

แผนพัฒนาอำเภอ ๔ ปี

(พ.ศ.๒๕๖๗-๒๕๖๑)

อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ที่ทำการปักครองอำเภอบ้านนาเดิม

คำนำ

แผนพัฒนาอำเภอบ้านนาเดิม ๔ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) มีลักษณะเป็นแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของอำเภอ ที่แสดงถึงวิสัยทัศน์ พันธกิจ จุดมุ่งหมาย เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต โดยสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาจังหวัด การวางแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาโดยกำหนดสภาพการณ์ที่ต้องการให้เกิดขึ้นในอนาคต เป็นกรอบในการกำหนดทิศทางการพัฒนาให้มุ่งสู่สภาพการณ์ อันพึงประสงค์ได้อย่างเท่าทันการเปลี่ยนแปลง โดยสามารถจัดการทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

การจัดทำแผนการพัฒนาอำเภอบ้านนาเดิม ๔ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) ในครั้งนี้ เป็นแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาอำเภอแบบบูรณาการ โดยกระบวนการประชาคม มีการรวมข้อมูล และวิเคราะห์ข้อมูลอย่างรอบด้านและเป็นระบบ โดยมุ่งพัฒนา เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ที่ต้องการและเปลี่ยนแปลงมิติการพัฒนาในด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม การบริหารจัดการองค์กรและอื่นๆ สามารถนำไปสู่การแก้ไขปัญหาและตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง

อำเภอบ้านนาเดิม หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาอำเภอบ้านนาเดิม ๔ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) จะเป็นคู่มือของอำเภอและหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ในการกำหนดจัดทำแผนพัฒนา ๔ ปีและเป็นเครื่องมือ ในการกำหนดทิศทางการพัฒนา ของอำเภอบ้านนาเดิมในอนาคตได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นประโยชน์แก่สาธารณะโดยสูงสุดต่อไป

อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เดือน กรกฎาคม ปี ๒๕๖๙

สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของอำเภอ ประกอบด้วย

๑ - ๒๙

๑.๑ ความเป็นมาของอำเภอ ๑

๑.๒ คำขวัญอำเภอ ๒

๑.๓ ข้อมูลสภาพทั่วไปและการวิเคราะห์สถานการณ์ในปัจจุบัน ๓

๑.๔ วิสัยทัศน์และประเด็นยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาจังหวัด ๓

ส่วนที่ ๒ การวิเคราะห์สภาพการณ์และศักยภาพของพื้นที่ ประกอบด้วย

๒๗ - ๔๒

๒.๑ สรุปผลโครงการในแผนพัฒนาอำเภอที่ได้ดำเนินการ ๒๗

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ – ๒๕๕๙ ๔๒

๒.๒ สรุปร่วมงบประมาณที่อำเภอได้รับการสนับสนุนเพื่อดำเนินโครงการ/กิจกรรม ๖๙

ตามแผนพัฒนาอำเภอประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๘ – ๒๕๕๙

๒.๓ การวิเคราะห์สภาพปัจจุหาและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ ๖๙

๒.๔ การวิเคราะห์สภาพปัจจุหาและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ ๗๓

๒.๕ ภาพรวมของบริบทอำเภอ (Context Map) ๗๕

๒.๖ การกำหนดตำแหน่งการพัฒนาอำเภอ (Positioning) ๗๗

๒.๗ การประเมินศักยภาพทางยุทธศาสตร์ของพื้นที่อำเภอ (SWOT Analysis) ๘๐

๒.๘ การวิเคราะห์ทิศทางการพัฒนายุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อำเภอ (TOWS Matrix) ๘๑

๒.๙ การกำหนดภาระ ๓ ระยะ ๓ (๓ Horizons) ๘๒

ส่วนที่ ๓ ข้อมูลแผนพัฒนาอำเภอ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) มีองค์ประกอบ ดังนี้

๙๕ - ๙๙

๓.๑ วิสัยทัศน์อำเภอ ๙๕

๓.๒ พันธกิจ ๙๖

๓.๓ เป้าประสงค์รวม ๙๗

หน้า

๓.๔ ประเด็นยุทธศาสตร์

๙๙

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑

๙๙

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒

๙๑

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓

๙๓

ส่วนที่ ๔ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์

๙๗

ภาคผนวก

- คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานอำเภอ (กบอ.)

- รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารงานอำเภอ (กบอ.) ที่รับรองและประกาศใช้
แผนพัฒนาอำเภอ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๕)



ส่วนที่ ๑

ข้อมูลทั่วไปของอำเภอบ้านนาเดิม

๑.๑ ความเป็นมาของอำเภอ

๑.๒ คำขวัญอำเภอ

๑.๓ ข้อมูลสภาพทั่วไปและการวิเคราะห์สถานการณ์ในปัจจุบัน

๑.๔ วิสัยทัศน์และประเด็นยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาจังหวัด

ข้อมูลทั่วไปของอำเภอ ประจวบด้วย

๑.๑ ความเป็นมาของอำเภอ

ประวัติศาสตร์การจัดตั้งอำเภอ

อำเภอบ้านนาเดิมเป็นอำเภอหนึ่งที่ขึ้นต่อจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีประวัติและสภาพดังนี้ ในสมัยพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ ได้มีการจัดระเบียบการปกครองแผ่นดินในส่วนภูมิภาคใหม่ตามพระราชบัญญัติ ลักษณะการปกครองท้องที่ รศ.๑๖ ข้าหลวงเทศบาลประจำจังหวัด ได้ยุบแขวงที่มีอยู่เดิม แล้วจัดตั้งอำเภอลำพูนขึ้นที่ตำบลบ้านนา มี ๗ ตำบล คือ ตำบลบ้านนา ท่าเรือ กอบแกบ ทุ่งเตา อิปัน และพนม โดยขึ้นกับจังหวัดนครศรีธรรมราช

เมื่อ รศ. ๑๘๙ พระยาสุขุมนัยวินิจ(ปั้น สุขุม) ข้าหลวงเทศบาลได้มามา ตรวจราชการเห็นว่าการจัดการปกครองของอำเภอลำพูน ในขณะนั้นไม่สะดวก จึงได้แยก ตำบลอิปัน พนม และพระแสงออกจากอำเภอลำพูน ไปตั้งเป็นอำเภอใหม่ ซึ่งอิปัน พระแสง และโน้นตำบลเวียงสระ ทุ่งหลวง ท่าชีและตำบลอุ่มลาด (ต.ฉวางเดิม) มาขึ้นกับอำเภอลำพูน แต่ยังขึ้นกับจังหวัดเมืองนครศรีธรรมราช

ครั้ง รศ. ๑๙๙ พระศิริธรรมบริรักษ์ (เย็น) ปลัดเมืองนครศรีธรรมราชได้เปลี่ยนชื่อตำบลอุ่มลาด เป็นตำบลนาสาร เมื่อ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๔๔๘ (รศ.๑๒๕) ได้โอนอำเภอลำพูน อำเภอพระแสง อำเภอพนม จากเมืองนครศรีธรรมราช มาขึ้นกับเมืองไชยา โดยพิจารณาเห็นว่าพื้นที่อำเภอเหล่านี้อยู่ไกลจากเมืองนครศรีธรรมราช

เมื่อวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๐ ทางราชการได้เปลี่ยนชื่ออำเภอลำพูนมาเป็นอำเภอบ้านนาจึงได้เปลี่ยนชื่อเสียใหม่ถูกต้องกับตำบลที่ตั้งอยู่

เดือนมีนาคม ๒๕๖๕ ทางราชการได้โอนตำบลกรุด ตำบลคีียนชา และตำบลพ่วงพระหมคร มาขึ้นกับอำเภอบ้านนา จนถึงวันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๑ ทางราชการได้ย้ายที่ว่าการอำเภอบ้านนาไปตั้งที่ตำบลนาสาร แล้วตั้งชื่อใหม่ว่า อำเภอบ้านนาสาร ตั้งแต่วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๒ เป็นต้นมา

ครั้งถึงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๑๙ กระทรวงมหาดไทย ได้ประกาศจัดตั้งเป็นกิ่งอำเภอบ้านนาเดิม โดยแยกห้องท้องที่อำเภอบ้านนาสาร ๒ ตำบล คือ ตำบลบ้านนา และตำบลท่าเรือ โดยใช้สถานที่วัดทองประชาน หมู่ที่ ๒ ตำบลบ้านนา เป็นที่ตั้งของที่ว่าการอำเภอชั่วคราว จนถึงเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๒๐ จึงได้มีการก่อสร้างที่ว่าการกิ่ง เป็นการสถาปัตยกรรมปัจจุบันนี้

เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๓๓ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลเดช มีพระบรมราชโองการ โปรดเกล้าฯ ให้ประกาศ

โดยที่เห็นสมควรตั้งอำเภอเพิ่มในห้องที่ เพื่อประโยชน์แก่การปกครองและความสะดวกของประชาชน อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕๙ ของรัฐธรรมนูญ แห่งราชอาณาจักรไทย และ ข้อ ๕๖ วรรคสองแห่งประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ ๒๑๘ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๑๕ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติตั้งอำเภอบ้านนาเดิม พ.ศ. ๒๕๓๓”

ฉบับพิเศษ หน้า ๑ ถึง ๑๐๗ ตอนที่ ๘๓ ราชกิจจานุเบกษา ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๓๓ เป็นต้นมา

๑.๒ คำขวัญอำเภอบ้านนาเดิม

ยางพาราเชี่ยวชาญ รสเด็ดไม่หลอกสายตา

ศักดิ์ศรีเมืองเก่า เข้าพูลน้ำแร่ร้อน พักผ่อนแอ่งห้วยใหญ่

๑.๓ ข้อมูลสภาพทั่วไปและการวิเคราะห์สถานการณ์ในปัจจุบัน

๑. ที่ตั้งอาณาเขต

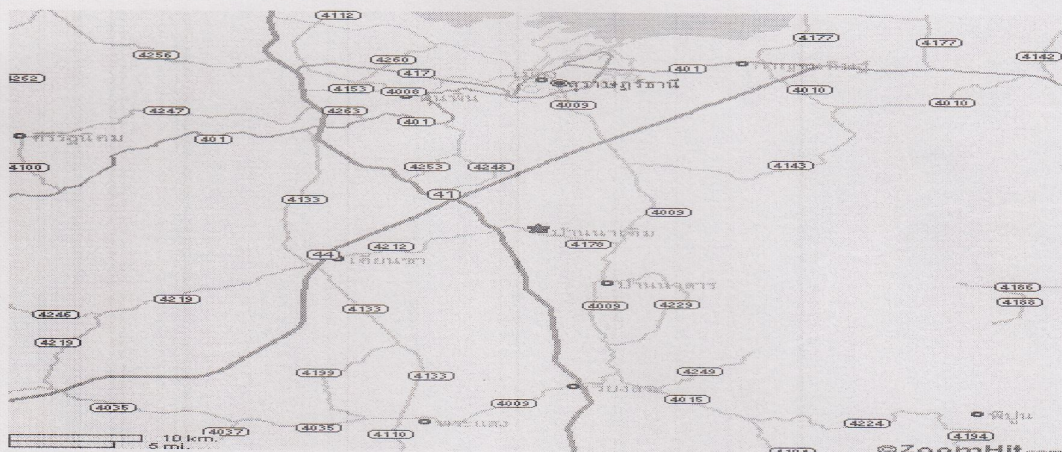
อำเภอบ้านนาเดิมเป็นอำเภอหนึ่งของจังหวัดสุราษฎร์ธานีห่างจากตัวจังหวัดประมาณ ๔๐ กม.

ทิศเหนือ ติดต่อ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี และอำเภอพุนพิน

ทิศใต้ ติดต่อ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี และอำเภอบ้านนาสาร

ทิศตะวันออก ติดต่อ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี และอำเภอบ้านนาสาร

ทิศตะวันตก ติดต่อ อำเภอเคียนชา และอำเภอพุนพิน



- ลักษณะภูมิประเทศ

มีภูมิประเทศส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม ไม่มีภูเขา สภาพดินร่วนปนทรายและดิน เนื้อทรายมากสำหรับการทำสวน
ยางพารา สวนผลไม้ และการเลี้ยงสัตว์

- ลักษณะดิน/ประเภทของดินและความเหมะสมในการปลูกพืช

ข้อมูลการใช้ดิน

สภาพโดยทั่วไป ดินส่วนใหญ่เป็นดินร่วนปนทราย มีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ มีอินทรีย์ต่ำในดินต่ำ จะแสดงอาการขาดน้ำอย่างรุนแรงในช่วงหน้าแล้ง พื้นที่เป็นที่ราบสูงทางด้านทิศตะวันตก แล้วค่อยลาดต่ำลงไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ซึ่งมีกลุ่มดินต่าง ๆ เช่น ๗๗B, ๗๗P, ๗๗P/๗๗, ๗๗/๗๗P, ๖๓๒, ๗๗, ๑, ๑๔, ๓๒, ๓๔, ๓๕B, ๓๕B, ๔๑, ๔๑B, ๔๑, ๔๑, ๔๑/๗๗, ๓๔B/๓๔B, ๔๕B/๔๕ เหมาะสมต่อการปลูกพืชยางพารา ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล พืชไร่พืชผัก มะพร้าว และไม้ยืนต้นอื่น ๆ

ข้อมูลกลุ่มชุดดิน/ปัญหาการใช้ประโยชน์ที่ดิน/ความเหมาะสมกับการปลูกพืช แยกเป็น

๔ ตำบล ดังนี้

๑. ตำบลท่าเรือ

ข้อมูลกลุ่มชุดดิน ความเหมาะสมของดินและคุณภาพดิน

ลักษณะทั่วไปของตำบลท่าเรือ เป็นดินร่วนปนทราย ประกอบด้วยดิน จำนวน ๔ ชุดย่อย

๑. กลุ่มชุดดินที่ ๔๑

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นดินทรายหรือดินทรายปนดินร่วน ลึก ๕๐ ซม. ดินชั้นดินดีไปเป็น ดินร่วนเหนียวปนทราย ดินร่วน เป็นดินสีน้ำตาลเข้ม เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตถุน้ำ พามาจากบริเวณที่สูงทับอยู่บนชั้นดินที่สลายตัวพุพังของหินพื้น หรือเกิดจากวัตถุตันกำเนิดต่างชนิดต่างยุค พบริเวณพื้นที่ค่อนข้างราบรื่นจนถึงลูกคลื่นลอนลาดบนลานตะพักลำน้ำระดับกลาง มีความลาดชันประมาณ ๒ - ๑๒ % เป็นดินลึก มีการระบายน้ำดีปานกลางลึกลึก ระดับน้ำได้ดินอยู่ลึกกว่า ๓ เมตร ในฤดูแล้งมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ pH ๖.๐-๘.๐ ได้แก่ชุดดินกำแพง ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ต่าง ๆ เช่น ปอแก้ว มันสำปะหลัง อ้อย ปอ ข้าวโพด ฝ้าย ถั่ว และยาสูบ บางแห่งเป็นป่าเต็งรัง

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : เนื้อดินเป็นทราย มีการอุ้มน้ำต่ำถึงปานกลาง มีการกัดกร่อนที่ความลาดชันสูง ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ

๒. กลุ่มชุดดินที่ ๔๓

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพากดินทรายบางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ในเนื้อดินมีสีเทา สีเทาถึงสีขาว หรือสีน้ำตาลปนเทา หรือสีเหลือง พบริเวณลูกคลื่นลอนลาด บริเวณชายหาดทรายหรือสันทรายชายทะเลบางแห่ง บริเวณที่ลาดเชิงเขา มีความลาดชันประมาณ ๒ - ๔ % เป็นดินลึก มีการระบายน้ำค่อนข้างมากเกินไป ระดับน้ำได้ดินอยู่ลึกกว่า ๑.๕ เมตรตลอดปี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำมาก pH ๕.๕-๖.๕ แต่ถ้ามีเปลือกหอยปะปนจะมีปฏิกิริยาเป็นต่างปานกลาง ชุดดินไม่ขาว ชุดดินพัทยา ชุดดินระนองได้แก่ชุดดินบางจาก หัวหิน หลังสวน สัตหีบ ดงตะเคียน พัทยา ระนอง ไม้ข้าวปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืช

ไร่บางชนิด เช่น มันสำปะหลัง สับปะรด หรือใช้ปลูกไม้ผล เช่น มะพร้าว มะม่วง พุทรา และมะม่วงหิมพานต์ บางแห่งเป็นป่าละเมะ หรือทุ่งหญ้าธรรมชาติ

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : เนื้อดินเป็นทรัพย์จัดทำให้มีความสามารถในการอุ้มน้ำได้น้อยเสียงต่อการขาดน้ำ การระบายน้ำ ค่อนข้างมากเกินไป ความอุดมสมบูรณ์ต่ำมาก

ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช : กลุ่มชุดดินนี้โดยทั่วไป มีศักยภาพเหมาะสมในการปลูกพืชเศรษฐกิจบางประเภท เช่น มะม่วงหิมพานต์ สับปะรด และพัฒนาเป็นทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ ไม่ค่อยเหมาะสมในการปลูกปาล์มน้ำมัน มะพร้าว ไม้ผลทุกชนิด และพืชไร่ และไม่เหมาะสมในการปลูกยางพารา กาแฟ โกโก้ กล้วย และใช้ทำนา

ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช : กลุ่มชุดดินที่ ๔๑ มีศักยภาพเหมาะสมในการปลูกพืชไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น หรือไม้ผลบางชนิด แต่ไม่เหมาะสมในการทำงาน เนื่องจากสภาพพื้นที่และเนื้อดินไม่อำนวย

๓. กลุ่มชุดดินที่ ๓๗

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินบนเป็นพากดินร่วนปนทราย หรือดินร่วนสีน้ำตาล น้ำตาลปนเทา ดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย หรือดินร่วนเหนียว มีสีน้ำตาลอ่อน, สีเทาอ่อน, สีเทาปนชมพูปนจุดประพักสีน้ำตาลปนเหลือง สีแดงปนเหลืองหรือสีแดงปะปน บางแห่งอาจพืศิลาและอ่อนหรือก้อนสารเคมีพักเหล็กและแมงกานีสในดินชั้นล่าง เกิดจากพากตะกอนลำน้ำ พบรตามพื้นที่ราบเรียบหรือค่อนข้างราบเรียบ บริเวณลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ น้ำแข็งชั้งลึก ๓๐-๕๐ ซม. นาน ๓-๔ เดือน เป็นดินลึกมาก ดินมีการระบายน้ำค่อนข้างเลว มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ pH ๔.๕-๕.๕ ได้แก่ชุดดินหล่มเก่า ร้อยเอ็ด เรณู และสายบุรี สุไห รปภ. โคงเดียน วิสัย สงขลา บุณฑริก ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา บางแห่งใช้ปลูกพืชไร่หรือไม้ยืนต้น แต่มีปัญหาเรื่องการแข็งของน้ำในฤดูฝน

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : เนื้อดินค่อนข้างเป็นทรัพย์ ถดถนขั้นน้ำนาน ๓-๔ เดือน ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ

ความเหมาะสมของกลุ่มชุดดินสำหรับการปลูกพืช : โดยทั่วไปแล้วกลุ่มชุดดินที่ ๓๗ มีศักยภาพเหมาะสมที่จะใช้ในการทำนามากกว่าการปลูกพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักในช่วงฤดูฝน แต่สามารถปลูกพืชไร่หรือพืชผักที่มีอายุสั้นได้ในช่วงฤดูแล้ง ถ้ามีแหล่งน้ำธรรมชาติหรือน้ำชลประทานเข้าถึง

๔. กลุ่มชุดดินที่ ๖

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นดินเหนียว ดินบนมีสีเทาแก่ ดินล่างมีสีน้ำตาลปนเทาหรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลหรือสีแดงตลอดชั้นดินบางแห่งมีศิลาและอ่อน หรือก้อนสารเคมีพักเหล็กและแมงกานีสปะปนอยู่ด้วย กลุ่มดินนี้ก็จาก พากตะกอนลำน้ำ เป็นดินลึกมาก มีการระบายน้ำเฉพาะพืศิลาที่ราบ ตั้งแต่ที่ราบน้ำท่วมถึงลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ น้ำแข็งชั้ง ๓๐-๕๐ ซม. นาน ๓-๔ เดือน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ หรือค่อนข้างต่ำ pH ๔.๕-๕.๕ ได้แก่ชุดดิน บางนา มนอมย์ เชียงราย นครพนม ปากท่อและแกลง สุไหงอก ท่าศาลา คลองขุด สตูล วังตง ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือปลูกพืชล้มลุกในช่วงฤดูแล้ง

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ปฏิกริยาของดินเป็นกรดแก่ดูผนน้ำแข็ง
นาน ๓ - ๕ เดือน

ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช : เนื่องจากสภาพพื้นที่พบริเวณพื้นที่ราบเรียบถึงราบทุ่ม เนื้อดิน เป็นดินเหนียวการระบายน้ำเลว ในช่วงฤดูฝนจะมีน้ำขังอยู่ที่ผิดดิน ระหว่าง ๓-๕ เดือน จึงมีศักยภาพเหมาะสม ที่จะใช้ทำนาในช่วงฤดูฝน และในช่วงฤดูแล้งสามารถปลูกพืชได้ พืชผัก หรือพืชอื่นที่มีอายุสั้นได้ สำหรับใน บริเวณพื้นที่ที่มีน้ำชลประทานเข้าถึงหรือมีแหล่งน้ำธรรมชาติ สามารถใช้ปลูกไม้ยืนต้น ไม้ผล หรือปลูกพืชได้ และพืชผัก ตลอดทั้งปีจะต้องทำคันดินต้อมรอบพื้นที่เพาะปลูกและยกร่องปลูก เพื่อช่วยการระบายน้ำของดิน

๖. กลุ่มชุดดินที่ ๓๒

ลักษณะโดยทั่วไป : หน่ายที่ดินเป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินเป็นพากดินร่วน ดินร่วนเหนียวปนทรายเป็น บางแห่งอาจมีชั้นดินทรายละเอียดสลับชั้นอยู่ พบริเวณตากซุก เช่น ภาคใต้ สีดินเป็นสีน้ำตาลหรือสีเหลือง ปนน้ำตาลและมักมีแร่ปะปนกับเนื้อดิน เกิดจากตะกอนดินที่น้ำพัดมาทับตามบริเวณสันดินrinน้ำ ซึ่งมีสภาพ พื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาดเป็นดินลึกมากมีการระบายน้ำดี มีความอุดมสมบูรณ์ตาม ธรรมชาติค่อนข้างต่ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกรดแก่ มีค่าความเป็นกรดเป็นต่ำ ประมาณ ๔.๕-๕.๕ ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกยางพารา กาแฟ และไม้ผลชนิดต่าง ๆ ไม่ค่อยมีปัญหาในเรื่องคุณสมบัติของดิน แต่อาจมีปัญหารื่องน้ำท่วม สร้างความเสียหายให้แก่พืชผลที่ปลูก หากน้ำในลำน้ำมีปริมาณมากจนไหลเอ่อ ท่วมตลัง และแข็งอยู่เป็นเวลานาน ตัวอย่างชุดดินที่อยู่ในกลุ่มนี้ได้แก่ ชุดดินรือสาหะ ชุดดินลำแก่น ชุดดินตา ขุน

ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช : กลุ่มชุดดินที่ ๓๒ มีศักยภาพเหมาะสมที่จะใช้ทำสวนไม้ผล กาแฟ พืชผักและยางพารา เนื่องจากพบริเวณสภาพพื้นที่ราบเรียบถึงเป็นลูกคลื่นลอนลาด ลักษณะเนื้อดินละเอียดปาน กลาง มีสภาพการระบายน้ำดี อย่างไรก็ตามในฤดูแล้งสามารถปลูกพืชได้ถ้ามีน้ำชลประทานหรือ แหล่งน้ำธรรมชาติช่วยเสริม ในบางพื้นที่เกษตรกรได้ปฏิบัติอยู่แล้ว เพื่อให้เกษตรกรมีทางเลือกในการใช้ที่ดิน

