ	๑๓๐ ราย	๑๙๕,๔๐๐	๑๓๐ ราย	๑๙๕,๔๐๐	๑๓๐ ราย	๑๙๕,๔๐๐	๑๓๐ ราย	๑๙๕,๔๐๐	๑๓๐ ราย	๑๙๕,๔๐๐	๑๓๐ ราย	๑๙๕,๔๐๐	๑๙๕,๔๐๐	กสภ.
ได้มาตรฐาน	๓. ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	งบปกติ	๓๔ กก./ม³	๔๕,๗๕๐	๓๔ กก./ม³	๔๕,๗๕๐	๓๔ กก./ม³	๔๕,๗๕๐	๓๔ กก./ม³	๔๕,๗๕๐	๓๔ กก./ม³	๔๕,๗๕๐	๓๔ กก./ม³	๔๕,๗๕๐	๔๕,๗๕๐	กช.
ความปลอดภัย	๔. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์	งบปกติ	๑ กก./ม³	๑๖,๖๐๐	๑ กก./ม³	๑๖,๖๐๐	๑ กก./ม³	๑๖,๖๐๐	๑ กก./ม³	๑๖,๖๐๐	๑ กก./ม³	๑๖,๖๐๐	๑ กก./ม³	๑๖,๖๐๐	๑๖,๖๐๐	กช.
	๕. จดทะเบียนตรวจสอบแหล่งผลิตพืช	งบปกติ	๑๒ ยำ/เกอ	๓๙๘,๗๕๐	๑๒ ยำ/เกอ	๓๙๘,๗๕๐	๑๒ ยำ/เกอ	๓๙๘,๗๕๐	๑๒ ยำ/เกอ	๓๙๘,๗๕๐	๑๒ ยำ/เกอ	๓๙๘,๗๕๐	๑๒ ยำ/เกอ	๓๙๘,๗๕๐	๓๙๘,๗๕๐	กช.
	๖. ตรวจสอบรองแหล่งผลิตพืช	งบปกติ	๔๒๘ แปลง	๒๐๙,๔๖๐	๔๒๘ แปลง	๒๐๙,๔๖๐	๔๒๘ แปลง	๒๐๙,๔๖๐	๔๒๘ แปลง	๒๐๙,๔๖๐	๔๒๘ แปลง	๒๐๙,๔๖๐	๔๒๘ แปลง	๒๐๙,๔๖๐	๒๐๙,๔๖๐	กช.
	๗. พัฒนาสินค้ายางพาราให้เป็นมาตรฐาน	งบปกติ	๑๓๕ ราย	๑๙๘,๘๐๐	๑๓๕ ราย	๑๙๘,๘๐๐	๑๓๕ ราย	๑๙๘,๘๐๐	๑๓๕ ราย	๑๙๘,๘๐๐	๑๓๕ ราย	๑๙๘,๘๐๐	๑๓๕ ราย	๑๙๘,๘๐๐	๑๙๘,๘๐๐	กช.
	และปลูกจิตสำนึกรักในการใช้พืชชาวสวนยาง															กช.
	๘. พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	งบปกติ	๒๐ ราย	๔,๕๐๐	๒๐ ราย	๔,๕๐๐	๒๐ ราย	๔,๕๐๐	๒๐ ราย	๔,๕๐๐	๒๐ ราย	๔,๕๐๐	๒๐ ราย	๔,๕๐๐	๔,๕๐๐	ปม.
	๙. ตรวจสอบองค์ประกอบสินค้าประมง	งบปกติ	๗๐ พาร์ม	๔๕,๐๐๐	๗๐ พาร์ม	๔๕,๐๐๐	๗๐ พาร์ม	๔๕,๐๐๐	๗๐ พาร์ม	๔๕,๐๐๐	๗๐ พาร์ม	๔๕,๐๐๐	๗๐ พาร์ม	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	ปม.
	๑๐. พัฒนาเกษตรอินทรีย์	งบปกติ	๒๓ ราย	๓๔,๔๐๐	๒๓ ราย	๓๔,๔๐๐	๒๓ ราย	๓๔,๔๐๐	๒๓ ราย	๓๔,๔๐๐	๒๓ ราย	๓๔,๔๐๐	๒๓ ราย	๓๔,๔๐๐	๓๔,๔๐๐	ปม.
	๑๑. พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน	งบปกติ	๔๖ พาร์ม	๑,๐๙๗,๓๐๐	๔๖ พาร์ม	๑,๐๙๗,๓๐๐	๔๖ พาร์ม	๑,๐๙๗,๓๐๐	๔๖ พาร์ม	๑,๐๙๗,๓๐๐	๔๖ พาร์ม	๑,๐๙๗,๓๐๐	๔๖ พาร์ม	๑,๐๙๗,๓๐๐	๔๖ พาร์ม	ปม.

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วย ดำเนินงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	หลัก	
กลยุทธ์ที่ ๒																
ส่งเสริมการผลิต	๑.๒.ตรวจรับรองคุณภาพสินค้าปูสัตว์	งบปกติ	๓๙ แห่ง	๗๐๕,๔๐๐	๓๙ แห่ง	๗๐๕,๔๐๐	๓๙ แห่ง	๗๐๕,๔๐๐	๓๙ แห่ง	๗๐๕,๔๐๐	๓๙ แห่ง	๗๐๕,๔๐๐	๓๙ แห่ง	๗๐๕,๔๐๐	๓๙ แห่ง ๗๐๕,๔๐๐	ปศ.
ศึกษาดูงานฯ	๑๓.พัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมอาชลก	งบปกติ	๕ แห่ง	๓๘,๙๐๐	๕ แห่ง	๓๘,๙๐๐	๕ แห่ง	๓๘,๙๐๐	๕ แห่ง	๓๘,๙๐๐	๕ แห่ง	๓๘,๙๐๐	๕ แห่ง	๓๘,๙๐๐	๕ แห่ง ๓๘,๙๐๐	ปศ.
ได้มาตรฐาน	ด้านปูสัตว์															
ความปลอดภัย	๑๔.พัฒนาสุขภาพสัตว์	งบปกติ	๑๒ สำนัก	๑,๕๖๖,๑๐๐	๑๒ สำนัก	๑,๕๖๖,๑๐๐	๑๒ สำนัก	๑,๕๖๖,๑๐๐	๑๒ สำนัก	๑,๕๖๖,๑๐๐	๑๒ สำนัก	๑,๕๖๖,๑๐๐	๑๒ สำนัก	๑,๕๖๖,๑๐๐	๑๒ สำนัก ๑,๕๖๖,๑๐๐	ปศ.
(ต่อ)	๑๕.สัตว์ปลอดโรค ศูนย์ปลอดภัยจากโรคพิษ	งบปกติ	๑,๐๐๐ ตัว	๑๐๗,๕๐๐	๑,๐๐๐ ตัว	๑๐๗,๕๐๐	๑,๐๐๐ ตัว	๑๐๗,๕๐๐	๑,๐๐๐ ตัว	๑๐๗,๕๐๐	๑,๐๐๐ ตัว	๑๐๗,๕๐๐	๑,๐๐๐ ตัว	๑๐๗,๕๐๐	๕,๐๐๐ ตัว ๕,๐๐๐	ปศ.
	สุนัขบ้า															
กลยุทธ์ที่ ๓																
ส่งเสริมการทำ	๑. ส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่															
เกษตรในรูปแบบ	แปลงใหญ่ด้านพืช	งบปกติ	๕๕ แปลง	๑๐,๗๗๗,๔๐๐	๑๐๑ แปลง	๑๐,๗๗๗,๔๐๐	๑๗๘ แปลง	๑๐,๗๗๗,๔๐๐	๕๕ แปลง ๑๐,๗๗๗,๔๐๐	กสก.						
แปลงใหญ่	แปลงใหญ่ด้านปศุสัตว์	งบปกติ	๕ แปลง	๑๐๓,๔๐๐	๕ แปลง	๑๐๓,๔๐๐	๕ แปลง	๑๐๓,๔๐๐	๕ แปลง	๑๐๓,๔๐๐	๕ แปลง	๑๐๓,๔๐๐	๕ แปลง	๑๐๓,๔๐๐	๕ แปลง ๕ แปลง	ปศ.
	แปลงใหญ่ด้านประมง	งบปกติ	๒ แปลง	๔๗๔,๔๐๐	๒ แปลง	๔๗๔,๔๐๐	๒ แปลง	๔๗๔,๔๐๐	๒ แปลง	๔๗๔,๔๐๐	๒ แปลง	๔๗๔,๔๐๐	๒ แปลง	๔๗๔,๔๐๐	๒ แปลง ๔๗๔,๔๐๐	ปม.
	๒. ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ชั้นนำ	งบปกติ	๒๘ แปลง	๖๙๒,๗๐๐	๒๘ แปลง	๖๙๒,๗๐๐	๙ แปลง	๖๙๒,๗๐๐	๙ แปลง	๖๙๒,๗๐๐	๙ แปลง	๖๙๒,๗๐๐	๙ แปลง	๖๙๒,๗๐๐	๙ แปลง ๖๙๒,๗๐๐	กสก.
	๓. จัดทำแปลงด้านเนื้อสัตว์แปลงใหญ่	งบปกติ	๑๕๐ ราย	๙๐,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๙๐,๐๐๐	๑๕๕ ราย ๙๐,๐๐๐	วก.								
	๔. พัฒนาคุณภาพพัฒนาระบบส่งเสริม	งบปกติ	๙๗๙ ไร่	๓,๖๗๓,๗๗๕	๙๗๙ ไร่	๓,๖๗๓,๗๗๕	๙๗๙ ไร่	๓,๖๗๓,๗๗๕	๙๗๙ ไร่	๓,๖๗๓,๗๗๕	๙๗๙ ไร่	๓,๖๗๓,๗๗๕	๙๗๙ ไร่	๓,๖๗๓,๗๗๕	๙๗๙ ไร่ ๓,๖๗๓,๗๗๕	พ.ศ.
	เกษตรแปลงใหญ่															
	๕. การจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีวเกษตรกร	งบปกติ	๑,๐๒๐ ราย	๗๗๒,๔๐๐	๑,๐๒๐ ราย	๗๗๒,๔๐๐	๑,๐๒๐ ราย	๗๗๒,๔๐๐	๑,๐๒๐ ราย	๗๗๒,๔๐๐	๑,๐๒๐ ราย	๗๗๒,๔๐๐	๑,๐๒๐ ราย	๗๗๒,๔๐๐	๕,๐๐๐ ราย ๕,๐๐๐	ตบ.
	สมาชิกแปลงใหญ่															
	๖. สนับสนุนการดำเนินการบริหารจัดการ	งบปกติ	๑๓ แปลง	๒๔๓,๗๓๐	๑๓ แปลง	๒๔๓,๗๓๐	๑๓ แปลง	๒๔๓,๗๓๐	๑๓ แปลง	๒๔๓,๗๓๐	๑๓ แปลง	๒๔๓,๗๓๐	๑๓ แปลง	๒๔๓,๗๓๐	๑๓ แปลง ๒๔๓,๗๓๐	สก.
	เกษตรแบบแปลงใหญ่ในรูปแบบทดลอง															
กลยุทธ์ที่ ๔																
ส่งเสริมการ	๑. ส่งเสริมและอนุรักษ์ทัศนธรรม	งบปกติ	๑ กธุ่ม	๒๖๖,๒๐๐	๑ กธุ่ม	๒๖๖,๒๐๐	๑ กธุ่ม	๒๖๖,๒๐๐	๑ กธุ่ม	๒๖๖,๒๐๐	๑ กธุ่ม	๒๖๖,๒๐๐	๑ กธุ่ม	๒๖๖,๒๐๐	๕ กธุ่ม ๒๖๖,๒๐๐	ส.ป.ก.
	แม่รูปและสร้าง															
	พื้นบ้านของไทย															
	๒. เพิ่มประสิทธิภาพด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์	งบปกติ	๑๒ กธุ่ม	๓๐๐,๐๐๐	๑๒ กธุ่ม	๓๐๐,๐๐๐	๑๒ กธุ่ม	๓๐๐,๐๐๐	๑๒ กธุ่ม	๓๐๐,๐๐๐	๑๒ กธุ่ม	๓๐๐,๐๐๐	๑๒ กธุ่ม	๓๐๐,๐๐๐	๖๐ กธุ่ม ๑,๕๐๐,๐๐๐	กสก.
	เกษตร															
	๓. พัฒนาชีวภาพสามารถในการแข่งขัน	งบปกติ	๑ กธุ่ม	๑๑๔,๐๐๐	๑ กธุ่ม	๑๑๔,๐๐๐	๑ กธุ่ม	๑๑๔,๐๐๐	๑ กธุ่ม	๑๑๔,๐๐๐	๑ กธุ่ม	๑๑๔,๐๐๐	๑ กธุ่ม	๑๑๔,๐๐๐	๕ กธุ่ม ๑๑๔,๐๐๐	กสก.
	สินค้าเกษตรแปรรูป															
	๔. พัฒนาศักยภาพการผลิตภาคเกษตร (สินค้ามูลค่า)	งบปกติ														
	(สินค้ามูลค่า)															
	๕. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตร	งบปกติ														
	เพิ่มน้ำค่าตอบแทน															
	เพิ่มคุณภาพและปรับปรุง															
	๖. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตรและอาหาร	งบปกติ														
	เพิ่มน้ำค่าตอบแทน															

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วย ค้าเนินงาน
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี		
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	หลัก
กลยุทธ์ที่ ๔															
พัฒนาความรู้	๑. ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งท่องเที่ยววิถี	งบปกติ	๑ แห่ง	๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๗,๐๐๐	๕ แห่ง	๓๕,๐๐๐	กสก.
ด้านตลาดเดินทาง	เกษตร														
เกษตรกรรม	๒. พัฒนาตลาดสินค้าเกษตร	งบปกติ	๑ แห่ง	๘๒,๐๐๐	๑ แห่ง	๘๒,๐๐๐	๑ แห่ง	๘๒,๐๐๐	๑ แห่ง	๘๒,๐๐๐	๑ แห่ง	๘๒,๐๐๐	๕ แห่ง	๔๑๐,๐๐๐	กสก.
แนวทางตลาด	๓. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวตลาด	งบปกติ	๒ กลุ่ม	๒๒,๕๐๐	๒ กลุ่ม	๒๒,๕๐๐	๒ กลุ่ม	๒๒,๕๐๐	๒ กลุ่ม	๒๒,๕๐๐	๒ กลุ่ม	๒๒,๕๐๐	๑๐ กลุ่ม	๑๑๒,๕๐๐	กป.
น้ำการผลิต	เฉพาะ (Niche Market)														
	๔. เรียนรู้ด้วยตนเองตามที่เรียบและเข้า GAP	งบปกติ		๑๕,๐๐๐		๑๕,๐๐๐		๑๕,๐๐๐		๑๕,๐๐๐		๑๕,๐๐๐		๗๕,๐๐๐	กป.
	ศรรบวงจรด้านการผลิต														
	๕. พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจของ	งบปกติ	๕๖๐ ราย	๓,๕๗๕,๓๐๐	๕๖๐ ราย	๓,๕๗๕,๓๐๐	๕๖๐ ราย	๓,๕๗๕,๓๐๐	๕๖๐ ราย	๓,๕๗๕,๓๐๐	๕๖๐ ราย	๓,๕๗๕,๓๐๐	๒,๙๖๐ ราย	๑๗,๗๖๑,๕๐๐	สก.
	สหกรณ์ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร														

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วย ดำเนินงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ		
กลยุทธ์ที่ ๑																
ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม	๑. ถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีการผลิตพืช	งบปกติ	๒๕๐ ราย	๑๐๒,๖๐๐	๒๕๐ ราย	๑๐๒,๖๐๐	๒๕๐ ราย	๑๐๒,๖๐๐	๒๕๐ ราย	๑๐๒,๖๐๐	๒๕๐ ราย	๑๐๒,๖๐๐	๒๕๐ ราย	๕๗๐,๐๐๐	กสก.	
เทคโนโลยีและนวัตกรรม	๒. ปรับปรุงพันธุ์ข้าวไว้ต่อช่วงแสง	งบปกติ	๘ หัวข้อ	๔๘,๐๐๐	๘ หัวข้อ	๔๘,๐๐๐	๘ หัวข้อ	๔๘,๐๐๐	๘ หัวข้อ	๔๘,๐๐๐	๘ หัวข้อ	๔๘,๐๐๐	๘ หัวข้อ	๒๔๐,๐๐๐	กษ.	
งานวิจัยทาง	ด้านทานโรงใหม่และโรคของใบแห้ง															
การเกษตร	ส่งเสริมน้ำสำนักน้ำในภาคใต้															
	๓. พัฒนาพันธุ์ข้าวพื้นเมืองเพื่อเพิ่มมูลค่าในเบ็ดเตล็ดและนำไปใช้ได้	งบปกติ	๕ หัวข้อ		๕ หัวข้อ		๕ หัวข้อ		๕ หัวข้อ		๕ หัวข้อ		๕ หัวข้อ	๒๕ หัวข้อ	- กษ.	
	๔. พัฒนาสายพันธุ์ข้าววนาชลประทานให้ผลผลิตสูงด้านทานโรงและเมล็ด	งบปกติ	๖ หัวข้อ	๓๕,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๕,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๕,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๕,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๕,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๑๗๕,๐๐๐	กษ.	
	๕. พัฒนาคำแนะนำการใช้ปุ๋ยในนาข้าวที่เหมาะสมกับทุกเดือนเพื่อเพิ่มผลผลิตและลดภาระทางการผลิต	งบปกติ	๖ หัวข้อ	๓๒๐,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๒๐,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๒๐,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๒๐,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๓๒๐,๐๐๐	๖ หัวข้อ	๑๙๒๐,๐๐๐	กษ.	
	๖. ส่งเสริมคุณภาพน้ำดื่มในภาคใต้	งบปกติ	๕ หัวข้อ	๒๐๗,๗๗๗	๕ หัวข้อ	๒๐๗,๗๗๗	๕ หัวข้อ	๒๐๗,๗๗๗	๕ หัวข้อ	๒๐๗,๗๗๗	๕ หัวข้อ	๒๐๗,๗๗๗	๕ หัวข้อ	๑,๐๓๙,๓๓๕	กษ.	
	๗. อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตทาง	งบปกติ	๒,๔๑๐ ราย	๕,๓๙๐,๔๐๐	๒,๔๑๐ ราย	๕,๓๙๐,๔๐๐	๒,๔๑๐ ราย	๕,๓๙๐,๔๐๐	๒,๔๑๐ ราย	๕,๓๙๐,๔๐๐	๒,๔๑๐ ราย	๕,๓๙๐,๔๐๐	๒,๔๑๐ ราย	๒๔,๙๖๐,๐๐๐	วก.	
การเกษตร																
	๘. โครงการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี	งบปกติ	๕ หัวข้อ	๓๘๗,๓๐๐	๕ หัวข้อ	๓๘๗,๓๐๐	๕ หัวข้อ	๓๘๗,๓๐๐	๕ หัวข้อ	๓๘๗,๓๐๐	๕ หัวข้อ	๓๘๗,๓๐๐	๕ หัวข้อ	๑๙๓๖,๕๐๐	วก.	
	การผลิตพืช															
	๙.๑ เปรียบเทียบพันธุ์ข้าวพื้นเมืองท้องถิ่น															
	๙.๒ ประเมินศักยภาพการผลิตมะพร้าว กะทัปน้ำหอมในภาคใต้															
	๙.๓ พัฒนาการปลูกกาแฟพื้นเมืองพื้นที่															
	๙.๔ ทดสอบเทคโนโลยีการจัดการธาตุอาหารพืชที่เหมาะสมกับปรับเปลี่ยนน้ำฝน															
	๙.๕ พัฒนาภูมิประเทศการปลูกกาแฟในภาคใต้ที่เหมาะสมกับภูมิภาคต่างๆ															