๗. ระบบการผลิต

การผลิตยางพารา

การใช้ปุ๋ย การใช้ปุ๋ยเกษตรกรรมมีการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา อายุระหว่าง ๑-๓ ปี ประมาณ ร้อยละ ๘๐ ส่วนหลังการเปิดกรีดแล้วมีการใช้ปุ๋ยประมาณร้อยละ ๖๐ ใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๕-๗-๗, และ ๑๒-๕-๕

การดูแลรักษา การดูแลรักษาใช้แรงงานในครัวเรือน ๙๐% และจ้างแรงงาน ๑๐% เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ เรื่องการดูแลรักษาสวนยางพอยใช้

การป้องกันโรค การป้องกันโรคยางพารา ส่วนใหญ่จะเป็นโรคหน้ายางและใบร่วงเกษตรกร มีการป้องกันโรคหน้ายางประมาณ ๖๐% และยังมีเกษตรกรบางส่วนไม่เข้าใจเรื่องการป้องกันโรคอย่าง ถูกต้องตามหลักวิชาการ

ระบบการกรีด การใช้ระบบการกรีดยางเกษตรกรจะใช้กรีด ๑ ใน ๓ ส่วนของต้น และ กรีด ๓ วัน เว้น ๑ วัน

การปรับปรุงยางแผ่น เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจการปรับปรุงคุณภาพยางแผ่นแต่เมื่อ ข้อจำกัดในเรื่องน้ำที่นำมาทำยางแผ่น และราคาก็ไม่แตกต่างกันมากจึงไม่เป็นการจูงใจให้เกษตรกรมีการ ปรับปรุงยางแผ่นให้ดีขึ้น

การผลิตปาล์มน้ำมัน

การใส่ปุ๋ย เกษตรกรจะใส่ปุ๋ยก่อนการให้ผลผลิต สูตร ๒๐-๐-๐ , ๑๕-๑๕-๖ และเมื่อ ให้ผลผลิตแล้วใช้สูตร ๑๕-๑๕-๑๕ , ๓๐-๓๐-๒๐

การดูแลรักษา เกษตรกรมีความเข้าใจและรู้ถึงผลเสียของวัชพืช การแต่งทางใบ ปาล์มน้ำมันมักจะมีปัญหาเรื่องหนูทำลายช่ำช่าย ๑-๔ ปี เกษตรกรจึงต้องดูแลรักษาอย่างดี

การป้องกันกำจัดโรค ในตำบลกรุดไม่มีโรคปาล์มนรุนแรง แต่จะมีหนูเข้าทำลาย เกษตรกร จะใช้วอดตาข่ายล้อมโคนต้น บางรายใช้ปีบเก่าก็ได้

การผลิตไม้ผล

การใช้ปุ๋ย เกษตรกรมีความรู้ เข้าใจในการใช้ปุ๋ยตามช่วงอายุ เวลา และฤดูกาล เช่น ๑๕-๑๕-๑๕ , ๓๐-๓๐-๒๐

การเก็บเกี่ยว เกษตรกรใช้วิธีจ้างแรงงานในหมู่บ้านกิโลรัมละ ๒ บาท โดยการใช้กรรไกร ด้ามยาวตัดที่ซ่อของผลให้ร่วงที่พื้นดิน ซึ่งเป็นสาเหตุทำให้เงาะเสื่อมคุณภาพ

การขนส่ง/ตลาด หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว จึงทำการคัดเกรด บรรจุลงตระกร้า ประมาณ ๒๐ กก. / ตะกร้า เพื่อส่งให้กับตลาด หรือผู้ค้าที่มารับซื้อถึงในพื้นที่ โดยผู้ค้าเป็นผู้กำหนด ราคา

๒. ตำบลบ้านนา

ชนิดของต้น แบ่งออกได้เป็น ๕ ชนิด คือ

๑. ตินร่วนปนเหนียว มีประมาณ ๑๐% ของพื้นที่ เป็นตินที่ลีกมาก มีความอุดม สมบูรณ์ต่ำ การระบายน้ำเลว

๒. ตินร่วนปนทรify มีประมาณ ๗๐% ของพื้นที่ มีการระบายน้ำดี แต่ความอุดม สมบูรณ์ต่ำ

๓. ตินทรifyปนตินร่วน มีประมาณ ๕% ของพื้นที่ มีการระบายน้ำมากเกินไปความอุดม สมบูรณ์ต่ำ

๔. ดินร่วนปนทรายแบ่ง มีประมาณ ๑๓% ของพื้นที่ มีการระบายน้ำปานกลางความอุดมสมบูรณ์ต่ำปานกลาง

๕. ดินเหมืองแร่ดีบุก มีประมาณ ๒๐% ของพื้นที่ สภาพดินเป็นดินทรายปีบัญชาความอุดมสมบูรณ์

๒. ข้อมูลด้านชีวภาพ

ตำบลบ้านนา มีการปลูกพืชเศรษฐกิจหลายชนิด เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล พืชไร่ สภาพการผลิตพืชต่าง ๆ แต่ละชนิดดังนี้

๒.๑ สภาพการผลิตยางพารา

๒.๑.๑ การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์

ตำบลบ้านนา มีพื้นที่ปลูกยางพารา ประมาณ ๓๒,๓๔๓ ไร่ เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา มีจำนวน ๑,๔๔๒ ครัวเรือน ส่วนใหญ่ใช้พันธุ์ RRIM ๖๐๐ ซึ่งเป็นพันธุ์ที่ทางราชการส่งเสริม และมีการขออนุสังเคราะห์การทำสวนยาง

- การใช้ปุ๋ย

เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา อายุ ๑-๕ ปี ประมาณร้อยละ ๙๕ หลังการเปิดกรีดมีการใช้ปุ๋ยประมาณร้อยละ ๗๕ โดยใช้ปุ๋ยตามสูตรที่เจ้าหน้าที่แนะนำ เช่น สูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๕-๗-๗, ๑๒-๕-๑๕

๒.๑.๒ การดูแลรักษา

การดูแลรักษาจะใช้แรงงานในครัวเรือนของเกษตรกรเองเป็นหลัก การจ้างแรงงานมีพ่อสมควร ประมาณร้อยละ ๔๐ เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการดูแลรักษาสวน

๒.๑.๓ ระบบการผลิต

เกษตรกรชาวสวนยางพาราส่วนใหญ่ ใช้ระบบกริดแบบ ๑ ใน ๓ ส่วนของลำต้น และกรีด ๒ วัน เว้น ๑ วัน

๒.๑.๔ การปรับปรุงยางแผ่น

เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ เรื่อง การปรับปรุงคุณภาพยางแผ่น แต่บางสถานที่ มีข้อจำกัด เรื่องน้ำใช้ และระบบการทำ เนื่องจากพื้นที่ปลูกยางอยู่ห่างไกลจากบ้านเรือน ไม่สะดวก ยังมีการขายผลผลิตในรูปของน้ำยางสดค่อนข้างมากในปัจจุบัน ประมาณ ๘๐%

๒.๑.๔ การป้องกันกำจัดโรคแมลง

เกษตรกรบางส่วนมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องดังกล่าวมาก
โดยเฉพาะวิธีป้องกัน
และรักษา

๒.๒ สภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน

๒.๒.๑ การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์

ตำบลบ้านนา มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ประมาณ ๙๖๖ ไร่ เกษตรกรจำนวน ๘๖
ครัวเรือน พันธุ์ที่ปลูกเป็นพันธุ์ที่ทางราชการส่งเสริม ได้แก่ พันธุ์ Tenera

- การใช้ปุ๋ย

การใช้ปุ๋ยในสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร จะได้ตามค่าแนะนำของทางราชการ
ตั้งแต่ปลูกจนเก็บเกี่ยว

๒.๒.๒ การดูแลรักษา

ปาล์มน้ำมันจะมีปัญหา เรื่องหนูเข้าทำลายช่วงอายุ ๑-๔ ปี เกษตรกรจำเป็นต้อง^๑
ดูแลรักษาอย่างดี ทำให้ต้องลงทุนสูงกว่าปกติ แต่เมื่อโตขึ้นแล้วจะไม่ค่อยมีโรคเข้าทำลาย

๒.๒.๓ การเก็บเกี่ยว

ปาล์มน้ำมันจะให้ผลผลิต เมื่ออายุประมาณ ๓๐ เดือน จะเก็บเกี่ยวประมาณเดือน
ละ ๒ ครั้ง โดยมีการจ้างแรงงาน

๒.๒.๔ การป้องกันกำจัดโรคแมลง

ปาล์มน้ำมันช่วงอายุ ๑-๔ ปี จะมีหนูเข้าทำลาย เกษตรกรจะใช้วัดตาข่าย
ล้อมรอบต้น พร้อมทั้งใช้ยาเบื้องหน้า ปาล์มน้ำมัน อายุ ๕ ปี ขึ้นไปจะมีด้วง หนอน เข้าทำลายแต่จะพบน้อยมาก

๒.๓ สภาพการผลิตยาง

๒.๓.๑ การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์

มีพื้นที่ปลูกยางประมาณ ๔๐๗ ไร่ เกษตรกร ๖๐ ครัวเรือน ใช้พันธุ์โรงเรียน
ทุนในการผลิตมาจากการศึกษาของตนเองและจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์-การเกษตร

- การใช้ปุ่ย

เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการใช้ปุ่ยตามช่วงอายุ เวลา และฤดูกาล ให้อัตราตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ เช่น สูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๘-๒๔-๒๔, ๓๓-๓๓-๑๑

๒.๓.๒ การดูแลรักษา

- การตัดแต่งกิ่ง มีการตัดแต่งกิ่งหลังการเก็บเกี่ยวประมาณร้อยละ ๗๐ ตามคำแนะนำ ส่งเสริม

- การให้น้ำ มีการใช้ระบบน้ำในสวน ประมาณร้อยละ ๘๐

ส่วนใหญ่ขาดป้องกัน

- การป้องกันกำจัดโรคและแมลง เกษตรกรมีการป้องกันและกำจัดโรคแมลงศัตรูที่สำคัญมีหนอนกัดใบ หนอนกัดช่อดอก หนอนเจาะข้อ หนอนเจาะผล เพลี้ยแป้ง เพลี้ยไก่แจ้ ผีเสื้อมวล หวาน สวนโรค ได้แก่ โรคราแป้ง แต่ยังไม่มีเท่าที่ควร คุณภาพผลิตัจจึงไม่ดี

๒.๓.๓ การเก็บเกี่ยว

เกษตรกรใช้วิธีจ้างแรงงานเก็บเกี่ยวเงาะ กก. ละ ๑.๕๐-๒.๐๐ บาท/กก. โดยใช้ตาข่ายรองรับผลเงาะ ทำให้สามารถรักษาคุณภาพผลผลิตขายได้ราคา

๒.๓.๔ การขนส่งและตลาด

หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว จะมีการคัดเกรดผลผลิตบรรจุใส่ตະกร้าและประมาณ ๑๙-๒๐ กก. เพื่อส่งให้กับตลาด โดยมีฟอค้าในห้องถิน และนอกเขตอำเภอ

๒.๔ สภาพการผลิตทุเรียน

๒.๔.๑ การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์

มีการปลูกทุเรียนประมาณ ๑๓๗ ไร่ เกษตรกร ๓๓ ครัวเรือน พันธุ์ที่นิยมปลูกคือพันธุ์หม่อนทอง ร้อยละ ๘๕ รองลงมาได้แก่พันธุ์ชะนี และก้านยาว ใช้ทุนของตนเองและกู้จาก รกส.

- การใช้ปุ่ย

เกษตรกรประมาณ ร้อยละ ๘๕ มีการใช้ปุ่ยในสวนทุเรียนตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่

๒.๔.๒ การดูแลรักษา

ส่วนใหญ่ใช้แรงงานในครัวเรือน ประมาณร้อยละ ๗๐ ของเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนมีความรู้ความเข้าใจ เรื่องตัดแต่งกิ่ง การให้น้ำ การใส่ปุ๋ย ตลอดจนการป้องกันและกำจัดโรคแมลง แต่การปรับปรุงคุณภาพผลผลิตยังไม่ดีเท่าที่ควร

๒.๔.๓ ระบบการผลิต

ส่วนใหญ่ประมาณร้อยละ ๙๕ เป็นการผลิตตามฤดูกาล การตัดแต่งช่อดอก ตัดแต่งผลยังดำเนินการกันน้อย ทำให้คุณภาพผลผลิตไม่ตรงตามความต้องการของตลาด

๒.๔.๔ การเก็บเกี่ยว/ ขนส่ง/ ตลาด

มีพ่อค้ามาซื้อถึงสวน การเก็บเกี่ยวเลี้ยงมีปัญหา รวมทั้งการขนส่งด้วยส่วนติดต่อ ถ้าพ่อค้าไม่มาซื้อก็มีปัญหา

๓. ตำบลนาใต้

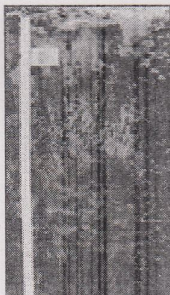
กลุ่มชุดดินที่ ๖

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินเหนียวลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมาก ถึงเป็นกรดจัด การระบายน้ำลentoing ค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

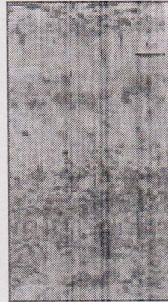
ปัญหา : ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ดินเป็นกรดจัดมาก ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชผักหรือไม้ผล ยกเว้นกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร สูง ๐.๕-๑.๐ เมตร ร่องแปลงปลูกอยู่สูงจากระดับน้ำที่เคยท่วม ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๑-๒ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมี หรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรืออุดหลุ่มปลูกขนาด $50 \times 50 \times 50$ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๑๕-๒๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายนหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก ในพื้นที่ที่ดินเป็นกรดจัดมาก ใช้วัสดุปูน ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือ ๐.๕-๑.๐ กิโลกรัม/หลุม เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก



กลุ่มชุดดินที่ ๑๗



ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดลึกมากที่เกิดจากตะกอนล้ำน้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำเร็วถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

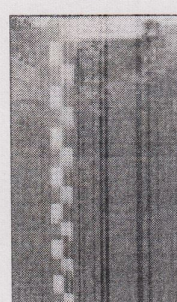
ปัญหา : ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ดินเป็นกรดจัดมาก ขาดแคลนน้ำหนาน และน้ำท่วมขัง ในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชไร่ พืชผัก หรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คุ้นักว่าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร และมีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์ หรือชุดหลุ่มปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุ่มปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุ่ม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต มีการใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน ควรมีการใช้วัสดุปูน ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินในพื้นที่ดอน ดินบนพื้นที่ดอน หมายถึงดินที่ไม่มีน้ำแข็งพบริเวณที่เป็นเนิน มีการระบายน้ำได้ สภาพพื้นที่อาจเป็นที่ราบเรียบ เป็นลูกคึ่น หรือเนินเขา ใช้ปลูกพืชไร่ ไม้ผล และไม้ยืนต้น ซึ่งต้องการน้ำน้อย ไม่มีน้ำแข็ง

ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินชี้น เขตดินชี้น หมายถึง เขตที่มีฝนตกชุกและกระจายสม่ำเสมอเกือบทั้งปี โดยทั่วไปมีปริมาณฝนตกเฉลี่ยมากกว่า ๑,๕๐๐ มิลลิเมตรต่อปี กลุ่มชุดดินที่พบ ได้แก่



กลุ่มชุดดินที่ ๑๘

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหรือดินรายແປງละเอียดลึกมากที่เกิดจากตะกอนริมแม่น้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

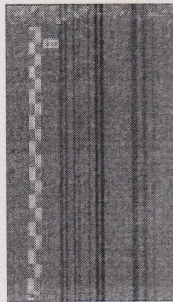
ปัญหา : ขาดแคลนน้ำ บางพื้นที่อาจมีน้ำไหลบ่าท่วมขังฉับพลันในระยะที่มีฝนตกหนัก

แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี โดยให้มีการปลูกพืชบำรุงดินอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไอกลوبพืชปุ๋ยสด (หัวนเมาล์ดถ้วงพร้า ๙-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถ้วงฟุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไอกลบรรยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์ ไก่พรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฟก มีการใช้ปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไว้ไม่ให้เสื่อมโทรมลง และช่วยเพิ่มผลผลิต พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปูลไม้ผล ชุดหลุมปูลขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปูลด้วยปุ่ยหมักหรือปุ่ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น มีวัสดุคลุมดิน ปูลพืชคลุมดิน ปูลพืชแซม ทำแนวรั้ว หรือทำฐานหญ้าแฟกเฉพาะตัน ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ่ยหมักหรือ ปุ่ยคอกร่วมกับปุ่ยเคมีหรือปุ่ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปูล พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปูล

กลุ่มชุดดินที่ ๓๔



ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดลึกถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือ沃ตถูตันกำเนิดดินเนื้อหายา ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

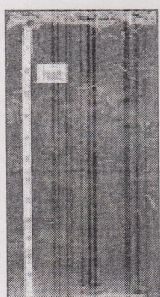
ปัญหา : ดินปนทรัย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำในระยะที่ฝนทึ่งช่วงนาน และในพื้นที่ที่มีความลาดชัน ดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ :

ปูลพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบรื่น จัดระบบการปูลพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปูลพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ่ยหมักหรือปุ่ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไก่กลบพืชปุ่ยสด (หัวนเมล็ดถั่วพร้า ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไก่กลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ่ยเคมีหรือปุ่ยอินทรีย์น้ำ ไประวนและปูลพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปูลพืชหมุนเวียน ปูลพืชลับเป็นແນ ทำแนวรั้วหญ้าแฟก จัดระบบการให้น้ำในแปลงปูล

ปูลไม้ผล ชุดหลุมปูลขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปูลด้วยปุ่ยหมักหรือปุ่ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปูลพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ขันบันได คันดิน ทำแนวรั้วหญ้าแฟกหรือทำฐานเฉพาะตัน ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ่ยหมักหรือ ปุ่ยคอกร่วมกับปุ่ยเคมีหรือปุ่ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปูล จัดระบบการให้น้ำในแปลงปูล

กลุ่มชุดดินที่ ๓๕



ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหยาบลึกถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือ沃ตถูตันกำเนิดดินเนื้อหายา ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินปนทรัย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำในระยะที่ฝนทึ่งช่วงนาน และในพื้นที่ที่มีความลาดชันดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

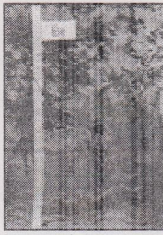
แนวทางการจัดการ :

ปูลพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบรื่น จัดระบบการปูลพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปูลพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ่ยหมักหรือปุ่ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไก่กลบพืชปุ่ยสด (หัวนเมล็ดถั่วพร้า ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไก่กลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ่ยเคมีหรือปุ่ยอินทรีย์น้ำ ไประวนและปูลพืชตามแนวระดับ มี

วัสดุคุณลักษณะ ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชสลับเป็นແນບ หรือทำแนวรั้วหญ้าแฟก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคุณลักษณะ มีวัสดุคุณลักษณะ ปลูกพืชแซม ขั้นบันได คันดิน ทำแนวรั้วหญ้าแฟกหรือทำฐานเฉพาะต้น ในช่วงการเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ ๔๓



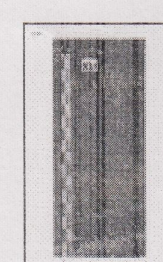
ลักษณะเด่น : กลุ่มดินรายลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือสันทรายชายทะเล ปฏิกิริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นด่าง การระบายน้ำค่อนข้างมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ หรือไอกลับปุ๋ยพืชสด (หัว่านเมล็ดถั่วพร้า ๑๐-๑๒ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไอกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคุณลักษณะ หรือปลูกพืชสลับเป็นແນບ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓๕-๕๐ กิโลกรัม/หลุม ปลูกพืชคุณลักษณะ มีวัสดุคุณลักษณะ ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ ๔๔



ลักษณะเด่น : กลุ่มดินตื้นถึงลึกรัง เศษหินหรือก้อนหิน ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำของดินตึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินตื้นถึงลึกรัง เศษหินหรือก้อนหิน หรือก้อนกรวดกระเจาะที่วางไปอยู่บริเวณผิวน้ำดิน ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และในพื้นที่ที่มีความลาดชันจะเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดินได้ง่าย

แนวทางการจัดการ : เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและไม่มีก้อนหิน เศษหินหรือลูกรังบนผิวดินมาก

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ หรือไอกลับปุ๋ยพืชสด

(หัวนเมล็ดถั่วพร้า ๑๐-๑๒ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไก่กลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไส้พรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชสลับเป็นแบบ ทำแนวรั้วหญ้าแฟก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้มel ชุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินที่ไม่มีเศษหิน หรือลูกรังร่วมกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๕-๓๐ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น สร้างคันดิน ทำขั้นบันได ทำฐานปลูกเฉพาะต้น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฟก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืช ที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ต้นในพื้นที่ดอนเขตติดแห้ง เขตติดแห้งเป็นเขตพื้นที่ส่วนใหญ่ของประเทศไทย โดยเฉพาะพื้นที่ส่วนใหญ่ ของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง โดยทั่วไปมีฝนตกน้อยและตกกระจายไม่สม่ำเสมอ ปริมาณฝนตกเฉลี่ยน้อยกว่า ๑,๕๐๐ มิลลิเมตรต่อปี กลุ่มชุดดินที่พับได้แก่



กลุ่มชุดดินที่ ๔๑

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินทรายหนาปานกลาง ที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือตะกอนเนื้อทราย ทับอยู่บนชั้นดินที่มีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนดินเนิน夷 หรือดินร่วนเนิน夷ปนทรายแป้ง ปฏิกิริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำดี อยู่บนชั้นดินที่มีการระบายน้ำดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินทรายหนาปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำนาน ในระยะที่ฝนตกหนักจะมีน้ำขังหรือเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน เกิดเป็นร่องหัวไบในแปลงปลูก

แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ หรือไอกลบพืชปุ๋ยสด (หัวนเมล็ดถั่วพร้า ๑๐-๑๒ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไอกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดินหรือปลูกพืชสลับเป็นแบบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก ในพื้นที่ต่ำครารทำร่องหรือทางระบายน้ำ เพื่อป้องกันน้ำขังบริเวณรากพืช

ปลูกไม้มel ชุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๕-๓๐ กิโลกรัม/หลุม ทำร่องระบายน้ำระหว่างแนวปลูก เพื่อป้องกันน้ำขังบริเวณรากพืช ปลูกพืชคลุมดิน วัสดุคลุมดิน หรือปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือฐานหญ้าแฟกเฉพาะต้น พัฒนาแหล่งน้ำและระบบการให้น้ำในแปลงปลูก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๒.๒ ข้อมูลเชิงภาพ

ประวัติการพัฒนาการเกษตร

ตำบลนาใต้ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นคนถิ่นเดิม การทำการเกษตรสมัยก่อนเป็นแบบกรรมชาติไม่มีการใช้เทคโนโลยีมากนัก เนื่องจากมีทรัพยากรสมบูรณ์ ความต้องการของสังคมมีจำกัด เนื่องประชากรมีน้อยต่อมากับสังคมโลกมีการเปลี่ยนแปลงทั้งด้านเศรษฐกิจ การเมือง และสังคม ทำให้การผลิตหันมาใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่มากขึ้น เพื่อตอบสนองสังคมที่มีการเปลี่ยนแปลง ทั้งภายในและต่างประเทศ ทั้งนี้เพื่อให้เพียงพอ กับประชากรที่เพิ่มขึ้น มีคุณภาพ ถูกสุขลักษณะและมาตรฐาน เพื่อการแข่งขันต่อสู้กับตลาดในประเทศ คู่แข่ง ทำให้การผลิตดังกล่าวมีผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมอย่างรุนแรง

หลังจากประเทศไทยเกิดวิกฤตเศรษฐกิจ และประชาชนโลก หันมาอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมอย่างจริงจัง ทำให้การผลิตต้องดำเนินไปตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง คำนึงถึง ทรัพยากรธรรมชาติ ภูมิปัญญา และวัฒนธรรมชนเผ่า เพื่อให้มีการใช้ประโยชน์ในทรัพยากรอย่างคุ้มค่า ยั่งยืน โดยเฉพาะเกษตรกรหันมาใช้การผลิตแบบการรวมกลุ่มกันมากขึ้น ทั้งนี้ เพื่อสร้างพลังการต่อรอง การซ่วยเหลือซึ่งกันและกันระหว่างเกษตรกร นำไปสู่ความเข้มแข็งของชุมชนในโอกาสต่อไป

พันธุ์พืชที่ปลูก/พันธุ์สัตว์เศรษฐกิจ

พันธุ์พืชที่ปลูก เนื่องจากการประกอบอาชีพส่วนใหญ่ร้อยละ ๘๗ ของคนในพื้นที่ตำบลนาใต้ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยมีการปลูกพืชหลายชนิด ซึ่งจะแบ่งเป็นพืชเศรษฐกิจ ดังนี้ คือ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน มะนาว ทุเรียน ลองกอง มังคุด เงาะ และพืชผัก ซึ่งพันธุ์พืชที่เกษตรกรนำมาปลูกเป็นพันธุ์ดีที่ทางราชการแนะนำและส่งเสริมให้ปลูก

พันธุ์สัตว์เศรษฐกิจ เกษตรกรมีการเลี้ยงโค สุกร พันธุ์ที่ใช้เป็นพันธุ์ดี ให้ผลผลิตสูง สำหรับการเลี้ยงไก่ เกษตรกรจะนิยมเลี้ยงไก่พื้นเมือง เพราะราคาดีตลอด มีความต้องการสูงลดอัตราการเสียต่อการขาดทุน

การใช้ดิน

ตำบลนาใต้ มีพื้นที่ประมาณ ๕๓ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๓๔,๖๒๕ ไร่ รายละเอียดการใช้ประโยชน์ มีดังนี้

พื้นที่ทั้งหมด	จำนวน	๓๔,๖๒๕	ไร่
พื้นที่ทำการเกษตร	จำนวน	๒๗,๖๑๗	ไร่
พื้นที่อื่น ๆ	จำนวน	๙,๐๐๘	ไร่

(ป่าสงวน, ที่อยู่อาศัย, ทิวทัศน์, หนอง, คลอง, ปีง)

การผลิตพืชเศรษฐกิจ

๑. สภาพการผลิตยางพารา การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์ ต้าบลนาใต้ มีพื้นที่ปลูกยางพารา ประมาณ ๒๐,๗๓๙ ไร่ เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ส่วนใหญ่ใช้พันธุ์ RRIM ๖๐๐ ซึ่งเป็นพันธุ์ที่ทางราชการส่งเสริมและใช้ปลูกใหม่ โดยการขอทุนส่งเคราะห์การทำสวนยาง

- การใช้ปุ๋ย เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา อายุ ๑-๔ ปี ประมาณร้อยละ ๘๐ ส่วนหลังการเปิดกรีดมีการใช้ปุ๋ยประมาณร้อยละ ๖๐ โดยใช้ปุ๋ยตามสูตรที่เจ้าน้ำที่แนะนำ เช่น สูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๕-๗-๗, ๑๒-๕-๕

การดูแลรักษา

การดูแลรักษาจะใช้แรงงานในครัวเรือนของเกษตรกรเองเป็นหลัก การจ้างแรงงานมีน้อยมาก ประมาณร้อยละ ๘๐ เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการดูแลรักษาสวนพอสมควร มีเพียงเรื่องการป้องกันกำจัดโรคที่เกษตรกรยังปฏิบัติไม่ถูกวิธี

ระบบการผลิต

เกษตรกรชาวสวนยางพาราส่วนใหญ่ ใช้ระบบกรีดแบบ ๑ ใน ๓ ส่วนของลำต้น และกรีด ๓ วัน เว้น ๑ วัน โดยใช้แรงงานในครัวเรือนร้อยละ ๘๐ แรงงานจ้างร้อยละ ๒๐

การปรับปรุงยางแผ่น

เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ เรื่อง การปรับปรุงคุณภาพยางแผ่น แต่บางสถานที่มีข้อจำกัด เรื่องน้ำใจซึ่ง และระบบการทำ เนื่องจากพื้นที่ปลูกยางอยู่ห่างไกลจากบ้านเรือน ที่สำคัญคือราคามิ่งแตกต่างกันมาก นัก จึงไม่มีแรงจูงใจที่จะให้เกษตรกรปรับปรุงยางแผ่นอย่างแท้จริงจัง เกษตรกรที่มีศักยภาพพร้อมก็ทำแผ่นสวนเกษตรกรที่มีศักยภาพไม่พร้อมก็ขายน้ำยางสด

๒. สภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน

การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์ ต้าบลนาใต้ มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ประมาณ ๒,๔๕๔ ไร่ พันธุ์ที่ปลูกเป็นพันธุ์ที่ทางราชการส่งเสริม ได้แก่ พันธุ์ Tenera เกษตรกรใช้ทุนของตนเอง ภูมิปัญญา รถส. มีเกษตรกรร้อยละ ๘๐ เข้าร่วมโครงการปลูกปาล์มน้ำมันแทนยางพารา โดยอาศัยการขอทุนส่งเคราะห์จากสำนักงานกองทุนส่งเคราะห์การทำสวนยาง สุราษฎร์ธานี

- การใช้ปุ๋ย การใช้ปุ๋ยในสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร ส่วนใหญ่จะใช้ตามคำแนะนำ ตั้งแต่ปลูกจนเก็บเกี่ยว ประมาณร้อยละ ๘๐ โดยใช้สูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๓-๑๓-๑๓ และเสริมด้วยปุ๋ยคอก

การดูแลรักษา

ปาล์มน้ำมันจะมีปัญหา เรื่องหนูเข้าทำลายช่วงอายุ ๑-๔ ปี เกษตรกรจำเป็นต้องดูแลรักษาอย่างดี ทำให้ต้องลงทุนสูงกว่าปกติ แต่เมื่อปาล์มน้ำมันโตขึ้น ไม่ค่อยมีโรคและศัตรูเข้าทำลาย

การเก็บเกี่ยว

ปาล์มน้ำมันจะให้ผลผลิต เมื่ออายุประมาณ ๓๐ เดือน การเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมัน จะกระทำ ประมาณเดือนละ ๑ ครั้ง หลังเก็บเกี่ยว ๒๔ ชั่วโมง จะต้องนำส่งโรงงานโดยจ้างแรงงานในการเก็บเกี่ยว แล้วเจ้าของสวนนำผลผลิตไปขายโรงงานซึ่งอยู่ในพื้นที่ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม

การป้องกันกำจัดโรคแมลง

ปาล์มน้ำมันช่วงอายุ ๑-๔ ปี จะมีหนูเข้าทำลาย เกษตรกรจะใช้ลวด ตาข่ายล้อมรอบต้น บางราย อาจใช้ปืนกันได้ หรือไม่ก็จะใช้ตันปาล์มที่มีอายุมากปลูก ส่วนโรค/ แมลง อื่น ๆ จำพวกด้วง หนอน มีไม่ค่อยมาก

๓. สภาพการผลิตเจาะ

การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์ ตำบลนาใต้ มีพื้นที่ปลูกเงาะประมาณ ๒,๓๑๐ ไร่ เกษตรกร ส่วนใหญ่ใช้พันธุ์ โรงเรียนนาสาร ทุนในการผลิต/ การจัดการสวนเป็นของเกษตรกรเอง และกู้จาก รกส.
- การใช้ปุ๋ย เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการใช้ปุ๋ยตามช่วงอายุ เวลา และฤดูกาล ในอัตราตาม คำแนะนำของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เช่น สูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๓๐-๓๐-๒๐, ๒๐-๒๐-๑๗, ๒๕-๗-๗

การดูแลรักษา

- การตัดแต่งกิ่ง เกษตรกรมีการตัดแต่งกิ่งเจาะ หลังการเก็บเกี่ยวประมาณร้อยละ ๘๐ จากนั้นจึง ใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๒๕-๗-๗ ใช้ปุ๋ยหมัก เพื่อการปรับปรุงบำรุงดินและใช้น้ำหมักชีวภาพ
- การเทน้ำ มีการใช้ระบบน้ำในสวนเจาะ ประมาณร้อยละ ๙๐ ส่วนใหญ่ขาดบ่อबาดาล
- การป้องกันกำจัดโรคและแมลง ศัตรูที่สำคัญมีหนอนกินใบ หนอนกัดช่องอก หนอนเจาะช้ำ หนอนเจาะผล เพลี้ยแป้ง เพลี้ยไก่แจ้ ฝีเสื่อมわたวน ศูนย์บางชนิด ระบบเพียงบางฤดูกาลที่เห็นป่วย ๆ ได้แก่ หนอนกัดช่องอก หนอนเจาะช้ำ หนอนเจาะผล เพลี้ยแป้ง ซึ่งเกษตรกรใช้สารเคมีตามคำแนะนำ และสามารถแก้ปัญหาได้

การเก็บเกี่ยว

การเก็บเกี่ยวเงาะ เกษตรกรใช้วิธีการจ้างแรงงานในหมู่บ้าน กิโลกรัมละ ๒ บาท โดยการใช้กรรไกร ด้ามยาวยัดที่ซ่อนของผลให้ร่วงลงมา โดยมีตาข่ายรองรับผลเงาะ ทำให้สามารถรักษาคุณภาพผลผลิตได้ดี ขายได้ราคา

การขนส่งและตลาด

หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว จึงทำการคัดเกรดผลผลิตบรรจุใส่ตะกร้าละประมาณ ๒๐ กก./ ตะกร้า เพื่อส่งให้กับตลาด หรือพ่อค้าที่มารับซื้อถึงในพื้นที่ โดยพ่อค้าเป็นผู้กำหนด ราคา ปี ๒๕๕๑ ราคาขายโดยทั่วไป กิโลกรัมละ ๕ บาท (เงาะโรงงาน) , ราคาเงาะตะกร้า กิโลกรัมละ ๘ บาท

๔. สภาพการผลิตทุเรียน

การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์ ตำบลนาใต้ มีการปลูกทุเรียน ประมาณ ๒๙๔ ไร่ พันธุ์ที่นิยมปลูก คือพันธุ์ หมอนทอง ร้อยละ ๘๐ รองลงมาใช้พันธุ์ชั้นนี้ และพันธุ์พื้นเมืองเกษตรกรใช้ทุนของตนเอง และกู้จาก ธนาคาร ในการจัดการสวนทุเรียน

- การใช้ปุ๋ย เกษตรกรประมาณ ร้อยละ ๘๐ มีการใช้ปุ๋ยในสวนทุเรียน อัตรา/ วิธีการ/ ช่วงเวลาใน การใช้เป็นไปตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ สูตรปุ๋ยที่ใช้มี ๑๕-๑๕-๑๕, ๓๓-๓๓-๒๑, ๐-๐-๕๐

การดูแลรักษา

ส่วนใหญ่ใช้แรงงานในครัวเรือนในการปฏิบัติดูแลรักษา ประมาณร้อยละ ๖๐ ของเกษตรกร ปลูกทุเรียนมีความรู้ ความเข้าใจ เรื่องการตัดแต่งกิ่ง การให้น้ำ การใส่ปุ๋ยตลอดจนการป้องกันและกำจัดโรคต่อไปไม่ซัดเจนเพียงพอที่จะปรับปรุงคุณภาพผลผลิตได้

ระบบการผลิต

การผลิตทุเรียนของเกษตรกรตำบลนาใต้ มีการใช้วิชาการเข้าช่วยมาก ส่วนใหญ่ประมาณ ร้อยละ ๗๕ เป็นการผลิตตามฤดูกาล มีเพียงส่วนน้อยที่สามารถผลิตนอกฤดูกาลได้ และการผลิตก็ยังไม่มีการผสม เกสรการทำให้ผลไม่สมบูรณ์ มีการตัดแต่งช่อออก การตัดแต่งกิ่งผลค่อนข้างน้อย ทำให้คุณภาพผลผลิตไม่ตรงตามความต้องการของตลาด ขายได้ราคาไม่ดี เกษตรกรบางส่วนให้พ่อค้าเหมาสนใจตั้งแต่ต้น มีการตัดทุเรียนที่ไม่แก่จัดออกจำหน่าย ให้ได้รับผลกระทบในทางที่ไม่ดีกลับมา ในบางหมู่บ้านมีการรวมกลุ่มกันแต่ยังไม่สามารถดำเนินการให้บรรลุเป้าหมาย เพื่อจากพ่อค้าและการบริหาร/ จัดการ

การเก็บเกี่ยว

เนื่องจากเกษตรกรให้พ่อค้ามาซื้อถึงสวน และเข้ามาดำเนินการเก็บเกี่ยวด้วยตนเอง ส่วนเกษตรกรที่ ทำด้วยตนเอง การเก็บเกี่ยวก็ใช้แรงงานในครัวเรือน ซึ่งมีความชำนาญน้อย บางครั้งเก็บเกี่ยวผลผลิตไม่ เห็นจะสม วิธีการเก็บเกี่ยวเป็นวิธีการเดียวกันโดยทั่วไป

การขนส่ง/ ตลาด

หลังการเก็บเกี่ยว เกษตรกรนำมัคคัดเกรด นำส่งพ่อค้าในตลาด ซึ่งมีทั้งตลาดท้องถิ่นและตลาดต่างอำเภอ โดยมีพ่อค้าเข้ารับซื้อถึงพื้นที่ และพ่อค้าจะเป็นผู้ที่กำหนดราคาซื้อขายเอง

๔. สภาพการผลิตมัคคุด

เกษตรกรเข้าเป็นสมาชิกโครงการ GAP (Good Agricultural Practice)

เกษตรกรมีการผลิตมัคคุดภายใต้ระบบการจัดการคุณภาพ(GAP มัคคุด)ยืนยันการผลิตมัคคุด เพื่อให้มีคุณภาพและได้มาตรฐานตามระเบียบปฏิบัติ GAP ระบบการผลิตมัคคุดระดับเกษตรกร เพื่อเสริมสร้างความเชื่อมั่นในสินค้ามัคคุดไทย ดังนี้

๑. มีการจัดการสุขาภิบาลฟาร์ม
๒. มีการจัดการเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตร
๓. มีการจัดการปัจจัยการผลิต
๔. มีการปฏิบัติและการควบคุมการผลิต
๕. มีการบันทึกและการควบคุมเอกสาร

ดำเนินได้ มีพื้นที่ปลูกมัคคุด ๖๘๑ ไร่ สภาพสวนส่วนมากจะปลูกร่วมกันกับไม้ผลอื่น ๆ เช่น เงาะ ทุเรียน เกษตรกรใช้ทุนของตนเอง และภูริ รถศ.

- การใช้ปุ๋ย เกษตรกรจะใส่ปุ๋ยมัคคุดทั้งต้นเล็กและต้นใหญ่ ตามคำแนะนำประมาณ ร้อยละ ๘๐ โดยใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๓-๑๓-๑๓, ปุ๋ยชีวภาพ, ปุ๋ยหมัก, ปุ๋ยกอก

การดูแลรักษา

เกษตรกรใช้แรงงานในครอบครัวของตนเองในการดูแลรักษา ประมาณร้อยละ ๘๐ โดยเกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการดูแลรักษาดีพอสมควร เนื่องจากมัคคุดเป็นพืชที่โรคและแมลงทำลายน้อย การดูแลรักษาจึงไม่ยุ่งยาก การให้น้ำจะจำเป็นในช่วงที่มีฝนเท็จช่วง

ระบบการผลิต

การผลิตมัคคุดไม่ยุ่งยากเหมือนพืชอื่น ๆ การปลูกก็ร่วมกับพืชอื่น ลักษณะเกือบกลซึ่งกันและกัน ให้ผลผลิตปีละครั้งเป็นพืชที่มีอายุยืนนาน เกษตรกรจะปลูกประมาณ ๓-๔ ไร่/ ครัวเรือน

การเก็บเกี่ยว

เกษตรกรชาวสวนมัคคุดจะมีปัญหาในการเก็บเกี่ยว จ้างเก็บกิโลกรัมละ ๓ บาท ต้องพิสิพิถันกว่าพืชอื่น เนื่องจากถ้าผลตกถึงพื้นจะทำให้มัคคุดชำรุด คุณภาพก็จะด้อยลงไปข่ายไม่ได้ราคา เมื่อเก็บเกี่ยวแล้วก็

นำมาคัดคุณภาพแล้วนำส่งตลาด มีทั้งตลาดท้องถิ่น ตลาดต่างอำเภอ และตลาดส่งออก ประเทศญี่ปุ่น, จีน,
ดูไบ

สภาพการผลิต

- | | | | |
|----------------|--------------|-------|----------|
| - ยางพารา | ผลผลิตเฉลี่ย | ๓๐๐ | กก./ ไร่ |
| - เงาะโรงเรียน | ผลผลิตเฉลี่ย | ๑,๒๐๐ | กก./ ไร่ |
| - ปาล์มน้ำมัน | ผลผลิตเฉลี่ย | ๒,๔๐๐ | กก./ ไร่ |
| - ทุเรียน | ผลผลิตเฉลี่ย | ๑,๓๐๐ | กก./ ไร่ |
| - มังคุด | ผลผลิตเฉลี่ย | ๘๐๐ | กก./ ไร่ |

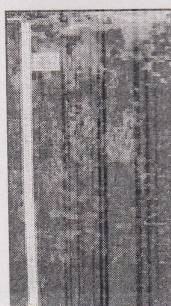
๔. ตำบลทรัพย์ทวี

ข้อมูลกลุ่มชุดดิน ความเหมาะสมของดินและคุณภาพดิน

ตำบลทรัพย์ทวี ดินมีความสมบูรณ์ปานกลาง ลักษณะดิน กลุ่มஆடினและความเหมาะสมของดินต่อการปลูกพืช มีดังนี้

กลุ่มชุดดินในพื้นที่ลุ่ม พบริเวณที่ลุ่ม การระบายน้ำของดินไม่ดี มักมีน้ำแข็งทึบในฤดูหนาว ไม่เหมาะสมสำหรับเพาะปลูกพืชไร่ ไม่ผล และไม่มี Yin ต้น

กลุ่มชุดดินที่ ๖



ลักษณะเด่น : กลุ่มเดินเหนี่ยวลีกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดมาก ถึงเป็นกรดจัด การระบายน้ำแล้วสึ่งค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ดินเป็นกรดจัดมาก ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมชั่งในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

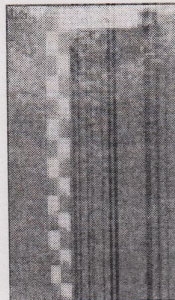
ความหมายสมสำหรับการปลูกพืช : เนื่องจากสภาพพื้นที่พบบริเวณพื้นที่รกรากเรียบถึงรากล้ม เนื้อดินเป็นดินเหนียวการระบายน้ำเลว ในช่วงฤดูฝนจะมีน้ำขังอยู่ที่ผิดดิน ระหว่าง ๓-๕

เดือน จึงมีศักยภาพเหมาะสมที่จะใช้ทำงานในช่วงฤดูฝน และในช่วงฤดูแล้งสามารถปลูกพืชไร่ พืชผัก หรือพืชอื่นที่มีอายุสั้นได้ สำหรับในบริเวณพื้นที่ที่มีน้ำชลประทานเข้าถึงหรือมีแหล่งน้ำธรรมชาติ จะต้องทำการคัดเลือกและปรับปรุงพืชที่เหมาะสมกับสภาพดิน เช่น ข้าวโพด ถั่วเหลือง ฯลฯ

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชผักหรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คุน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๔-๑.๐ เมตร ร่องแปลงปลูกอยู่สูงจากระดับน้ำที่เคยท่วม ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ย kok ๑-๒ ตัน/ไร่ ร่วนกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์ หรือขุดหลุมปลูกขนาด $50 \times 50 \times 50$ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ย kok ๑๕-๒๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ย kok

ร่วมกับปุ่ยเคมีหรือปุ่ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก ในพื้นที่ที่ดินเป็นกรดจัดมาก ใช้วัสดุปูน ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือ ๐.๕-๑.๐ กิโลกรัม/หécต่า เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน พัฒนาแหล่งน้ำ และจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ ๓๒



ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหรือดินทรายแบ่งละเอี้ดลึกมากที่เกิดจากตะกอนริมแม่น้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

ปัญหา : ขาดแคลนน้ำ บางพื้นที่อาจมีน้ำเหลบ้าท่วมขังบลันในระยะที่มีฝนตกหนัก

ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช : กลุ่มชุดดินที่ ๓๒ มีศักยภาพเหมาะสมที่จะใช้ทำสวนไม้ผล การแพะ พืชผักและยางพารา เนื่องจากพื้นที่ราบเรียบถึงเป็นลูกคื่นล่อน ลาด ลักษณะเนื้อดินละเอียดปานกลาง มีสภาพการระบายน้ำดี อย่างไรก็ตามในฤดูแล้ง

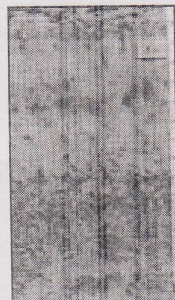
สามารถปลูกพืชไร่และพืชผักได้ถ้ามีน้ำชลประทานหรือแหล่งน้ำธรรมชาติช่วยเสริม ในบางพื้นที่เกษตรกรได้ปฏิบัติอยู่แล้ว เพื่อให้เกษตรกรมีทางเลือกในการใช้ที่ดิน

แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี โดยให้มีการปลูกพืชบำรุงดินอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ่ยสด (หัวนเมล็ดถั่วพร้า ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วฟูม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบรรยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ่ยเคมีหรือปุ่ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฟก มีการใช้ปุ่ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไว้เมื่อเสื่อมโทรมลง และช่วยเพิ่มผลผลิต พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดที่ลุ่มปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หécต่า มีระบบอนรุกษ์ดินและน้ำ เช่น มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชเชม ทำแนวรั้วหรือทำฐานรากหญ้าแฟกเฉพาะตัน ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ่ยเคมีหรือปุ่ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

กลุ่มชุดดินที่ ๑๗



ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดลึกมากที่เกิดจากตะกอนล้ำน้ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ดินเป็นกรดจัดมาก ขาดแคลนน้ำนาน และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

ความเหมาะสมของกลุ่มชุดดินสำหรับการปลูกพืช : โดยทั่วไปแล้วกลุ่มชุดดินที่ ๑๗ มีศักยภาพเหมาะสมที่จะใช้ในการทำนามากกว่าการปลูกพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักในช่วงฤดูฝน แต่สามารถปลูกพืชไร่หรือพืชผักที่มีอายุสั้นได้ในช่วงฤดูแล้ง ถ้ามีแหล่งน้ำธรรมชาติหรือน้ำคลประทานเข้าถึง

แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชไร่ พืชผัก หรือไม้ผล ยกเว้นกว้าง ๖-๘ เมตร คุณภาพว่าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร และมีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์ น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด $50 \times 50 \times 50$ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต มีการใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคราฟร่วมกับปุ๋ยเคมี หรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน ควรมีการใช้สารดูดูน ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ฤดูฝนช่วงหน้าฝน ๓ - ๔ เดือน ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๓๔

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดลึกถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตถุตันกำเนิดดินเนื้อหยาบ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินปนทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำในระยะที่ฝนทึบช่วงนาน และในพื้นที่ที่มีความลาดชัน ดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช : กลุ่มดินชุดนี้ มีศักยภาพในการปลูกไม้ผล ปาล์มน้ำมัน ไม้ยืนต้น พืชไร่ รวมทั้งสามารถพัฒนาพื้นที่เป็นทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ ลักษณะของสภาพพื้นที่รวมทั้งลักษณะทางกายภาพของดินไม่เหมาะสมในการใช้ทำนาหรือปลูกข้าวที่ต้องใช้น้ำขัง

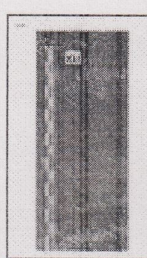
แนวทางการจัดการ :

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบรื่น จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไกลครบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดตัวพร้า ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไกลครบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไก่พรนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคุณดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชสลับเป็นแบบ ทำแนวรั้วหญ้าแฟก จัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด $50 \times 50 \times 50$ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคุณดิน มีวัสดุคุณดิน ขันบันได คันดิน ทำแนวรั้วหญ้าแฟกหรือทำฐานเฉพาะดิน ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคราฟร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก จัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : ได้แก่ เนื้อดินบนค่อนข้างเป็นทรายและดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำในบริเวณที่มีความลาดชันสูงจะมีปัญหาเกี่ยวกับการชะล้างพังทลายของหน้าดิน

กลุ่มชุดดินที่ ๔๕



ลักษณะเด่น : กลุ่มดินตื้นถึงลึกรัง เศษหินหรือก้อนหิน ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำของดินติดตึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินตื้นถึงชั้นลึกรัง เศษหินหรือก้อนกรวดภายในความลึก ๕๐ ซม. จากผิวดิน บางพื้นที่พบลูกรัง เศษหิน หรือก้อนกรวดกระჯัดกระจายทั่วไปอยู่บริเวณผิวน้ำดิน ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และในพื้นที่ที่มีความลาดชันจะเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดินได้ดีง่าย

ความเหมาะสมสำหรับการปลูกพืช : กลุ่มชุดดินที่ ๔๕ มีศักยภาพในการปลูกยางพารา และมะม่วงหิมพานต์ และพัฒนาเป็นทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์มากกว่าที่จะนำมาใช้ทำนาเนื่องจากเป็นที่ดอน สภาพพื้นที่ดินลูกคลื่นлон ลาดถึงเป็นเนินเขา เป็นส่วนใหญ่ นอกจากนี้ยังอาจสามารถใช้ปลูกไม้ผลชนิดต่างๆ เช่น โกโก้ มังคุด หรือปาล์มน้ำมัน มะพร้าว พืชไร่ชินิดต่างๆ ได้ แต่ไม่ค่อยเหมาะสมสมนัก เนื่องจากการมีชั้นก้อนกรวดหรือชั้nlukrangtien ซึ่งอาจจะขัดขวางการเจริญเติบโตของราพืชได้ และไม่เหมาะสมในการใช้ทำนา เนื่องจากมีสภาพพื้นที่สูงยกต่อการเก็บกักน้ำ

แนวทางการจัดการ : เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและไม่มีก้อนหิน เศษหินหรือลูกรังบนผิวดินมาก

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบรื่น จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ให้มีการปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ หรือไถกลบปุ๋ยพืชสด (หัว่านเมล็ดถั่วพร้า ๑๐-๑๒ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไประวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชลับเป็นแถบ ทำแนวรั้วหญ้าแฟก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินที่ไม่มีเศษหิน หรือลูกรังร่วมกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๕-๓๐ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น สร้างคันดิน ทำชั้นบันได ทำฐานปลูกเฉพาะต้น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฟก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๒.๒ ข้อมูลข่าวภาพ

พันธุ์พืชที่ปลูก/พันธุ์สัตว์เศรษฐกิจ

พันธุ์พืชที่ปลูก เนื่องจากการประกอบอาชีพส่วนใหญ่ร้อยละ ๙๒ ของคนในพื้นที่ตำบลทรัพย์ทวี ประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยมีการปลูกพืชหลายชนิด ซึ่งจะกล่าวถึงพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ดังนี้ คือ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ซึ่งพันธุ์พืชที่เกษตรกรนำมาปลูกเป็นพันธุ์ที่ทางราชการแนะนำและส่งเสริมให้ปลูก

พันธุ์สัตว์เศรษฐกิจ เกษตรกรมีการเลี้ยงโค สุกร พันธุ์ที่ใช้เป็นพันธุ์ให้ผลผลิตสูง ส่วนการเลี้ยงไก่ เกษตรกรจะนิยมเลี้ยงไก่พื้นเมือง เพราะราคาดีตอลอด มีความต้องการสูงลดอัตราการเสี่ยงต่อการขาดทุน

การใช้ดิน

ตำบลทรัพย์ทวี พื้นที่ทั้งหมด ประมาณ ๔๕ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๒๘,๑๒๕ ไร่

- พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๒๒,๗๒๖ ไร่

- พื้นที่อื่นๆ จำนวน ๕,๓๙๙ ไร่

(ป่าสงวน, ที่อยู่อาศัย, ห้วย, หนอง, คลอง, บึง)

การผลิตพืชเศรษฐกิจ

๑. สภาพการผลิตยางพารา

การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์ ตำบลทรัพย์ทวี มีพื้นที่ปลูกยางพารา ประมาณ ๑๕,๘๖๖ ไร่ เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา มีจำนวน ๔๕๓ ครัวเรือน ส่วนใหญ่ใช้พันธุ์ RRIM ๑๐๐ ซึ่งเป็นพันธุ์ที่ทางราชการส่งเสริมและใช้ปลูกใหม่ โดยการขอทุนสนับสนุนมาจากกระทรวงมหาดไทย

- การใช้ปุ๋ย เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา อายุ ๑-๕ ปี ประมาณร้อยละ ๙๐ ส่วนหลังการเปิดกรีดมีการใช้ปุ๋ยประมาณร้อยละ ๖๐ โดยใช้ปุ๋ยตามสูตรที่เจ้าหน้าที่แนะนำ เช่น สูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๕-๗-๘, ๑๒-๕-๑๔

การดูแลรักษา

การดูแลรักษาจะใช้แรงงานในครัวเรือนของเกษตรกรเองเป็นหลัก การจ้างแรงงานมีน้อยมาก ประมาณร้อยละ ๘๐ เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการดูแลรักษาสวนพอสมควร มีเพียงเรื่องการป้องกันกำจัดโรคที่เกษตรกรยังปฏิบัตไม่ถูกวิธี

ระบบการผลิต

เกษตรกรชาวสวนยางพาราส่วนใหญ่ ใช้ระบบกรีดแบบ ๑ ใน ๓ ส่วนของลำต้น และกรีด ๓ วัน เว้น ๑ วัน โดยใช้แรงงานในครัวเรือนร้อยละ ๘๐ แรงงานจ้างร้อยละ ๒๐

การปรับปรุงยางแผ่น

เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ เรื่อง การปรับปรุงคุณภาพยางแผ่น แต่บางสถานที่มีข้อจำกัด เรื่อง น้ำใช้ และระบบการทำ เนื่องจากพื้นที่ปลูกยางอยู่ห่างไกลจากบ้านเรือน ที่สำคัญคือราคามิ่งแตกต่างกันมาก นัก จึงไม่มีแรงจูงใจที่จะให้เกษตรกรปรับปรุงยางแผ่นอย่างแท้จริงจัง เกษตรกรที่มีศักยภาพพร้อมก็ทำแผ่น ส่วนเกษตรกรที่มีศักยภาพไม่พร้อมก็ขายนำ้ยางสด

๒. สภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน

การใช้เทคโนโลยี

- การใช้พันธุ์ ดำบลทรพ์ทวี มีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ประมาณ ๓,๓๗๒ ไร่ เกษตรกรจำนวน ๓๙๐ ครัวเรือน พันธุ์ที่ปลูกเป็นพันธุ์ที่ทางราชการส่งเสริม ได้แก่ พันธุ์ Tenera เกษตรกรใช้ทุนของตนเอง และ กู้จาก ธกส.
- การใช้ปุ๋ย การใช้ปุ๋ยในสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกร ส่วนใหญ่จะใช้ตามคำแนะนำ ตั้งแต่ปลูกจน เก็บเกี่ยว ประมาณร้อยละ ๘๐ โดยใช้สูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๓-๑๓-๑๓ และเสริมด้วยปุ๋ยคอก

การดูแลรักษา

ปาล์มน้ำมันจะมีปัญหา เรื่องหนูเข้าทำลายช่วงอายุ ๑-๔ ปี เกษตรกรจำเป็นต้องดูแลรักษาอย่างดี ทำให้ต้องลงทุนสูงกว่าปกติ แต่เมื่อปาล์มโตขึ้น ไม่ค่อยมีโรคและศัตรูเข้าทำลาย

การเก็บเกี่ยว

ปาล์มน้ำมันจะให้ผลผลิต เมื่ออายุประมาณ ๓๐ เดือน การเก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมัน จะกระทำ ประมาณเดือนละ ๑ ครั้ง หลังเก็บเกี่ยว ๒๔ ชั่วโมง จะต้องนำส่งโรงงานโดยจ้างแรงงานในการเก็บเกี่ยว และเจ้าของสวนนำผลผลิตไปขายโรงงานซึ่งอยู่ในพื้นที่ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม

การป้องกันกำจัดโรคแมลง

ปาล์มน้ำมันช่วงอายุ ๑-๔ ปี จะมีหนูเข้าทำลาย เกษตรกรจะใช้ลวด ตาข่ายล้อมรอบต้น บางราย อาจใช้ปืนเก่า ๆ กีปองกันได้ หรือไม่ก็จะใช้ต้นปาล์มที่มีอายุมากปลูก ส่วนโรค/ แมลง อื่น ๆ จำพวกด้วง หนอน มีไม่ค่อยมาก

สภาพการผลิต

- ยางพารา ผลผลิตเฉลี่ย ๓๐๐ กก./ไร่
- เงาะโรงเรียน ผลผลิตเฉลี่ย ๑,๒๐๐ กก./ไร่
- ปาล์มน้ำมัน ผลผลิตเฉลี่ย ๒,๕๐๐ กก./ไร่
- ทุเรียน ผลผลิตเฉลี่ย ๑,๓๐๐ กก./ไร่

- มังคุด ผลผลิตเฉลี่ย ๘๐๐ กก./ไร่

๑. ประวัติการประกอบอาชีพของชุมชน

ตำบลทรัพย์ทวีเกษตรกรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทางการเกษตรโดยปลูกยางพารา และปลูกปาล์ม น้ำมัน แล้วไม่ผล ได้แก่เงาะ ทุเรียน มังคุด ลองกอง ซึ่งจัดเป็นอาชีพหลักของเกษตร

๒. ลักษณะของการผลิต เทคนิค ระบบ

สภาพพื้นที่ของตำบลทรัพย์ทวีความเหมาะสมในการทำการเกษตรกรรม โดยดังเดิมนิยมปลูกไม้ผล ซึ่งเป็นอาชีพที่เกษตรกรได้ปฏิบัติสะสมประสบการณ์มานานและสร้างรายได้ที่ดีให้กับเกษตรกรตำบลทรัพย์ทวี แต่ปัจจุบันนี้เกษตรกรได้ปรับเปลี่ยนอาชีพจากการปลูกไม้ผลมาเป็นปลูกยางพาราและปาล์มน้ำมันมากขึ้น แต่สถานการณ์ได้มีการเปลี่ยนแปลงไปตามระบบเศรษฐกิจโลก ทำให้ดันทุนในการผลิตมีราคาสูงขึ้นเกษตรกรมีรายได้ลดลงทำให้ผลผลิตที่ได้ไม่คุ้มกับการลงทุน ดังนั้นเพื่อเป็นการให้เกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้นจึงเน้นให้เกษตรกรมีการปลูกพืชที่ลดต้นทุนการผลิตโดยการกลับมาใช้ปุ๋ยอินทรีย์หามากขึ้นและส่งเสริมการประกอบอาชีพเสริมในพื้นที่ให้มากขึ้นด้วยการจัดตั้งกลุ่มและสนับสนุนกลุ่มที่มีอยู่เดิมให้มีการรวมตัวกันมากขึ้นเพื่อเพิ่มความสามัคคีให้มีความเข้มแข็งของชุมชนและจะมีอำนาจต่อรองราคากลางผลิต เพื่อการพึ่งพาตนเองช่วยกันสนับสนุนให้มีการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนเพิ่มเติบโตด้วยส่งเสริมการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการดำเนินชีวิตประจำวันต่อไป

ระบบการผลิต

การผลิตยางพารา

การใช้ปุ๋ย การใช้ปุ๋ยเกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยในสวนยางพารา อายุระหว่าง ๑-๓ ปี ประมาณร้อยละ ๘๐ ส่วนหลังการเปิดกรีดแล้วมีการใช้ปุ๋ยประมาณร้อยละ ๖๐ ใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕, ๑๕-๗-๙, และ ๑๒-๕-๑๔

การดูแลรักษา การดูแลรักษาใช้แรงงานในครัวเรือน ๘๐% และจ้างแรงงาน ๑๐% เกษตรกรมีความต้องความเข้าใจ เรื่องการดูแลรักษาสวนยางพารา

การป้องกันโรค การป้องกันโรคหน้ายางและใบร่วงเกษตรกรมีการป้องกันโรคหน้ายางประมาณ ๖๐% และยังมีเกษตรกรบางส่วนไม่เข้าใจเรื่องการป้องกันโรคอย่างถูกต้อง ตามหลักวิชาการ

ระบบการกรีด การใช้ระบบการกรีดยางเกษตรกรจะใช้กรีด ๑ ใน ๓ ส่วนของต้น และกรีด ๓ วัน เว้น ๑ วัน

การปรับปรุงยางแผ่น เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจการปรับปรุงคุณภาพยางแผ่นแต่มีข้อจำกัดในเรื่องน้ำที่นำมาทำยางแผ่น และราคาก็ไม่แตกต่างกันมากจึงไม่เป็นการง่ายให้เกษตรกรมีการปรับปรุงยางแผ่นให้ดีขึ้น

การผลิตปาล์มน้ำมัน

การสีปุ๋ย เกษตรกรจะใส่ปุ๋ยก่อนการให้ผลผลิต สูตร ๒๑-๐-๐ , ๑๕-๑๕-๑ และเมือให้ผลผลิตแล้วใช้สูตร ๑๕-๑๕-๑๕ , ๓๓-๓๓-๓๓

การดูแลรักษา เกษตรกรมีความเข้าใจและรู้ถึงผลเสียของวัชพืช การแต่งทางใบ ปาล์มน้ำมันมักจะมีปัญหาเรื่องหนูทำลายช่วย ๑-๔ ปี เกษตรกรจึงต้องดูแลรักษาอย่างดี

การป้องกันกำจัดโรค ในตำบลกรุดไม่มีโรคปาล์มรุนแรง แต่จะมีหนูเข้าทำลาย เกษตรกรจะใช้ลวดตาข่ายล้อมโคนต้น บางรายใช้บีบเก่าก็ได้

- ลักษณะภูมิอากาศ

แบบมรสุมเมืองร้อน จึงทำให้มีฝนตกตลอดปี

- ฤดูกาล

ฤดูฝน จะมีฝนตกในช่วง เดือนพฤษภาคม – เดือนมกราคม และตกหนักในเดือน ตุลาคม – พฤศจิกายน เนื่องตลอดปีประมาณ ๑๗๐๐ - ๑๘๐๐ มม. ฤดูร้อน เดือนเมษายน อุณหภูมิสูงสุด

- อุณหภูมิเฉลี่ย

ประมาณ ๒๐.๖ องศาเซลเซียส

๑.๔ วิสัยทัศน์และประเด็นยุทธศาสตร์แผนพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี (พ.ศ.....-.....)

หัวข้อ	เดิม	ใหม่
วิสัยทัศน์ (Vision)	เมืองแห่งคนดีที่น่าอยู่ ศูนย์กลางการเกษตรครบวงจร และผู้นำการท่องเที่ยวที่ยั่งยืนในภูมิภาค	เมืองเกษตรคุณภาพ การท่องเที่ยวยั่งยืน สังคมเป็นสุข
เป้าประสงค์รวม (Goals)	การสร้างความมั่งคั่งทางเศรษฐกิจควบคู่กับการสร้างสังคมคุณภาพและการรักษาฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพิ่มศักยภาพการพัฒนาเศรษฐกิจด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรการท่องเที่ยวและการขนส่งโลจิสติกส์ ๒. สู่สังคมเป็นสุขด้วยการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน ๓. มีฐานทรัพยากรธรรมชาติ และบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน
ประเด็นยุทธศาสตร์ (Strategic Issues)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. การสร้างความมั่งคั่งทางเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมต่อเนื่องและการท่องเที่ยว) อย่างมีเสถียรภาพ ๒. การพัฒนาคนให้เป็นคนดี มีคุณภาพชีวิตที่ดีและบ้านเมืองให้น่าอยู่ ๓. การสร้างความมั่นคงและมั่งคั่งของฐานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม 	<ol style="list-style-type: none"> ๔. การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ๕. การส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน ๖. การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ (Logistics) ภาคใต้ตอนบน ๗. การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดี และมีศักยภาพในการแข่งขัน ๘. การสร้างฐานทรัพยากรธรรมชาติที่มั่นคงและมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม

หัวข้อ	เดิม	ใหม่
ตำแหน่งการพัฒนา (Positioning)	๑. อุตสาหกรรมยางพาราและอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน (การผลิตพื้นฐานและการแปรรูป) ๒. การผลิตผลไม้ (เช่น ทุเรียน มังคุดและลองกอง) และอาหารทะเล ๓. อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	๔. อุตสาหกรรมยางพาราและอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน (การผลิตพื้นฐานและการแปรรูป) ๕. การผลิตผลไม้ (เช่น ทุเรียน มังคุดและลองกอง) และอาหารทะเล ๖. อุตสาหกรรมท่องเที่ยว

๒. การปักครอง

แบ่งเขตการปักครองตาม พรบ.ลักษณะปักครองท้องที่ พ.ศ.๒๕๕๗ เป็น ๕ ตำบล ๓๐ หมู่บ้าน

- ตำบลบ้านนา จำนวน ๑๐ หมู่บ้าน
- ตำบลไถ่ จำนวน ๙ หมู่บ้าน
- ตำบลท่าเรือ จำนวน ๖ หมู่บ้าน
- ตำบลทรัพย์ทวี จำนวน ๕ หมู่บ้าน

๓. หน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่

มีส่วนราชการสังกัดส่วนภูมิภาค จำนวน ๙ หน่วยงาน ประกอบด้วย

- ๑. ที่ทำการปักครองอำเภอบ้านนาเดิม
- ๒. สำนักงานเกษตรอำเภอบ้านนาเดิม
- ๓. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอบ้านนาเดิม
- ๔. ที่ทำการสัสสตีอำเภอบ้านนาเดิม
- ๕. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอบ้านนาเดิม
- ๖. สำนักงานที่ดินอำเภอบ้านนาเดิม
- ๗. สำนักงานสรรพักษ์อำเภอบ้านนาเดิม
- ๘. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอบ้านนาเดิม
- ๙. สำนักงานวัฒนธรรมอำเภอบ้านนาเดิม

ส่วนราชการที่ขึ้นตรงต่อส่วนกลางโดยตรง แบ่งเป็น ๔ แห่ง จำนวน มี ๔ หน่วยงาน ประกอบด้วย

- ๑. สถานีตำรวจนครบาลบ้านนาเดิม
- ๒. โรงพยาบาลบ้านนาเดิม
- ๓. ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียนและการศึกษาตามอัธยาศัยอำเภอบ้านนาเดิม
- ๔. กลุ่มส่งเสริมการปักครองท้องถิ่นอำเภอบ้านนาเดิม

หน่วยงานของรัฐวิสาหกิจและองค์กรของรัฐ จำนวน ๕ แห่ง ได้แก่

๑. ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขาบ้านนาเดิม

๒. ธนาคารออมสิน สาขาบ้านนาเดิม

๓. สำนักงานไปรษณีย์โทรเลขอำเภอเมืองบ้านนาเดิม

๔. หน่วยบริการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขตอำเภอเมืองบ้านนาเดิม

๕. ภารถไฟ (นายสถานี/นายตรวจบำรุงทาง)

ธนาคารพาณิชย์ ๑ แห่ง ได้แก่ ธนาคารธนชาต สาขาบ้านนาเดิม

ธนาคารที่เป็นรัฐวิสาหกิจ จำนวน ๒ แห่ง ได้แก่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรสาขาบ้านนาเดิม, ธนาคารออมสิน สาขาบ้านนาเดิม

๔. ประชากร

มีประชากรทั้งสิ้น ๒๔,๐๓๒ คน แยกเป็นชาย ๑๒,๘๗๕ คน หญิง ๑๑,๑๕๗ คน

เพศ	ชาย	หญิง	รวม (คน)
๑. เพศบุลคลากร	๑,๖๖๓	๑,๗๘๗	๓,๔๕๐
รวม	๑,๖๖๓	๑,๗๘๗	๓,๔๕๐

องค์กรบริหารส่วนตำบล	ชาย	หญิง	รวม (คน)
๑. บ้านนา	๓,๖๙๖	๓,๖๙๕	๗,๓๙๑
๒. ท่าเรือ	๑,๖๕๕	๑,๘๔๑	๓,๕๙๖
๓. ทวีพย์ทวี	๑,๘๒๔	๑,๘๒๔	๓,๖๔๘
๔. นาใต้	๒,๙๙๗	๓,๐๒๕	๖,๐๒๒
รวม	๑๐,๑๖๒	๑๐,๑๗๐	๒๐,๓๓๒

ช่วงอายุแรกเกิด - ๑๙ ปี	ชาย	หญิง	รวม (คน)
รวม	๑,๗๗๑	๑,๖๙๙	๓,๔๐๐

ช่วงวัยเรียนอายุ ๓ - ๒๒ ปี	ชาย	หญิง	รวม (คน)
รวม	๑,๓๖๔	๑,๓๘๗	๒,๗๕๑

ช่วงวัยทำงานอายุ ๒๓ - ๖๐ ปี	ชาย	หญิง	รวม (คน)
รวม	๕,๙๖๑	๕,๗๗๙	๑๑,๗๔๐

ช่วงสูงอายุ ๖๑ ปี	ชาย	หญิง	รวม (คน)
รวม	๑,๑๖๒	๑,๖๒๘	๒,๗๙๐

: ข้อมูล ณ วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๙ (สำนักทะเบียนอำเภอบ้านนาเดิมและสำนักทะเบียนห้องถินเทศบาลตำบลบ้านนา)

๔. การศึกษา

๑. สถานศึกษา (ของรัฐ/เอกชน) ฯลฯ

สังกัด	จำนวนโรงเรียน (แห่ง)	จำนวนห้องเรียน (ห้อง)	จำนวนครู (คน)	จำนวนนักเรียน (คน)
การประ同胞ศึกษา	๑๕	-	๑๓๔	๒,๔๕๔
สามัญศึกษา	๑	๑๗	๓๔	๕๙๘
การศึกษานอกโรงเรียน	๑	๓	๙	๓๕๐
เอกชน	๑	๕	๖	๑๕๐
รวม	๑๗	๒๖	๑๗๙	๓,๕๔๒