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วยดำเนินงาน
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี		
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	หลัก
กลยุทธ์ที่ ๑															
ส่งเสริมการใช้	๗.ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตยาง	งบปกติ	๑๙๐ ราย	๒๙๕,๖๐๐	๑๙๐ ราย	๒๙๕,๖๐๐	๑๙๐ ราย	๒๙๕,๖๐๐	๑๙๐ ราย	๒๙๕,๖๐๐	๑๙๐ ราย	๒๙๕,๖๐๐	๙๐๐ ราย	๑,๔๗๓,๐๐๐	กยท.
เทคโนโลยีและ	๗.วิจัยและนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีการ	งบปกติ	๑ เรื่อง	๘๕,๘๐๐	๑ เรื่อง	๘๕,๘๐๐	๑ เรื่อง	๘๕,๘๐๐	๑ เรื่อง	๘๕,๘๐๐	๑ เรื่อง	๘๕,๘๐๐	๔๗๘,๔๐๐	๔๗๘,๔๐๐	ปม.
งานวิจัยทาง	ประเมินเพื่อสร้างความมั่นคงมั่งคั่งทาง														
การเกษตร (ต่อ)	เศรษฐกิจ														
	๗๓. พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สืบ	งบปกติ	๗,๖๓๐ หัว	๔,๐๔๕,๐๐๐	๗,๖๓๐ หัว	๔,๐๔๕,๐๐๐	๗,๖๓๐ หัว	๔,๐๔๕,๐๐๐	๗,๖๓๐ หัว	๔,๐๔๕,๐๐๐	๗,๖๓๐ หัว	๔,๐๔๕,๐๐๐	๓๔,๒๓๕,๐๐๐	๓๔,๒๓๕,๐๐๐	ปศ.
															-
กลยุทธ์ที่ ๒															
เพิ่มประสิทธิภาพ	๑. ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาพืชใน	งบปกติ	๑๕ ศูนย์	๑๐๓,๗๕๐	๑๕ ศูนย์	๑๐๓,๗๕๐	๑๕ ศูนย์	๑๐๓,๗๕๐	๑๕ ศูนย์	๑๐๓,๗๕๐	๑๕ ศูนย์	๑๐๓,๗๕๐	๑๐๓,๗๕๐	๑๐๓,๗๕๐	พ.ต.
การผลิตและ	๒. ผลิตปุ๋ยหมักสูตรพระราชทาน	งบปกติ	๑๐ ตัน	๓๔,๐๐๐	๑๐ ตัน	๓๔,๐๐๐	๑๐ ตัน	๓๔,๐๐๐	๑๐ ตัน	๓๔,๐๐๐	๑๐ ตัน	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	๓๔,๐๐๐	พ.ต.
ลดต้นทุนการผลิต	๓. ธนาคารปุ๋ยอินทรีย์	งบปกติ	๑ แห่ง	๑๒๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๒๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๒๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๒๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	พ.ต.
	๔. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	งบปกติ	๑ ศูนย์	๓๔,๔๐๐	๑ ศูนย์	๓๔,๔๐๐	๑ ศูนย์	๓๔,๔๐๐	๑ ศูนย์	๓๔,๔๐๐	๑ ศูนย์	๓๔,๔๐๐	๓๔,๔๐๐	๓๔,๔๐๐	ส.ป.ก.
	สินค้าเกษตร ในเขตปฏิรูปที่ดิน														
	๕. ร่างเครื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	งบปกติ	๑๕๐ ราย	๑๐๘,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๑๐๘,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๑๐๘,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๑๐๘,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๑๐๘,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๔๕๐,๐๐๐	กสก.
	สินค้าเกษตร (ไม้ผล)														
	๖. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน	งบปกติ	๑๒๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๑๒๐ ราย	๔๕,๐๐๐	๔๕,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐	กสก.
	๗. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	งบปกติ	๑๒ ศูนย์	๑,๔๕๗,๑๐๐	๑๒ ศูนย์	๑,๔๕๗,๑๐๐	๑๒ ศูนย์	๑,๔๕๗,๑๐๐	๑๒ ศูนย์	๑,๔๕๗,๑๐๐	๑๒ ศูนย์	๑,๔๕๗,๑๐๐	๑๔๒,๑๐๐	๑๔๒,๑๐๐	กสก.
	สินค้าเกษตร														
	๘. การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในสวนยาง	งบปกติ	๙๐ ราย	๔๖,๔๐๐	๙๐ ราย	๔๖,๔๐๐	๙๐ ราย	๔๖,๔๐๐	๙๐ ราย	๔๖,๔๐๐	๙๐ ราย	๔๖,๔๐๐	๔๖,๔๐๐	๔๖๐,๔๐๐	กยท.
	๙. การปรับปรุงคุณภาพผลิตหลังการ	งบปกติ	๑๕๐ ราย	๕๗,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๕๗,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๕๗,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๕๗,๐๐๐	๑๕๐ ราย	๕๗,๐๐๐	๕๗,๐๐๐	๒๔๕,๐๐๐	กยท.
	เก็บเกี่ยวฯพ拉														
	๑๐. จัดระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม	งบปกติ	๑๐ ราย	๒๑,๖๐๐	๑๐ ราย	๒๑,๖๐๐	๑๐ ราย	๒๑,๖๐๐	๑๐ ราย	๒๑,๖๐๐	๑๐ ราย	๒๑,๖๐๐	๕๐ ราย	๒๑๖,๐๐๐	๕๐ ราย
	๑๑. พัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากราก	งบปกติ	๕๒ ล้านหัว	๓๓๖,๐๐๐	๕๒ ล้านหัว	๓๓๖,๐๐๐	๕๒ ล้านหัว	๓๓๖,๐๐๐	๕๒ ล้านหัว	๓๓๖,๐๐๐	๕๒ ล้านหัว	๓๓๖,๐๐๐	๕๒ ล้านหัว	๑,๖๘๐,๐๐๐	ปม.
	สัตว์น้ำ														
	๑๒. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง	งบปกติ	๐.๕ ล้านตัว	๒,๑๕๗,๐๐๐	๐.๕ ล้านตัว	๒,๑๕๗,๐๐๐	๐.๕ ล้านตัว	๒,๑๕๗,๐๐๐	๐.๕ ล้านตัว	๒,๑๕๗,๐๐๐	๐.๕ ล้านตัว	๒,๑๕๗,๐๐๐	๐.๕ ล้านตัว	๒,๑๕๗,๐๐๐	๐.๕ ล้านตัว
	๑๓. ถ่ายทอดศักยภาพและเทคโนโลยี	งบปกติ	๒,๔๐๐ ราย	๑,๒๙๖,๗๐๐	๒,๔๐๐ ราย	๑,๒๙๖,๗๐๐	๒,๔๐๐ ราย	๑,๒๙๖,๗๐๐	๒,๔๐๐ ราย	๑,๒๙๖,๗๐๐	๒,๔๐๐ ราย	๑,๒๙๖,๗๐๐	๒,๔๐๐ ราย	๒,๔๐๐ ราย	ปศ.
	ด้านการปศุสัตว์														
	๑๔. พัฒนาการผลิตปศุสัตว์	งบปกติ	๑ แห่ง	๓,๔๐๐	๑ แห่ง	๓,๔๐๐	๑ แห่ง	๓,๔๐๐	๑ แห่ง	๓,๔๐๐	๑ แห่ง	๓,๔๐๐	๓ แห่ง	๑๐๗,๐๐๐	ปศ.

กลุ่มที่	โครงการ	แหล่งงบ ประมาณ	ค่าเบ้าหมาย/งบประมาณ												หน่วย ดำเนินงาน
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี		
			เบ้าหมาย	งบประมาณ	เบ้าหมาย	งบประมาณ	เบ้าหมาย	งบประมาณ	เบ้าหมาย	งบประมาณ	เบ้าหมาย	งบประมาณ	เบ้าหมาย	งบประมาณ	แหล่ง
กลุ่มที่ ๓															
ส่งเสริมการเข้าถึง	๑. ส่งเสริมประสิทธิภาพการประชาสัมพันธ์	งบปกติ	๑๒ เดือน	๓๕,๐๐๐	๑๒ เดือน	๓๕,๐๐๐	๑๒ เดือน	๓๕,๐๐๐	๑๒ เดือน	๓๕,๐๐๐	๑๒ เดือน	๓๕,๐๐๐	๕ ปี	๑๗๕,๐๐๐	สป.กษ.
ข้อมูลสารสนเทศ	๒. ส่งเสริมข้อมูลทางวิชาการในการพัฒนา	งบปกติ	๑ แห่ง	๑๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๗๕,๐๐๐	พ.ด.
เพื่อการผลิต	๓. ประชาสัมพันธ์เพื่อเกษตรกร	งบปกติ	๗๙ ครัว	๑๘๔,๐๐๐	๗๙ ครัว	๑๘๔,๐๐๐	๗๙ ครัว	๑๘๔,๐๐๐	๗๙ ครัว	๑๘๔,๐๐๐	๗๙ ครัว	๑๘๔,๐๐๐	๗๙ ครัว	๗๙๔,๐๐๐	ปม.
	๔. ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร-	งบปกติ	๒,๕๓๓ พาร์ม	๖,๓๐๐	๒,๕๓๓ พาร์ม	๖,๓๐๐	๒,๕๓๓ พาร์ม	๖,๓๐๐	๒,๕๓๓ พาร์ม	๖,๓๐๐	๒,๕๓๓ พาร์ม	๖,๓๐๐	๒,๕๓๓ พาร์ม	๖,๓๐๐	ปม.
	ผู้พากเสียงสังเคราะห์														
	๕. ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	งบปกติ	๓๔,๖๐๐ ราย	๑๐๒,๔๐๐	๓๔,๖๐๐ ราย	๑๐๒,๔๐๐	๓๔,๖๐๐ ราย	๑๐๒,๔๐๐	๓๔,๖๐๐ ราย	๑๐๒,๔๐๐	๓๔,๖๐๐ ราย	๑๐๒,๔๐๐	๓๔,๖๐๐ ราย	๓๔๒,๔๐๐	กสก.
	๖. พัฒนาและเทคโนโลยีสารสนเทศและ	งบปกติ	๑๒ อ.บ.กอ	๙๗,๖๐๐	๑๒ อ.บ.กอ	๙๗,๖๐๐	๑๒ อ.บ.กอ	๙๗,๖๐๐	๑๒ อ.บ.กอ	๙๗,๖๐๐	๑๒ อ.บ.กอ	๙๗,๖๐๐	๑๒ อ.บ.กอ	๙๗๔,๐๐๐	ปศ.
	การสื่อสาร														

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วยดำเนินงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	หลัก	
กลยุทธ์ที่ ๑																
พัฒนาและอนุรักษ์ ๑. ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์	งบปกติ	๖,๐๐๐ ราย	๙๐,๐๐๐	๖,๐๐๐ ราย	๙๐,๐๐๐	๖,๐๐๐ ราย	๒๕,๐๐๐	๖๕๕,๐๐๐	พ.ศ.							
ทรัพยากรทาง ๒. ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	งบปกติ															
การเกษตร ๓. พัฒนาพืชที่ดินปรับ ๔. ปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	งบปกติ	๔๐ ไร่	๔๘๕,๑๕๐	๔๐ ไร่	๔๗๕,๑๕๐	๒๐๐ ไร่	๒๗๗,๐๐๐	๑,๔๑๐ ไร่	๑,๗๕๕,๓๐๐	พ.ศ.						
๕. 改良คัดและส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	งบปกติ	๑,๐๐๐ ไร่	๑,๐๖๕,๐๐๐	๑,๐๐๐ ไร่	๑,๐๖๕,๐๐๐	๗๐ ไร่	๑๐,๕๐๐	๕,๑๐๐ ไร่	๑๒,๑๖๑,๕๐๐	พ.ศ.						
๖. จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพื้นที่ลุ่ม-	งบปกติ	๓,๗๗๐ ไร่	๕,๖๐๔,๐๐๐	๓,๘๙๐ ไร่	๕,๖๐๔,๐๐๐	๖,๐๐๐ ไร่	๕,๖๘๗,๐๐๐	๓๖,๕๘๗,๐๐๐	๑๖,๕๘๗,๐๐๐	พ.ศ.						
ดอน-สูง																
๗. ส่งเสริมการปลูกพืชป้องกันและรักษาดิน	งบปกติ	๖,๐๐๐ ไร่	๓๐,๐๐๐	๖,๐๐๐ ไร่	๓๐,๐๐๐	๑,๒๐๐ ไร่	๑๐,๐๐๐	๗,๖๐๐ ไร่	๑๑๔,๐๐๐	พ.ศ.						
๘. จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำพร้อมปลูก ไม้เชิงพื้นที่ได้เร็ว	งบปกติ	๕๐ ไร่	๘๕,๐๐๐	๕๐ ไร่	๘๕,๐๐๐	๕๐ ไร่	๘๕,๐๐๐	๕๐ ไร่	๘๕,๐๐๐	๕๐ ไร่	๘๕,๐๐๐	๕๐ ไร่	๘๕,๐๐๐	๘๕,๐๐๐	๘๕,๐๐๐	พ.ศ.
๙. ประเมินค่าเก็บตอซึ่งเพื่อบรเทาภาวะ	งบปกติ	๑ แปลง	๒๐,๐๐๐	๑ แปลง	๒๐,๐๐๐	๑ แปลง	๒๐,๐๐๐	๑ แปลง	๒๐,๐๐๐	๑ แปลง	๒๐,๐๐๐	๑ แปลง	๒๐,๐๐๐	๕ แปลง	๑๐๐,๐๐๐	พ.ศ.
โลกร้อน																
๑๐. ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	งบปกติ	๑๖,๘๐๐ ก้าว	๔๗,๐๐๐	๑๖,๘๐๐ ก้าว	๔๗,๐๐๐	๑๖,๘๐๐ ก้าว	๔๗,๐๐๐	๑๖,๘๐๐ ก้าว	๔๗,๐๐๐	๑๖,๘๐๐ ก้าว	๔๗,๐๐๐	๑๖,๘๐๐ ก้าว	๔๗,๐๐๐	๑๖๘,๐๐๐ ก้าว	๑๖๘,๐๐๐ ก้าว	ส.ป.ก.
๑๑. อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากการ พัฒนา	งบปกติ	๒ โรงเรียน	๕๑,๐๐๐	๒ โรงเรียน	๕๑,๐๐๐	๒ โรงเรียน	๕๑,๐๐๐	๒ โรงเรียน	๕๑,๐๐๐	๒ โรงเรียน	๕๑,๐๐๐	๒ โรงเรียน	๕๑,๐๐๐	๑๐ โรงเรียน	๕๑๕,๐๐๐	ส.ป.ก.
๑๒. บริหารความหลากหลายชีวภาพ	งบปกติ	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐	๕ แห่ง	๑๒๕,๐๐๐	ว.ก.
๑๓. พัฒนาทรัพยากรพันธุ์ป่าและสัตว์น้ำเจด	งบปกติ	๑ ล้านตัว	๑๖๕,๐๐๐	๑ ล้านตัว	๑๖๕,๐๐๐	๑ ล้านตัว	๑๖๕,๐๐๐	๑ ล้านตัว	๑๖๕,๐๐๐	๑ ล้านตัว	๑๖๕,๐๐๐	๑ ล้านตัว	๑๖๕,๐๐๐	๕ ล้านตัว	๘๒๕,๐๐๐	ป.ม.
๑๔. พัฒนาและบริการจัดการทรัพยากร	งบปกติ	๓ ล้านตัว	๘๙๒,๐๐๐	๓ ล้านตัว	๘๙๒,๐๐๐	๓ ล้านตัว	๘๙๒,๐๐๐	๓ ล้านตัว	๘๙๒,๐๐๐	๓ ล้านตัว	๘๙๒,๐๐๐	๓ ล้านตัว	๘๙๒,๐๐๐	๑๕ ล้านตัว	๔,๙๖๐,๐๐๐	ป.ม.
๑๕. เพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ	งบปกติ	๑ แห่ง	๒๐,๕๐๐	๑ แห่ง	๒๐,๕๐๐	๑ แห่ง	๒๐,๕๐๐	๑ แห่ง	๒๐,๕๐๐	๑ แห่ง	๒๐,๕๐๐	๑ แห่ง	๒๐,๕๐๐	๕ แห่ง	๑๐๒,๕๐๐	ป.ศ.

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วยคำนวณงาน	
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี			
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	หลัก	
กลยุทธ์ที่ ๒																
การพัฒนาแหล่ง	๑. ก่อสร้างแหล่งน้ำในรัฐฯ	งบปกติ	๒๕ บ่อ	๔๐๗,๒๐๐	๒๕ บ่อ	๔๐๗,๒๐๐	๓๗ บ่อ	๑,๐๑๔,๖๐๐	๓๗ บ่อ	๑,๐๑๔,๖๐๐	๓๗ บ่อ	๑,๐๑๔,๖๐๐	๒๑๙ บ่อ	๗,๔๘๔,๒๐๐	พ.ศ.	
น้ำและเพิ่มช่องทาง	๒. บำรุงรักษากล่องระบายน้ำสายชลฯ	งบปกติ	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๒๕๐,๐๐๐	ชป.	
ระบบส่งน้ำ	ระบบส่งน้ำบ่ออุ่น	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๗,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
ชลประทาน	๓. บำรุงรักษาระบบส่งน้ำสายด่วนอุ่น	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๗,๕๐๐,๐๐๐	ชป.	
๔. จัดตั้งชุดพัฒนาที่พื้นที่ภูมิภาคฯ	งบปกติ	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	ชป.
๕. จัดตั้งชุดบริเวณหน้าฝ่ายบ้านพัฒนาฯ	งบปกติ	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	ชป.
๖. จัดตั้งชุดบริเวณหน้าฝ่ายบ้านพัฒนาฯ	งบปกติ	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕๐,๐๐๐	ชป.
๗. ซ้อมแผนโครงการชลประทานอันเนื่อง	งบปกติ	๒ แห่ง	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒ แห่ง	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒ แห่ง	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒ แห่ง	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒ แห่ง	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒ แห่ง	๑,๒๐๐,๐๐๐	๒ แห่ง	๖,๐๐๐,๐๐๐	ชป.
มาจากการของรัฐฯ ตามข้อเสนอของ																
เกษตรกร																
๘. ซ้อมแผนระบบส่งน้ำฟาร์มตัวอย่าง	งบปกติ	๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.
บ้านศรีนน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ																
๙. ซ้อมแผนระบบส่งน้ำฝ่ายบ้านพัฒนาฯ	งบปกติ	๑ แห่ง	๒,๔๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๔๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๔๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๔๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๔๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๔๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๒,๒๕๐,๐๐๐	ชป.
๑๐. ซ้อมแผนสถานีสูบน้ำโครงการพัฒนาฯ	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๑๕๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๗๕๐,๐๐๐	ชป.
พัฒนาที่พื้นที่ภูมิภาคฯ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ																
๑๑. ซ้อมแผนการริบูนงบประมาณต่ำบล	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.
บางเข้า																
๑๒. จัดตั้งกล่องระบายน้ำบ่อแยกปาด	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๐๓๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๓๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๓๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๓๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๓๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑,๐๓๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๕,๑๕๐,๐๐๐	ชป.
๑๓. จัดตั้งกล่องระบายน้ำบ่อแยกปาด																
๑๔. ซ้อมคาดถึงทางระบายน้ำท้ายอ่าง	งบปกติ	๑ แห่ง	๒,๒๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๒๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๒๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๒๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๒๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒,๒๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๒,๐๐๐,๐๐๐	ชป.
เก็บน้ำค้องเตราหัวท้า																
๑๕. ระบบส่งน้ำบ้านนิคม	งบปกติ	๑ แห่ง	๙,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๙,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๙,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๙,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๙,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๙,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๔๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.
๑๖. ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝ่ายบ้านฯให้ญี่	งบปกติ	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๒๕,๐๐๐,๐๐๐	ชป.
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ																
๑๗. จัดตั้งระบบบ้านโครงการพัฒนาและบารุง	งบปกติ	๑ แห่ง	๙,๘๘๘,๗๗๗	๑ แห่ง	๙,๘๘๘,๗๗๗	๑ แห่ง	๙,๘๘๘,๗๗๗	๑ แห่ง	๙,๘๘๘,๗๗๗	๑ แห่ง	๙,๘๘๘,๗๗๗	๑ แห่ง	๙,๘๘๘,๗๗๗	๑ แห่ง	๔๙,๔๔๔,๗๗๗	ชป.
รักษาปัตตนา ดำเนินการในรัฐฯ																

กลยุทธ์	โครงการ	แหล่งงบประมาณ	ค่าเป้าหมาย/งบประมาณ												หน่วยคำนวณ
			พ.ศ.๒๕๖๑		พ.ศ.๒๕๖๒		พ.ศ.๒๕๖๓		พ.ศ.๒๕๖๔		พ.ศ.๒๕๖๕		รวม ๕ ปี		
			เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	เป้าหมาย	งบประมาณ	หลัก
กลยุทธ์ที่ ๒															
การพัฒนาแหล่งน้ำ	๗๑.ช่องแม่น้ำอ่าวภาคตะวันออกและแม่น้ำเจ้าพระยา	งบปกติ	๓ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๓ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๓ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๓ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๓ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๓ แห่ง	๗,๖๕๔,๘๒๐	ชป.
น้ำและเพิ่ม	กม.๒๐+๓๐๐L กม.๒๓+๑๐๐L กม.๒๖+๔๐๐L														
ประสิทธิภาพ	๗๒.ช่องแม่น้ำอ่าวภาคตะวันออก๔๖L-๔๕	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๑ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๑ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๑ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๑ แห่ง	๑,๕๓๐,๗๖๔	๑ แห่ง	๗,๖๕๔,๘๒๐	ชป.
ระบบส่งน้ำ	R-๐.๙L กม.๒+๑๓๐-๓+๕๐														
ชลประทาน	๗๓.ช่องแม่น้ำอ่าวภาคตะวันออก๔๖L-๔๕	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๖,๓๑๔,๐๕๐	ชป.
(ต่อ)	R-๐.๙L กม.๑+๐๐๐-๓+๕๐														
	๗๔.ช่องแม่น้ำอ่าวภาคตะวันออก Lat.๓๔.๖R	งบปกติ	๑ แห่ง	๓๕๙,๘๑๐	๑ แห่ง	๓๕๙,๘๑๐	๑ แห่ง	๓๕๙,๘๑๐	๑ แห่ง	๓๕๙,๘๑๐	๑ แห่ง	๓๕๙,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๗๙๙,๖๐๐	ชป.
	กม.๐+๔๐๐														
	๗๕.ช่องแม่น้ำอ่าวภาคตะวันออก๔๖L-๔๕	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๑,๒๖๒,๘๑๐	๑ แห่ง	๔,๗๙๙,๘๑๐	ชป.
	ในระบบที่สัมภัย														
	๗๖.ช่องแม่น้ำอ่าวภาคตะวันออก๔๖L	งบปกติ	๑ แห่ง	๑,๔๗๔,๑๔๐	๑ แห่ง	๑,๔๗๔,๑๔๐	๑ แห่ง	๑,๔๗๔,๑๔๐	๑ แห่ง	๑,๔๗๔,๑๔๐	๑ แห่ง	๑,๔๗๔,๑๔๐	๑ แห่ง	๗,๑๔๗,๑๔๐	ชป.
	กม.๑๔+๐๐๐-๑๕+๐๐๐														
	๗๗.ช่องแม่น้ำอ่าวสารสี่น้ำเข้าน้ำ LMC	งบปกติ	๑ แห่ง	๔๙๓,๔๖๔	๑ แห่ง	๔๙๓,๔๖๔	๑ แห่ง	๔๙๓,๔๖๔	๑ แห่ง	๔๙๓,๔๖๔	๑ แห่ง	๔๙๓,๔๖๔	๑ แห่ง	๒,๔๙๓,๔๖๔	ชป.
	กม.๑๒+๔๐๐R กม.๑๗+๖๐๐R														
	กม.๒๓+๔๐๐R														
	๗๘.ช่องแม่น้ำอ่าวภาคตะวันออก๔๖L-๔๕	งบปกติ	๑ แห่ง	๗๓๖,๖๖๒	๑ แห่ง	๗๓๖,๖๖๒	๑ แห่ง	๗๓๖,๖๖๒	๑ แห่ง	๗๓๖,๖๖๒	๑ แห่ง	๗๓๖,๖๖๒	๑ แห่ง	๓,๖๓๖,๖๖๒	ชป.
	R กม.๐+๐๓๐-๐+๒๕๐														
	๗๙.ปรับปรุงระบบน้ำภายน้ำในโครงการ	งบปกติ	๑ แห่ง	๗,๓๔๓,๖๓๕	๑ แห่ง	๗,๓๔๓,๖๓๕	๑ แห่ง	๗,๓๔๓,๖๓๕	๑ แห่ง	๗,๓๔๓,๖๓๕	๑ แห่ง	๗,๓๔๓,๖๓๕	๑ แห่ง	๓๖,๓๔๓,๖๓๕	ชป.
	พัฒนาด้วยอ่างเก็บน้ำปั้นหยา														
	๘๐.ปรับปรุงท่อคอนกรีตคล้องสี่น้ำ Lat.๓๔.๖L	งบปกติ	๑ แห่ง	๓,๙๗๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๓,๙๗๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๓,๙๗๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๓,๙๗๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๓,๙๗๗,๐๐๐	๑ แห่ง	๑๔,๙๗๗,๐๐๐	ชป.
	กม.๙+๐๖๐														