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก มี ๔ แห่ง คือ

- | | | |
|---|--------------|----------------------|
| ๑. ศพด.บ้านควบท่าแร่ มีเด็กที่อยู่ในการดูแล | จำนวน ๒๕ คน | ผู้ดูแลเด็กเล็ก ๑ คน |
| ๒. ศพด.บ้านเข้าพลู มีเด็กที่อยู่ในการดูแล | จำนวน ๒๒ คน | ผู้ดูแลเด็กเล็ก ๑ คน |
| ๓. ศพด.บ้านหนองเรียน มีเด็กที่อยู่ในการดูแล | จำนวน ๔๐ คน | ผู้ดูแลเด็กเล็ก ๒ คน |
| ๔. ศพด.บ้านน้ำเกลียง มีเด็กที่อยู่ในการดูแล | จำนวน ๒๕ คน | ผู้ดูแลเด็กเล็ก ๒ คน |
| ๕. เทศบาล มีเด็กเล็ก ๒ ห้อง | จำนวน ๑๐๘ คน | |

๒. ห้องสมุด

- ห้องสมุดประชาชน จำนวน ๑ แห่ง

- ที่อ่านหนังสือประจำหมู่บ้าน ๓๐ แห่ง

๓. สาธารณสุข

๑. สถานพยาบาลของรัฐ/เอกชน/ศูนย์บริการสาธารณสุข/คลินิกทุกประเภท/บุคลากร

- โรงพยาบาลชุมชน ขนาด ๓๐ เตียง จำนวน ๑ แห่ง คือ โรงพยาบาลบ้านนาเดิม
จำนวนบุคลากร ๑๕๔ คน ประกอบด้วย

แพทย์	จำนวน	๓	คน
พยาบาล	จำนวน	๒	คน
เภสัชกร	จำนวน	๓	คน
นักวิชาการสาธารณสุข	จำนวน	๔๕	คน
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	จำนวน	๑๓	คน
เจ้าพนักงานทันตสาธารณสุข	จำนวน	๑๒	คน
เจ้าหน้าที่อื่น ๆ	จำนวน	๔	คน
		๗๒	คน

- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จำนวน ๔ แห่ง ประกอบด้วย

- (๑) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยใหญ่ จำนวนบุคลากร ๕ คน
- (๒) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลท่าเรือ จำนวนบุคลากร ๕ คน
- (๓) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองยา จำนวนบุคลากร ๙ คน
- (๔) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคุณท่าแร่ จำนวนบุคลากร ๕ คน

- คลินิก จำนวน ๒ แห่ง

- (๑) คลินิกนายแพทย์กุ้กกดี
- (๒) คลินิกหมอสิทธิ์

- ร้านขายยา จำนวน ๒ แห่ง ประกอบด้วย

- (๑) ร้านบ้านยา มอ.
- (๒) ร้านวิทยาเภสัช

๒. หลักประกันสุขภาพของประชาชน

สถานบริการ	สิทธิบัตร (คน)						รวม	ความ ครอบคลุม
	UC	Wel	SSS	Other	OFC	null		
รพ.สต.ห้วยใหญ่	๑,๘๔๑	๑,๙๔๑	๒๖๕	๓	๑๖๙	๓	๔,๑๐๙	๙๙.๙๗
รพ.สต.ท่าเรือ	๑,๔๓๘	๑,๕๓๘	๒๔๘	๕	๒๐๕	๔	๓,๕๓๘	๙๙.๘๙
รพ.สต.บ้านคุณท่าแร่	๑,๖๗๔	๑,๖๗๔	๒๑๗	๑๐	๑๕๖	๔	๓,๗๓๑	๙๙.๙๙
รพ.สต.คลองยา	๒,๗๒๒	๒,๗๒๒	๓๔๒	๑๔	๓๗๖	๑	๖,๑๙๖	๙๙.๙๙
รพ.บ้านนาเดิม	๒,๗๓๕	๒,๗๓๕	๔๒๙	๑๙	๖๔๓	๑๙	๖,๕๖๑	๙๙.๗๑
รวม	๑๐,๕๑๐	๑๐,๕๑๐	๑,๕๑๑	๕๑	๑,๕๔๘	๓๑	๒๔,๑๓๐	๙๙.๙๙

Uc/Wel คือ บัตรทอง SSS คือ ประกันสังคม Other คือ อื่นๆ OFC คือ เป็นได้ null คือ ไม่มีสิทธิ์ที่มา: ศูนย์หลักประกันสุขภาพเครือข่ายบริการสุขภาพอำเภอบ้านนาเดิม

๓. สถิติการเจ็บป่วยและเสียชีวิต

- อัตราการเกิด/การตาย โดยเฉลี่ยต่อปี

-อัตราการเกิด/ประชากร ๑๐๐๐ คน ร้อยละ ๘.๔๗

-อัตราการตาย/ประชากร ๑๐๐๐ คน ร้อยละ ๐.๔๗

- โรคที่เกิดในพื้นที่มากที่สุด และลำดับรองลงมา

- (๑) โรคระบบทางเดินหายใจ
- (๒) โรคระบบไหลเวียนเลือด
- (๓) โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ
- (๔) โรคระบบสืบพันธุ์ร่วมเพศสาว
- (๕) โรคระบบย่อยอาหาร
- (๖) โรคระบบกล้ามเนื้อรูมโครงร่างและเนื้อเยื่อเดริม
- (๗) โรคติดเชื้อและปรสิต
- (๘) โรคอาการ อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางห้องปฏิบัติการ
- (๙) สาเหตุจากภัยนอกอื่น ๆ
- (๑๐) โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง

- สาเหตุการตายเรียงลำดับจากมากไปน้อย

- (๑) มะเร็ง
- (๒) หัวใจและหลอดเลือด
- (๓) ติดเชื้อในกระเพาะเลือด
- (๔) การหายใจล้มเหลว
- (๕) อุบัติเหตุจราจร

๗. ศาสนาและวัฒนธรรม

๑. การนับถือศาสนา

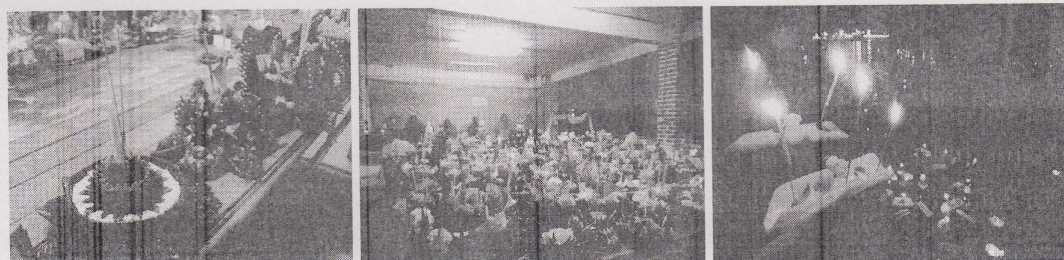
นับถือศาสนาพุทธ	ประมาณ	๑๕,๘๘๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๑
นับถือศาสนาอิสลาม	ประมาณ	- คน คิดเป็นร้อยละ -
นับถือศาสนาคริสต์	ประมาณ	๑๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๙

๒. วัฒนธรรมท้องถิ่นที่สำคัญ

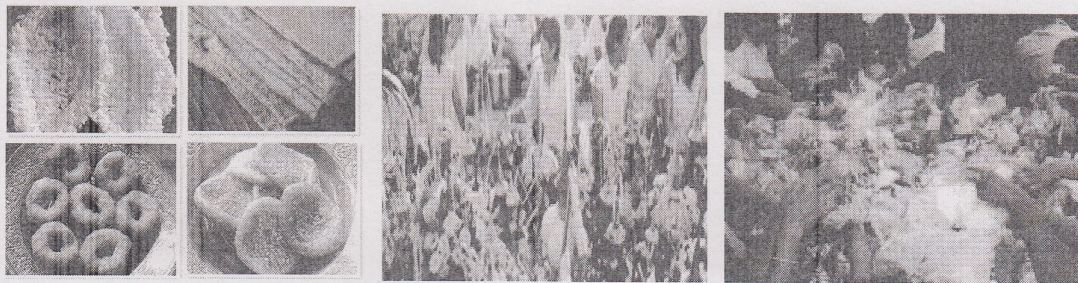
⇒ ประเพณีสงกรานต์ ห่วงเดือนเมษายน กิจกรรมในงานได้แก่ การทำบุญตักบาตร ข้าวสารอาหารแห้ง รดน้ำขอพรจากผู้สูงอายุ สรงน้ำพระพุทธรูป โดยทุกหมู่บ้านมีการจัดกิจกรรมเป็นประจำทุกปี



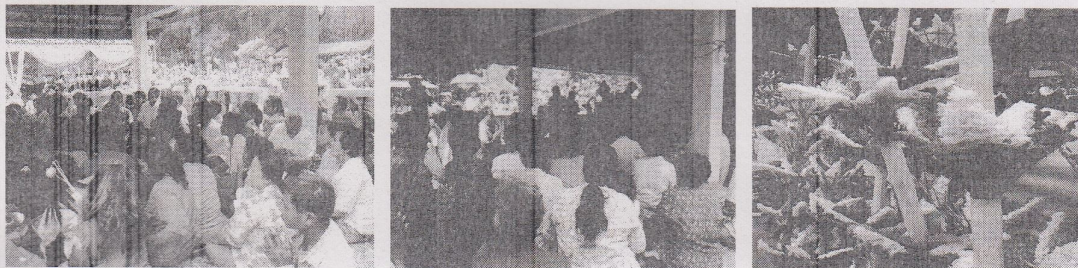
⇒ ประเพณีลอยกระทง ห่วงเดือนพฤษจิกายน (ปีน ๑๔ คำ เดือน ๑๒) เป็นประเพณีที่จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี มีกิจกรรมการประกวดกระทง การประกวดนางงามพมาศ การแสดงบนเวที และการนำแพญกุดลต่าง ๆ โดยจัดในทุกพื้นที่หมู่บ้าน ตำบล



⇒ ประเพณีรับ-ส่งตายาย (วันสารทเดือนสิงหาคม) เป็นประเพณีท้องถิ่นของคนใต้ที่ถือปฏิบัติกันมายาวนานตั้งแต่โบราณ มีขึ้นในช่วงกลางเดือนสิงหาคม ประมาณเดือนกันยายน ตั้งแต่วันแรก ๑ คำ - วันแรม ๑๕ คำ ของทุกปี หรือที่เรียกว่าประเพณีสารทเดือนสิง คำว่า "สารท" เป็นภาษาบาลีแปลว่า ฤกษ อับลम หรือฤก ไปไม่ร่วง ตรงกับภาษาสันสกฤตว่า "สารท" ฤกษสารท หรือฤกษศารท ตรงกับเดือน ๑๑ และเดือน ๑๒ แต่การทำบุญวันสารಥของไทยอยู่ในราวกปลายเดือน ๑ อาจเป็นเพราะภารណับเดือนสมัยโบราณ เริ่มนับจากข้างแม่น้ำนับเริ่มจากเดือน ๕ ปลายเดือน ๑๐ จะเป็นวันครบครึ่งปี ดังนั้น คำว่า "สารท" ตามคติไทยอาจถือเป็นวันทำบุญครบครึ่งปีได้ อันที่จริงประเพณีสารทเดือนสิงนี้เป็นประเพณีที่จัดขึ้นในทุกท้องถิ่นทั่วไทย แต่เรียกชื่อต่างกันไปตามพิธีกรรม สิ่งแวดล้อมและวัฒนธรรมประจำในถิ่นนั้น ๆ



⇒ ประเพณีจบปีจบดีือน ตามประวัติที่เล่าสืบท่อ กันมาว่าบรรพบุรุษของคนที่มาอยู่ครั้งแรก ของอำเภอบ้านนาเดิม ได้เดินทางโดยแม่น้ำตาปี แล้วแยกย้ายไปเข้าตามลำคลองลำพูน ตั้งหลักแหล่งอยู่อาศัย ริมคลองลำพูน ได้แก่ บ้านคุนท่าเรื่อ บ้านคุนพระ บ้านนา บ้านน้ำล่า และได้สร้างวัดไว้ แต่ละแหล่งชุมชน เพื่อเป็นสถานที่ศึกษาเล่าเรียนและบำเพ็ญทางพุทธศาสนา ในแต่ละชุมชนจะมีความศรัทธา ต่อหลวงพ่อ (พ่อท่านเจ้าฟ้า) ที่เชื่อว่ามีความสามารถซึ่งคุ้มครองป้องกันอันตรายได้และดลบันดาลให้ ทุกคนมีความสุข



๔. การคมนาคม

อำเภอบ้านนาเดิม ห่างจากศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานีระยะทาง ๓๘ กิโลเมตร ออกจากนี้มีเส้นทางคมนาคมที่สำคัญผ่านอำเภอ ได้แก่

- (๑) ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๑ จากอำเภอพุนพิน ไปยัง จังหวัดนครศรีธรรมราช
- (๒) ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๔ อำเภอกาญจนดิษฐ์ไปยัง จังหวัดกระปี
- (๓) ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๗๙ ถนนเชื่อมระหว่างอำเภอบ้านนาสารกับทางหลวงแผ่นดิน

หมายเลข ๔๑

- (๔) ทางหลวงชนบท ๑๖ สาย
- (๕) ทางหลวงท้องถิ่น ๒๐๙ สาย

๙. เศรษฐกิจ

๑) ด้านการเกษตร

รายภูรส่วนใหญ่ของอาชีวศึกษาเดิม ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก โดยมีการเลี้ยงสัตว์และประมงน้ำจืดเป็นอาชีพรองโดยมีพื้นที่การเพาะปลูก ประมาณ ๑๕,๘๐๔.๙ ไร่ แยกเป็น

๑. ยางพารา	จำนวน ๗๗,๔๓๗.๓๕	ไร่
๒. ปาล์มน้ำมัน	จำนวน ๑๖,๒๘๘.๙๐	ไร่
๓. เกษตรเรียน	จำนวน ๒,๑๐๙.๘๕	ไร่
๔. มังคุด	จำนวน ๘๒๖.๔๐	ไร่
๕. ทุเรียน	จำนวน ๔๓๗.๔๐	ไร่
๖. ลองกอง	จำนวน ๖๒๖.๐๕	ไร่

พืชเศรษฐกิจ คือ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ผลไม้ เช่น ทุเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง กระท้อน ส้ม สัตว์เศรษฐกิจ คือ โค กระปือ สุกร

สรุปข้อมูลพืชเศรษฐกิจ ปี ๒๕๕๘ แยกตามประเภทพืชที่ปลูก จำนวน ๕ ตำบล

ตำบล	ยางพารา		
	ครัวเรือนที่ปลูก	พท.ปลูก	พท.ให้ผล
ท่าเรือ	๗๓๒	๘,๐๑๙.๖๐	๙,๐๑๙.๖๐
บ้านนา	๒,๑๔๕	๓๔,๓๖๗.๐๐	๓๑,๑๓๘.๐๐
นาใต้	๑,๓๙๒	๒๒,๓๖๒.๒๕	๑๗,๖๗๒.๕๐
ทรัพย์ทวี	๗๓๓	๑๑,๖๘๘.๔๐	๙,๕๖๔.๔๐
รวม	๕,๐๐๒	๗๗,๔๓๗.๓๕	๖๗,๓๙๕.๖๐

ตำบล	ปาล์มน้ำมัน		
	ครัวเรือนที่ปลูก	พท.ปลูก	พท.ให้ผล
ท่าเรือ	๒๘๙	๓,๘๔๔.๙๐	๑,๑๒๒.๒๕
บ้านนา	๑๔๕	๑,๗๗๒.๐๐	๘๐๖.๐๐
นาใต้	๒๓๓	๒,๓๔๗.๗๕	๒,๒๗๖.๗๕
ทรัพย์ทวี	๓๙๔	๘,๓๒๔.๒๕	๕,๐๘๖.๐๐
รวม	๑,๐๗๕	๑๖,๙๔๘.๙๐	๙,๙๙๑.๐๐

ตำบล	เจาะ		
	ครัวเรือนที่ปลูก	พท.ปลูก	พท.ให้ผล
ท่าเรือ	๗๕	๓๑๒.๑๐	๓๑๒.๑๐
บ้านนา	๔๐	๓๐๑.๐๐	๓๐๑.๐๐
นาใต้	๒๔๒	๑,๔๐๕.๔๐	๑,๔๐๕.๔๐
ทรัพย์ทวี	๒๑	๙๑.๒๕	๙๑.๒๕
รวม	๓๘๘	๒,๑๐๙.๔๕	๒,๑๐๙.๔๕

ตำบล	ทุ่นเรียน		
	ครัวเรือนที่ปลูก	พท.ปลูก	พท.ให้ผล
ท่าเรือ	๑๖	๑๑.๔๐	๑๑.๔๐
บ้านนา	๓๓	๑๓๗.๐๐	๑๓๗.๐๐
นาใต้	๑๑	๒๘๔.๐๐	๒๘๔.๐๐
ทรัพย์ทวี	๑๙	๘๔.๐๐	๘๔.๐๐
รวม	๑๙๙	๕๓๗.๔๐	๕๓๗.๔๐

ตำบล	มังคุด		
	ครัวเรือนที่ปลูก	พท.ปลูก	พท.ให้ผล
ท่าเรือ	๒๑	๑๑.๔๐	๑๑.๔๐
บ้านนา	๒๖	๑๐๕.๐๐	๑๐๕.๐๐
นาใต้	๒๓๗	๖๘๑.๐๐	๖๘๑.๐๐
ทรัพย์ทวี	๑๑	๒๙.๐๐	๒๙.๐๐
รวม	๒๘๙	๙๒๖.๔๐	๙๒๖.๔๐

ตำบล	ลองกอง		
	ครัวเรือนที่ปลูก	พท.ปลูก	พท.ให้ผล
ท่าเรือ	๓๓	๔๙.๔๐	๔๙.๔๐
บ้านนา	๒๓	๖๑.๐๐	๖๑.๐๐
นาใต้	๒๓๗	๑๖๕.๑๕	๑๖๕.๑๕
ทรัพย์ทวี	๒๒	๔๑.๐๐	๔๑.๐๐
รวม	๓๑๕	๖๒๖.๐๕	๖๒๖.๐๕

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอบ้านนาเดิม ข้อมูล ณ เดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๗

๗. อุตสาหกรรม

๑. ประรูปผลผลิตด้านการเกษตร

๒. อุตสาหกรรมขนาดเล็ก ได้แก่ ผลิตปั่องบ่อ อิฐปั้นอัด และซ่อมเครื่องยนต์

๘. สหกรณ์และการรวมกลุ่มแหล่งเงินทุน

๑. สหกรณ์การเกษตรบ้านนาเดิม มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๑๕,๘๐๖,๓๓๐.๒๗	บาท
๒. สหกรณ์การเกษตรพัฒนาสวนยางพาราบ้านนาเดิม มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๑๖๑,๐๒๔.๖๐	บาท
๓. สหกรณ์กองทุนสวนยางทรัพย์ทวี มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๑,๒๖๑,๔๗๓.๖๔	บาท
๔. สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองสูปหลัง มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๔๘๓,๑๔๑.๖๔	บาท
๕. สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านไทรห้อง มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๑,๑๒๑,๔๐๑.๑๐	บาท
๖. สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านท่าเรือ มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๔๑๒,๙๔๗.๑๕	บาท
๗. สหกรณ์สวนยางบ้านห้วยใหญ่ มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๔๘๒,๔๕๔	บาท
๘. สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยนบ้านนาเดิม มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๔,๔๒๘,๐๗๕.๙๖	บาท
๙. สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยนทรัพย์ทวี มีทุนหมุนเวียนปีละ	ประมาณ ๒,๒๒๕,๓๘๕.๖๙	บาท

๙. กลุ่มออมทรัพย์ มีจำนวน ๓๐ กลุ่ม

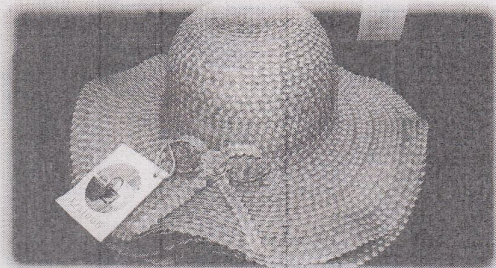
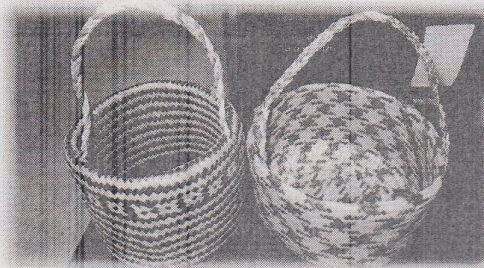
ลำดับที่	ตำบล	จำนวนกลุ่ม	จำนวนสมาชิก	ยอดเงิน
๑	บ้านนา	๑๐	๑๕๒๐	๙,๙๖๗,๖๓๐.-
๒	นาใต้	๙	๒๙๐๒	๕๒,๙๙๔,๗๐๐.-
๓	ท่าเรือ	๖	๔๗๙	๓,๑๙๐,๔๐๐.-
๔	ทรัพย์ทวี	๕	๔๗๖	๔,๔๑๘,๔๗๐.-

๑๐. กลุ่มกองทุนหมู่บ้าน มีจำนวน ๓๐ กลุ่ม

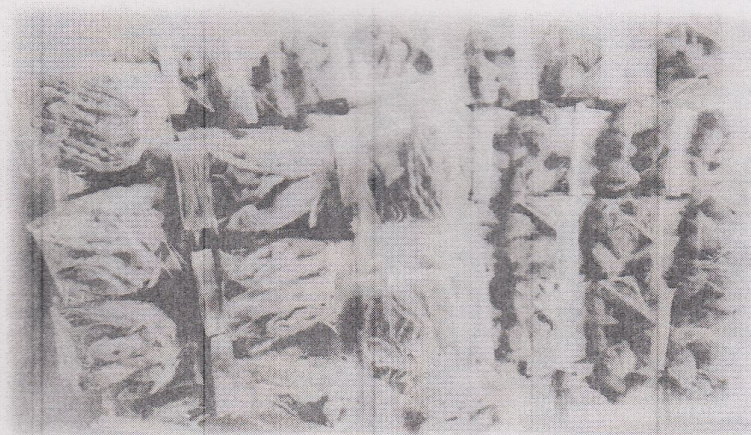
ลำดับ	ตำบล	จำนวนหมู่	จำนวนกลุ่ม
๑	บ้านนา	๑๐	๑๐
๒	นาใต้	๙	๙
๓	ท่าเรือ	๖	๖
๔	ทรัพย์ทวี	๕	๕

สินค้า OTOP ประจำตำบล ของอำเภอบ้านนาเดิม

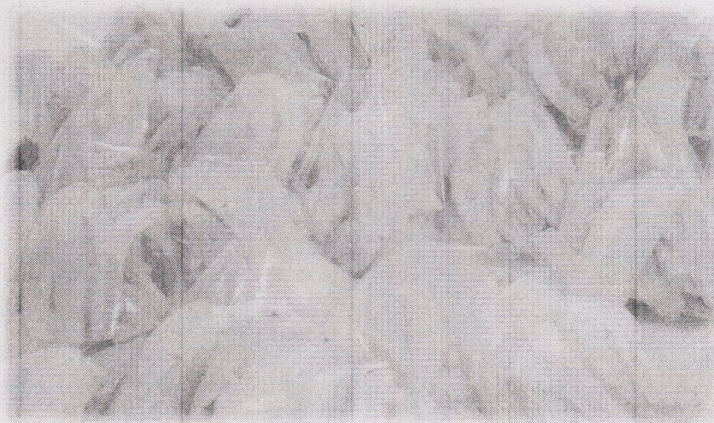
๑. กระจุด ตำบลท่าเรือ



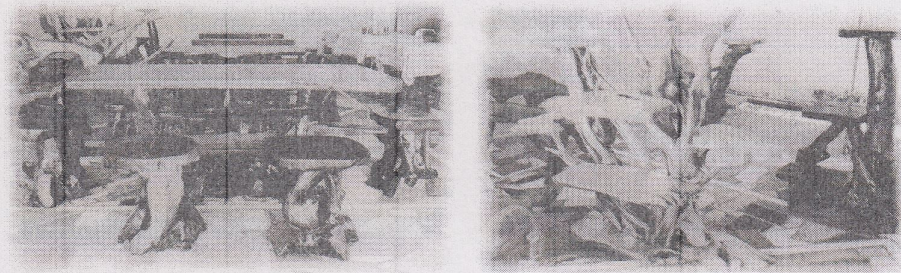
๒. โลตีกรอบ ตำบลนาใต้



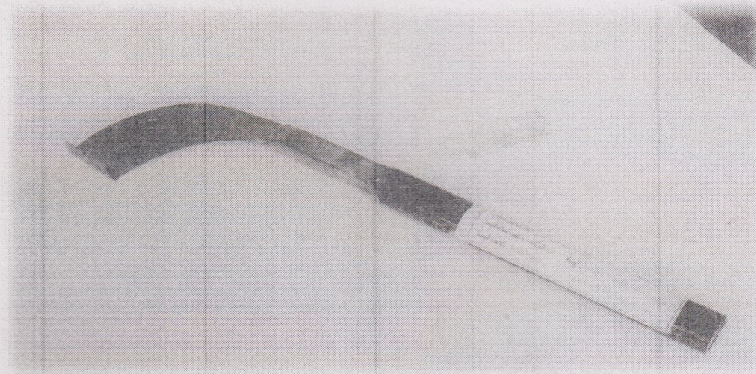
๓. กล้วยอบ ตำบลทรัพย์ทวี



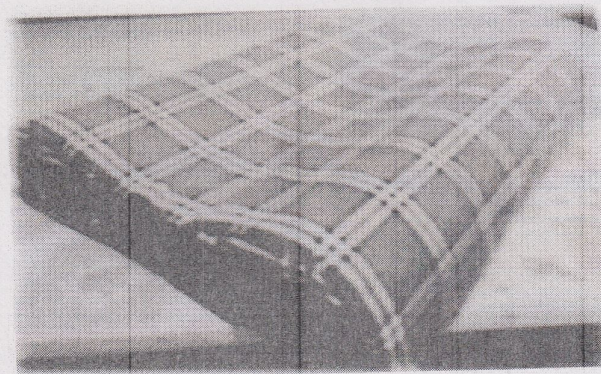
๔. พอร์นิเจอร์ ต่ำบลทรัพย์ทวี



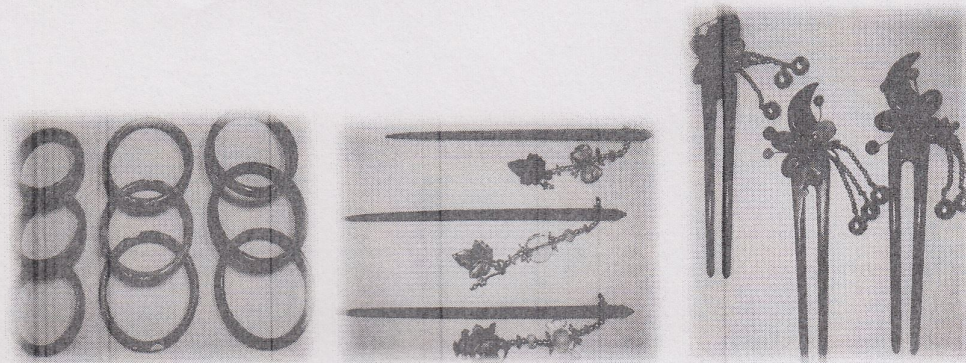
๕. มีดกรีดยาง ต่ำบลนาใต้



๖. หมอนยางพารา ต่ำบลทรัพย์ทวี



๗. ไม้กงลาเขียนลาย ต่ำบลบ้านนา



๘. สมุนไพร ต่ำบลบ้านนา ต่ำบลนาใต้



๙. ด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว

สถานที่ท่องเที่ยว ได้แก่

๑.พระพุทธรูปศิลาแลง ยุคคริวิชัย อายุประมาณ ๕๐๐ ปี ตั้งอยู่ที่วัดควรท่าแร่

หมู่ที่๓ ต่ำบลทรัพย์ทวี

๒.บ่อน้ำร้อนบ้านเขาพลูและสรระบ้า หมู่ที่๕ ต่ำบลท่าเรือ

๓.สวนป่าชุมชนบ้านครองยา หมู่ที่๖ ต่ำบลนาใต้

๔.ป่าพรุก หมู่ที่๒ ต่ำบลบ้านนา

๕.สรระน้ำบ้านสายศรี หมู่ที่๖ ต่ำบลบ้านนา

๖.บึงบ่อเหมืองห้วยใหญ่ หมู่ที่๓ ต่ำบลบ้านนา (แอ่งห้วยใหญ่)

๑๑. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑. แหล่งน้ำธรรมชาติ

๑.๑ คลองลำพูน ถือได้ว่าเป็นแหล่งน้ำสำคัญ ของอำเภอบ้านนาเดิม ให้ผลิตน้ำที่หลาย ตำบลมีความยาวทั้งสิ้น ๔๕ กิโลเมตร ไหลไปรวมกับแม่น้ำตาปี ในท้องที่อำเภอพุนพิน

๑.๒ แม่น้ำตาปี ให้ผลิตน้ำบริโภคบ้านบ้านคนท่าเรื่ หมู่ที่ ๑ บ้านห้วยคุย หมู่ที่ ๔ และบ้านจันทร์โคตร หมู่ที่ ๕ ตำบลทรัพย์ทวี

๑.๓ แหล่งน้ำอื่นๆ เช่น ห้วยรัตนโกสัย ห้วยตันบก ในเขตตำบลท่าเรื่ และห้วยคันเบ็ด ในบริเวณตำบลบ้านนา นอกจากนี้ยังคงมี

สรรวน้ำสาธารณะ จำนวน ๙๗ แห่ง เช่น สรรวน้ำบ้านห้วยใหญ่ สรรวน้ำบ้านสวายศรี เป็นต้น

๑.๔ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น เพื่ออุปโภคบริโภค ได้แก่

- อ่างเก็บน้ำ	๕	แห่ง
- สรรวน้ำ	๓๐	แห่ง
- ฝาย	๑๖	แห่ง
- บ่อน้ำบาดาล	๕๔	แห่ง

ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่

ยางพารา	๓๐๐ กก.	พุเรียน	๑,๓๐๐ กก.
ปาล์มน้ำมัน	๒,๕๐๐ กก.	น้ำดứด	๔๐๐ กก.
เงาะ	๑,๒๐๐ กก.	ลองกอง	๕๐๐ กก.

๒. ป่าไม้

อำเภอบ้านนาเดิมมีพื้นที่ป่าไม้ที่สำคัญได้แก่ ป่าสงวนแห่งชาติเข้าพูล และป่าสงวนแห่งชาติ บ้านนา – ท่าเรื่ สภาพปัจจุบันพื้นที่ส่วนใหญ่ถูกบุกรุกเข้าไปจัดจงทำมาหากินโดยปลูกยางพาราเกื้อบ เติมพื้นที่แล้ว

๑๒. การรักษาความสงบเรียบร้อย

- กำลังตำรวจที่ประจำอยู่ ณ สถานีตำรวจนครบาลบ้านนาเดิม จำนวน ๘๔ นาย
- สัญญาบัตร จำนวน ๑๒ นาย
- ตำรวจชั้นประทวน จำนวน ๗๗ นาย
- กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน จำนวน ๓๐ คน

- ผปค.	จำนวน	๕๙	คน (ว่าง ๑ ตำแหน่ง)
- ผรศ.	จำนวน	๒๘	คน (ว่าง ๒ ตำแหน่ง)
- แพทย์ประจำตำบล	จำนวน	๓	คน (ว่าง ๑ ตำแหน่ง)
- สาธารณูปการ	จำนวน	๙	คน (ว่าง ๑ ตำแหน่ง)
- อปพร.	จำนวน	๙๐	คน
-กลุ่มพลังมวลชน			
- ชรบ.	จำนวน	๓๐๐	คน
- สรบ.	จำนวน	๒๐๐	คน
- อส.	จำนวน	๙	คน
- ทสปช.	จำนวน	๒๐๐	คน
- ลส.ชบ.	จำนวน	๔๐๐	คน
- อสป.	จำนวน	๖๐๐	คน

๓. ด้านอื่นๆ

โครงสร้างพื้นฐาน

ไฟฟ้า - จำนวนครัวเรือนในอำเภอเมืองทั้งหมด ๔,๗๗๑ ครัวเรือน

มีไฟฟ้าใช้ ๔,๗๗๑ ครัวเรือน ไม่มีไฟฟ้าใช้ - ครัวเรือน

แยกเป็น ในเขตเทศบาล ๔๔๑ ครัวเรือน

มีไฟฟ้าใช้ ๔๔๑ ครัวเรือน ไม่มีไฟฟ้าใช้ - ครัวเรือน

นอกเขตเทศบาล ๔,๓๓๐ ครัวเรือน

มีไฟฟ้าใช้ ๔,๓๓๐ ครัวเรือน ไม่มีไฟฟ้าใช้ - ครัวเรือน

ประปา - มีน้ำประปาใช้ ๔,๗๗๑ ครัวเรือน

แยกเป็น ในเขตเทศบาล ๔๔๑ ครัวเรือน

มีน้ำประปาใช้ ๔๔๑ ครัวเรือน ไม่มีน้ำประปาใช้ - ครัวเรือน

นอกเขตเทศบาล ๔,๓๓๐ ครัวเรือน

มีน้ำประปาใช้ ๓,๙๑๕ ครัวเรือน ไม่มีน้ำประปาใช้ ๑๑๕ ครัวเรือน

โทรศัพท์ - มีชุมสายโทรศัพท์ ๑ แห่ง ให้บริการได้ ๕๕๗ คุ่สาย
มีผู้ขอใช้ ๕๕๗ คุ่สาย

รวมทั้งหมด ๕๕๐ ครัวเรือน

การคมนาคม - ทางบก มีเส้นทางคมนาคมที่สำคัญ คือ

๑. ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑ เป็นเส้นทางคมนาคมระหว่างจังหวัดสุราษฎร์ธานี-นครศรีธรรมราชผ่านอำเภอป่าบ้านนาเดิมระหว่าง กม.ที่ ๑๒๒-๓๓๙

๒. ทางหลวงจังหวัดหมายเลข ๔๑๗ เชื่อมการคมนาคมระหว่างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑ กับ ทางหลวงจังหวัดหมายเลข ๔๐๐๙ ในเขตอำเภอป่าบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ผ่านอำเภอป่าบ้านนาเดิม บริเวณตลาดชุมชนบ้านนาเดิม

๓. ถนนสาย ๔๔ ทางด่วนกระเบี้ย - ขอนม สาย ๔๔ ผ่านอำเภอป่าบ้านนาเดิม บริเวณตำบลท่าเรือ และตำบลทรัพย์ทวี

๔. ถนนทางหลวงสายชนบท จำนวน ๓ สาย เชื่อมเส้นทางคมนาคมจาก อำเภอป่าบ้านนาเดิม เคียนชา และบ้านนาสาร

๕. ทางรถไฟสายใต้ ซึ่งมีขบวนรถไฟฟ้าสีเขียว-สีเหลือง แล่นนครศรีธรรมราช ไป-กลับกรุงเทพฯ จอดรับบริการ

๖. นอกจากรถไฟฟ้าสายใต้ มีถนนในพื้นที่ตำบล หมู่บ้าน จะเป็นถนนตามสภาพ ดังนี้

-ถนนคอนกรีต	จำนวน	๑๙	สาย
-ถนนลาดยาง	จำนวน	๑๖	สาย
-ถนนหินผุ/หินคลุก	จำนวน	๗๐	สาย
-ถนนลูกรัง	จำนวน	๔๘	สาย
-ถนนดิน	จำนวน	๙	สาย
แหล่งน้ำ - แม่น้ำใหญ่ผ่านจำนวน	๑	สาย	
คล่อง	จำนวน	๓	สาย
คลองชลประทาน	จำนวน	๑	สาย
ฝาย	จำนวน	๑๖ แห่ง	ยังคงใช้การได้ ๑๖ แห่ง
บ่อ蝙蝠	จำนวน	๒๔ แห่ง	ยังใช้การได้ ๒๔ แห่ง
อ่างเก็บน้ำ	จำนวน	๕ แห่ง	

การวิเคราะห์แนวทางการพัฒนาอำเภอ

การพัฒนาอำเภอเป็นภารกิจที่สำคัญยิ่งในการพัฒนาชุมชน โดยมีศักยภาพและศักดิ์สิทธิ์ในการพัฒนาชุมชน ต้องคำนึงถึงความต้องการของชาวบ้านในพื้นที่และท้องถิ่น ดังนี้

๑. การพัฒนาตามนโยบายของรัฐบาลและแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๑.๑ นโยบายแก้ไขปัญหาความยากจน มีแนวทางในการดำเนินงานได้แก่

๑.๑.๑ สนับสนุนการดำเนินงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองให้ดำเนินงานอย่าง

ต่อเนื่องในการสร้างอาชีพและรายได้แก่ชุมชน

๑.๑.๒ สนับสนุนโครงการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ การสร้างงานให้แก่ชุมชน ส่งเสริมสนับสนุนกระบวนการพัฒนาท้องถิ่น สร้างชุมชนให้เข้มแข็งเพื่อทนทานได้

๑.๑.๓ โครงการอนิเตอร์เน็ตตำบล เพื่อสนับสนุนโครงการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์

๑.๑.๔ การเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วม ในกระบวนการประชาคม มุ่งเน้นให้ชาวบ้านได้ร่วมคิดร่วมทำ ร่วมรับผิดชอบการบริหารการพัฒนาพื้นที่ และมีส่วนร่วมในการพัฒนาโครงการต่าง ๆ

๑.๑.๕ สนับสนุนโครงการ ๓๐ บทรักษากลุ่มโรคร่วมกับสาธารณสุขเพื่อให้ ประชาชนมีหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า

๑.๑.๖ สนับสนุนโครงการพักชำระหนี้เกษตรกร ธนาคารประชาชน

๑.๑.๗ ส่งเสริมการลงทุนที่มีความเหมาะสมสมกับพื้นที่

๑.๒ นโยบายป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด มีแนวทางในการดำเนินงานได้แก่

๒.๑.๑ สนับสนุนนโยบายการจัดระเบียบสังคมสร้างจิตสำนึกให้เยาวชนประชาชน ต่อต้านไม่ยุ่งเกี่ยวยาเสพติดและแหล่งอบายมุข

๒.๑.๒ การใช้พลังแผ่นดินเพื่ออาชันยาเสพติดโดยมีโครงการที่สำคัญดังนี้

๑. โครงการหมู่บ้านเฉลิมพระเกียรติปลอดยาเสพติดภายใต้ยุทธศาสตร์

พลังแผ่นดิน

๒. โครงการอำเภอนำร่อง ในการแก้ไขปัญหายาเสพติดเพื่อให้วิทยากรระดับ อำเภอปฏิบัติงานในพื้นที่หมู่บ้าน ชุมชนที่มีสถานการณ์ยาเสพติด

๒.๓ โครงการชุมชนสีขาวบรรมັງນ้ำชุมชน/เยาวชนจัดกิจกรรมต่างๆ

ต่อต้านยาเสพติด

๒.๒ โครงการปรับปรุงกองร้อย อส. เป็นศูนย์บำบัด/พื้นฟูสมรรถภาพผู้

ពិធីយាមសិក្សា

๒.๓ การอำนวยการและการประสานงาน สนับสนุนการดำเนินงานของสำนักงานประสานการแก้ไขปัญหาเสพติดของกระทรวง จังหวัด อำเภอ ให้มีขึดความสามารถเพิ่มขึ้นตลอดจนส่งเสริมการใช้ความเข้มแข็งของชุมชน บทบาท กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน เข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงาน

๓.๓ นโยบายการป้องกันและปราบปรามการทุจริตประพฤติมิชอบในวงราชการมีแนว
ทางการดำเนินงานได้แก่ มุ่งขัดเหตุแห่งการทุจริตประพฤติมิชอบในการจัดซื้อจัดจ้างในงบประมาณของทาง
ราชการโดยกำหนดแนวทางการปฏิบัติและปฏิบัติงานของทางราชการ พนักงานและลูกจ้างในสังกัดและ
ส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน และความเข้มแข็งของชุมชนในการ เข้ามาตรวจสอบการ
ดำเนินการ ของภาครัฐ

๑.๔ การรณรงค์สร้างจิตสำนึกตามหลักค่านิยม ๑๒ ประการ

๑.๕ การสร้างความปรองดองสมานฉันท์ คืนความสุขให้กับประชาชน

๑.๖ การปกป้องสถาบันหลักของชาติ

๑.๗ ตามนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาลอำเภอให้ความสำคัญกับนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาลและ
ผู้นำจังหวัด

๑.๗.๑. การสร้างความเชื่อมั่นและกระตุ้นเศรษฐกิจ การเสริมสร้างความสามารถฉันท์
และความสามัคคีของคนไทย การพึ่งพาภูมิปัญญา โครงการวิถีชีวิตเศรษฐกิจพอเพียง
โครงการพัฒนาประชาธิปไตย โครงการประกันออมข้อพิพาท

๑.๗.๒. การรักษาและเพิ่มรายของประชาชนโครงการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร
ยกระดับมาตรฐานราคาสินค้าพืชนาคุณภาพชีวิต ยึดวิถีชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง อบรมอาชีพ
เพิ่มทักษะการประกอบอาชีพและฝึกเลิกจ้าง

๑.๗.๓. โครงการสร้างรายได้และศักยภาพของเศรษฐกิจในระดับชุมชนราก โครงการ กองทุนเศรษฐกิจพอเพียง โครงการลดต้นทุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตร

๓.๗.๔.ส่งเสริมบทบาทของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน(อสม.)ในการส่งเสริมสุขภาพของประชาชนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี

๒. การพัฒนาตามนโยบายริเริ่มของอำเภอ

- ๒.๑.นโยบายด้านการพัฒนาเศรษฐกิจ ส่งเสริมอาชีพและยกระดับรายได้ของประชาชน
- ๒.๒.นโยบายด้าน นโยบายการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ / สิ่งแวดล้อม
- ๒.๓.นโยบายด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานต่าง ๆ
- ๒.๔.นโยบายด้านการพัฒนาการเมือง การปกครอง และการบริหาร
- ๒.๕.นโยบายด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย และความมั่นคงภายใน
- ๒.๖.นโยบายการส่งเสริมการท่องเที่ยว และการอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น
- ๒.๗.การจัดเครือข่ายตลาดกลางยางพารา

ผลการวิเคราะห์ปัญหาและความต้องการพัฒนาประชาชนตามประเด็นการพัฒนาของอำเภอ

อำเภอบ้านนาเติมได้สังเคราะห์ปัญหาและความต้องการพัฒนาอำเภอพิจารณาจากความต้องการของประชาชนโดยดูจากปัจจัย ดังนี้ ประกอบด้วย

๑. พื้นที่เป้าหมาย และกลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย ๔ ตำบล ๓๐ หมู่บ้าน โดยใช้ชื่อหมู่ จปฐ. และ กษช ๒ ค. ซึ่งทำให้ระบบฐานข้อมูลคลอบคลุมและสามารถตอบสนองปัญหาความต้องการของประชาชนได้ แล้วกำหนดการพัฒนาให้เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่

๒. ขอบข่ายและปริมาณของปัญหา

อำเภอใช้ฐานข้อมูลจากบัญชีปัญหาความต้องการในแผนพัฒนา ๕ ปี และยังสามารถใช้ฐานข้อมูลจาก จปฐ. และ กษช. ๒ ค.

๓. การคาดการณ์แนวโน้มทิศทางการเปลี่ยนแปลงของปัญหาและสถานการณ์ในอนาคตเป็น

การวิเคราะห์ คาดการณ์ในอนาคตโดยสามารถใช้ข้อมูลวิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์การพัฒนาอำเภอ

การกิจกรรมในการพัฒนาอำเภอ

๑. ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

๑.๑ ปรับปรุงพัฒนาสภาพ ถนนหนทาง ให้ราบรื่นสามารถใช้สัญจรไปมาได้สะดวกยิ่งขึ้น

๑.๒ ปรับปรุงสภาพถนนที่เป็นดินและลูกรังให้เป็นถนนคอนกรีต หรือลาดยาง

๑.๓ บุกเบิกถนนให้กับหมู่บ้านหรือชุมชนที่ยังมีถนนไม่ได้มาตรฐาน ให้เป็นถนนลูกรังที่มีมาตรฐาน

๑.๔ ปรับปรุงแหล่งน้ำ เพื่อการอุปโภค-บริโภค แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรประจำหมู่บ้าน

ให้มีสภาพใช้ประโยชน์ได้และอีกหนึ่งวิธีคือการประเมินภาระที่ต้องรับผิดชอบของอาชีพ

๒. ด้านพัฒนาทรัพยากรัฐมนตรี

๒.๑ พัฒนาคนให้มีประสิทธิภาพและคุณภาพโดยใช้หลักทางศาสนาเข้ามามีส่วนร่วม

๒.๒ พัฒนาระบบบริการพื้นฐาน ด้านสาธารณสุขและการศึกษา ให้อยู่ในระดับมาตรฐาน

๒.๓ พัฒนาองค์กรประชาชน และสนับสนุนการรวมกลุ่มทำกิจกรรมในระดับพื้นที่ หมู่บ้าน ตำบล และอำเภอ.