ส่วนที่ ๖

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project idea)

ประเด็นยุทธศาสตร์	จำนวน โครงการ	งบประมาณ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๑. การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	๑	๑,๐๓๑,๘๐๐	- สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปัตตานี
๒. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	๙	๒๓๖,๙๗๐,๒๐๐	- สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี - ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี
๓. การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	๑	๗๕๒,๕๐๐	- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี
๔. การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน	๙	๑๙๔,๓๙๔,๐๐๐	- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี - สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี - โครงการชลประทานปัตตานี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปัตตานี

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๓ : ส่งเสริมสนับสนุนการรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่มให้มีความเข้มแข็ง

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมสถาบันเกษตรกรเป็นองค์กรขับเคลื่อนเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง ยั่งยืน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	ที่มา ตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย มาตรา ๖๕ ให้รัฐเป็นผู้จัดให้มียุทธศาสตร์เป็นเป้าหมายพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) จะนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อให้ประเทศไทยบรรลุวิสัยทัศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่นคง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ซึ่งสถานการณ์แนวโน้มในการพัฒนาประเทศ ในมิติทางสังคมที่ยกระดับรายได้ของประชาชน การแก้ไขปัญหาความยากจนและความเหลือมล้า ซึ่งรองรับด้วยยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน โดยมีเป้าหมายการพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ บนพื้นฐาน ต่อยอดดอตดี ปรับปรุงปัจจุบัน และสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต โดยเน้นแก้ไขปัญหารายได้ ผลิตภัณฑ์การผลิต การลงทุน และความสามารถในการแข่งขันของประเทศ มีประเด็นที่ต้องขับเคลื่อนอยู่ ๕ ประเด็น คือ ๑. การเกษตรสร้างมูลค่า ๒. อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต ๓. สร้างความหลากหลายด้านการท่องเที่ยว ๔. โครงสร้างพื้นฐาน เชื่อมไทย เชื่อมโลก และ ๕. พัฒนาเศรษฐกิจบนพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ ซึ่งจากการแปลงยุทธศาสตร์ระยะยาวสู่การปฏิบัติ เป็นจุดเชื่อมต่อกับการพัฒนาประเทศในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ ๑๒ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ในฐานะหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีภารกิจในการส่งเสริมสนับสนุนและขับเคลื่อนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรตามบทบาท หน้าที่ เพื่อช่วยให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรมีความมั่นคง มั่นคง ยั่งยืน เพื่อให้เป็นไปตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้จัดทำแผนงานภายใต้กรอบ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ทิศทาง และความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ และแผนยุทธศาสตร์ในแต่ละระดับเพื่อให้การทำงานสอดคล้องกับนโยบายในทุก ระดับชั้นและทันต่อการเปลี่ยนแปลงตามนโยบายของรัฐบาลสหกรณ์เป็นสถาบันหลักในการ พัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในระดับฐานรากให้มีความเข้มแข็งอย่างยั่งยืน และมีนโยบายพัฒนา สหกรณ์ภาคการเกษตรให้เป็นสหกรณ์หลักระดับอำเภอโดยมีการจัดทำแผนการส่งเสริม ผลักดันสหกรณ์ให้มีคุณสมบัติพื้นฐานของสหกรณ์หลักระดับอำเภอพัฒนาสหกรณ์หลักระดับ อำเภอให้เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจและสังคมของชุมชน มีการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่ สำคัญแบบครบวงจร เพิ่มศักยภาพการดำเนินธุรกิจตอบสนองความต้องการของสมาชิก ยกระดับคุณภาพชีวิตของสมาชิก รวมถึงเป็นศูนย์กลางในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของชุมชน ทำหน้าที่ในการจัดหาสินค้ามาจำหน่าย และรวบรวมผลผลิต และเชื่อมโยงสินค้าสหกรณ์ไปสู่ ผู้ประกอบการให้เกษตรกรมีความยั่งยืน</p> <p>สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ จากการวิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานและเชิงลึกของสถาบัน เกษตรกรในพื้นที่ พับปญหาที่จะส่งผลให้เกิดข้อบกพร่องความไม่เข้าใจในบทบาทของ กระบวนการ ทั้งสมาชิก ฝ่ายจัดการ คณะกรรมการดำเนินงาน อาจส่งผลให้ไม่สามารถ ขับเคลื่อนกลไกสหกรณ์ตามนโยบายรัฐบาลได้เต็มกำลัง จึงเป็นหน้าที่ทุกภาคส่วนในการ ส่งเสริมสนับสนุนตามภารกิจให้สถาบันเกษตรกรเกิดความเข้มแข็ง ปราศจากการทุจริต ดำเนิน ธุรกิจตามความต้องการของสมาชิก เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจและสังคมของชุมชน เพื่อแก้ไขปัญหา ด้านการรวมและปรับรูปผลผลิตทางการเกษตรยังขาดประสิทธิภาพ ขาดงบประมาณในการ จัดหาเครื่องมือ อุปกรณ์เพื่อส่งเสริมการผลิตให้ได้คุณภาพตามความต้องการของตลาด โดยผ่านกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร เช่น GAP, GMP, อย., มอก. เป็นต้น พร้อมช่วยต่อยอดอนาคตให้เกิดความมั่นคงในการประกอบอาชีพของเกษตรกร</p> <p>ความเร่งด่วน ปัจจุบันปัญหาที่เกิดขึ้นในระบบสหกรณ์มีผลกระทบอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ต่อระบบเศรษฐกิจระดับภาคภูมิซึ่งเป็นเกษตรกรเกือบทั้งประเทศ และรวมถึงสมาชิกของ สถาบันเกษตรกรในจังหวัดปัตตานีด้วยหากสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็ง เกษตรกร สามารถพึ่งพาสถาบันเกษตรกรที่ตนเป็นสมาชิกได้ ก็จะส่งผลให้ระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย เกิดความเข้มแข็ง ยั่งยืนชั่นกัน โดยนโยบายสำคัญของประเทศไทยต้องการให้กลไกสหกรณ์เป็น กำลังสำคัญของการยกระดับชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่ให้ดีขึ้น และขับเคลื่อน สหกรณ์เป็นองค์หลักในการขับเคลื่อนการปฏิรูปภาคการเกษตร โดยให้มีการรวมกลุ่มการผลิต ในรูปแบบภาคการผลิตที่เหมาะสม พร้อมทั้งช่วยต่อยอดนโยบายของรัฐบาลในการช่วยดูแล ส่งเสริมความมั่นคงทางเทคโนโลยีที่ทันสมัยให้แก่เกษตรกร การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ โดยใช้หลักการตลาดนำการผลิต การเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า เกษตร พัฒนาบรรจุภัณฑ์ ปรับรูปผลผลิต เริ่มตั้งแต่ส่งเสริมเกษตรกรผลิตสินค้าคุณภาพให้ตรง กับความต้องการของตลาด กระบวนการรวมผลผลิตของเกษตรกรนำมาปรับรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า ในส่วนของจังหวัดปัตตานีมีการขับเคลื่อนสหกรณ์ภาคการเกษตรเป็นองค์กรหลักระดับอำเภอ จำนวน ๑๒ อำเภอ โดยส่งเสริมให้สหกรณ์สามารถรวมผลผลิต เช่น ข้าวเบลือก ผลไม้ ปัลเม่น้ำมัน ยางพารา เป็นต้นรวมถึงการให้บริการเกษตรกรในพื้นที่ของแต่ละอำเภอได้ ซึ่ง สหกรณ์ในหลายแห่งยังขาดปัจจัยการผลิตในการพัฒนาระบบการผลิตให้ได้มาตรฐานสากล เช่น (Good Manufacturing Practice : GMP) เป็นต้น โดยมาตรฐานตั้งก้าวจะเป็นอีก เครื่องมือในการพัฒนาให้ผลผลิตด้านการเกษตร การปรับรูปให้มีคุณภาพตามความต้องการ ของตลาด และขยายช่องทางการจำหน่ายสู่ตลาดระดับกลางและระดับสูงให้มากขึ้นในจังหวัด ปัตตานีมีสถาบันเกษตรกรที่รวมผลผลิตทางการเกษตรและมีความต้องการที่จะพัฒนา มาตรฐานของสหกรณ์ให้มีคุณภาพจำหน่ายหลายแห่ง ซึ่งสหกรณ์มีการรวมผลผลิตสินค้า เกษตรของสมาชิกจำหน่ายให้แก่ผู้ค้าและเครือข่ายสหกรณ์ทั่วประเทศ รวมทั้งรวบรวม ข้าวเบลือกของสมาชิก (พันธุ์พื้นเมือง) นำมาจำหน่ายผู้ค้าโดยตรง และปรับรูปเป็นข้าวสาร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	บรรจุถุงจำหน่ายสู่ตลาดภายนอกทำให้สมาชิกสหกรณ์มีทางเลือกในช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น เป็นที่ยอมรับของตลาดภายนอกในระดับที่สูงขึ้นเป็นการนำสินค้าเกษตรท้องถิ่นในจังหวัดปัตตานีให้ประชาชนทั่วไปได้รู้จักอย่างแพร่หลายมากขึ้น และจะส่งผลให้สถาบันเกษตรกรสามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง ยั่งยืน รวมทั้งเป็นการลดต้นทุนการผลิตการตลาด และเพิ่มปริมาณธุรกิจ เพิ่มรายได้ สร้างความเข้มแข็งให้สถาบันเกษตรกรซึ่งเป็นองค์กรของประชาชนในชุมชน เป็นการส่งเสริมให้พากันเองในชุมชน ก่อให้เกิดการพัฒนาด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศอย่างยั่งยืน รวมทั้งเป็นการลดภาระของรัฐบาลในอนาคตต่อไป
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อให้สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาด้านการตลาดอย่างยั่งยืน ๒. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันเกษตรกรเป็นองค์กรขั้นเคลื่อนเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง ยั่งยืน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. สถาบันเกษตรกรตามเป้าหมายในจังหวัดปัตตานีได้รับการพัฒนาด้านการตลาด ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕๐ ๒. สถาบันเกษตรกรตามเป้าหมายในจังหวัดปัตตานีมีปริมาณธุรกิจเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ของปริมาณธุรกิจเมื่อเทียบกับปีก่อน ๓. จำนวนสมาชิกเกษตรกรเป้าหมายไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ มีรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	๑๖ อำเภอในจังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	การอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการตลาด จำนวน ๑๕ แห่ง พร้อมสนับสนุน วัสดุด้านการตลาด ๔ แห่ง
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิเทศ	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๑,๐๓๓,๘๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	สถาบันเกษตรกรในจังหวัดปัตตานีตามเป้าหมายได้รับการพัฒนาการตลาด
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สถาบันเกษตรกรในจังหวัดปัตตานีตามเป้าหมายสามารถรับรู้ด้านการตลาดไปพัฒนา การบริหารจัดการตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพและพัฒนาสถาบันเกษตรกรสู่มาตรฐานสินค้าเกษตร เช่น GAP, GMP เป็นต้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๑ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการผลิตพืชชั้มนานองขับอุตสาหกรรมเกษตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	ที่มา รัฐบาลมีนโยบายดำเนินการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้ ด้วยการจัดตั้งโครงการเมืองต้นแบบ สามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน โดยกำหนดให้อำเภองอนงจิ จังหวัดปัตตานี เป็นเมืองต้นแบบเกษตรอุตสาหกรรมก้าวหน้าสมมพสาน (Agricultural Industrial City) ประกอบกับ ยุทธศาสตร์การพัฒนาภาคใต้ชายแดนกำหนดพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อความมั่นคงให้กับภาคการผลิตในเรื่องพัฒนาพื้นที่อ่ำาเภองอนงจิและอำเภอเมืองปัตตานีให้เป็นเขตอุตสาหกรรมเกษตร พัฒนาและส่งเสริมการขยายพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมัน ยางพารา มะพร้าวผักและผลไม้เพื่อรองรับอุตสาหกรรมแปรรูปสินค้าเกษตร อีกทั้ง จังหวัดปัตตานีได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างเสริมเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง จากฐานเกษตรอุตสาหกรรม ผลผลิตยาลาส การค้าการบริการและการท่องเที่ยว

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ภายใต้กลยุทธ์ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และองค์ความรู้ในระบบการผลิตทางการเกษตรให้สอดคล้องกับภูมิสังคมและการแข่งขันได้ ส่งเสริมการผลิตพืชและสัตว์เศรษฐกิจและผลผลิตทางการเกษตรสมัยใหม่ป้อนสู่เกษตรอุตสาหกรรมที่สอดคล้องกับตลาดผู้บริโภค</p> <p>สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ จังหวัดปัตตานีมีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในปี ๒๕๖๑ จำนวน ๒๕,๔๕๕ ไร่ พื้นที่ที่ผลผลิต ๑๕,๒๗๓ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๒,๕๐๕ กก./ไร่ โดยผลผลิตเฉลี่ยภาคใต้อยู่ที่ ๓,๐๒๑ กก./ไร่ ผลผลิตเฉลี่ยของประเทศไทยอยู่ที่ ๒,๙๐๒ กก./ไร่ และมีพื้นที่ปลูกมะพร้าว จำนวน ๔๓,๔๐๖ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๖๗๗ กก./ไร่ โดยผลผลิตเฉลี่ยภาคใต้อยู่ที่ ๑,๑๗๘ กก./ไร่ ผลผลิตเฉลี่ยของประเทศไทยอยู่ที่ ๑,๑๓๑ กก./ไร่ (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งพบได้ว่าจังหวัดปัตตานีมีผลผลิตเฉลี่ยต่ำกว่าผลผลิตเฉลี่ยของภาคและของประเทศ นอกจากนี้ รัฐบาลมีนโยบายดำเนินงานโครงการเมืองต้นแบบสามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน กำหนดให้อำเภอหนองจิกเป็นเมืองต้นแบบเกษตรอุตสาหกรรมก้าวหน้าผู้ผลิต ได้มีการส่งเสริมการลงทุนจัดตั้งโรงงานคุ้นภาระขึ้นในพื้นที่ ซึ่งขณะนี้มีโรงงานแปรรูปปาล์มน้ำมันและกำลังจะส่งเสริมการจัดตั้งโรงงานแปรรูปมะพร้าวรวมทั้งเป็นแหล่งแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรของจังหวัดชายแดนภาคใต้ซึ่งเป็นตลาดสำคัญที่มีในพื้นที่</p> <p>ความเร่งด่วน จะเห็นว่าผลผลิตเฉลี่ยว่างจังหวัดยังอยู่ในปริมาณที่ต่ำมาก เกษตรกรของจังหวัดปัตตานีจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องได้รับการพัฒนา ปรับตัวในการผลิตให้มีคุณภาพและปริมาณเป็นไปตามความต้องการของตลาด</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อยกระดับการผลิตพืชปาล์มน้ำมันให้มีปริมาณและคุณภาพรองรับอุตสาหกรรมเกษตร ๒. เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร</p>
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	ผลผลิตเฉลี่ยปาล์มน้ำมันและมะพร้าวเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐
๕. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดปัตตานี จำนวน ๑๒ อำเภอ
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมัน
กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมันระยะให้ผลผลิต งบประมาณ ๒,๔๗๒,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ป้องกันและฟื้นฟูการผลิตพืชตระกูลปาล์มน้ำมัน งบประมาณ ๕๓๗,๖๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
๖. กิจกรรมหลัก	๒. กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาการผลิตมะพร้าว
กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาการผลิตมะพร้าวระยะให้ผลผลิต (อายุ ๕ ปีขึ้นไปแต่ไม่เกิน ๑๕ ปี) งบประมาณ ๒,๐๓๙,๒๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมและสนับสนุนการปลูกมะพร้าวพันธุ์ดีทดแทนมะพร้าวเดิม งบประมาณ ๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี สำนักงานเกษตรอำเภอ ๑๒ อำเภอ สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๑๒,๕๕๐,๘๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันและมะพร้าวได้รับการพัฒนาการผลิต รวมจำนวน ๔๘๐ ราย ๒. มีพื้นที่การผลิตปาล์มน้ำมันและมะพร้าวได้รับการพัฒนา รวมจำนวน ๑,๕๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ผลผลิตปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้นเป็น ๒,๗๘๓ กก./ไร่ และมะพร้าวเพิ่มขึ้นเป็น ๗๐๘ กก./ไร่ ในปี ๒๕๖๔

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๑ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวเพื่อจำหน่าย
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ประเด็นยุทธศาสตร์เรื่องการเกษตรสร้างมูลค่า ผุ่งขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลิตภาพทั้งเชิงปริมาณและมูลค่าเพื่อรักษาฐานรายได้เดิม และสร้างฐานอนาคตใหม่ที่สร้างรายได้สูง นอกจากนี้ จังหวัดปัตตานีได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างเสริมเศรษฐกิจที่เข้มแข็งจากฐาน เกษตรอุตสาหกรรม ผลผลิตอาลາล การค้าการบริการและการท่องเที่ยว ภายใต้กลยุทธ์ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และองค์ความรู้ในระบบการผลิตทางการเกษตรให้สอดคล้องกับภูมิสังคมและการแข่งขันได้ ส่งเสริมการผลิตพืช และสัตว์เศรษฐกิจและผลผลิตทางการเกษตรสมัยใหม่ป้อนสู่เกษตรอุตสาหกรรม ที่สอดคล้องกับตลาดผู้บริโภค</p> <p>สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ จังหวัดปัตตานีมีพื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง ในปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑๕,๕๕๑ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ๔๙๑ กก./ไร่ โดยผลผลิตเฉลี่ยภาคใต้อยู่ที่ ๕๕๑ กก./ไร่ ผลผลิตเฉลี่ยของประเทศไทยอยู่ที่ ๖๖๒ กก./ไร่ (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร) โดยมีราคากลางเฉลี่ยอยู่ที่ ๘.๐๘ บาท/กก. สามารถสร้างมูลค่าได้จำนวน ๖๙.๘๘ ล้านบาท (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี) ซึ่งข้าวนานาปรุงส่วนใหญ่เป็นการผลิตข้าวที่สามารถเพิ่มผลผลิตและผลิตข้าวเพื่อจำหน่ายตามความต้องการของตลาดได้ ทั้งนี้ จังหวัดปัตตานีได้พัฒนาข้าวในแบรนด์สินค้า “ข้าวคนดาน” ซึ่งได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีโดยสามารถจำหน่ายข้าวในการผลิตข้าวนาปี ปีการผลิต ๒๕๖๑/๖๒ ได้จำนวน ๗๖.๖๕ ตัน คิดเป็นมูลค่า ๑.๘๗ ล้านบาท ราคเฉลี่ยอยู่ที่ ๒๔ บาท/กก. ทั้งนี้ การผลิตข้าวเพื่อจำหน่ายของจังหวัดปัตตานีต้องได้รับการพัฒนาทั้งในส่วนการผลิตและการตลาดให้ตอบสนองความต้องการของตลาดต่อไป</p> <p>ความเร่งด่วน ผลผลิตข้าวของจังหวัดปัตตานีสามารถสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรได้จากเดิมที่เกษตรกรดำเนินการผลิตข้าวแค่เพียงบริโภค ดังนั้น เพื่อเป็นการยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรต้องพัฒนาการผลิต การตลาดข้าว</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อยกระดับการผลิตข้าวให้มีปริมาณและคุณภาพตามความต้องการของตลาด ๒. เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	สามารถจำหน่ายข้าวในนาม “ข้าวคนตาเนี” ได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒๐
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการใน ๗ อำเภอ ได้แก่ อำเภอปะนาัง แม่ลาน ยะรัง ยะหริ่ง สายบุรี และหนองจิก
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมพัฒนาทักษะการผลิตข้าวครัวงจร
กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตตามระยะการผลิต งบประมาณ ๓๘๔,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เปิดโลกหัศน์การเรียนรู้การผลิตข้าว การจำหน่ายข้าว งบประมาณ ๕๐๔,๔๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
๗. กิจกรรมหลัก	๗. พัฒนาแปลงต้นแบบการผลิตข้าวเพื่อจำหน่าย
กิจกรรมย่อยที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สนับสนุนปัจจัยการผลิต ๕๐๐ ไร่ งบประมาณ ๗๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
กิจกรรมย่อยที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาบรรจุภัณฑ์มาตรฐานสากล งบประมาณ ๕๒๕,๐๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
๘. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี สำนักงานเกษตรอำเภอ ๑๒ อำเภอ ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี
๙. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๑๐. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๒,๓๐๒,๕๐๐ บาท
๑๑. ผลผลิต (output)	๑. เกษตรกรผู้ผลิตข้าวได้รับการพัฒนาการผลิตเพื่อจำหน่าย รวมจำนวน ๒๐๐ ราย ๒. พื้นที่การผลิตข้าวได้รับการพัฒนาการผลิตเพื่อจำหน่าย รวมจำนวน ๕๐๐ ไร่
๑๒. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถจำหน่ายข้าวในนาม “ข้าวคนตาเนี” ได้จำนวนไม่น้อยกว่า ๘๕.๓ ตัน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๑ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ผลผลลัพธ์จากการเกษตรไม่ว่ารำข้าว รำယาน ปลายข้าว ซึ่งเป็นแหล่งผลิตอาหารอีกทั้งในพื้นที่ยังมีพื้นที่ว่างจากการทำสวนผลไม้ ยางพารา สามารถเลี้ยงไก่พื้นเมืองและเป็ดเนื้อ สร้างรายได้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลในการลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน เพิ่มรายได้มีอาหารโปรตีนบริโภคตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงและลดปัญหาการว่างงานในพื้นที่ก่อให้เกิดรายได้ในชุมชนก่อให้เกิดการผลิตเพื่อรับอุตสาหกรรมอาหารในพื้นที่</p> <p>คลังเสบียงอาหารสัตว์ : การส่งเสริมอาชีพด้านการเลี้ยงสัตว์ จำเป็นอย่างยิ่งต้องมีการเตรียมความพร้อมด้านพื้นที่อาหารสัตว์ให้เพียงพอ เกษตรกรส่วนใหญ่ขาดพื้นที่สำหรับปลูกพืชอาหารสัตว์ ทำให้ประสบปัญหาขาดแคลนพืชอาหารสัตว์ มีไม่เพียงพอ โดยเฉพาะช่วงเกิดภัยพิบัติน้ำท่วม ภัยแล้ง ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของสัตว์เลี้ยงของเกษตรกร จึงจำเป็นต้องมีการจัดเตรียมวัสดุติดอาหารสัตว์ให้เพียงพอ เพื่อสามารถผลิตเสบียงอาหารสัตว์ได้ในพื้นที่ ยกระดับคลังเสบียงอาหารสัตว์ในชุมชน ให้เพียงพอต่อความต้องการสำหรับใช้เป็นอาหารสำหรับสัตว์เลี้ยงในพื้นที่</p> <p>ความเร่งด่วน จะเห็นว่าผลผลิตเฉลี่ยของจังหวัดยังอยู่ในปริมาณที่ต่ำมาก เกษตรกรของจังหวัดปัตตานีจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องได้รับการพัฒนา ปรับตัวในการผลิตให้มีคุณภาพและปริมาณเป็นไปตามความต้องการของตลาด</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาการผลิตรายสินค้าและการแปรรูปสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม ๒. เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรด้านรายได้ ให้สูงขึ้น ๓. เพื่อสร้างความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร ให้เกิดความมั่นคงยั่งยืน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>เชิงปริมาณ ๑. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นปีละ ๕๐,๐๐๐ บาท/ปี</p> <p>๒. ปริมาณสัตว์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๐.๑๕</p> <p>เชิงคุณภาพ ๑. ผลิตสัตว์พันธุ์ที่มีคุณภาพรองรับความต้องการของตลาดและผู้บริโภค</p> <p>๒. เกษตรกรร้อยละ ๗๐ มีความพึงพอใจในการประกอบอาชีพ</p>
๕. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดปัตตานี จำนวน ๑๒ อำเภอ
๖. กิจกรรมหลัก	
กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ขยายฐานการผลิตโคเนื้อ พัฒนาเมืองปศุสัตว์ต้นแบบ งบประมาณ ๒๑,๓๔๙,๗๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี
กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เพิ่มฐานการผลิตน้ำนมแพะ ยกระดับฟาร์มชุมชน เพิ่มรายได้เกษตรกร งบประมาณ ๒๑,๓๔๙,๗๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี
กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการเลี้ยงแกะเนื้อ เพิ่มรายได้ ชุมชนลดยาเสพติด งบประมาณ ๓,๒๑๔,๖๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี
กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	พัฒนาประสิทธิภาพและเพิ่มฐานการผลิตสัตว์ปีก สร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ งบประมาณ ๑,๙๗๔,๘๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี

หัวข้อ	รายละเอียด
กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	คลังผลิตเสบียงอาหารสัตว์ และยกระดับคลังเสบียงอาหารสัตว์ชุมชน งบประมาณ ๒,๙๐๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี -
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ปัตตานี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ๑๒ อำเภอ ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๓๑,๓๔๔,๗๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. เพิ่มปริมาณผลผลิตที่มีคุณภาพด้านปศุสัตว์ ๒. พัฒนาอาชีพด้านปศุสัตว์ให้เกิดการขยายตัวรองรับความมั่นคงมิตรด้านอาหาร
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. สร้างมูลค่าเพิ่มกิจการขยายตัวด้านเศรษฐกิจสู่อุตสาหกรรมยา牢ล ๒. เกษตรกรสามารถเพิ่มรายได้จากการผลิตสัตว์พันธุ์ที่มีคุณภาพ ๓. เกิดความเชื่อมั่นในการให้การสนับสนุนด้านเสบียงสัตว์แก่กลุ่มเกษตรกร

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๕ : พัฒนาตลาดสินค้าเกษตรตามแนวทางหลักการผลิตนำการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มศักยภาพตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนใต้
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา จากรอบยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาเศรษฐกิจพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ การสร้างโอกาสเข้าถึงตลาด แผนปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ และแข่งขันได้อย่างยั่งยืน แผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูป การเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต และแผนพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๔ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างเสริมเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง จากฐานเกษตรอุตสาหกรรม ผลผลิต ยา牢ล การค้า การบริการและการท่องเที่ยว กลยุทธ์ที่ ๖ สร้างบรรษัทภคเมืองการค้า ชายแดนใต้ สร้างกลไกในการสื่อสารและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์และความเชื่อมั่นแก่นักลงทุน คู่ค้า และนักท่องเที่ยว</p> <p>สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ ตามที่จังหวัดปัตตานี ได้สนับสนุนงบประมาณตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัดปัตตานี ปีงบประมาณ ๒๕๖๐- ๒๕๖๑ ในก่อสร้างตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี เพื่อเป็นศูนย์กลางตลาดปศุสัตว์ที่ได้มาตรฐานในการซื้อขายผลผลิตทางปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพื่อกระตุ้นให้เกิดการค้าการลงทุนนำไปสู่การขยายตัวทางเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ตลอดจนเพื่อเป็นการยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิต ของพ้องเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยการสร้างงาน สร้างรายได้ที่มั่นคง</p> <p>ความเร่งด่วน จากผลการบริหารจัดการตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานีที่ผ่านมา ประสบปัญหาการนำผลผลิตทางปศุสัตว์ และสินค้าเกษตรมาจำหน่ายซื้อขายในพื้นที่ตลาดกลาง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ปศุสัตว์ฯ ขาดความต่อเนื่องในการบริหารจัดการตลาด ขาดความยั่งยืน ขาดแรงจูงใจระหว่างผู้ซื้อและผู้ขาย ดังนั้น เพื่อเพิ่มศักยภาพตลาดกลางปศุสัตว์ให้เป็นแหล่งซื้อขายรวมร่วมสินค้าเกษตรและสินค้าปศุสัตว์ เพิ่มแรงจูงใจในการซื้อขายสินค้ากระตุนตลาดกลางปศุสัตว์ขายแทนได้ เพื่อความต่อเนื่องในการบริหารจัดการตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี และเกิดความยั่งยืนของตลาด เป็นการกระตุนและส่งเสริมการขยายสินค้าปศุสัตว์และสินค้าเกษตร สร้างความเข้มแข็งฟาร์มชุมชน สร้างการเมืองชีพ มีรายได้แก่เกษตรกร พัฒนาคุณภาพชีวิตและความเชื่อมั่นในอาชีพ มีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เก็บรวบรวมเพิ่มศักยภาพตลาดกลางปศุสัตว์อย่างครบวงจร
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนใต้อย่างครบวงจร ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจdleี่ยนสินค้าเกษตรและสินค้าปศุสัตว์ ๓. เพื่อเป็นแหล่งพัฒนาซื้อขายรวมสินค้าเกษตรและสินค้าปศุสัตว์ขายแทนได้
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เชิงปริมาณ : ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ เชิงคุณภาพ : ร้อยละ ๗๐ ของจำนวนความพึงพอใจของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนภาคใต้ หมู่ที่ ๙ ตำบลบ่อทอง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	- ก่อสร้างรั้วระแนง ป้อมยาม อาคารสำนักงาน สำนักงานปศุสัตว์ ฯลฯ - ปรับภูมิทัศน์และสิ่งปลูกสร้างประกอบ - ปรับพื้นที่มิดดินพร้อมสิ่งปลูกสร้างประกอบ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิรภัยงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๒๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	เพิ่มผลผลิตสินค้าด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ นำมาจำหน่ายตลาดกลางปศุสัตว์
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. สร้างอาชีพเพิ่มรายได้แก่กลุ่มผู้ผลิตด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ แก่เกษตรกรในพื้นที่ตลาดเป็นที่ยอมรับของคนในชุมชนใกล้เคียงและประชาชนทั่วไป

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๕ : พัฒนาตลาดสินค้าเกษตรตามแนวทางหลักการผลิตนำการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการขยายกระตุนตลาดกลางปศุสัตว์ เพื่อรองรับเศรษฐกิจและการท่องเที่ยว
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ที่มา จากการอบรมยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การเกษตรสร้างมูลค่า แผนปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ และแข่งขันได้อย่างยั่งยืน แผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต และแผนพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างเสริมเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง จากฐานเกษตรอุตสาหกรรม ผลผลิตอาลາล การค้า การบริการและการท่องเที่ยว กลยุทธ์ที่ ๒. ส่งเสริมการผลิตพืชและสัตว์เศรษฐกิจ และผลผลิตทางการเกษตร สมัยใหม่ ป้อนสู่เกษตรอุตสาหกรรมที่แข็งขันได้

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ ตามที่จังหวัดปัตตานี ได้สนับสนุนงบประมาณตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัดปัตตานี ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ – ๒๕๖๑ ใน การก่อสร้างตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี เพื่อเป็นศูนย์กลางตลาดปศุสัตว์ที่ได้มาตรฐานในการซื้อขายผลผลิตทางปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพื่อกระตุ้นให้เกิดการค้า การลงทุน นำไปสู่การขยายตัวทางเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ตลอดจนเพื่อเป็นการยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิต ของพื้นท้องเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยการสร้างงาน สร้างรายได้ให้มั่นคง</p> <p>ความเร่งด่วน จากผลการบริหารจัดการตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานีที่ผ่านมา ประสบปัญหาการนำผลผลิตทางปศุสัตว์ และสินค้าเกษตรมาจำหน่ายซื้อขายในพื้นที่ตลาดกลางปศุสัตว์ฯ ขาดความต่อเนื่องในการบริหารจัดการตลาด ขาดความยั่งยืน ดังนั้น เพื่อความต่อเนื่องในการบริหารจัดการตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี และเกิดความยั่งยืนของตลาด เท็นควรดำเนินการกิจกรรมส่งเสริมการขายกระตุ้นตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนใต้และจัดกิจกรรมประกวดสัตว์</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อกระตุ้นให้เกิดการค้าการลงทุน นำไปสู่การขยายตัวทางเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ๒. เพื่อเป็นศูนย์กลางการค้าขายผลผลิตทางด้านเกษตร ด้านปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ๓. เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการให้ตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ๔. เพื่อสร้างความเชื่อมั่นกับเกษตรกรด้านการเกษตร และด้านปศุสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เชิงปริมาณ : ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนเกษตรกรผู้ผลิตด้านปศุสัตว์เข้าร่วมกิจกรรม เชิงคุณภาพ : ร้อยละ ๗๐ ของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนภาคใต้ หมู่ที่ ๘ ตำบลบ่อทอง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	
กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมการขายกระตุ้นตลาดกลางปศุสัตว์ งบประมาณ ๗๔๔,๘๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี -
กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดประกวดปศุสัตว์กระตุ้นการตลาดกลางปศุสัตว์ งบประมาณ ๑,๒๕๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี -
กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดประกวดสินค้าเกษตรกระตุ้นการตลาดกลางปศุสัตว์ งบประมาณ ๓๑๑,๓๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ๑๒ อำเภอ สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี สำนักงานเกษตรอำเภอ ๑๒ อำเภอ
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๒,๓๐๖,๑๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	เพิ่มผลผลิตสินค้าด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สร้างอาชีพเพิ่มรายได้มูลค่าผลผลิตด้านการเกษตรด้านปศุสัตว์ แก่เกษตรกรในพื้นที่

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๔ : ส่งเสริมการใช้พื้นที่ทำการเกษตรให้เต็มประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแผนที่ Agri-map

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มปัจจัยการผลิตเพื่อปรับเปลี่ยนอุตสาหกรรม
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา จากยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (๒๕๖๑-๒๕๘๐) ในประเด็นยุทธศาสตร์การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคมในหัวข้อ ๔.๒ การกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจ สังคม และเทคโนโลยี เพื่อกำหนดแผนพัฒนาเศรษฐกิจและก่อรุ่มจังหวัดในมิติต่างๆ โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน กำหนดพิศทางการพัฒนาของตนเอง เน้นการกระจายแหล่ง อุตสาหกรรม และการพัฒนาภาคบริหารคนในพื้นที่ สามารถเป็นผู้ประกอบการ การสร้างคุณค่า และมูลค่า จากศักยภาพของฐานทรัพยากรของแต่ละพื้นที่ เพื่อยกระดับให้เกิดความยั่งยืนลงสู่แผนพัฒนาภาคใต้ มุ่งเน้นการเป็นเมืองท่องเที่ยว พัฒนาศักยภาพ สถานที่ เป็นศูนย์กลางการผลิตยางพาราและปาล์มน้ำมันในระดับประเทศ และเศรษฐกิจที่เชื่อมโยง การค้าและการลงทุนกับภูมิภาคอื่นๆ ของโลก ซึ่งมาสอดคล้องกับแผนพัฒนาคุณค่าทางวัสดุและ จังหวัดปัตตานีในประเด็นเป้าหมายการพัฒนาจังหวัดประกอบด้วย ๕ จุดยืน ซึ่ง ๑ ใน ๕ จุดยืน คือ การพัฒนาจังหวัดเป็นศูนย์กลางค้า อาหารสด อาหารแช่แข็ง อาหารปรุงร้อน ทั้ง การค้าในประเทศและต่างประเทศให้มีความเติบโตอย่างมั่นคงของอุตสาหกรรมการเกษตรทั้ง ๕ ด้าน คือ อุตสาหกรรมพืชพลังงาน อุตสาหกรรมประมง อุตสาหกรรมปศุสัตว์ และ อุตสาหกรรมยางพารา จากทั้ง ๕ จุดยืนสู่ประเด็นการพัฒนาจังหวัดปัตตานีในเรื่อง การเสริมสร้างเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง จากฐานการเกษตรและอุตสาหกรรมผลผลิตยาลาส การค้า การบริการ และการท่องเที่ยว ซึ่งในกลยุทธ์และการพัฒนาที่ ๒ การส่งเสริมการผลิตพืชและ สัตว์เศรษฐกิจ และผลผลิตทางการเกษตรสมัยใหม่ป้อนสู่อุตสาหกรรมที่แข็งขันได้ ซึ่งเป็น การเพิ่มผลผลิตเชิงปริมาณ มูลค่า และความหลากหลายสินค้าเกษตรในกลุ่มปาล์มน้ำมัน สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ จังหวัดปัตตานีเป็นจังหวัดหนึ่ง ซึ่งเป็นศูนย์กลางในกลุ่ม ชายแดนใต้ ซึ่งมีความอุดมสมบูรณ์ทั้งด้านทรัพยากรทางทะเล และแหล่งผลิตสินค้าเกษตร ที่สำคัญ เช่น ข้าว ยางพารา ไม้ผล และปาล์มน้ำมัน ซึ่งมีแนวโน้มที่จะขยายพื้นที่ไปสู่ภาคอื่นๆ เนื่องจากมีอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตจากปาล์มน้ำมันในพื้นที่ และผลผลิตในพื้นที่ยังไม่เพียงพอ กับความต้องการ ประกอบกับศักยภาพในพื้นที่สามารถปลูกปาล์มน้ำมันได้ผลผลิตดี และยังมี พื้นที่ทึ่งร้างหรือ农地ที่ไม่ได้ใช้ประโยชน์อีกจำนวนมาก ซึ่งสามารถพัฒนามาปลูกปาล์มน้ำมันได้ ความเร่งด่วน จากสภาพดังกล่าวจึงเห็นควรแก้ไขปัญหาในเรื่องนารังและพื้นที่ทึ่งร้าง ซึ่งมีมากกว่า ๓๐,๐๐๐ ไร่เศษ เพื่อเพิ่มศักยภาพและพัฒนาพื้นที่มาปลูกพืชเศรษฐกิจ คือ ปาล์มน้ำมัน และพัฒนาพื้นที่การใช้ประโยชน์ในพื้นที่และการสร้างรายได้ สร้างผลผลิตให้ เพียงพอ กับความต้องการให้กับอุตสาหกรรมในพื้นที่ สร้างโอกาสและรายได้แก่ประชาชนให้มี ความมั่นคงและยั่งยืน และสามารถแข่งขันได้ในระดับภูมิภาคในอนาคต</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาพื้นที่นารัง/พื้นที่ทึ่งร้างมาใช้ประโยชน์โดยการปลูกพืชเศรษฐกิจ คือ ปาล์มน้ำมัน ๒. เพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตและรายได้ของเกษตรกรให้สามารถแข่งขันได้ทั้งในระดับ ภูมิภาคและประเทศ

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. เพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรม พืชเศรษฐกิจ และพืชพลังงาน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	พื้นที่น่ารังและพื้นที่ทึ่งรังได้รับการปรับปรุงพัฒนาปลูกป่าลงน้ำมันจำนวน ๑,๐๐๐ ไร่
๕. พื้นที่เป้าหมาย	๖ อำเภอของจังหวัดปัตตานี ได้แก่ อำเภอหนองจิก โคลกโพธิ์ ยะรัง -Mayo ยะหริ่ง และสายบุรี
๖. กิจกรรมหลัก	(๑) ปรับปรุงพื้นที่จัดทำระบบอนุรักษ์ต้นและน้ำ (ชุดคู-ยกร่อง) ๑,๐๐๐ ไร่ (๒) ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกซ้อมในแปลงที่เคยปลูกป่าลงน้ำมันที่ได้รับความเสียหาย ๒๐๐ ไร่ (๓) จัดหากล้าป่าลงน้ำมันพันธุ์ดี จำนวน ๒๖,๔๐๐ กล้า/ลsl ๑๕๕ บาท (๔) อบรม/ถ่ายทอดความรู้เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๐๐ ราย
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการเงินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๑๑,๘๘๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. พื้นที่น่ารังและพื้นที่ทึ่งรังได้รับการปรับปรุงพัฒนาเพื่อปลูกป่าลงน้ำมัน ๑,๐๐๐ ไร่ ๒. พื้นที่เคยปลูกป่าลงน้ำมันแล้วเสียหายได้รับการปลูกซ้อมจำนวน ๒๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการจะมีรายได้เพิ่มขึ้นในอนาคต ๕-๕ ปีข้างหน้า และส่งผลให้พื้นที่ทึ่งรังและน่ารังลดลง

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ : พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการใช้นวัตกรรมสารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีเพื่อการผลิตพืชเศรษฐกิจ
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา แนวโน้มในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ปี (๒๕๕๘-๒๕๖๓) ในด้านเศรษฐกิจมุ่งเน้นการขยายตัวด้านการตลาดและสร้างความร่วมมือระหว่างภูมิภาคและพัฒนาโครงสร้างภาคการผลิตเพื่อรองรับการแข่งขัน AEC สร้างความได้เปรียบด้านฐานการผลิตภาคการเกษตรพัฒนาภูมิคุณภาพเพิ่มของสินค้าเกษตรและอาหารตลอดจนการสร้างโอกาสด้านสินค้าที่ปลอดภัย สินค้าอินทรีย์และเศรษฐกิจสีเขียว เพื่อแข่งขันในภูมิภาครองรับตลาด AEC</p> <p>โครงสร้างเศรษฐกิจของจังหวัดปัตตานียังคงพึ่งพาภาคการเกษตรเป็นหลักและมีแนวโน้มปรับตัวเข้าสู่ภาคบริการมากขึ้น โดยมีสัดส่วนโครงสร้างภาคการเกษตรในปี ๒๕๕๓ ร้อยละ ๔๕.๑๐ ของ GPP. ประกอบด้วยสาขาวิชาการประมาณมากที่สุดร้อยละ ๓๔.๕๐ ที่เหลือเป็นการเกษตรกรรมมาจากพืชเศรษฐกิจหลักคือ ยางพารา, ข้าว, มะพร้าว และไม้ผล ร้อยละ ๑๘.๘๐ ใน พ.ศ.๒๕๕๕ ส่วนสาขาวิชาที่รองลงมาการขายส่งข้าวเปลือกอย่าง ๑๓.๑๐ และสาขาวิชาฯ ร้อยละ ๑๒.๓๔ ตามลำดับ</p> <p>สภาพปัญหา/ความต้องการ ปัตตานีเป็นจังหวัดมีภูมิประเทศตั้งอยู่ได้เปรียบจังหวัดอื่นๆ กล่าวคืออยู่ในแนวรอยต่อของ ๓ จังหวัดชายแดนและจังหวัดสงขลาซึ่งเป็นศูนย์กลางทางเศรษฐกิจของภาคใต้ ซึ่งปัตตานีมีพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมแก่การเกษตรเป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ เช่น ข้าว, ยางพารา, ไม้ผล และป่าลงน้ำมัน ซึ่งมีแนวโน้มขยายพื้นที่ปลูกมากขึ้น แต่อย่างไรก็ตามภายใต้ศักยภาพและโอกาสที่เอื้ออำนวยในด้านพื้นที่ยังมีปัญหาอุปสรรคของเรื่องแก้ไข และการพัฒนา ได้แก่ ปัญหาความไม่สงบในพื้นที่ ปัญหาความยากจน ปัญหาผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมนำไปใช้ในภาคการเกษตร การใช้ปัจจัยการผลิตที่เหมาะสม ที่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สำคัญการเกษตรส่วนใหญ่ยังคงใช้รูปแบบวิธีการเดิมๆ ปัจุหติดสื่อโทรทัศน์ จึงทำให้ผลผลิตที่ได้ต่ำกว่าพื้นที่อื่นๆ</p> <p>ความเร่งด่วน จากสภาพภารณ์ดังกล่าวเห็นควรร่างแก้ไขปัญหาที่เป็นจุดอ่อนของจังหวัดในภาคการเกษตรให้มีศักยภาพและสามารถแข่งขันได้โดยการนำเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสม องค์ความรู้ด้านต่างๆ การสร้างวิถีชีวิตในหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง นวัตกรรมใหม่ๆทางด้านเทคโนโลยีชีวภาพ ซึ่งเป็นการลดต้นทุนการผลิต อนุรักษ์ดินและสิ่งแวดล้อมให้อุดมสมบูรณ์อย่างยั่งยืน สามารถเพิ่มผลผลิตและมีความปลอดภัยด้านอาหารมากขึ้น และสามารถแข่งขันได้ในตลาด AEC</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ (ข้าว, ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล) ๒. ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการสามารถลดต้นทุนการผลิต เช่น ลดการใช้ปุ๋ยเคมีไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕
๕. พื้นที่เป้าหมาย	๕ อำเภอของจังหวัดปัตตานี ได้แก่ อำเภอยะรัง นาโยง ปะนาัง โคกโพธิ์ ยางแดง หนองจิก เมือง สายบุรี และเมืองปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	
กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมเพิ่มศักยภาพการผลิต/ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้น้ำมักชีวภาพในกลุ่มน้ำข้าว งบประมาณ ๔๐๒,๐๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี -
กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมเพิ่มศักยภาพการผลิต/ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้น้ำมักชีวภาพในกลุ่มผู้ทำสวนปาล์มน้ำมัน งบประมาณ ๔๐๒,๐๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี-
กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ส่งเสริมเพิ่มศักยภาพการผลิต/ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้น้ำมักชีวภาพในกลุ่มไม้ผล งบประมาณ ๔๐๒,๐๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี -
กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ฝึกอบรมเกษตรกร งบประมาณ ๒๒๔,๐๐๐ บาท สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี -
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๑,๔๓๐,๐๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. ส่งเสริมเพิ่มศักยภาพการผลิต/ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้น้ำหมักชีวภาพในกลุ่มน้ำข้าว จำนวน ๑๐ กลุ่มฯลฯ ๓๐๐ ราย ๒. ส่งเสริมเพิ่มศักยภาพการผลิต/ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้น้ำหมักชีวภาพในกลุ่มผู้ทำสวน ปัرمัมน้ำมัน จำนวน ๑๐ กลุ่มฯลฯ ๓๐๐ ราย ๓. ส่งเสริมเพิ่มศักยภาพการผลิต/ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้น้ำหมักชีวภาพในกลุ่มน้ำผล จำนวน ๑๐ กลุ่มฯลฯ ๓๐๐ ราย ๔. ฝึกอบรมเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน ๓๐ กลุ่ม/๕๐๐ ราย
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรลดต้นทุนการผลิตและใช้สารอินทรีย์ทดแทนสารเคมีมากขึ้น อันจะทำให้เกษตรมีรายได้สูงขึ้น และเป็นการอนุรักษ์ดินและน้ำ

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๒ : การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำ斛ประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำคลองแม่น้ำแม่ไผ่ หมู่ที่ ๑ ตำบลป่าໄเร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศ พัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง” เป็นคติพจน์ประจำชาติว่า “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ด้านการสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติ และความมั่นคงด้านน้ำ รวมทั้งมีความสามารถในการป้องกันผลกระทบและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และภัยพิบัติธรรมชาติ ครอบแนวทางที่ต้องให้ความสำคัญอาทิ การวางแผนบริหารจัดการน้ำ ให้มีประสิทธิภาพทั้ง ๒๕ กลุ่มน้ำ เน้นการปรับระบบบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ จังหวัดปัตตานี ได้จัดทำแผนพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ และได้กำหนดวิสัยทัศน์ดังนี้ “เมืองเกษตรอุตสาหกรรมและผลิตภัณฑ์คุณภาพของประเทศไทย เป็นสังคมพหุวัฒนธรรมที่สันติสุข” และกำหนดประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ. ๒๕๖๑ ไว้๓ ประดิ่น โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ “การสร้างเสริมเศรษฐกิจที่เข้มแข็งจากฐานเกษตรอุตสาหกรรม ผลิติตขุนชนและอาลาล การค้า การบริการและการท่องเที่ยว” รวมทั้งได้กำหนดเป้าหมายการพัฒนาในปี พ.ศ.๒๕๖๑ ไว้ดังนี้ “พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ป่าต้นน้ำ นิเวศน์ทางทะเลและพัฒนาแหล่งน้ำ斛ประทาน รับการเกษตร การท่องเที่ยว อุตสาหกรรม และอาหารอาลาล” เพื่อเป็นการผลักดันแผนพัฒนาจังหวัดให้มีผลสัมฤทธิ์เป็นรูปธรรมที่ชัดเจน</p> <p>จังหวัดปัตตานี พื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์ แต่ความเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อมน้ำธรรมชาติที่สำคัญได้แก่ อ่าวปัตตานี แม่น้ำปัตตานี และแม่น้ำสายบุรี ที่เป็นไปในแนวทางเดี่ยมโถรมลง สาเหตุหลักได้แก่ การขาดความสมดุลทางธรรมชาติและก่อให้เกิดภัยทางธรรมชาติมากมายตามมา อาทิเช่น อุทกภัย การกัดเซาะชายฝั่งซึ่งส่งผลกระทบมาสู่การพัฒนาจังหวัดปัตตานี คือ ขาดทรัพยากรธรรมชาติที่เพียงพอสำหรับการผลิตและใช้ประโยชน์ เพื่อการดำรงชีวิตในสังคมเกษตรอุตสาหกรรมอย่างเป็นสุขและยั่งยืน ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องดำเนินการ ผลักดันให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อระดับให้ประชาชนมีความตระหนักรู้ในความสำคัญของปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เนื่องจากประชาชนคือผู้ที่อยู่ใกล้ชิดกับพื้นที่ได้ประโยชน์จากการผลิตและสิ่งแวดล้อม และเป็นผู้เสียประโยชน์โดยตรงในกรณีที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมถูกทำลายลง</p> <p>ตามที่รัฐบาลได้แต่งตั้งนโยบายต่อสภากู้แทนราษฎร เพื่อใช้เป็นแนวทางสำหรับการพัฒนาประเทศไทยและการเพิ่มศักยภาพการแข่งขันทางเศรษฐกิจ ข้อ ๖.๙ การแก้ไขและการป้องกันปัญหาน้ำท่วม ในพื้นที่ที่เป็นบริเวณกว้างและเฉพาะบางพื้นที่ และปัญหาการขาดแคลนน้ำ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ภาคการเกษตรสำหรับพื้นที่เพาะปลูก การเดี่ยวตัวและการทางป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วมรุนแรง ซึ่งต้องเร่งดำเนินการโดยวิธีการจัดสร้างแหล่งน้ำ และพัฒนาพื้นที่กักเก็บน้ำขนาดเล็กให้ กระจายครอบคลุมในทุกพื้นที่ของประเทศไทยให้มากที่สุด และแนวทางตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๖ ที่ต้องการให้ประเทศไทยมีความสงบสุขประชาชนมีความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นเชื่อมโยงเศรษฐกิจกับตลาดโลกโดยเฉพาะประเทศเพื่อนบ้านให้มากขึ้น มีการบริหารจัดการภัยในประเทศอย่างบูรณาการ โดยการคำนึงถึง ความเหมาะสม คุ้มค่า รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง มีภาระกับน้ำตามแนวทางบริษัทเศรษฐกิจพอเพียง สภาพปัญหา/ความต้องการ เนื่องด้วยปัญหาเกิดจากมรสุมในช่วงเดือน พฤษภาคม - ธันวาคม ของทุกปี และบางปีอาจเกิดในช่วงเดือน มกราคม ด้วยได้เกิดลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังพัดปกคลุมภาคใต้ตอนล่างและอ่าวไทย บางปีอาจเกิดร่องความกดอากาศต่ำ พัดผ่าน และบางปีอาจเกิดพายุจร พัดผ่านเข้ามาในบริเวณภาคใต้ จากอิทธิพลดังกล่าวฯ ทำให้ เกิดฝนตกหนักถึงหนักมาก ความรุนแรงของปัญหาน้ำท่วม - อุทกภัย เกิดตั้งแต่น้ำป่าไหลหลากรุนแรง บริเวณตอนบนและตอนกลางของลุ่มน้ำ ตั้งแต่บริเวณเชิงภูเขา ไหลบ่าเข้าท่วมพื้นที่เพาะปลูก และบ้านเรือนรายวันในทุกอำเภอ บริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำปัตตานีและลุ่มน้ำสายบุรี ความเร่งด่วน เนื่องจากสภาพการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศทำให้เกิดอุทกภัย และภัย แล้ง ส่งผลกระทบต่อภาคการผลิตและบริการดังนั้นการวางแผนระบบโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อการ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจภาคการเกษตรและระบบป้องกันอุทกภัยพื้นที่ชุมชนเมืองมีความ จำเป็นต้องดำเนินการก่อสร้างแหล่งเก็บกักน้ำให้มีความเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่ การ พัฒนาระบส่งน้ำให้เกิดความเชื่อมโยงกับพื้นที่การเกษตรอย่างทั่วถึง</p>
๓. วัตถุประสงค์ของ โครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มแหล่งสำรองน้ำดิบไว้ใช้สำหรับภาคการเกษตรของประชาชน ๒. เพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตสินค้าเกษตรของประชาชน ๓. เพื่อลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ สำหรับอุปโภค - บริโภคของประชาชน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของชุมชนที่สามารถบริหารจัดการภัยพิบัติที่เกิดขึ้นในพื้นที่ได้ ๕๐ % ๒. ร้อยละของพื้นที่การเกษตรที่ได้ผลิตทางเกษตรในพื้นที่ลุ่มน้ำปัตตานี และลุ่มน้ำสายบุรี เพิ่มขึ้น ๒๐ %
๕. พื้นที่เป้าหมาย	โครงการก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำคลองแม่ไม้ไผ่ หมู่ที่ ๑ ตำบลป่าไร่ อำเภอแม่ลาน จังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิ่งงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๑ - กันยายน ๒๕๖๒)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	ฝายกักเก็บน้ำคลองแม่ไม้ไผ่ หมู่ที่ ๑ ตำบลป่าไร่ อำเภอแม่ลาน จังหวัดปัตตานี
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของราษฎร ในพื้นที่ขาดแคลนน้ำสำหรับ การเกษตรและการอุปโภค-บริโภค ในพื้นที่ได้อย่างเร่งด่วน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๒ : การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	ลดพื้นที่เสี่ยงภัยและพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมซ้ำๆ กลุ่มน้ำปัตตานีอย่างยั่งยืน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศ พัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง” เป็นคติพจน์ประจำชาติว่า “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ด้านการสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติ และความมั่นคงด้านน้ำ รวมทั้งมีความสามารถในการป้องกันผลกระทบและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และภัยพิบัติธรรมชาติ ครอบแนวทางที่ต้องให้ความสำคัญอาทิ การวางแผนบริหารจัดการน้ำ ให้มีประสิทธิภาพทั้ง ๒๕ ลุ่มน้ำ เน้นการปรับระบบบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ จังหวัดปัตตานี ได้จัดทำแผนพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ และได้กำหนดวิสัยทัศน์ดังนี้ “เมืองเกษตรอุตสาหกรรมและผลิตภัณฑ์คุณภาพของประเทศไทย เป็นสังคมพหุวัฒนธรรมที่สันติสุข” และกำหนดประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ. ๒๕๖๑ ไว้ ๓ ประเด็น โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ “การพัฒนาสังคม เสริมสร้างศักยภาพคน ชุมชนที่มั่นคง แล้วทรัพยากรธรรมชาติอุดมสมบูรณ์อย่างยั่งยืน” รวมทั้งได้กำหนดเป้าหมายการ พัฒนาในปี พ.ศ.๒๕๖๑ ไว้ดังนี้ “พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ป่าดันน้ำ นิเวศน์ ทางทะเลและพัฒนาแหล่งน้ำทรัพยากรองรับการเกษตร การท่องเที่ยว อุตสาหกรรม และอาหารอา-la” เพื่อเป็นการผลักดันแผนพัฒนาจังหวัดให้มีผลตามที่เป็นรูปธรรมที่ขัดเจน จังหวัดปัตตานี พื้นที่ที่มีความหลากหลายทางภูมิศาสตร์ แต่ความเปลี่ยนแปลงของ สภาพแวดล้อมน้ำธรรมชาติที่สำคัญได้แก่ อ่าวปัตตานี แม่น้ำปัตตานี และแม่น้ำสายบุรี ที่เป็นไป ในแนวทางเดื่อนโรมลง สาเหตุหลักได้แก่ การขาดความสมดุลทางธรรมชาติและก่อให้เกิดร้าย ทางธรรมชาติมากมายตามมา อาทิ เช่น อุทกภัย การกัดเซาะชายฝั่งซึ่งส่งผลกระทบมหาศาล สำหรับ พัฒนาจังหวัดปัตตานี คือ ขาดทรัพยากรธรรมชาติที่เพียงพอสำหรับการผลิตและใช้ประโยชน์ เพื่อการดำรงชีวิตในสังคมเกษตรอุตสาหกรรมอย่างเป็นสุขและยั่งยืน ดังนั้น จึงมีความ จำเป็นต้องดำเนินการ ผลักดันให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อระดับให้ประชาชนมี ความตระหนักรู้ในความสำคัญของปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เนื่องจาก ประชาชนคือผู้ที่อยู่ใกล้ชิดกับพื้นที่ได้ประโยชน์จากการธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ เป็นผู้เสียประโยชน์โดยตรงในกรณีที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมถูกทำลายลง ตามที่รัฐบาลได้แต่งตั้งนโยบายต่อสถาบันราชภัฏแห่งชาติ ที่จะดำเนินการให้เป็นแนวทางสำหรับ การพัฒนาประเทศไทยและการเพิ่มศักยภาพการแข่งขันทางเศรษฐกิจ ข้อ ๖.๔ การแก้ไขและการ ป้องกันปัญหาน้ำท่วม ในพื้นที่ที่เป็นบริเวณกว้างและเฉพาะบางพื้นที่ และปัญหาการขาด แคลนน้ำภาคการเกษตรสำหรับพื้นที่เพาะปลูก การเลี้ยงสัตว์และการพาทางป้องกันไม่ให้เกิด น้ำท่วมรุนแรง ซึ่งต้องเร่งดำเนินการโดยวิธีการจัดสร้างแหล่งน้ำ และพัฒนาพื้นที่กักเก็บน้ำ ขนาดเล็กให้กระจายครอบคลุมในทุกพื้นที่ของประเทศไทยให้มากที่สุด และแนวทางตาม แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ ที่ต้องการให้ประเทศไทยให้มากที่สุด และแนวทางตาม ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นเชื่อมโยงเศรษฐกิจกับ ตลาดโลกโดยเฉพาะประเทศไทยเพื่อนบ้านให้มากขึ้น มีการบริหารจัดการภัยในประเทศไทยอย่าง บูรณาการ โดยการดำเนินถึงความเหมาะสม คุ้มค่า รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง มีภูมิคุ้มกันตาม แนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>สภาพปัญหา/ความต้องการ เนื่องด้วยปัญหาเกิดจากภาระสูงในช่วงเดือน พฤษภาคม - ธันวาคม ของทุกปี และบางปีอาจเกิดในช่วงเดือน มกราคม ด้วย ได้เกิดลมรุ่ม ตัววันออกตัววันออกเฉียงเหนือกำลังพัดปกคลุ่มภาคใต้ตอนล่างและอ่าวไทย บางปีอาจเกิด ร่องความกดอากาศต่ำกำลังพัดผ่าน และบางปีอาจเกิดพายุจร พัดผ่านเข้ามาในบริเวณภาคใต้ จากอิทธิพลดังกล่าว ทำให้เกิดฝนตกหนักถึงหนักมาก</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ความรุนแรงของปัญหาน้ำท่วม - อุทกภัย เกิดตั้งแต่น้ำป่าไหลหลากรุนแรงบริเวณ ตอนบนและตอนกลางของลุ่มน้ำ ตั้งแต่บริเวณเชิงภูเขา ให้ล้าเข้าท่วมพื้นที่เพราบลูก และ บ้านเรือนราชภูมิในทุกอำเภอ บริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำปัตตานีและลุ่มน้ำสายบุรี</p> <p>ความเร่งด่วน เนื่องจากสภาวะการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศทำให้เกิดอุทกภัย และภัย แล้ง ส่งผลกระทบต่อภาคการผลิตและบริการดังนั้นการวางแผนรับประทาน เพื่อการ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจจากการเกษตรและระบบป้องกันอุทกภัยพื้นที่ชุมชนเมืองมีความ จำเป็นต้องดำเนินการก่อสร้างแหล่งเก็บกักน้ำให้มีความเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่ การ พัฒนาระบบส่งน้ำให้เกิดความเชื่อมโยงกับพื้นที่การเกษตรอย่างทั่วถึง</p>
๓. วัตถุประสงค์ของ โครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อช่วยระบายน้ำช่วงฤดูน้ำหลาก กักเก็บน้ำช่วงฤดูแล้งป้องกันการขาดแคลนน้ำสำหรับ การอุปโภค-บริโภค ๒. เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมของประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย ๓. เพื่อเพิ่มแหล่งสำรองน้ำดีไปใช้สำหรับภาคการเกษตรของประชาชน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของชุมชนที่สามารถบริหารจัดการภัยพิบัติที่เกิดขึ้นในพื้นที่ได้ ๕๐ % ๒. ร้อยละของพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำปัตตานี และลุ่มน้ำสายบุรี ที่ลดลง ๕๐ %
๕. พื้นที่เป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ตำบลซ้างให้ตก อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ๒. ตำบลปากล่อ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ๓. บ้านสวนนอก หมู่ที่ ๑ ตำบลซ้างให้ตก อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ๔. บ้านสูด海棠 หมู่ที่ ๖ ตำบลบุโละบุโย อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี ๕. บ้านโคกคอแห้ง หมู่ที่ ๕ ตำบลบุโละบุโย อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกคลองปากอ่าว ความยาว ๘๘๒ เมตร หมู่ที่ ๑ ตำบลซ้างให้ตก อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี งบประมาณ ๕๕๐,๐๐๐ บาท โครงการชลประทานปัตตานี -
กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ชุดลอกคลองตันประดู่ ยาว ๑,๕๐๐ เมตร หมู่ที่ ๖ ตำบลปากล่อ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี งบประมาณ ๑,๕๕๐,๐๐๐ บาท โครงการชลประทานปัตตานี -
กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ระบบป้องกันน้ำท่วมบ้านสวนนอก พร้อมอาคารประกอบ หมู่ที่ ๑ ตำบลซ้างให้ตก อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี งบประมาณ ๑๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท โครงการชลประทานปัตตานี -
กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	ก่อสร้างอาคารทดน้ำ และชุดลอกคลองบ้านสูด海棠 หมู่ที่ ๖ ตำบลบุโละบุโย อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี เป็นเงิน ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท โครงการชลประทานปัตตานี -

หัวข้อ	รายละเอียด
กิจกรรมหลักที่ ๕	ชุดลอกแก้มลิงบ้านโคกคอกแห้ง พื้นที่ ๔๐ ไร่ หมู่ที่ ๕ ตำบลปูโละปูโย อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี
งบประมาณ	งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	โครงการชลประทานปัตตานี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	-
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิ่นงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๖๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. งานชุดลอกคลองปากอ่าว หมู่ที่ ๑ ตำบลซ้างให้ตก อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ชุดลอกคลอง ยาว ๘๘๒ เมตร ๒. งานชุดลอกคลองต้นประตุ หมู่ที่ ๖ ตำบลปากล่อ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ชุดลอกคลอง ยาว ๑,๙๐๐ เมตร ๓. ระบบป้องกันน้ำท่วมบ้านสวนนอก พร้อมอาคารประกอบ หมู่ที่ ๑ ตำบลซ้างให้ตก อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ท่อระบายน้ำกลางคลอง ๒ แห่ง หอดลอดคันคลอง ๔ แห่ง เสริมคันคลอง ยาว ๕๐๐ เมตร ๔. ก่อสร้างอาคารทดน้ำ และชุดลอกคลองบ้านอูดะบอง หมู่ที่ ๖ ตำบลปูโละปูโย อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี อาคารทดน้ำ ๑ แห่ง ชุดลอกคลอง ยาว ๕๐๐ เสริมคันคลองน้ำ ๕๐๐ เมตร ๕. งานชุดลอกแก้มลิงบ้านโคกคอกแห้ง หมู่ที่ ๕ ตำบลปูโละปูโย อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี พื้นที่ ๔๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สามารถแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของราษฎร ในพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก และการขาดแคลนน้ำสำหรับการเกษตรและการอุปโภค-บริโภค ในพื้นที่ได้อย่างเร่งด่วน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๒ : การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการจัดการน้ำท่วมพื้นที่เศรษฐกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็งคงทน
๒. ความสำคัญของ โครงการ หลักการ และ เหตุผล	ที่มา ตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี พ.ศ. ๒๕๖๑ ได้เชื่อมโยง แนวความคิดการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยมาใช้เป็นแนวทางการดำเนินงานเพื่อนำไปสู่ ความยั่งยืนและสอดคล้องกับกระบวนการดำเนินงานต่าง ๆ เช่น กรอบการดำเนินงานเช่นเดียวกับการลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ รวมทั้งได้ให้ความสำคัญกับการลดผลกระทบอันเกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยนำแนวคิดการลดความเสี่ยงมาใช้สำหรับการเตรียมความพร้อม เพื่อลดความสูญเสียที่อาจเกิดขึ้นจากสาธารณภัยหลักการเกี่ยวกับการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย จะเชื่อมโยงแนวคิดและความสัมพันธ์เรื่องของการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยและการพัฒนาเข้าด้วยกัน เนื่องจากการพัฒนาสามารถช่วยลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยได้ หากมีการวางแผนและการพัฒนาที่ดีจะเป็นเครื่องมือช่วยให้ชุมชนได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยน้อยลง ดังนั้น การพัฒนาจะต้องแก้ไขจากต้นเหตุของปัญหา เพื่อให้ชุมชนและสังคมมีความปลอดภัยมากขึ้น นอกจากนี้การรักษาต้นทุนในการพัฒนาจะช่วยลดความเปราะบางของประชาชนและเสริมสร้างให้ประชาชน “รู้รับ ปรับตัว” และพื้นจากภัยพิบัติได้อย่างรวดเร็ว มี