๓. ด้านรายได้ ผลผลิต และการทำงาน

๓.๑ ขยายฐานการผลิต โดยส่งเสริมให้มีการผลิตพืชเศรษฐกิจที่มีมูลค่าสูง และส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์

๓.๒ เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตในพื้นที่ป่าภูเขาพรา

๓.๓ ส่งเสริมการเกษตรครบวงจรในด้านการผลิต การตลาด และรูปผลิตผลทางการเกษตร โดยให้ชุมชน ภาครัฐ ห้องถันมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางในการดำเนินการ

๔. ด้านการศึกษาและการสาธารณสุข

๔.๑ สร้างสังคมแห่งการเรียนรู้โดยใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นและองค์กรต่างๆ เข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการศึกษาของชุมชน

๔.๒ ส่งเสริมความเข้มแข็งและความร่วมมือของครอบครัว โรงเรียน ชุมชน ในด้านการศึกษา และการสาธารณสุข

๔.๓ ส่งเสริมให้องค์กรชุมชน จัดระบบการตรวจสอบสาธารณะ รวมทั้งส่งเสริมให้มีระบบการควบคุมและแก้ไขปัญหาเสพติด ในชุมชนอย่างเป็นระบบ

๔.๔ ส่งเสริมให้ สถานศึกษา องค์กรชุมชน สร้างจิตสำนึกตามหลักค่านิยม ๑๒ ประการ

๕. ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๕.๑ เร่งรัดการจัดการทรัพยากรและคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้ท้องถิ่นจัดการบริหารได้โดยตนเอง

๕.๒ เร่งรัดให้ความรู้ ประสบการณ์ กรณีจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแก่ องค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น

๕.๓ สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ และปฏิบัติตามระเบียบกฎหมาย ในเรื่องการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๕.๔ สร้างจิตสำนึกให้รักษาสิ่งแวดล้อมให้ท้องถิ่น เช่น การจัดกิจกรรม นำบ้านหน้าม่อง

๕.๕ ส่งเสริมให้ปลูกต้นไม้เพื่อปรับสมดุลธรรมชาติ

การวิเคราะห์ศักยภาพเพื่อประเมินสถานภาพการพัฒนาอำเภอ(Swot)

จากการวิเคราะห์ศักยภาพและโอกาสของการพัฒนาอำเภอ ทำให้สามารถกำหนดยุทธศาสตร์ การพัฒนาได้อย่างถูกต้อง สามารถเสริมศักยภาพของการพัฒนาอำเภอให้มีความเข้มแข็งยิ่งขึ้น และสามารถตอบสนองปัญหาความต้องการของประชาชน

จุดแข็ง(Strengths)

๑. มีพื้นที่ทางการเกษตรที่เหมาะสม
๒. มีพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสม
๓. มีทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย
๔. ผู้นำองค์กรพร้อมรับการเปลี่ยนแปลง มีกระบวนการเรียนรู้บริการจัดการควบคุม
๕. มีการรวมกลุ่มออมทรัพย์, กลุ่มอาชีพ, กลุ่มสหกรณ์, องค์กรพัฒนาเอกชนที่เข้มแข็ง
๖. มีแหล่งน้ำและปริมาณน้ำฝนที่เหมาะสมในการพัฒนาการเกษตร

โอกาส(Opportunities)

๑. นโยบายรัฐบาลที่เอื้ออำนวย เช่น กองทุนหมู่บ้าน การระดับเศรษฐกิจ การพัฒนาเกษตรกร สุขภาพดีกวนหน้า หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์
๒. มีเทคโนโลยีองค์ความรู้ด้านการเกษตรที่สามารถนำมาปรับปรุงโครงสร้างด้านการเกษตร
๓. ภาคราชการให้การสนับสนุนมีการบูรณาการ
๔. กฎหมายเอื้ออำนวย เช่น กฎหมายรัฐธรรมนูญระบุเป็นบริหารราชการแผ่นดิน กฎหมายลักษณะการปกครองท้องที่

จุดอ่อน(Weaknesses)

๑. ขาดการมีส่วนร่วมของภาคต่างๆ ในการลงทุน
๒. สภาพครอบครัวชุมชนไม่เข้มแข็ง เกษตรกรรมมีหนี้สิน
๓. ประชากรอยู่พม่าจากต่างท้องถิ่น
๔. ราคាលผลิตต่ำขาดแคลนทุน
๕. ปัญหาความยากจนโครงสร้างพื้นฐาน
๖. ขาดแรงงานภาคเกษตรกรรมและอุตสาหกรรม

อุปสรรค(Threats)

๑. ปัญหางภัยธรรมชาติทำให้ประสบปัญหาด้านการเกษตร
๒. ด้านทุนการผลิตสูงขาดการประเมินราคาผลผลิตสินค้า ราคามีแนวโน้ม
๓. นโยบายรัฐบาลขาดความต่อเนื่อง
๔. ปัญหาอย่างมุกขการแพร่ระบาดของยาเสพติด
๕. ปัญหาแรงงานต่างด้าวที่มีแรงงานแอบแฝงก่อให้เกิดผลกระทบด้านอาชญากรรม
๖. ขาดความมีส่วนร่วมของภาคประชาชนขาดการบูรณาการในการกำหนดข้อทิศทาง

ส่วนที่ ๒

การวิเคราะห์สภาพการณ์และศักยภาพของพื้นที่

๒.๑ สรุปผลโครงการในแผนพัฒนาอำเภอที่ได้ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ.

๒๕๕๘ - ๒๕๕๙

๒.๒ สรุปรวมงบประมาณที่อำเภอได้รับการสนับสนุนเพื่อดำเนินโครงการ/

กิจกรรมตาม แผนพัฒนาอำเภอประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ -

๒๕๕๙

๒.๓ การวิเคราะห์สภาพปัจจุบันและความต้องการของประชาชนในพื้นที่

๒.๔ การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่อำเภอ

๒.๕ ภาพรวมของบริบทอำเภอ (Contest Map)

๒.๖ การกำหนดตำแหน่งการพัฒนาอำเภอ (Positioning)

๒.๗ การประเมินศักยภาพทางยุทธศาสตร์ของพื้นที่อำเภอ (SWOT Analysis)

๒.๘ การวิเคราะห์ทิศทางการพัฒนายุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อำเภอ

(TOWS Matrix)

๒.๙ การกำหนดก้าวย่าง ๓ ระยะ (๓ Horizons)



๒๙.๓ សូមរាល់គ្រប់ការណ៍នៅពេលវេលាដែលត្រូវការចាប់ផ្តើមក្នុងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស

ପ୍ରମାଣିତ ହେଲା କି ଏହାର ଅଧିକାରୀ ଏହାର ପାଦରୀ ହେଲା ଏବଂ ଏହାର ପାଦରୀଙ୍କ ପାଦରୀ ହେଲା ।

၃၇၆၈ ပြည်ထောင်စုနယ်ရှိခိုင်မြို့၏ အတွက် အမြတ်ဆင့် ဖြစ်သော မြို့တော်များ

ประดิษฐ์นุรักษ์สุธาร์^๒ การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงยั่งยืน

ที่	กระบวนการจัดการ และพัฒนาทรัพยากรดับลึก/ภูมิภาค	แหล่งงบประมาณรายจ่าย			
		โครงการที่ใช้ งบประมาณรายจ่าย น้ำยาพิเศษ ของรักษา	โครงการที่ใช้ งบประมาณรายจ่าย งบจัดห้อง/กรณี จังหวัด	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค
๑	โครงการจัดการจัดการ และพัฒนาทรัพยากรดับลึก/ภูมิภาค	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค
๒	จัดทำงบประมาณรายจ่ายของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น				

ประชุมทบทวนตัวที่ ๓ การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงยั่งยืน

๑	โครงการจัดการจัดการ และพัฒนาทรัพยากรดับลึก/ภูมิภาค			๔๐,๐๐๐.-	๔๐,๐๐๐.-	๔๐,๐๐๐.-	๔๐,๐๐๐.-
๒	จัดทำงบประมาณรายจ่ายของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น					๐๘๗,๖๘๙	๐๘๗,๖๘๙

ประดิษฐ์พัฒนาศรี ๓ การเชื่อมโยงเส้นทางคมและศูนย์เชื่อมต่อ

แบบฟอร์มประชุมราย							
ที่	ประจุภัยบุคลาสตร์/กรรมการ	โครงสร้างที่ใช้		โครงสร้างที่ใช้		โครงสร้างที่ใช้	
		แบบประเมินตาม นโยบายพิเศษ ของรัฐบาล	ของหน่วยงาน (แบบ Function)	แบบประเมินผล ของการบริหารฯ	แบบประเมินผล ของบุคคลรอง สำหรับห้องน้ำ	แบบประเมินผล ของห้องน้ำ	แบบประเมินผล (หน้าที่/ตำแหน่ง)
๔	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินตาม นโยบายพิเศษ ของรัฐบาล	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินตาม นโยบายพิเศษ ของรัฐบาล	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินตาม หน่วยงาน (แบบ Function)	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินผล ของการบริหารฯ	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินผล ของบุคคลรอง สำหรับห้องน้ำ	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินผล ของห้องน้ำ	โครงสร้างที่ใช้ (หน้าที่/ตำแหน่ง)
ประจุภัยบุคลาสตร์ที่ ๓ การซื้อเมืองสันทิวงศ์และดอนยะงค์จังหวัดเชียงใหม่							
๑๐	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินตาม หน่วยงาน (แบบ Function)				๕๗๖,๐๐๐.-	๕๗๖,๐๐๐.-	๕๗๖,๐๐๐.-
๑๑	โครงสร้างที่ใช้ แบบประเมินผล ของการบริหารฯ				๑,๔๙๔,๐๐๐.-	๑,๔๙๔,๐๐๐.-	๑,๔๙๔,๐๐๐.-

ประเด็นที่น่าสนใจครั้งที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน

ที่	ประเด็นที่น่าสนใจครั้งที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน	แหล่งงบประมาณ				หน่วยรับผิดชอบ
		โครงการที่ใช้ งบประมาณตาม กำหนดการใน ภูมิภาค	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ นิติบุคคล/กสิม จังหวัด	โครงการที่ใช้ งบประมาณตาม กำหนดการใน ภูมิภาค	ผู้รับการ จัดสรรง. (บาท)	
ประเด็นที่น่าสนใจครั้งที่ ๔ การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน						
๑	โครงการรื้อถอนซ่อมแซมถนนทั่วไปในพื้นที่แม่น้ำเจ้าพระยา				๗๐,๐๐๐.-	ส่วนบุคคล
๒	โครงการรื้อถอนปรับปรุงอ่างซึ่ฟให้แก่กสิม ผู้สูงอายุ				๗๐,๐๐๐.-	ส่วนบุคคล
๓	โครงการรื้อก่อสร้างใหม่ตามพื้นที่แม่น้ำเจ้าพระยา				๑๐,๐๐๐.-	ส่วนบุคคล
๔	โครงการผู้นำเด็กและเยาวชนฯ				๑๐,๐๐๐.-	ส่วนบุคคล
๕	โครงการรื้อถอนห้องน้ำและห้องน้ำสาธารณะ				๖๐,๐๐๐.-	ส่วนบุคคล
๖	โครงการรื้อบ้านพูนพูนผู้ด้อยโอกาส				๓๕,๐๐๐.-	ส่วนบุคคล
๗	จัดงานประเพณีวันสงกรานต์อันสืบ ต่อ				๓๕,๐๐๐.-	ส่วนบุคคล

ที่	ประเด็นที่ขาดความต้องการ	ผลลัพธ์ประเมิน		กระบวนการที่ใช้ งบประมาณของ หน่วยงาน (งบ Function) ที่ ดำเนินการใน ภูมิภาค	กระบวนการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค	กระบวนการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค	กระบวนการที่ใช้ งบประมาณของ องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ภูมิภาค
		โครงการที่ใช้ งบประมาณของ นโยบายพิเศษ	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ นโยบายพิเศษ/ กิจกรรม				
ประเด็นที่ขาดความต้องการ คุณภาพชีวิตที่ดีและสุขภาพใจ							
๗	ออกหน่วยบริการผู้สูงอายุและครอบครัวที่แบบ บุรณาการและดูแลผู้สูงอายุ				๔๖,๐๐๐.-	๑๘๗,๙๘๘	๑๘๗,๙๘๘
๑๐	โครงการ改善ชีวิตรักษาสุขภาพจิตในชุมชน เติม ประจำปี ๒๕๕๗				๑๑๐,๐๐๐.-	๑๐๘,๘๖๗	๑๐๘,๘๖๗
๑๓	โครงการอนุรักษ์ที่ทำการเกษตรอันดับ ๑ บ้านมาตรฐานจัดตั้งใหม่ที่สำนักปลูกผักฯ เชียงราย ประจำปี ๒๕๕๗				๔๑,๐๐๐.-	๔๑,๐๐๐.-	๔๑,๐๐๐.-

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การสร้างฐานทรัพยากรัฐบาลเพื่อสนับสนุนภารกิจและสืบสานประเพณีทางศาสนา

หัวข้อ	ผลลัพธ์ทางการเงิน			
	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ น้ำดื่มพิเศษ ของรัฐบาล	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ น้ำดื่มพิเศษ/ จังหวัด	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ น้ำดื่มพิเศษ/ จังหวัด/ภาค	โครงการที่ใช้ งบประมาณของ น้ำดื่มพิเศษ/ จังหวัด/ภาค/อาชีวศึกษา
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การสร้างฐานทรัพยากรัฐบาลเพื่อสนับสนุนภารกิจและสืบสานประเพณีทางศาสนา				
๑ โครงการอนุรักษ์สืบสานประเพณี				๓๐,๐๐๐.-
๒ ค่าจ้างเหมาบริการสำนักงานฯ				๑๔๐,๐๐๐.-

๒.๒ สรุปงบประมาณที่อำเภอได้รับการสนับสนุนเพื่อดำเนินโครงการ/กิจกรรมตามแผนพัฒนาอำเภอ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๘ - ๒๕๕๙

ลำดับ	แหล่งงบประมาณ	จำนวนโครงการ/กิจกรรมทั้งหมด (รวมทุกยุทธศาสตร์)	จำนวน (บาท)	หมายเหตุ
๑	โครงการที่ใช้งบประมาณ ตามนโยบายพิเศษของ รัฐบาล	-	-	
๒	โครงการที่ใช้งบประมาณ ของบังหวัด	-	-	
๓	โครงการที่ใช้งบประมาณ ของหน่วยงาน (งบ Function) ที่ดำเนินการ ในภูมิภาค	๕	๘๘๗,๖๕๐.-	
๔	โครงการที่ใช้งบประมาณ ขององค์ประกอบส่วน ท้องถิ่น	๓๕	๗,๒๗๔,๑๐๐.-	
๕	โครงการที่ใช้งบประมาณ ของเอกชน	-	-	
รวม		๔๐	๙,๑๑๑,๖๕๐.-	

๒.๓ การวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการของประชาชนในพื้นที่

พื้นที่อำเภอบ้านนาเดิมเป็นพื้นที่ชุมชนกึ่งเมือง มีระยะทางจากจังหวัดสุราษฎร์ธานี ประมาณ ๔๐ กิโลเมตร ประกอบด้วย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๕ แห่ง การปกครองท้องที่ จำนวน ๕ ตำบล ๓๐ หมู่บ้าน ประชากรส่วนใหญ่อาศัยหนาแน่น บริเวณเทศบาลตำบลบ้านนา ในช่วงหน้าแล้งมักจะประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำ อุปโภค บริโภค ทั้งในภาคครัวเรือน และภาคการเกษตร ถึงแม้อำเภอบ้านนาเดิมจะมีพื้นที่ลุ่ม เป็นที่สาธารณประโยชน์ขนาดใหญ่ที่มีน้ำท่วมถึงในฤดูน้ำหลาก แต่ขาดการบริหารจัดการที่ดี จึงทำให้อำเภอบ้านนาเดิม ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งเป็นประจำ

ตำบลท่าเรือ มีอาณาเขต ติดต่อกับอำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นพื้นที่มีทรัพยากรทางธรรมชาติที่สำคัญต่อขาดการพัฒนานำสักยกภาพมาใช้ คือ บ่อน้ำพร้อม บริเวณหมู่ที่ ๕ ตำบลท่าเรือ และประชากรส่วนใหญ่ในพื้นที่ตำบลท่าเรือประกอบอาชีพ เกษตรกรรมสวนยางพารา เป็นอาชีพหลัก เป็นพื้นที่ที่เหมาะสมแก่การพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางนิเวศน์เชิงอนุรักษ์

อำเภอบ้านนาเดิม ยังมีผลิตผลทางการเกษตร ที่สำคัญ ประกอบด้วย ผลไม้ เช่น เงาะ ทุเรียน กล้วย หอมทอง มังคุด ลองกอง ฯลฯ เทมากแก่การส่งเสริมสนับสนุนพัฒนาคุณภาพ เพื่อผลิตและจำหน่ายป้อนสู่ตลาดในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และอำเภอบ้านนาเดิม ยังมีจุลย์ธศาสตร์สำคัญที่เหนือกว่าพื้นที่อื่น

เนื่องจากมีจุดตัดบรรจบของทางหลวงแผ่นดินลำคัญ ๒ เส้นทาง คือ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๔ และเส้นทางรถไฟสายใต้ ตัดบรรจบกัน บริเวณพื้นที่ ศูนย์กลางอำเภอป้านนาเดิม จังหวัดแม่ฯ การแก้การพัฒนาให้เป็นจุดขนถ่ายสินค้าการเชื่อมโยง การคมนาคมขนส่งทางบก

នៅពេលរាជការណាន់បានបង្កើតឡើង និងបានគេបញ្ជាក់ថា វាបានបង្កើតឡើងដើម្បីជាផ្លូវការសម្រាប់ប្រជាពលរដ្ឋបាន

๒.๔ การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่อำเภอ

๑) ด้านเศรษฐกิจ

สถานการณ์ในอนาคตมีแนวโน้มการแข่งขันเศรษฐกิจรุนแรงมากขึ้น ประชาชนต้องได้รับผลกระทบเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศไทย รัฐบาลแก้ไขปัญหาด้านเศรษฐกิจมาโดยตลอด แต่ก็ไม่สามารถแก้ไขปัญหาด้านนี้ให้หมดไปเนื่องจากภาวะเศรษฐกิจตกต่ำต่อเนื่องมาหลายปี ราคาพืชผลทางการเกษตรตกต่ำ ขาดเงินทุนหมุนเวียนในภาคอุตสาหกรรมการผลิตลดลงงาน ทำให้คนว่างงานเพิ่มเติมมากขึ้น ไม่มีรายได้ดูแลครอบครัว อำเภอได้มีการส่งเสริมต่างๆ ให้ราษฎรมีรายได้เสริมเพื่อเพิ่มรายได้ให้กับครอบครัว สนับสนุนให้ประชาชนดำเนินงานตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมการประกอบอาชีพให้กับราษฎรได้พัฒนาไปเมื่อและการรวมกลุ่มพัฒนาผลิตภัณฑ์โดยอาศัยภูมิปัญญาชาวบ้านและได้ส่งเสริมและพัฒนากลุ่มอาชีพต่างๆ เช่น กลุ่มเกษตรกร กลุ่มศิลปะและกลุ่มร้านค้าชุมชน เพื่อจำหน่ายผลผลิตด้านการเกษตรและผลิตภัณฑ์ของกลุ่มอาชีพต่างๆ โดยมีเป้าหมายจะสร้างศูนย์กลางการจำหน่ายสินค้าทางการเกษตรในระยะเวลาอันใกล้นี้

๒) ด้านการเกษตร

อำเภอบ้านนาเดิมมีศักยภาพในการให้ผลผลิตทางการเกษตรเพื่อการส่งออก ไม่ว่าจะเป็นผลไม้ ที่มีผลผลิตในแต่ละฤดูกาลตามความต้องการของตลาด

๓) ด้านสังคม สาธารณสุข การศึกษา

อำเภอบ้านนาเดิมมีศักยภาพในการพัฒนาด้านการศึกษาเพื่อพัฒนาความรู้ให้กับเด็กนักเรียน ตั้งแต่ในระดับก่อนประถมศึกษา ประถมศึกษา มัธยมตอนต้น และมัธยมตอนปลาย และมีบุคลากรครูที่มีศักยภาพมาให้ความรู้แก่นักเรียนอย่างเพียงพอ มีโรงพยาบาลของรัฐขนาด ๓๐ เตียง ๑ แห่งที่ให้บริการดูแลประชาชนในพื้นที่ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ และยังมีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลจำนวน ๕ แห่ง ที่ค่อยดูแลประชาชนในพื้นที่ได้อย่างทั่วถึง

๔) ด้านอุตสาหกรรม พาณิชยกรรมและแรงงาน

อำเภอบ้านนาเดิมมีจำนวนโรงงานอุตสาหกรรม พาณิชยกรรมไม่น่าเน้นมาก และส่วนมากจะใช้แรงงานของประชาชนในพื้นที่ในการทำงาน แต่ประชาชนในพื้นที่ยังมีความรู้ความสามารถในการทำงานที่ไม่เพียงพอต่อความต้องการของอุตสาหกรรม จึงมีการจ้างแรงงานต่างด้าวและแรงงานต่างห้องกันเข้ามาทำงาน ในอำเภอเป็นจำนวนมาก

๕) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

อำเภอบ้านนาเดิมเป็นอำเภอที่มีทรัพยากรธรรมชาติที่มีความสมบูรณ์อยู่จำนวนมากและมีพื้นที่ป่าที่สำคัญได้แก่ ป่าสงวนแห่งชาติเขาพสุ และป่าสงวนแห่งชาติบ้านนา-ท่าเรือ สภาพป่าจุบันพื้นที่ส่วนใหญ่ถูกบุกรุกเข้าไปจับของทำมาหากินโดยปลูกยางพาราก่อนเต็มพื้นที่ และยังมีแหล่งน้ำที่สำคัญคือคลองลำพูน ถือได้ว่าเป็นแหล่งน้ำสำคัญของอำเภอที่เหลือผ่านพื้นที่หลานตำบลมีความยาว ๔๕ กิโลเมตรและไหลไปร่วมกับแม่น้ำตา

ปีในท้องที่อำเภอพุนพิน นอกจานนี้ยังมีสะน้ำสาธารณะ จำนวน ๑๗ แห่ง เช่น สะน้ำบ้านห้วยใหญ่ สะน้ำบ้านสายศรี เป็นต้น ที่ชาวบ้านใช้ในการนำม้าอุปโภคบริโภคภายในครัวเรือน

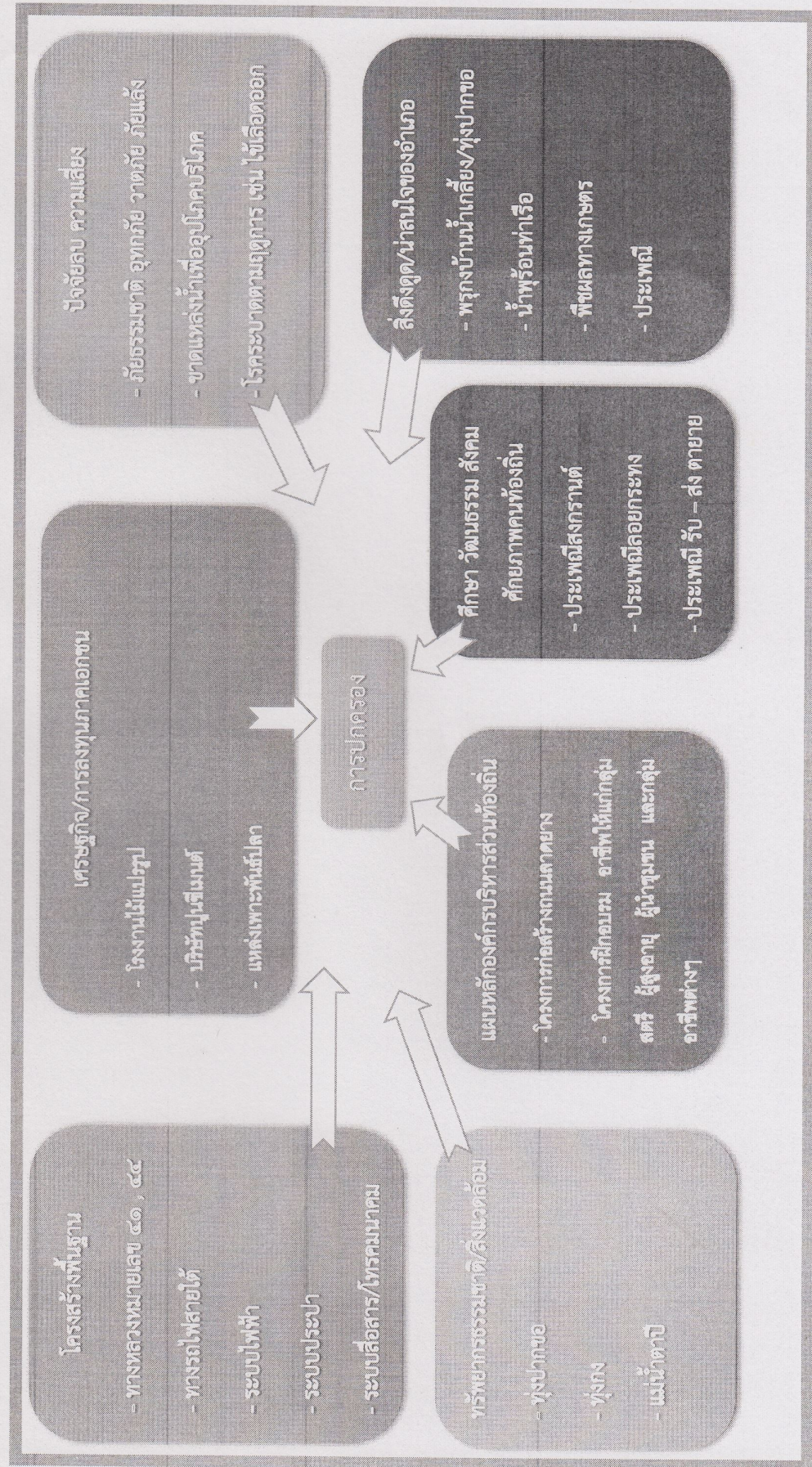
๖) ด้านความมั่นคง

อำเภอบ้านนาเดิมเป็นพื้นที่ชนบทที่มีความสัมพันธ์กับข้างลีกซึ่งความผูกพันในลักษณะเครือญาติทำให้มีการดูแลเอาใจใส่กันอย่างดีและให้ความช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้พิการและผู้ด้อยโอกาสทางสังคมกระทำได้สมบูรณ์เกือบร้อยเปอร์เซ็น เด็กและเยาวชนในพื้นที่ส่วนใหญ่มีความสนใจเล่นกีฬา ไม่เพียงพยาเสพติด และมีการส่งเสริมอาชีวหลักของประชาชน ส่งเสริมอาชีพเสริมให้กับประชาชนในพื้นที่ต่างๆ ของอำเภอ เพื่อเป็นรายได้ในการดำรงชีพ