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>การดำเนินชีวิตที่ยั่งยืน “การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย” จะช่วยลดปัจจัยเสี่ยงต่อการเกิดสาธารณภัยและลดโอกาสของสังคมที่จะได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยทั้งทางด้านชีวิต และทรัพย์สิน ของประชาชน ซึ่งช่วยส่งผลกระทบที่ดีต่อการพัฒนาจังหวัดปัตตานี การให้ความสำคัญกับการป้องกันและลดผลกระทบ ซึ่งใช้วิธีการพื้นฟู ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพในการลดระดับความรุนแรงของสาธารณภัยจะเป็นแนวปฏิบัติในระยะยาวที่จะช่วยให้ชุมชนและสังคมสามารถพึ่นคืนจากสาธารณภัยได้อย่างรวดเร็วและยั่งยืน</p> <p>สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ ในช่วงปลายปี ๒๕๕๘ ถึง ต้นปี ๒๕๖๐ หลายพื้นที่ในจังหวัดทางภาคใต้ประสบปัญหาอุทกภัยใหญ่ เนื่องจากอิทธิพลของลมมรสุม หย่อมความกดอากาศ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลกอย่างรวดเร็ว ปัญหาอุทกภัยที่เกิดขึ้นสร้างความเสียหายทั้งทางชีวิต ทรัพย์สิน ผลผลิตทางการเกษตร เป็นอย่างมาก ในช่วงเวลาดังกล่าวจังหวัดปัตตานีประสบปัญหาอุทกภัยเข่นกัน ผลกระทบที่เกิดขึ้นสร้างความเสียหายในพื้นที่ทั่วทุกพื้นที่ พืช สวน ไร่ นา ของประชาชนได้รับความเสียหายเป็นจำนวนมากที่สำคัญคือ จำนวนผู้เสียชีวิต จังหวัดปัตตานีมีผู้เสียชีวิตจากเหตุอุทกภัยจำนวน ๑๑ ราย ทั้งหมดของผู้เสียชีวิตอยู่ตั้งแต่ ๒ – ๘๕ ปี ความสูญเสียที่เกิดขึ้นก็เนื่องมาจากปัญหาอุทกภัยที่ยังไม่ได้รับการแก้ไข ซึ่งปัญหาดังกล่าวเกิดจาก ประเด็นสำคัญ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> การระบายน้ำออกจากร่องน้ำในภาวะวิกฤต เพื่อรักษาตัวน้ำไม่ให้เกินความจุของเขื่อน ลงสู่แม่น้ำปัตตานีเพื่อระบายน้ำออกสู่ทะเลผ่าน涵ทางอำเภอของจังหวัดยะลา อำเภอยะรัง อำเภอแม่ล้าน อำเภอหนองจิก อำเภอเมืองปัตตานี และอำเภอโคกโพธิ์ ของจังหวัดปัตตานี ประกอบกับในช่วงสถานการณ์วิกฤต คือ ปริมาณฝนที่ตกหนักบริเวณท้ายเขื่อนน้ำมีปริมาณมวลน้ำจะไหลเข้าท่วมพื้นที่ทางการเกษตร ทรัพย์สิน และบ้านเรือนของประชาชน ลุ่มน้ำสายบุรี การบริหารจัดการลุ่มน้ำไม่ได้ดำเนินการโดยจังหวัดปัตตานี การบริหารจัดการลุ่มน้ำจะขึ้นอยู่กับคณะกรรมการลุ่มน้ำภาคใต้ฝ่ายวันออก (จังหวัดนครศรีธรรมราช) ทำให้แม่น้ำสายบุรีตลอดสายไม่ได้รับการปรับปรุง พื้นฟู และสาเหตุอีกประการ คือ ตะกอนทรายจากพื้นที่ดันน้ำและตะกอนทรายจากหหะเหล็กพัดเข้าสู่แม่น้ำสายบุรี ทำให้แม่น้ำสายบุรีตื้นขึ้น มีตะกอนทรายเกิดขึ้นหลายจุด น้ำไม่สามารถระบายน้ำลงสู่ลำคลองสายย่อย และลำคลองสาขาได้อย่างรวดเร็ว <p>ความเร่งด่วน แนวทางการแก้ไขปัญหาอุทกภัยตามแนวคิด “การลดความเสี่ยง” จากสาธารณภัย โดยการปรับปรุงโครงการพื้นฐานของทรัพยากร การพื้นฟู บูรณะแหล่งน้ำ ให้มีเชิงสมรรถนะสูง สำหรับการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ ทั้งการระบายน้ำ การพัฒนา รวมถึงแนวทางอื่นๆ ที่เกี่ยวกับการลด การให้หลัง และการเคลื่อนตัว ของน้ำในลำคลอง ทั้งแม่น้ำสายหลัก แม่น้ำสายรอง ลำคลองย่อย และลำคลองสาขา ให้ลดระดับต่ำลงโดยเร็วในช่วงภาวะวิกฤต รวมไปถึงการวางแผนสำหรับการกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ สำหรับการอุปโภค-บริโภค ภาคอุตสาหกรรม และสนับสนุนการขับเคลื่อนพื้นที่จังหวัดปัตตานี ตามแนวทางการสร้างสามเหลี่ยมเศรษฐกิจของจังหวัดชายแดนภาคใต้</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำของจังหวัดปัตตานี ให้มีประสิทธิภาพรองรับนโยบายการบริหารจัดการน้ำของรัฐบาล เพื่อลดผลกระทบความสูญเสียจากการเกิดปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่ลุ่มน้ำปัตตานี และพื้นที่นอกลุ่มน้ำสายหลักของจังหวัดปัตตานี เพื่อพัฒนาฐานทรัพยากรสำคัญของจังหวัดให้เกิดความเข้มแข็ง นักลงทุนเกิดความเชื่อมั่น และขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัดปัตตานีให้มีความมั่นคง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนพื้นที่ประสบอุทกภัยในเขตพื้นที่ดำเนินคลองใหม่ อำเภอยะรัง จังหวัดปัตตานี ลดลงร้อยละ ๕๐ ระบบระบายน้ำในพื้นที่เศรษฐกิจของจังหวัดปัตตานี ที่มีศักยภาพเพื่อป้องกันปัญหา

หัวข้อ	รายละเอียด
	อุทกภัยที่เกิดขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ต.คลองใหม่ อ.ยะรัง จ.ปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	ก่อสร้างคันกันน้ำกอตอรานอ ต.คลองใหม่ อ.ยะรัง จ.ปัตตานี (ระยะที่ ๒ ความยาว ๑๐๐ เมตร)
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิ่งงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๓ - กันยายน ๒๕๖๔)
๙. งบประมาณ	งบประมาณจังหวัด ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	คันกันน้ำกอตอรานอ ต.คลองใหม่ อ.ยะรัง จ.ปัตตานี (ระยะที่ ๒ ความยาว ๑๐๐ เมตร)
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ระบบระบายน้ำในเขตพื้นที่เศรษฐกิจของจังหวัดปัตตานีที่มีประสิทธิภาพสามารถระบายน้ำออกจากพื้นที่ประสบภัยได้อย่างรวดเร็วในช่วงเกิดสถานการณ์อุทกภัย

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๑ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ข้อโครงการ	โครงการพัฒนาคุณภาพไม้ผลที่มีศักยภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน
๒. ความสำคัญของ โครงการ หลักการ และ เหตุผล	<p>ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ในประเด็นที่ ๑ การสร้าง มูลค่า ให้ความสำคัญกับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทั้งเชิงปริมาณและมูลค่า และความ หลากหลายของสินค้าเกษตร แผนพัฒนาอยู่ในจังหวัดภาคใต้ชายแดนในประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มศักยภาพระบบการผลิตภาคเกษตร อุตสาหกรรมแปรรูปและการตลาดมีแนวทางการ พัฒนา คือ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร อาทิ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าว ข้าว ไม้ผล พืชสมุนไพร ประมงและปศุสัตว์ เป็นต้น โดยพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน การเกษตร สนับสนุนการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมและการบริหารจัดการที่ดี สินค้าเกษตร ปลอดภัยได้มาตรฐาน</p> <p>กลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน ซึ่งประกอบด้วย จังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี และจังหวัด นราธิวาส เป็นพื้นที่ความเหมาะสม ใน การปลูกไม้ผล โดยไม้ผลที่เกษตรกรนิยมปลูกมากใน ปัจจุบัน คือ ทุเรียน และลองกอง ในปี๒๕๖๒ กลุ่มภาคใต้ชายแดน มีพื้นที่ปลูกทุเรียน จำนวน ๑๐๗,๔๕๖ ไร่ มีพื้นที่ให้ผลผลิต จำนวน ๘๐,๘๕๔ ไร่ มีผลผลิตเฉลี่ย ๖๙๐ กิโลกรัมต่อไร่ ในขณะที่จังหวัดชุมพร มีผลผลิตเฉลี่ย ๑,๗๖๐ กิโลกรัมต่อไร่ และมีพื้นที่ปลูกลองกอง จำนวน ๘๓,๔๑๖ ไร่ และมีพื้นที่ให้ผลผลิต จำนวน ๘๒,๕๐๒ ไร่ มีผลผลิตเฉลี่ย ๔๔๕ กิโลกรัม ต่อไร่ ในขณะที่จังหวัดชุมพรมีผลผลิตเฉลี่ย ๖๖๘ กิโลกรัมต่อไร่</p> <p>จากข้อมูลที่กล่าวข้างต้น จะเห็นได้ว่า การผลิตไม้ผลคุณภาพในกลุ่มจังหวัดภาคใต้ ชายแดน ยังมีประสิทธิภาพต่ำ มีผลผลิตต่อไร่ต่ำ คุณภาพของผลผลิตยังมีน้อย สีบีน่องจาก การใช้เทคโนโลยีในการผลิตยังไม่มาก มีโรคและแมลงรบกวน แปลงที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานความปลอดภัย (GAP) ยังน้อย เมื่อเทียบกับพื้นที่ปลูกทั้งหมดทำให้เกษตรกรจำหน่าย ผลผลิตในราคาต่ำ ควรดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพ</p>
๓. วัตถุประสงค์ของ โครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลให้มีความรู้ และทักษะเพิ่มขึ้น ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตไม้ผล (ทุเรียนและลองกอง) ให้มีผลผลิตต่อไร่สูงขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน ๔. เพื่อเพิ่มปริมาณไม้ผล (ทุเรียนและลองกอง) ที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสูงขึ้น ๕. เพื่อให้มีปริมาณน้ำในแหล่งผลิตต้นพันธุ์ไม้ผลและแปลงปลูกไม้ผล (ทุเรียนและลองกอง) อย่างเพียงพอ
๔. ตัวชี้วัดและค่า เป้าหมาย	๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถนำไปปฏิบัติได้ร้อยละ ๑๐๐ ๒. มีแปลงเรียนรู้ จำนวน ๕๙ แปลง ๓. ไม้ผล (ทุเรียนและลองกอง) มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงขึ้นร้อยละ ๕ ๔. ไม้ผล (ทุเรียนและลองกอง) ที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสูงขึ้นร้อยละ ๕ ๕. แหล่งผลิตต้นพันธุ์ไม้ผล (ทุเรียนและลองกอง) มีน้ำอย่างเพียงพอ จำนวน ๑ แห่ง
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการพื้นที่จังหวัดยะลา จำนวน ๘ อำเภอ พื้นที่จังหวัดปัตตานี จำนวน ๑๒ อำเภอ พื้นที่จังหวัดนราธิวาส จำนวน ๑๗ อำเภอ และศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดยะลา

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. กิจกรรมหลัก	๑. กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุเรียนให้ได้มาตรฐาน
กิจกรรมย่อยที่ ๑	ถ่ายทอดความรู้การผลิตทุเรียนคุณภาพ จำนวน ๑,๒๐๐ คน (จังหวัดยะลา ๔๐๐ คน จังหวัดปัตตานี ๔๐๐ คน และจังหวัดนราธิวาส ๔๐๐ คน) งบประมาณ ๒,๔๒๔,๖๐๐ บาท
กิจกรรมย่อยที่ ๒	เตรียมพร้อมแปลงเกษตรจากเกษตรปลอดภัยสู่ทุเรียนอินทรีย์ ๑) อบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชอินทรีย์ ๑๐๐ ราย ๒) กิจกรรมตรวจประเมินแปลงทุเรียนอินทรีย์ ๓) จัดทำแปลงต้นแบบทุเรียนอินทรีย์ งบประมาณ ๔๐,๐๐๐ บาท
กิจกรรมย่อยที่ ๓	การจัดการโรคภัย害ต่อคนเน่าทุเรียน ๑) กิจกรรมจัดอบรมสร้างการรับรู้ปัญหาโรคภัย害ต่อคนเน่าทุเรียนแก่เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน ตามแนวทางโรงเรียนเกษตรกร ๒) กิจกรรมการทำแปลงต้นแบบและแปลงเครือข่ายการจัดการโรคภัย害ต่อคนเน่าทุเรียน งบประมาณ ๖๙๖,๘๐๐ บาท
กิจกรรมย่อยที่ ๔	การจัดการหนอนเจาเมล็ดทุเรียน ๑) กิจกรรมจัดอบรมสร้างการรับรู้ปัญหาหนอนเจาเมล็ดทุเรียนแก่เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนตาม แนวทางโรงเรียนเกษตรกร ๒) กิจกรรมการทำแปลงต้นแบบและแปลงเครือข่ายการจัดการ งบประมาณ ๖๙๖,๘๐๐ บาท
๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒	กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลองกองให้ได้มาตรฐาน
กิจกรรมย่อยที่ ๑	ถ่ายทอดความรู้การผลิตลองกองคุณภาพ จำนวน ๑,๕๔๐ คน (จังหวัดยะลา ๔๐๐ คน จังหวัดปัตตานี ๔๐๐ คน และจังหวัดนราธิวาส ๗๔๐ คน) งบประมาณ ๑,๐๙๑,๘๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
กิจกรรมย่อยที่ ๒	การจัดแปลงเรียนรู้การผลิตลองกองคุณภาพ จำนวน ๕๘ แปลง (จังหวัดยะลา ๑๖ แปลง จังหวัดปัตตานี ๑๖ แปลง และจังหวัดนราธิวาส ๒๖ แปลง) งบประมาณ ๖๕๕,๔๐๐ บาท
๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓	กิจกรรมการตรวจรับรองมาตรฐานพืช GAP จำนวน ๓๐๐ แปลง (จังหวัดยะลา ๑๐๐ แปลง จังหวัดปัตตานี ๑๐๐ แปลง และจังหวัดนราธิวาส ๑๐๐ แปลง) งบประมาณ ๒๒๗,๐๐๐ บาท
๖.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานการเกษตร - ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดความจุ ๔๗,๖๐๐ ลบ.ม. ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรยะลา งบประมาณ ๔๒๔๖,๐๐๐ บาท
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี สำนักงานเกษตรอำเภอ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี และ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดยะลา
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕)
๙. งบประมาณ	งบประมาณกลุ่มจังหวัด ๙,๓๔๐,๔๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑,๔๐๐ ราย มีความรู้เกี่ยวกับการผลิตทุเรียนคุณภาพ และสามารถนำไปปฏิบัติได้ ๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑,๗๘๐ ราย มีความรู้เกี่ยวกับการผลิตลองกองคุณภาพ และ และสามารถนำไปปฏิบัติได้ ๓. มีแปลงต้นแบบเตรียมความพร้อมสู่เกษตรอินทรีย์ ๒๐ แปลง ๔. มีแปลงต้นแบบจัดการโรคภัยнет่โคนเน่าทุเรียน จำนวน ๒๐ แปลง ๕. มีแปลงต้นแบบจัดการหนองเจาะเมล็ดทุเรียน จำนวน ๒๐ แปลง ๖. มีแปลงเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลองกอง จำนวน ๕๘ แปลง ๗. ไม้ผล (ทุเรียนและลองกอง) ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๓๐๐ แปลง ๘. มีแหล่งน้ำเพียงพอทางด้านการเกษตร จำนวน ๑ แห่ง
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการนำความรู้ไปใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลองกองและทุเรียน ให้ได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด มีผลผลิตที่ได้คุณภาพเพิ่มขึ้นจากเดิม มีรายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๔ : พัฒนาความรู้ด้านตลาดสินค้าเกษตร ตามแนวทางตลาดนำการผลิต

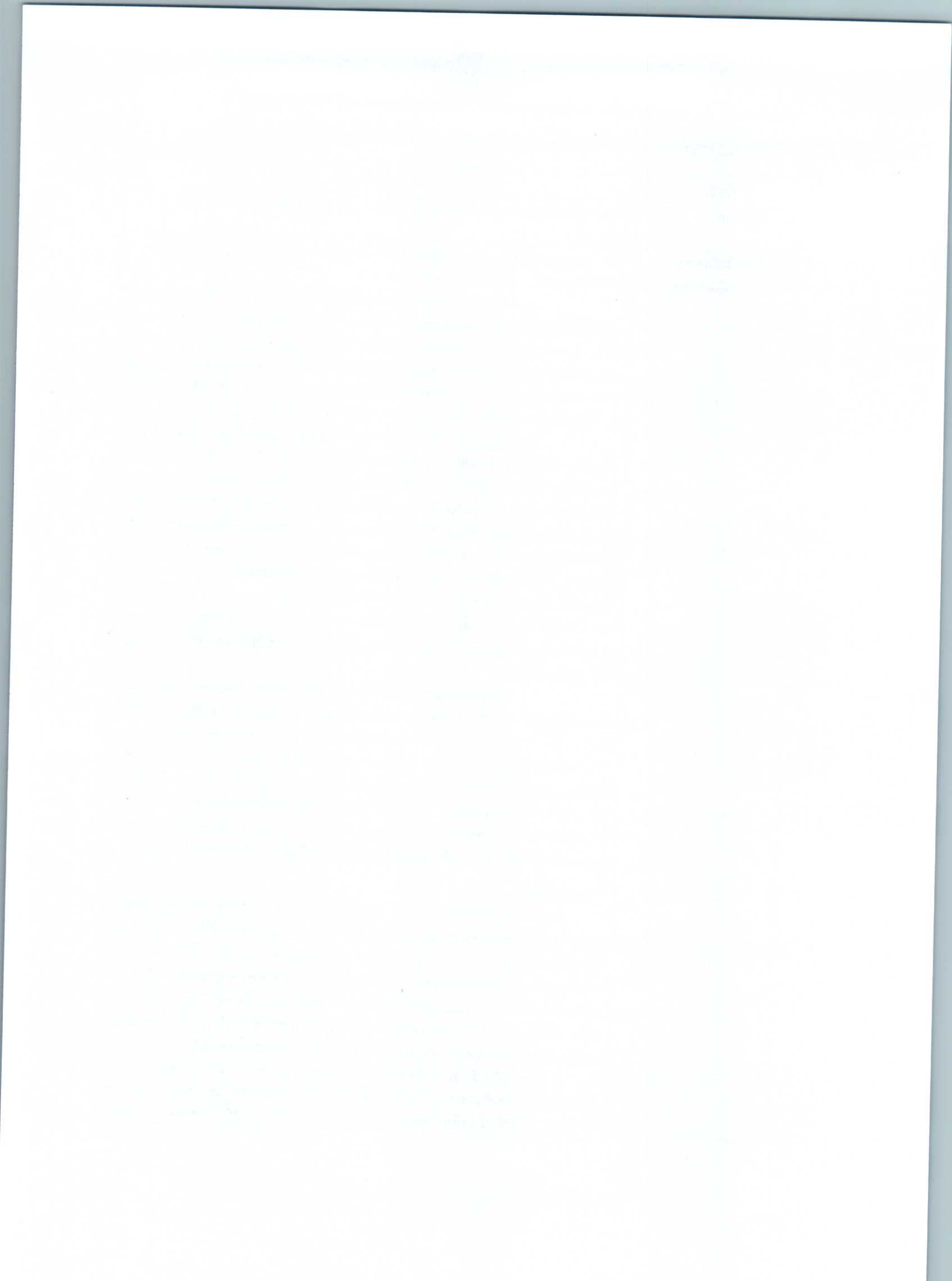
หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการขายและประกวดกระตุนด้วยภูมิภาคกลางปศุสัตว์ชายแดนใต้
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ที่มา</p> <p>จากการอบรมยุทธศาสตร์ชาติ ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาเศรษฐกิจพื้นฐานผู้ประกอบการยุคใหม่ การสร้างโอกาสเข้าถึง ตลาด แผนปฏิรูประยะสั้น ด้านเศรษฐกิจ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ และแข่งขันได้อย่างยั่งยืน แผนพัฒนาภาคใต้ ชายแดน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร เพื่อ สร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต และแผนพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างเสริมเศรษฐกิจที่เข้มแข็ง จากฐานเกษตรอุตสาหกรรม ผลผลิตอาลາล การค้า การบริการ และการท่องเที่ยว กลยุทธ์ที่ ๖ สร้างบรรษัทภาระเมืองการค้า ชายแดนใต้ สร้างกลไกในการสื่อสารและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์และความเชื่อมั่นแก่บุคลากร คู่ค้าและ นักท่องเที่ยว</p> <p>สรุปสาระสำคัญ</p> <p>สภาพปัจจุบัน / ความต้องการ : ตามที่จังหวัดปัตตานี ได้สนับสนุนงบประมาณตาม แผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัดปัตตานี ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ – ๒๕๖๑ ในการ ก่อสร้างตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี เพื่อเป็นศูนย์กลางตลาดปศุสัตว์ที่ได้มาตรฐานในการ ซื้อขายผลผลิตทางปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพื่อกระตุนให้เกิดการค้าการ ลงทุน นำไปสู่การขยายตัวทางเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ตลอดจนเพื่อเป็นการ ยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิต ของพื้นที่น่องเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยการ สร้างงาน สร้างรายได้ที่มั่นคง การขับเคลื่อนนโยบายของจังหวัดปัตตานี มุ่งเน้นสินค้าอาลາล แปรรูป ทำให้มีความต้องการศูนย์กลางรวบรวมแหล่งจำหน่ายติดต่อด้านธุรกิจ เพื่อการ ขยายตัวของเศรษฐกิจและรวมสินค้าอาลາลแปรรูปแบบครบวงจร ตลาดกลางจึงมีความ จำเป็นและสำคัญสำหรับเป็นแหล่งแลกเปลี่ยนจับจ่ายซื้อขาย รวมรวมสินค้า โชว์รูม ทำให้ จังหวัดปัตตานีมีความจำเป็นต้องปรับตัวและขยายฐานเศรษฐกิจเพื่อรองรับสินค้าอาลາล ตลาด กลางจึงต้องได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและคร่าวงจร และในสถานการณ์ปัจจุบัน การดำเนิน การทำงานแบบ New Normal และต้นทุนทางวัสดุหรมซ้ำด้วยกับการพัฒนาของ จังหวัดชายแดนใต้ เป็นการกระตุนเศรษฐกิจชาญแคนดินได้ เพิ่มรายได้ให้กับเศรษฐกิจฐานราก กระจายรายได้สู่ชุมชน ฟาร์มชุมชนปศุสัตว์ในจังหวัดปัตตานี ลดความเหลื่อมล้ำ ให้กับ เศรษฐกิจสร้างกิจการเบณรงตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนใต้ เพิ่มผลผลิต เพิ่มนูลค่าผลิตภัณฑ์ สินค้าปศุสัตว์ สินค้าเกษตร ของจังหวัดปัตตานี ให้มีการสร้างสรรค์กิจกรรมดังกล่าว ในการ ส่งเสริมการขายและประกวดสินค้าปศุสัตว์ สินค้าเกษตร ฟาร์มชุมชนจังหวัดปัตตานี ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา :</p> <p>มูลค่าการซื้อขายโโค</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปี ๒๕๖๑ โโคเข้า ๕,๘๐๘,๕๙๐ บาท ขายโโค ๑,๖๑๘,๕๓๕ บาท คิดเป็นรายได้ ๒๗.๓๙ % - ปี ๒๕๖๒ โโคเข้า ๑,๗๖๔,๕๐๐ บาท ขายโโค ๒๕๑,๕๐๐ บาท คิดเป็นรายได้ ๑๕.๒๕ % - ปี ๒๕๖๓ โโคเข้า ๑๑,๐๓๐,๕๙๐ บาท ขายโโค ๓,๔๕๔,๗๐๐ บาท คิดเป็นรายได้ ๓๐.๙๒% (๗ กศ. ๖๓) <p>ความต้องการ/ความเร่งด่วน :</p> <p>การพัฒนาตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานีที่ต้องมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องเพื่อให้คร่าวงจรของ รูปแบบตลาด เพื่อรองรับสินค้าอาลາลและสินค้าแปรรูป จากผลการบริหารจัดการตลาดกลาง ปศุสัตว์จังหวัดปัตตานีที่ผ่านมา ประสบปัญหาการนำผลผลิตทางปศุสัตว์ และสินค้าเกษตรมา</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	กำหนดนำยื่นข้อข่ายในพื้นที่ตลาดกลางปศุสัตว์ฯ ขาดความต่อเนื่องในการบริหารจัดการตลาด ขาดความยั่งยืน ขาดแรงจูงใจระหว่างผู้ขายและผู้ซื้อ และสินค้า ดังนั้น เพื่อเพิ่มภัยภาพตลาดกลางปศุสัตว์ให้เป็นแหล่งซื้อขายรวบรวมสินค้าเกษตรและสินค้าปศุสัตว์ เพิ่มแรงจูงใจในการซื้อขายสินค้า กระตุ้นตลาดกลางปศุสัตว์ขายแน่นให้ เพื่อความต่อเนื่องในการบริหารจัดการตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี และเกิดความยั่งยืนของตลาด เป็นการกระตุ้นและส่งเสริมการขยายสินค้าปศุสัตว์และสินค้าเกษตร สร้างความเข้มแข็งฟาร์มชุมชน สร้างการมืออาชีพ มีรายได้แก่เกษตรกร พัฒนาคุณภาพชีวิตและความเชื่อมั่นในอาชีพ มีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เน้นการกระตุ้นเพิ่มศักยภาพตลาดกลางปศุสัตว์ขายแน่นให้
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อกระตุ้นให้เกิดการค้าการลงทุน นำไปสู่การขยายตัวทางเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ๒. เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการให้ตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ๓. เพื่อสร้างความเชื่อมั่นกับเกษตรกรด้านการเกษตร และด้านปศุสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เป้าหมาย เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน ผู้ประกอบการ และประชาชน ทั่วไป ตัวชี้วัด <ol style="list-style-type: none">๑. ร้อยละ ๖๐ ของจำนวนเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์๒. ร้อยละ ๗๐ ของจำนวนความพึงพอใจของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	ตลาดกลางปศุสัตว์จังหวัดชายแดนใต้ ตำบลบ่อทอง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. เสนอโครงการ ๒. จัดหาผู้รับจ้าง ๓. ดำเนินการก่อสร้าง
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมส่งเสริมการขยายธุรกิจตลาดกลางปศุสัตว์ เป็นเงิน ๘๓๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี -
๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมจัดประกวดปศุสัตว์กระตุ้นการตลาดกลางปศุสัตว์ เป็นเงิน ๑,๔๙๐,๐๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี -
๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมจัดประกวดสินค้าเกษตรกระตุ้นการตลาดกลางปศุสัตว์ เป็นเงิน ๓๙๖,๓๐๐ บาท สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี -
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ สิ้นสุด ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๒,๗๐๖,๓๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	เพิ่มผลผลิตสินค้าด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ นำมาจำหน่ายตลาดกลางปศุสัตว์
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. สร้างอาชีพเพิ่มรายได้มูลค่าผลผลิตด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ แก่เกษตรกรในพื้นที่ ๒. ตลาดเป็นที่ยอมรับของคนในชุมชนใกล้เคียงและประชาชนทั่วไป

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๒ : การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพระบบส่งน้ำชลประทาน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันความเสี่ยงภัยพื้นที่เศรษฐกิจการเกษตรอย่างยั่งยืน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ที่มา (ระบุ เช่น มติ ครม. นโยบายรัฐบาล ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาภาค แผนพัฒนาจังหวัด)</p> <p>ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง” เป็นคติพจน์ประจำชาติว่า “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ด้านการสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติ และความมั่นคงด้านน้ำ รวมทั้งมีความสามารถในการป้องกันผลกระทบและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติธรรมชาติ ครอบแนวทางที่ต้องให้ความสำคัญอาทิ การวางแผนบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพทั้ง ๒๒ ลุ่มน้ำ เน้นการปรับระบบบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ</p> <p>ตามที่รัฐบาลได้แต่งลงนโยบายต่อสภาพแวดล้อมฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางสำหรับการพัฒนาประเทศและการเพิ่มศักยภาพการแข่งขันทางเศรษฐกิจ ข้อ ๖.๔ การแก้ไขและการป้องกันปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่ที่เป็นบริเวณกว้างและเฉพาะบางพื้นที่ และปัญหาการขาดแคลนน้ำภาคการเกษตรสำหรับพื้นที่เพาะปลูก การเลี้ยงสัตว์และการพาหนะป้องกันไม่ให้เกิดน้ำท่วมรุนแรง ซึ่งต้องเร่งดำเนินการโดยวิธีการจัดสร้างแหล่งน้ำ และพัฒนาพื้นที่กักเก็บน้ำขนาดเล็กให้กระจายครอบคลุมในทุกพื้นที่ของประเทศไทยให้มากที่สุด และแนวทางตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ ที่ต้องการให้ประเทศไทยมีความสงบสุขประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นเชื่อมโยงเศรษฐกิจกับตลาดโลกโดยเฉพาะประเทศเพื่อนบ้านให้มากขึ้น มีการบริหารจัดการภัยในประเทศอย่างบูรณาการ โดยการคำนึงถึงความเหมาะสม คุ้มค่า รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง มีภัยคุกคามตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>จังหวัดปัตตานี ได้จัดทำแผนพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕ และได้กำหนดวิสัยทัศน์ดังนี้ “เมืองเกษตรอุตสาหกรรมและผลิตภัณฑ์คุณภาพของประเทศไทย เป็นสังคมพหุวัฒนธรรมที่สันติสุข” และกำหนดประเด็นยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดปัตตานี พ.ศ.๒๕๖๑ ไว้ ๓ ประเด็น โดยในประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ “การพัฒนาสังคม เสริมสร้างศักยภาพคน ชุมชน ที่น่าอยู่ และทรัพยากรธรรมชาติอุดมสมบูรณ์อย่างยั่งยืน” รวมทั้งได้กำหนดเข้มทิศมุ่งการพัฒนาในปี พ.ศ.๒๕๖๕ ไว้ดังนี้ “พื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปัตตานี นิเวศน์ทางทะเลและพัฒนาแหล่งน้ำทรัพยากรร่องรับการเกษตร การท่องเที่ยว อุตสาหกรรม และอาหารยาала” เพื่อเป็นการผลักดันแผนพัฒนาจังหวัดให้มีผลสัมฤทธิ์เป็นรูปธรรมที่ชัดเจน</p> <p>สรุปสาระสำคัญ</p> <p>จังหวัดปัตตานี มีปัญหาเกิดจากมรสุมในช่วงเดือน พฤษภาคม ของทุกปี และบางปีอาจเกิดในช่วงเดือน มกราคม ด้วย โดยได้เกิดลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรง พัดปกคลุมภาคใต้ตอนล่างและอ่าวไทย บางปีอาจเกิดร่องความกดอากาศต่ำกำลังพัดผ่าน และบางปีอาจเกิดพายุจรดผ่านเข้ามาในบริเวณภาคใต้ จากอิทธิพลดังกล่าวฯ ทำให้เกิดฝนตกหนักถึงหนักมาก ความรุนแรงของปัญหาน้ำท่วม - อุทกภัย เกิดตั้งแต่น้ำป่าไหลหลากรุนแรง บริเวณตอนบนและตอนกลางของลุ่มน้ำ ตั้งแต่บริเวณเชิงภูเขา ไหลบ่าเข้าท่วมพื้นที่เพาะปลูก และบ้านเรือนรายวันในทุกอำเภอ บริเวณพื้นที่ลุ่มน้ำปัตตานีและลุ่มน้ำสายบุรี</p> <p>ปัจจุบันพื้นที่จังหวัดปัตตานี มีพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ทั้ง ๑๒ อำเภอ รวมพื้นที่ ๕๑๕,๓๖๐ ไร่ คิดเป็นประมาณ ๔๒% ของพื้นที่จังหวัด เนื่องจากสภาพของพื้นที่และแม่น้ำลำคลองเกิดการตื้นเขินน้ำที่มากในคุกคูลองเป็นอันมาก ทำให้การระบายน้ำในคุกคูลองหรือน้ำหลัก</p>



หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ได้ไม่ต่ำกว่าที่ควร และมักเกิดปัญหาน้ำท่วมซ้ำๆมาเป็นประจำทุกปี ในช่วงฤดูแล้งมีพื้นที่เสี่ยงภัยรวมพื้นที่ ๔๕,๘๖๖ ไร่ คิดเป็นประมาณ ๕% ของพื้นที่จังหวัด เนื่องจากไม่มีแหล่งกำเนิดน้ำหลักในช่วงฤดูฝน ทำให้มีปริมาณน้ำตันทุน้อยเกิดปัญหาการขาดแคลนน้ำประกอบกับมีน้ำทะเลทันสูงและมีน้ำเค็มรุกร้าวเข้าพื้นที่เพาะปลูกเป็นประจำทุกปี</p> <p>ความต้องการ/ความเร่งด่วน :</p> <p>โครงการดังกล่าวได้รับเรื่องร้องขอโครงการมาตั้งแต่ช่วงปลายปี ๒๕๖๒ และจากสภาวะการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศทำให้เกิดอุทกภัย และภัยแล้งในรอบปีที่ผ่านมา ส่งผลกระแทกต่อความเป็นอยู่ของราษฎรและสภาวะเศรษฐกิจ ดังนั้นการวางแผนระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อป้องกันอุทกภัยพื้นที่ชุมชนเมืองเพิ่มแหล่งเก็บกักน้ำให้มีความเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่ จึงมีความจำเป็นต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนตามที่ราษฎร้องขอโดยเร่งด่วน</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำช่วงฤดูฝน และบรรเทาปัญหาน้ำท่วมซ้ำๆ ๒. เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำสำหรับอุบลฯ บริโภค การเกษตร ปศุสัตว์และอุตสาหกรรม ๓. เพิ่มประสิทธิภาพการกระจายน้ำให้กับพื้นที่การเกษตร
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>เป้าหมาย</p> <p>ราษฎรตำบลแป้น อำเภอสายบุรี / ราษฎรตำบลทรายขาว อำเภอโคกโพธิ์ ราษฎรตำบลป่าไร่ อำเภอแม่ลาน / ราษฎรตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ และราษฎรบ้านหนองกระทอง ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี</p> <p>ตัวชี้วัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของชุมชนที่สามารถบริการจัดการภัยพิบัติที่เกิดขึ้นในพื้นที่ได้ ๕๐ %
๕. พื้นที่เป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ตำบลแป้น อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี ๒. ตำบลทรายขาว อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ๓. ตำบลป่าไร่ อำเภอแม่ลาน จังหวัดปัตตานี ๔. ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ๕. บ้านหนองกระทอง ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เสนอโครงการ ๒. จัดหาผู้รับจ้าง ๓. ดำเนินการก่อสร้าง
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>กิจกรรมจัดทำแหล่งน้ำให้ราษฎรบ้านสนា ตำบลแป้น อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี</p> <p>เป็นเงิน ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>โครงการชลประทานปัตตานี</p> <p>-</p>
๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>กิจกรรมปรับปรุงคลองลำหยัง พร้อมอาคารประกอบ ตำบลทรายขาว อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี</p> <p>เป็นเงิน ๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>โครงการชลประทานปัตตานี</p> <p>-</p>
๖.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	<p>กิจกรรมฝายกักเก็บน้ำคลองแม่น้ำไฟ ตำบลป่าไร่ อำเภอแม่ลาน จังหวัดปัตตานี</p> <p>เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>โครงการชลประทานปัตตานี</p> <p>-</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๖.๑ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมปรับปรุงท่อระบายน้ำบ้านโคกอัน พร้อมอาคารประกอบ ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท โครงการชลประทานปัตตานี -
๖.๒ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กิจกรรมปรับปรุงท่อระบายน้ำบ้านคุณกะลาทอง ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี เป็นเงิน ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท โครงการชลประทานปัตตานี -
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	โครงการชลประทานปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการ ดำเนินงาน	ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ สิ้นสุด ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๗๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	๑. ก่อสร้างระบบกรະจายน้ำสนับสนุนนิคมเกษตรกรรมตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ตำบลแม่น้ำ อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี ชุดเจาะบ่อบาดาล จำนวน ๑แห่ง ก่อสร้างถังเก็บน้ำขนาด ๑๐๐ ลบ.ม. จำนวน ๑ แห่ง ก่อสร้างสถานีสูบน้ำ จำนวน ๑ แห่ง พร้อมระบบห่อส่งน้ำ ความยาว ๑,๐๐๐ เมตร ๒. ปรับปรุงคลองลำหียงพร้อมอาคารประกอบ ตำบลทรายขาว อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ร่างน้ำ คลส. กว้าง ๑.๐๐ เมตร ลึก ๑.๒๐ เมตร ยาว ๒,๐๐๐ เมตร อาคารอัคน้ำ ๗ แห่ง อาคารหดน้ำ ๑ แห่ง งานขุดลอกกันกว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร ๓. ฝายกักเก็บน้ำคลองแม่มีแม่ไฝ ตำบลป่าไร่ แม่ลาน จังหวัดปัตตานี อาคารอัคน้ำ จำนวน ๑ แห่ง คันกันน้ำกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๘๐ เมตร ๔. ปรับปรุงท่อระบายน้ำบ้านโคกอัน พร้อมอาคารประกอบ ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี อาคารท่อระบายน้ำ ๑ แห่ง พร้อมอาคารประกอบ ๕. ปรับปรุงท่อระบายน้ำบ้านคุณกะลาทอง ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี อาคารท่อระบายน้ำ ๑ แห่ง พร้อมอาคารประกอบ
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ทำให้สามารถแก้ไขและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนของราษฎร ในพื้นที่น้ำท่วมชั้นชา และการขาดแคลนน้ำสำหรับการเกษตรและการอุปโภค-บริโภค ในพื้นที่ได้อย่างเร่งด่วน

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๑ : ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการเพิ่มมูลค่าข้าวพันธุ์พื้นเมือง และเชื่อมโยงตลาดสินค้าแปรรูปผลผลิตเพื่อยกระดับในพื้นที่
๒. ความสำคัญของ โครงการ หลักการ และ เหตุผล	ที่มา ยุทธศาสตร์ชาติด้านการเกษตร ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน รวมถึงสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร สภาพปัญหา/ความต้องการ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น การพัฒนาและต่อยอดสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นซึ่งครอบคลุมสินค้าเกษตรและ ผลิตภัณฑ์ทาง การเกษตรที่มีเอกลักษณ์โดดเด่นเฉพาะพื้นที่ เป็นการอนุรักษ์ข้าวพันธุ์พื้นเมือง เพิ่มพื้นที่ปลูก ข้าวในจังหวัดชายแดนใต้ และพันธุ์พื้นเมืองมีปัญหาเฉพาะในพื้นที่ชายแดนใต้ และความ ต้องการข้าวพันธุ์พื้นเมืองยังมีมาก ดังนั้นการอนุรักษ์จึงมีความจำเป็นเพื่อตอบโจทย์ให้แก่

หัวข้อ	รายละเอียด
	เกษตรกรในพื้นที่
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรที่มีอยู่ในพื้นที่โดยนำมาเป็นผลิตภัณฑ์พัฒนาปรุงเพื่อเพิ่มมูลค่ากับสินค้าเกษตร ๒. สร้างรายได้เพิ่มขึ้นแก่เกษตรกร ๓. อนุรักษ์ข้าวพันธุ์พื้นเมือง
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เพิ่มมูลค่าแก่ผลผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมือง ๒. สร้างรายได้แก่เกษตรกร ๓. สร้างความกินดี อยู่ดี มีสันติสุขและสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนตลอดจนให้เกษตรกรรู้สึกห่วงใยในข้าวพันธุ์พื้นเมือง
๕. พื้นที่เป้าหมาย	๑๖ อำเภอของจังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. ส่งเสริมเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์พื้นเมือง ๒. ให้ความรู้ด้านการผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมือง ๓. ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตข้าว
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการเริ่นงาน	ตุลาคม ๒๕ - กันยายน ๒๕
๙. งบประมาณ	๓๕๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (Output)	พื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมือง ๑๐๐ ไร่ และผลผลิตข้าวพันธุ์พื้นเมือง จำนวน ๔๕ ตัน และมีการแปรรูปผลผลิตเพื่อจำหน่าย
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรมีความกินดีอยู่ดี มีความเข้มแข็งในชุมชน และเพิ่มมูลค่ากับผลิตภัณฑ์ปรุง

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน

กลยุทธ์ที่ ๑ : ส่งเสริม การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตด้านการเกษตร
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ที่มา ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น (๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูป การเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ รัฐบาลปัจจุบันภายใต้การนำของ ฯพณฯ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้เล็งเห็นถึงความเร่งด่วนในการพัฒนาพื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนใต้ทุกมิติ จึงได้เกิด “การประชุมแนวทางการพัฒนา เศรษฐกิจและสังคมจังหวัดชายแดนใต้” โดยคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ (กรอ.) ณ จังหวัดนราธิวาส เมื่อวันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๙ ซึ่งครม. ได้มีมติรับทราบผลการประชุมเมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ และได้มอบหมายสำนักคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติ (สศช.) ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัด ชายแดนใต้ (ศอبد.) หน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องทั้งส่วนกลาง และในพื้นที่จัดทำรายละเอียดโครงการพัฒนาพื้นที่ จังหวัดชายแดนใต้ จนเกิดเป็นโครงการการพัฒนาเศรษฐกิจจังหวัดชายแดนใต้ เพื่อสนับสนุนเมืองต้นแบบตามนโยบายรัฐบาลโครงการเมืองต้นแบบ “สามเหลี่ยม มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” และข้อสั่งการ ของนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (เมื่อวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๐) ที่ต้องการให้ จังหวัดชายแดนภาคใต้เป็น “เมืองแห่งปีศาจ”

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>มีเป้าหมายเพื่อให้อาชีพปศุสัตว์ เป็นอาชีพของประชาชนที่เชื่อมโยง เกษตรฐานรากนำไปสู่ ความสามารถในการสร้างงาน สร้างอาชีพและรายได้ ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน รวมทั้งส่งเสริมสัตว์ เศรษฐกิจที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดชายแดนภาคใต้ที่เป็นความต้องการ ของประชาชน เพื่อป้อนสู่ตลาดการค้าทั้งในประเทศและต่างประเทศ ประกอบกับแผนพัฒนา ภาคใต้ชายแดน ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตร และอุตสาหกรรมแปรรูป การเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต แนวทางพัฒนา (๓) ส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ เพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านอาหาร สร้างอาชีพและเพิ่มรายได้ ในจังหวัดยะลา ปัตตานี นราธิวาส โดยการวิจัยพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ เพื่อเพิ่มปริมาณสัตว์ ที่มีพันธุกรรมดีและกระจายสัตว์พันธุ์ดี ไปยังเกษตรกร การส่งเสริมและขยายการเลี้ยงไก่เบตง โโคเนื้อ และแพะ ให้เพียงพอต่อการ บริโภค ในพื้นที่ สนับสนุนโรงชำแหละ ที่ได้มาตรฐาน ถูกหลักสุขอนามัย และส่งเสริมการแปร รูปผลิตภัณฑ์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม รวมทั้งสนับสนุนการเลี้ยงปศุสัตว์ที่สอดคล้องกับวิถีชีวิต มุสลิมให้เป็นวัตถุถือสำหรับการ แปรรูปที่ได้มาตรฐานยาลาและมาตรฐานสากลเพื่อบริโภค ในห้องถังและส่งออก ดังนั้น กรมปศุสัตว์จึงได้จัดทำ “โครงการพัฒนา ศักยภาพการผลิตด้าน การเกษตร” เพื่อสนับสนุนช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบได้มีอาชีพเสริม เพิ่มรายได้ จากการเลี้ยงแพะ สอดคล้องตามวิถีชีวิตชาวมุสลิมในพื้นที่ และตอบสนองนโยบายของรัฐบาล ในการลดพื้นที่ปลูกยางพาราและปลูกน้ำมัน รวมทั้งการผลักดันและขับเคลื่อนแผนพัฒนา ภาคใต้ชายแดนให้บรรลุผลสัมฤทธิ์ ต่อไป</p>
๓. วัตถุประสงค์ของ โครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าปศุสัตว์ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน ๒. เพื่อปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมมาเลี้ยงปศุสัตว์
๔. ตัวชี้วัดและค่า เป้าหมาย	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> (๑) ส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ตามอัตลักษณ์ประจำถิ่นของพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ (๒) ปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมมาเลี้ยงปศุสัตว์ <p>ตัวชี้วัดความสำเร็จ</p> <ol style="list-style-type: none"> (๑) ความพึงพอใจของเกษตรกรที่ได้รับบริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ (๒) เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ
๕. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ภาคใต้ชายแดน ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดปัตตานี ยะลา และนราธิวาส
๖. กิจกรรมหลัก	<ol style="list-style-type: none"> ๑. กิจกรรมเพิ่มศักยภาพด้านการผลิตตามอัตลักษณ์ประจำถิ่นภายใต้เมืองปศุสัตว์ ๒. กิจกรรมส่งเสริมการเลี้ยงแพะแบบผสมผสานในพื้นที่สวนยางพารา/ปาล์ม ๓. กิจกรรมการผลิตและขยายพันธุ์แกะพื้นเมืองภายใต้เมืองปศุสัตว์ ๔. กิจกรรมผลิตอาหารสัตว์ทดแทนพื้นที่พืชเศรษฐกิจ
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ ๑๒ อำเภอ</p>
๘. ระยะเวลาในการ ดำเนินงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕)
๙. งบประมาณ	๑๕๑,๐๓๔,๖๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ภาคใต้ชายแดนได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต จำนวน ๕๗๕ ราย ๒. เกษตรปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกพืชที่ไม่เหมาะสมมาเลี้ยงปศุสัตว์ ๒,๒๕๐ ไร่

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. ความพึงพอใจของเกษตรกรที่ได้รับบริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ : การเพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

กลยุทธ์ที่ ๑ : ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและงานวิจัยทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตด้านการเกษตร : มะพร้าวแกง
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูป การเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิตยุทธศาสตร์ภาคใต้ชายแดนในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติดับบบที่ ๑๖ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) คือ "เป็นแหล่งผลิตภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สำคัญของประเทศไทยและเป็นเมืองขยายตนเชื่อมโยง การค้าและการท่องเที่ยวกับพื้นที่ภาคใต้และการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศไทย มาเลเซียและสิงคโปร์" โดยมีแนวทางซึ่งกำหนดไว้ในแผนพัฒนา โดยกรมวิชาการเกษตรได้นำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ร่วมกับบริหารจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชและการยกราดดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ทั้งนี้ต้องมีการบูรณาการของหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หน่วยงานภายนอกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และภาคเอกชนในการพัฒนาไปสู่เป้าหมายร่วมกัน</p> <p>สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ จากนโยบายของรัฐบาลในแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ในโครงการเมืองดันแบบ "สามเหลี่ยม มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน" ซึ่งเป็นแนวคิดการพัฒนาที่จะนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้างทางเศรษฐกิจ โดยสร้างเมืองดันแบบ การพัฒนาที่มีอัตลักษณ์ประจำดันล้องกับศักยภาพของความเป็นเมืองในปัจจุบัน มะพร้าวจึงเป็นพืชชนิดหนึ่งที่ได้รับการคัดเลือกให้มีการพัฒนา สำหรับการเตรียมความพร้อมในการส่งผลผลิตมะพร้าวเข้าโรงงานโดยหน่วยงานศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี มีบทบาทในการให้ความรู้เกษตรกรที่มีความต้องการปลูกมะพร้าว เกี่ยวกับพันธุ์มุ่งพัฒนา ลักษณะดินหรือพื้นที่ที่ควรปลูก การใช้ปุ๋ย วิธีการปลูก การดูแลรักษา รวมถึงกระบวนการเก็บเกี่ยว แต่ก็ยังไม่ครอบคลุมถึงทุกรอบวนการ เพราะมีมะพร้าวจำนวนมากในจังหวัดที่มีอายุการปลูกนานนาน ผลผลิตที่เก็บได้มีปริมาณน้อยลง อีกทั้งยังมีแมลงระบาดในช่วงปี ๒๕๖๐-๒๕๖๑ สร้างความเสียหาย และสูญเสียรายได้ให้กับเกษตรกรจำนวนมาก ทางศูนย์ฯ ได้แก้ปัญหาดังกล่าวโดยการนำเทคโนโลยีการจัดการศัต辱ะพัร้าวเข้ามาประยุกต์ใช้ในพื้นที่ปลูกมะพร้าว ที่ได้รับผลกระทบจากการเข้าทำลายของศัต辱ะพัร้าวเป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยแก้ปัญหาดังกล่าวและการสนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อเพิ่มผลผลิตมะพร้าวทำให้ผลผลิตสูงขึ้น และเกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้นส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้มั่นคงและสามารถพึ่งพาตนเองได้</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อนำเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมจากการวิจัยถ่ายทอดสู่เกษตรกรหรือกลุ่มเป้าหมายเพื่อนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวและลดการใช้สารเคมีในการควบคุมศัต辱ะพัร้าว ๒. เพื่อให้เกษตรกรหรือกลุ่มเป้าหมายเข้าใจหลักการผลิตมะพร้าวและการจัดการศัต辱ะพัร้าวสามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่ตนเอง ๓. เพื่อให้หน่วยงานที่ร่วมบูรณาการได้นำเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมไปขยายผลสู่กลุ่มเกษตรกรเครือข่ายต่อไป ๔. เพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้การผลิตชีวภัณฑ์สำหรับควบคุมศัต辱ะพัร้าวในจังหวัดปัตตานี
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าวพัฒนาคุณภาพ และการจัดการศัต辱ะพัร้าว ร้อยละ ๑๐๐

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอปะนาัง และอำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรมหลัก	๑. แปลงต้นแบบเทคโนโลยีการผลิตมิตรพืช ๒. ชีวภัณฑ์เพื่อใช้ในแปลงต้นแบบ ๓. สนับสนุนปุ๋ยชีวภาพ เพื่อใช้ในแปลงต้นแบบ ๔. อบรม/ส่วนแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกษตรกรต้นแบบและเกษตรกร ๕. Kick off เปิดตัวการถ่ายทอดเทคโนโลยี ๖. จัดตั้งศูนย์ผลิตชีวภัณฑ์ภายในศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิ่งงาน	ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕
๙. งบประมาณ	๗๕๒,๕๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้เพื่อเพิ่มผลผลิตจากโครงการซึ่งมีกลุ่มเป้าหมาย ๑๐๐ ราย และเกษตรกรได้รับความรู้จากการจัดกิจกรรม Kick off เปิดตัวการถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยมีกลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๕๐ ราย เพื่อเผยแพร่ความรู้ที่ได้รับไปยังเกษตรกรรายอื่นๆ ต่อไป
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	เกษตรกรได้รับองค์ความรู้/เทคโนโลยีจากผลงานวิจัยกรมวิชาการเกษตร ช่วยลดต้นทุนการผลิต เพิ่ม收成 และคุณภาพผลผลิตเพิ่มนูลค่าของสินค้าเกษตร รวมถึงแก้ไขปัญหาการผลิตให้แก่กลุ่มเกษตรกรเป้าหมาย ให้ได้ผลผลิตเป็นที่ต้องการของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
 กลยุทธ์ที่ ๔ : ส่งเสริมการใช้พื้นที่ทำการเกษตรให้เต็มประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแผนที่ Agri-map

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาพื้นที่น้ำร้างเพื่อปลูกพืชสมพسان
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน สอดคล้องกับแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน(พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๕) ด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมการเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูป เพื่อความมั่นคงให้กับภาคการผลิตในประเทศ การพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคการเกษตรยางพารา, ปาล์มน้ำมัน, มะพร้าวและผลไม้ และการส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยปรับระบบการผลิตให้สามารถเพิ่งพาณิชย์ได้</p> <p>สภาพปัญหา/ความต้องการ พื้นที่จังหวัดปัตตานี เป็นแหล่งสำคัญที่มีศักยภาพสูงในการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้โดยเฉพาะด้านการเกษตรซึ่งเป็นสาขาเศรษฐกิจหลักที่สำคัญ แต่ปัจจุบันมีพื้นที่น้ำร้างเป็นจำนวนมาก สาเหตุสำคัญของการทิ้งร้าง คือ เกษตรกรขาดแคลนเงินทุนในการพัฒนาที่ดิน ปัญหาดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ และมีปัญหาดินเบี้ยวจัด ทำให้ได้ผลผลิตจากการทำงานต่ำ ซึ่งปัญหาดังๆเหล่านี้ทำให้เกษตรกรปล่อยพื้นที่น้ำทิ้งร้าง และหันไปประกอบอาชีพอื่นแทนทำให้สูญเสียคุณค่าทางเศรษฐกิจของที่ดิน</p> <p>กรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดทำโครงการพัฒนาพื้นที่น้ำร้างในพื้นที่จังหวัดปัตตานี เพื่อพัฒนาและพื้นฟื้นพื้นที่น้ำร้างให้สามารถนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้ พื้นที่น้ำร้างจากการสำรวจปี ๒๕๕๙ โดยกองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน (กนพ.) กรมพัฒนาที่ดิน มีพื้นที่น้ำร้างใน ๓ จังหวัดชายแดนใต้ทั้งสิ้น ๑๐๓,๓๐๑ ไร่ และยังคงมีพื้นที่น้ำร้างที่ยังไม่ได้รับการพัฒนา กรมพัฒนาที่ดินสามารถสนับสนุนให้มีการอนุรักษ์ดินและน้ำ การจัดการดิน การใช้วัสดุ ปรับปรุงดิน การจัดระบบการปลูกพืช การปรับเปลี่ยนพื้นที่ให้เหมาะสมกับการนำไปปลูกพืช สมพسان ตามความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้ ซึ่งนับว่าเป็นโครงการที่มีความหมายสำคัญให้ยุทธศาสตร์/แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคใต้และภาคใต้ชายแดน</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ครอบคลุมแผนงานโครงการเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาภาคใต้ และภาคใต้ชายแดน ยุทธศาสตร์พัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรหลักของภาคและสร้างความเข้มแข็งสถาบันเกษตรกร ทั้งนี้เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรได้มีทางเลือกในการประกอบอาชีพมากขึ้น เป็นการสร้างรายได้และความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจของจังหวัดตั้งกล่าว บนพื้นฐานของการจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนตลอดไป
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อปรับปรุงพื้นที่น้ำร้าง ให้สามารถใช้ประโยชน์ในการปลูกพืชสมCESAN ๒. เพื่อช่วยเหลือเกษตรรายย่อยในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร ๓. เพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรและมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. พื้นที่น้ำร้างได้รับการปรับปรุงเพื่อปลูกพืชสมCESAN จำนวน ๕๐๐ ไร่ ๒. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการสร้างอาชีพ และมีรายได้เพิ่มขึ้น
๕. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่น้ำร้างของเกษตรกรในอำเภอต่างๆ ในเขตจังหวัดปัตตานีที่เข้าร่วมโครงการพัฒนา水资源เพื่อการปลูกพืชสมCESAN
๖. กิจกรรม	<ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ(ชุดคู-ยกร่อง) ๕๐๐ ไร่ ๒. สาธิตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมัก(พด.๑) ๒๕๐ ตัน ๓. สาธิตการทำ/การใช้น้ำหมักชีวภาพ(พด.๒) ๑๐,๐๐๐ ลิตร ๔. ฝึกการอบรมเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ๑๐๐ ราย
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิ่งงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕)
๙. งบประมาณ	๕,๖๐๐,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. น้ำร้างได้รับการปรับปรุงเพื่อปลูกพืชสมCESAN ๕๐๐ ไร่ ๒. สร้างอาชีพ สร้างรายได้แก่เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการสูงขึ้น
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. แก้ไขปัญหาเรื่องน้ำร้างและมีการใช้ประโยชน์ที่ดินเพิ่มมากขึ้น ๒. ลดปัญหาการว่างงาน และสร้างอาชีพ สร้างรายได้ ๓. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการมีความมั่นคงด้านอาชีพ และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ : พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่ป่าไม้พราวนะป่าม้ามีภัยภาคใต้ชายแดน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน และแผนพัฒนาเศรษฐกิจสังคมฉบับที่ ๑๒ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน และสอดคล้องกับประเด็นที่ ๑ การพัฒนาอุตสาหกรรมการเกษตรและอุตสาหกรรมการแปรรูปการเกษตร เพื่อความมั่นคงให้กับภาคการผลิตในด้านการพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคการเกษตรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ยางพารา มะพร้าว ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล และส่งเสริมให้เกษตรกรรายย่อยปรับระบบการผลิตให้พึงพาตัวเองได้</p> <p>สภาพปัญหา/ความต้องการ พื้นที่จังหวัดปัตตานี เป็นจังหวัดพื้นที่สำคัญที่มีศักยภาพสูงในการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้โดยเฉพาะด้านการเกษตรซึ่งมีพืชเศรษฐกิจหลักสำคัญได้แก่ ยางพารา, ไม้ผล, มะพร้าว, และปาล์มน้ำมัน ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจหลักสร้างรายได้ให้กับพื้นที่และจังหวัด หากแต่พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่จังหวัดชายแดนได้มีความเสื่อมโทรมอย่างรวดเร็วและกว้างขวาง เนื่องจากการใช้ประโยชน์ของทรัพยากรดินที่ไม่ถูกต้องและเหมาะสม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ทำให้เกิดปัญหาความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ผลผลิตลดลง ปัญหาที่เกิดขึ้นแก่ทรัพยากรดินได้แก่ ปัญหาดินเสื่อมความอุดมสมบูรณ์ เนื่องจากภาคใต้มีความร้อนและความชื้นสูง ทำให้ราดอาหารในดินถูกชะล้างได้ง่าย รวมทั้งพื้นที่เกษตรกรรมได้ถูกใช้เป็นเวลานาน โดยไม่มีการบำรุงรักษาที่ถูกต้อง ผลผลิตลดลงต่อเนื่อง ดังนั้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชโดยการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินเป็นรายแปลง การใช้วัสดุปูน การใช้ปุ๋ยหมัก และน้ำหมักชีวภาพในการปรับปรุงบำรุงดิน จึงนับว่าเป็นวิธีการที่มีศักยภาพต่อการบำรุงดิน เกษตรสามารถนำไปใช้เพื่อจัดการดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและง่าย กรรมพัฒนาที่ดิน จึงได้จัดทำโครงการปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ปลูก ปาล์มน้ำมัน มะพร้าว ในพื้นที่จังหวัดปัตตานี เพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคการเกษตร โดยกรรมพัฒนาที่ดินสนับสนุนการจัดการดินอย่างเหมาะสม และวัตกรรมทางอินทรีย์ชีวภาพ และการใช้วัสดุปรับปรุงดินตามความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้ ซึ่งนับว่าเป็นโครงการที่มีความเหมาะสมภายใต้ยุทธศาสตร์ แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคใต้ชายแดน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ แผนงานโครงการเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาภาคใต้ชายแดน ยุทธศาสตร์พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อสร้างความมั่นคงให้กับภาคการผลิต ทั้งนี้เพื่อให้เกษตรกรรมสามารถลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรบนพื้นฐานของการจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืนตลอดไป</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาปรับปรุงดินให้เหมาะสมในพื้นที่ปลูกมะพร้าวและปาล์มน้ำมัน ๒. เพื่อเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้นและลดต้นทุนการผลิต
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ดินในพื้นที่ปลูกมะพร้าวได้รับการพัฒนาปรับปรุง ๑๐๐ ไร่ ๒. ดินในพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันได้รับการปรับปรุง ๔๐๐ ไร่ ๓. พื้นที่ได้รับการปรับปรุงดินในพื้นที่ชุมชนพื้นที่ชุมชน มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐
๕. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ปลูกมะพร้าว และปาล์มน้ำมันในจังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรม	<ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่ปลูกมะพร้าว ๑๐๐ ไร่ ๒. พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ๔๐๐ ไร่
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิ่งงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕)
๙. งบประมาณ	๑,๓๙๕,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. พื้นที่ปลูกมะพร้าวได้รับการปรับปรุงดิน ๑๐๐ ไร่ ๒. พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันได้รับการปรับปรุงดิน ๔๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวและปาล์มน้ำมัน เข้าร่วมโครงการ สามารถเพิ่มผลผลิตสูงขึ้น และลดต้นทุนการผลิต ๒. ลดปัญหาเรื่องดินเสื่อมโกร姆/ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ๓. ลดปัญหาเรื่องดินกรด ๔. การวิเคราะห์ดินช่วยให้การใช้ปุ๋ยได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : การบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ ๑ : พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางการเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาคุณภาพดินในการทำเกษตรผสมผสานเพื่อปลูกพืชอาหารสัตว์ภาคใต้ชายแดน
๒. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ที่มา ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน และสอดคล้องกับแผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน ประเด็นที่ ๑. พัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรเพื่อความมั่นคงให้กับภาคการผลิตในด้านการส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์ เพื่อความมั่นคงด้านอาหาร สร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ สภาพปัจจุบัน/ความต้องการ ปัจจุบัน ยะลา และนราธิวาสเป็นจังหวัดในพื้นที่ภาคใต้ชายแดน ซึ่งมีศักยภาพในด้านการเลี้ยงปศุสัตว์ และสามารถผลิตเนื้อสัตว์ส่งออกประเทศ ภูมิภาคอาเซียนและเป็นศูนย์กลางอาหารอาลาส ของกลุ่มภาคใต้ชายแดน ทรัพยากรดิน เป็นทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญในการผลิตพืชอาหารสัตว์ การเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากรโลก ทำให้เกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการผลิตอาหารขยายตัวอย่างรวดเร็ว มีการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรที่ไม่เหมาะสม และไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ทำให้ทรัพยากรดินเกิดความเสื่อมโทรม ผลิตภาพของดินลดลงส่งผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตร ซึ่งทรัพยากรดินในภาคใต้มีลักษณะเป็นดินร่วนปนทราย ดินเหนียวดอน ดินร่วนปนทรายແป้ง และดินเบรี้ยวในพื้นที่ลุ่มโภชนาญาฝั่ง ซึ่งจำเป็นต้องได้รับการปรับปรุงก่อนนำไปใช้ประโยชน์ เช่น การใส่ปูน หรือการยกอ่องปลูกพืชผัก หรือการปลูกไม้ยืนต้น กรมพัฒนาที่ดินมีการกิจกรรมเกี่ยวกับการทำหนدنโยบายและวางแผนการใช้ที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning By Agrimap) ดำเนินการจัดทำกิจกรรมปรับปรุงคุณภาพดินแก้ไขดินเบรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม การใช้วัสดุปรับปรุงดิน โดยสนับสนุนปูนเพื่อการเกษตรและบำรุงดินด้วยอินทรีย้วัตถุ เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และให้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างยั่งยืน</p>
๓. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none"> เพื่อปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการปลูกพืชอาหารสัตว์และมีคุณภาพ เพื่อส่งเสริมเกษตรกรเลี้ยงปศุสัตว์ในเขตภาคใต้ชายแดน
๔. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> พื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ได้รับการปรับปรุงคุณภาพดิน ๑๐๐ ไร่ เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์สามารถลดต้นทุนการผลิตด้านพืชอาหารสัตว์
๕. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่เกษตรกรปลูกพืชอาหารสัตว์ในอำเภอต่างๆ ของจังหวัดปัตตานี
๖. กิจกรรม	<ol style="list-style-type: none"> สาธิตการทำ/การใช้ปุ๋ยหมัก(พ.ด.๑) ๑๐๐ ไร่ฯ ละ ๐.๕ ตัน จำนวน ๕๐ ตัน สาธิตการทำ/การใช้น้ำหมักชีวภาพ(พ.ด.๒) ๑๐๐ ไร่ฯ ละ ๒๐ ลิตร จำนวน ๒,๐๐๐ ลิตร บริการวิเคราะห์ดิน จำนวน ๒๐ ตัวอย่าง
๗. หน่วยงานดำเนินงาน	สถานีพัฒนาที่ดินปัตตานี
๘. ระยะเวลาในการนิ่งงาน	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๔ - กันยายน ๒๕๖๕)
๙. งบประมาณ	๓๖๕,๐๐๐ บาท
๑๐. ผลผลิต (output)	พื้นที่แปลงหญ้าเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการปรับปรุงคุณภาพดิน เพื่อความเหมาะสมในการปลูกพืชอาหารสัตว์ จำนวน ๑๐๐ ไร่
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์สามารถลดต้นทุนการผลิตด้านพืชอาหารสัตว์ได้เพียงพอและมีคุณภาพ ลดต้นทุนการผลิตด้านพืชอาหารเลี้ยงสัตว์ พื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ได้รับการปรับปรุงพื้นฟูให้อุดมสมบูรณ์