๒.๕ ภาพรวมของบริบททำเล Contest Map

อำเภอบ้านนาเดิม เป็นอำเภออยู่ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี อำเภอบ้านนาเดิมมีการพัฒนาเป็นเขตเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดสุราษฎร์ธานีและภาคใต้เพื่อรองรับความเจริญของการพัฒนาชายฝั่งทะเลวันออกด้านอ่าวไทย ซึ่งเป็นศูนย์กลางการค้าคมนาคมขนส่ง ทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ระหว่างจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ ภูเก็ต สงขลา กรุงเทพมหานคร จังหวัดสำคัญและประเทศเพื่อนบ้าน เนื่องจากพื้นที่อำเภอใกล้เคียงมีทรัพยากรธรรมชาติหลายชนิดสมบูรณ์เพียงพอ เป็นปัจจัยพื้นฐานที่เอื้อในการพัฒนาระบบเศรษฐกิจอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานีและภาคใต้ทั้งภายในภูมิภาคและภายนอกของภูมิภาคได้อย่างเต็มที่และมีศักยภาพ สภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มที่มีความสัมพันธ์กันค่อนข้างลึกซึ้ง ความผูกพันในลักษณะเครือญาติทำให้มีการดูแลเอาใจใส่กันเป็นอย่างดี การให้ความช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้พิการและผู้ด้อยโอกาส ทางสังคม มีประเพณีวัฒนธรรมยังไถรับการสืบทอด และมีการส่งเสริมอย่างต่อเนื่อง มีyangพารา ป่าล้มน้ำมัน เป็นพืชเศรษฐกิจ มีการค้าคมนาคมที่สะดวก มีระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานครบถ้วนหมู่บ้าน มีสถานศึกษา โรงพยาบาล และโรงพยาบาลประจำตำบล ที่มีบุคลากรและอัตรากำลังที่พร้อมที่จะดำเนินการตามนโยบายการบริหารงาน และมีการแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบตามตำแหน่งไม่มีความซับซ้อน การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานและองค์กรต่างๆ เป็นอย่างดี มีระบบประชาใช้งานเกือบทุกหมู่บ้าน มีการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว การเดินทางสะดวกเป็นเส้นทางผ่านจากสุราษฎร์ธานี – กระบี่ และมีถนนสายเพชรเกษม จำกกรุงเทพมหานคร – สงขลา และถนนทั้งสองสายยังเป็นจุดตัดกันที่อำเภอบ้านนาเดิม ซึ่งเป็นเส้นทางการค้าคมนาคมที่สำคัญเส้นหลักของภาคใต้

ရန်ကုန်မြို့၏ အမျိုးသမဂ္ဂများ



๒.๖ การกำหนดตำแหน่งการพัฒนาอำเภอ (Positioning)

ตำแหน่งการพัฒนาของอำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตำแหน่งการพัฒนา (Positioning) ของอำเภอบ้านนาเดิม

จากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของอำเภอบ้านนาเดิม พบร้า ศักยภาพด้านที่ตั้งของอำเภอบ้านนาเดิม มีแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ และมีศูนย์กลางคมนาคมที่โดดเด่น คือ มีจุดตัดถนนสายสำคัญ ๒ สาย คือ สาย ๔๔ และสาย ๔๕ ซึ่งมีแหล่งดื่มน้ำในภาคใต้ ทั้งยังมีเส้นทางรถไปฝ่ายใต้ที่คาดว่าจะมีการพัฒนาเป็นรถไฟแรงคู่ในอนาคตอันใกล้ โดยมียุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นตัวหนุนเสริม ดังนี้

Positioning
๑. การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
๒. การส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน
๓. การเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ (Logistics) ภาคใต้ตอนบน
๔. การพัฒนาสังคมปลอดภัย คุณภาพชีวิตที่ดี และมีศักยภาพในการแข่งขัน
๕. การสร้างฐานทรัพยากรธรรมชาติที่มั่นคงและมีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม

โดยอำเภอบ้านนาเดิม มีพิธีทางและกรอบการพัฒนา โดยมุ่งลำดับความสำคัญ ดังนี้

(๑) ผลักดันให้เกิดการพัฒนาพื้นที่สาธารณะประโยชน์ เช่น ทุ่งสงวนเลี้ยงสัตว์ทุ่งปากขอ ทุ่งกง เป็นแหล่งน้ำสำคัญของอำเภอบ้านนาเดิม โดยให้มีการพัฒนาเพื่อเป็นที่กักเก็บน้ำอุปโภคบริโภค และที่อุ่มน้ำเพื่อป้องกันการเกิดอุทกภัยในพื้นที่อำเภอบ้านนาเดิม โดยพัฒนาพื้นที่ทุ่งปากขอประมาณ ๘,๐๐๐ ไร่ และทุ่งกง ประมาณ ๗๐๐ ไร่

(๒) พัฒนาอำเภอเป็นศูนย์กลางการคมนาคมของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยการใช้ประโยชน์จากสภาพทางกายภาพของภูมิประเทศให้เกิดประโยชน์สูงสุดเนื่องจากอำเภอบ้านนาเดิมมีศักยภาพสูงสุดจาก การมีเส้นทางคมนาคมตัดผ่านพื้นที่อำเภอถึง ๓ เส้นทาง ดังนี้

- (๑) เส้นทางรถไปสายใต้
- (๒) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑
- (๓) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๕

โดยพัฒนาพื้นที่ให้สอดรับกับสภาพภูมิประเทศเพื่อให้อำเภอเป็นศูนย์กลางการคมนาคมของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

(๓) พัฒนาอำเภอเป็น fruit city หรือ agriculture city เพื่อเป็นศูนย์กลางแห่งเมืองผลไม้ และการเกษตร ให้สอดรับกับการเติบโตของตลาดภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และ เอเชียตะวันออก (ประเทศไทย) ที่มีความต้องการบริโภคผลผลิตทางการเกษตรสูง อาทิ ทุเรียน เงาะ และมะม่วง หรือเพื่อสอดรับกับตลาดอุตสาหกรรมโดยผลิตวัตถุดิบทางการเกษตรเพื่อป้อนสู่ภาคอุตสาหกรรม เช่น น้ำยางดิบ ผลปาล์มสต เป็นต้น

๔) พัฒนาพื้นที่เชื่อมโยงยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม การมีส่วนร่วมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยกำหนดให้หน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ต้องทำแผนโครงการพัฒนา yึดหลักธรรมาภิบาล ยึดประโยชน์และความมั่นคงของวิถีชุมชนไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ มีการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมในพื้นที่ตำบลท่าเรือและตำบลทรัพย์ทวี โดยเฉพาะพระชาตุพุทธชัยนตีศรีนาเดิม ที่เป็นแหล่งยึดเหนี่ยวจิตใจของชาวอำเภอบ้านนาเดิม และพื้นที่ใกล้เคียง

ตารางวิเคราะห์ตำแหน่งในการพัฒนาอำเภอ

ประเด็นศักยภาพ	การวิเคราะห์และการประเมิน					ผลรวมคะแนน การวิเคราะห์ และประเมิน (เต็ม ๒๕ คะแนน)
	ความสำคัญ	ความเร่งด่วนในการดำเนินการ	ความเป็นประโยชน์ในการพัฒนา	ความเป็นไปได้ในการพัฒนา	ความสอดคล้องกับสภาพของจังหวัด	
๑. ผลักดันให้เกิดการพัฒนาพื้นที่สาธารณะประโยชน์	๕	๕	๕	๕	๕	๒๕
๒. พัฒนาอำเภอเป็นศูนย์กลางการคมนาคมของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	๔	๔	๕	๕	๕	๒๓
๓. พัฒนาอำเภอเป็น fruit city หรือ agriculture city เพื่อเป็นศูนย์กลางแห่งเมืองผลไม้ และการเกษตร	๔	๔	๕	๕	๕	๒๓
๔. พัฒนาพื้นที่เชื่อมโยงยีดหลักคุณธรรม จริยธรรม การมีส่วนร่วมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	๔	๔	๕	๕	๕	๒๓

๒.๗ การประเมินคักภัยภาพทางยุทธศาสตร์ของพื้นที่อำเภอ (SWOT Analysis)

จุดแข็ง (Strengths)

S๑ มีพื้นที่การเกษตรที่เหมาะสม

S๒ มีทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย

S๓ ผู้นำองค์กรพร้อมรับการเปลี่ยนแปลง มีกระบวนการเรียนรู้บริการจัดการควบคุม

จุดอ่อน (Weaknesses)

W๑ ขาดการมีส่วนรวมของภาคต่างๆ ในการลงทุน

W๒ ราคាបาบัดดีต่ำขาดแคลนทุน

W๓ ปัญหาความยากจนโครงสร้างพื้นฐาน

โอกาส (Opportunities)

O๑ นโยบายรัฐบาลที่เอื้ออำนวย เช่น กองทุนหมู่บ้าน การกระตุนเศรษฐกิจ การพัฒนาเกษตรกร

O๒ ภาคราชการให้การสนับสนุนมีการบูรณาการ

ภัยคุกคาม (Threats)

T๑ ปัญหากัยธรรมชาติทำให้ประสบปัญหาด้านการเกษตร

T๒ นโยบายรัฐบาลขาดความต่อเนื่อง

T๓ ปัญหาแรงงานต่างด้าวมีแรงงาน labore แห่งก่อให้เกิดผลกระทบด้านอาชญากรรม

๒.๕ การวิเคราะห์ทิศทางการพัฒนาอยุธยาศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อีโค (TOWS Matrix)

	จุดแข็ง (Strengths)	จุดอ่อน (Weaknesses)
ปัจจัยภายใน	S๑ มีพื้นที่การเกษตรที่เหมาะสม S๒ มีทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย S๓ ผู้นำองค์กรพร้อมรับการเปลี่ยนแปลง มีกระบวนการและการเรียนรู้บริการจัดการ ควบคุม S๔ มีแหล่งน้ำและปริมาณน้ำฝนที่ เหมาะสมในการพัฒนาการเกษตร S๕ มีเส้นทางคมนาคมที่เป็นจุดตัดของ ถนนสายสำคัญ	W๑ ขาดการมีส่วนรวมของภาค ต่างๆ ในการลงทุน W๒ ราคាភลผลิตต่ำขาดเหลื่อมทุน W๓ ปัญหาความยากจนโครงสร้าง พื้นฐาน W๔ ประชากรอพยพมาจากการต่าง ท้องถิ่น W๕ ขาดแรงงานภาคเกษตรกรรม และอุตสาหกรรม
โอกาส (Opportunities)	SO : กลยุทธ์เชิงรุก (ใช้ความเข้มแข็งจากภายในแสวง ประโยชน์จากโอกาสภายนอก) ๑. มีการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเช่นนิเวศ ๒. การพัฒนาพื้นที่สาธารณูปโภคบริโภค ๓. พัฒนาอีโคทัวร์เป็นศูนย์กลางการ คมนาคมของภูมิภาคเอเชียตะวันออก เฉียงใต้	WO : กลยุทธ์เชิงแก้ไข (ขัดความอ่อนแอภายในโดยฉวย ประโยชน์จากโอกาสภายนอก) ๑. สร้างความร่วมมือระหว่าง หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน ๒. ส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรเพื่อ ^{เพิ่มรายได้ให้กับสินค้าการเกษตร} ๓. ส่งเสริมแรงงานด้านการเกษตร และอุตสาหกรรมให้กับประชาชนใน พื้นที่เพื่อลดปริมาณประชากรนอก ท้องถิ่นเข้ามา
ภัยคุกคาม (Threats)	ST : กลยุทธ์เชิงป้องกัน (ใช้ความเข้มแข็งภายในหลีกเลี่ยงสิ่งกีด ขวางภายนอก) ๑. ก่อสร้างแหล่งน้ำเพื่อรับมือกับภัยพิบัติ ทางธรรมชาติ ๒. ฝึกอาชีพให้กับประชาชนในพื้นที่เพื่อ ^{ลดปริมาณแรงงานต่างด้าวและ อาชญากรรม} ๓. ฝึกอบรมผู้นำในชุมชนให้พร้อมรับมือ ^{กับความเปลี่ยนแปลง}	WT : กลยุทธ์เชิงรับ (ลดความอ่อนแอภายในและ หลีกเลี่ยงสิ่งกีดขวางภายนอก) ๑. ส่งเสริมสินค้าการเกษตรในพื้นที่ ที่มีอยู่แล้ว ๒. ใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำจาก แหล่งธรรมชาติที่มีอยู่

๒.๙ การกำหนดก้าวย่าง ๓ ระยะ (3 Horizons)

แผนก้าวย่าง ๓ ระยะ – ๓ Horizons Plan

อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

	ระยะใกล้ (ปัจจุบัน)	ระยะกลาง	ระยะไกล
วันนี้ยังไม่ต้อง หาข้อมูลเพิ่ม	<ul style="list-style-type: none"> - การสร้างมูลค่าเพิ่มให้ผลผลิต การแปรรูปผลิตภัณฑ์ 	<ul style="list-style-type: none"> - การกำหนดดยุทธศาสตร์การผลิต พิชผลทางการเกษตร - บรรณาการความร่วมมือกับ ภาคเอกชนเพื่อสร้างความชัดเจน ด้านพิชผลทางการเกษตร - พัฒนาการเชื่อมโยงด้านการผลิต การแปรรูปการตลาด 	<ul style="list-style-type: none"> - อำเภอบ้านนาเดิมจะเป็นแหล่ง ผลิตพิชผลทางการเกษตร สร้าง จุดเด่นในการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ และก้าวไปสู่การเป็นศูนย์กลาง การคุณภาพของภาคใต้
ทำได้โดยอาศัย งบและทรัพยากร จาก Functions และจังหวัด	<ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาแหล่งน้ำ และการ บริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ - ส่งเสริมและพัฒนาระบบการ รวมกลุ่มสถานบัน/องค์กร เกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน 	<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดมาตรฐาน พัฒนาระบบ ตรวจสอบบัตรของและพัฒนา คุณภาพulin ค้าเกษตร - การปรับปรุงและพัฒนาเส้นทาง เชื่อมโยงกันระหว่างพื้นที่ให้สะทวาย (Logistic) - ผลักดันสินค้าชุมชนให้ได้ มาตรฐาน 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดกิจกรรมเชิญชวนท่องเที่ยวเชิง นิเวศน์เพื่อพัฒนาสินค้าชุมชนให้ ก้าวไกล - เชื่อมโยงตลาดสินค้า AEC - เชื่อมโยงแหล่งปลูกสินค้าเกษตร ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร - การปรับเปลี่ยนสภาพแวดล้อม ให้ยั่งยืน
ทำได้โดยอำเภอ มีงบประมาณ และทรัพยากร	<ul style="list-style-type: none"> - จัดอบรมกลุ่มทักษะฝีมือ ชาวบ้าน - จัดทำโครงการเพื่อการศึกษาดู งาน - ถ่ายทอดกระบวนการเรียนรู้ ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง - จัดประชุม/อบรมให้ความรู้ ด้านการผลิตและพัฒนา ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร 	<ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและสินค้า OTOP - พัฒนาศักยภาพผู้นำชุมชน - จัดระบบเชื่อมโยงเครือข่าย ระหว่างอำเภอและจังหวัด ใกล้เคียง - สนับสนุนการสร้างเครือข่ายการ ผลิต การตลาดและการบริโภค 	<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนให้เกษตรเข้ามานำส่วน ร่วมในการบริหารจัดการ ทรัพยากรการเกษตรในพื้นที่ของ ตนเอง - ส่งเสริมบทบาทในการปักป้อง ดูแลทรัพยากรทางการเกษตรของ พื้นที่ให้ยั่งยืนและก้าวสู่อาเซียน - อำเภอบ้านนาเดิมจะเป็นอำเภอ ท่องเที่ยวเชิงเกษตรและเชิงนิเวศ อีกทั้งยังมีผลผลิตทางการเกษตรที่ โดดเด่น

ส่วนที่ ๓



ข้อมูลแผนพัฒนาอีก ๔ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

๓.๑ วิสัยทัศน์อีก

๓.๒ พันธกิจ

๓.๓ เป้าประสงค์รวม

๓.๔ ประเด็นยุทธศาสตร์



๓.๑ วิสัยทัศน์อำเภอ

พ่อท่านเจ้าฟ้าเป็นหลักชัย บึงน้ำใหญ่ทุ่งปากขอ เมืองเชื่อมต่อคุณงาม เกษตรกรรมอุดมดีที่นาเดิม

๓.๒ พันธกิจ

(๑) พัฒนาพื้นที่เชื่อมโยงยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม การมีส่วนร่วมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยกำหนดให้หน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ต้องทำแผนโครงการพัฒนาอยู่ด้วยกัน ยึดประโยชน์และความมั่นคงของวิถีชุมชนไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ มีการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมในพื้นที่ ตำบลท่าเรือและตำบลทรัพย์ทวี

(๒) ผลักดันให้เกิดการพัฒนาพื้นที่สาธารณะประโยชน์ เช่น ทุ่งสงวนเลี้ยงสัตว์ทุ่งปากขอ ทุ่งกง เป็นแหล่งน้ำสำคัญของอำเภอบ้านนาเดิม โดยให้มีการพัฒนาเพื่อเป็นที่กักเก็บน้ำอุปโภคบริโภค และที่อุ่มน้ำเพื่อป้องกันการเกิดอุทกภัยในพื้นที่อำเภอบ้านนาเดิม โดยพัฒนาพื้นที่ที่ทุ่งปากขอประมาณ ๔,๐๐๐ ไร่ และทุ่งกงประมาณ ๗๐๐ ไร่

(๓) พัฒนาอำเภอเป็นศูนย์กลางการคุณภาพของภูมิภาคโดยใช้ตัวชี้วัดวันออกเฉียดได้ โดยการใช้ประโยชน์จากสภาพทางกายภาพของภูมิประเทศให้เกิดประโยชน์สูงสุดเนื่องจากอำเภอบ้านนาเดิมมีศักยภาพสูงสุดจากการมีเส้นทางคุณภาพตัดผ่านพื้นที่อำเภอถึง ๓ เส้นทาง ดังนี้

- (๑) เส้นทางรถไปปลายใต้
- (๒) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๑
- (๓) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๔

โดยพัฒนาพื้นที่ให้สอดรับกับสภาพภูมิประเทศเพื่อให้อำเภอเป็นศูนย์กลางการคุณภาพของภูมิภาคโดยใช้ตัวชี้วัดวันออกเฉียดได้

(๔) พัฒนาอำเภอเป็น fruit city หรือ agriculture city เพื่อเป็นศูนย์กลางแห่งเมืองผลไม้ และการเกษตร ให้สอดรับกับการเติบโตของตลาดภูมิภาคโดยใช้ตัวชี้วัดวันออกเฉียดได้ และ เอเชียตะวันออก (ประเทศจีน) ที่มีความต้องการบริโภคผลผลิตทางการเกษตรสูง อาทิ ทุเรียน เกาะ และมะม่วง หรือเพื่อสอดรับกับตลาดอุตสาหกรรมโดยผลิตวัตถุดิบทาทางการเกษตรเพื่อป้อนสู่ภาคอุตสาหกรรม เช่น น้ำยางดิบ ผลปาล์มสุด เป็นต้น

๓.๓ เป้าประสงค์รวม

- (๑) เกษตรกร/สถานบันเกษตรกร มีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตที่ดีตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง
- (๒) เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและไดมาตรฐาน
- (๓) สินค้าเกษตรมีกลไกการบริหารจัดการ เพื่อเพิ่มผลผลิตบุคคล
- (๔) ประชาชนมีแหล่งน้ำเพียงพอต่อความต้องการด้านการเกษตร
- (๕) มีเส้นทางคุณภาพเชื่อมโยงเครือข่ายการขนส่งทางบก
- (๖) มีแหล่งเรียนรู้ที่หลากหลาย เด็ก เยาวชน ประชาชนได้รับการศึกษาอย่างทั่วถึงและมีคุณภาพ
- (๗) มีสถานศึกษา มีกระบวนการจัดการเรียนรู้โดยยึดหลักคุณธรรมความรู้ และประยุกต์ใช้เศรษฐกิจพอเพียง
- (๘) ประชาชนมีสุขภาพที่ดี มีการเรียนรู้ในชุมชนชุมชนเข้มแข็ง

- ๙) ประชาชนมีการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและน้ำท้องถิน
- ๑๐) ชุมชนมีความเข้มแข็งมีแผนชุมชนที่สามารถปฏิบัติได้จริง
- ๑๑) ประชาชนมีการเรียนรู้ วิถีชีวิตประชาธิปไตย เศรษฐกิจพอเพียง นำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน
- ๑๒) ประชาชนมีความเป็นอยู่ที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้น มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

ବିଜ୍ଞାନ ପରିମାଣ କରିବାର ପାଇଁ

នៅលើបានរាយក្រារណាមួយដែលបានបង្ហាញឡើង សម្រាប់ពិនិត្យទីតាំងនៃបច្ចេកទេសនៃអាជីវកម្ម

ตำแหน่งครุยที่จัดทำเอกสาร	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย				กลยุทธ์	มาตรฐาน
		พ.ศ.	พ.ศ.	พ.ศ.	พ.ศ.		
- การพัฒนาเพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการดำเนินการ	ร้อยละ ๘๐ ของกระบวนการที่ได้รับประเมินที่มาก เกินข้อบ่งบอกวิเคราะห์	๗๕	๗๕	๗๕	๗๕	พัฒนาโครงสร้างฟันctions ที่มีประสิทธิภาพ ในการบริการและสนับสนุนอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ	โครงสร้างองค์กรสำหรับฝ่ายงานด้านเทคโนโลยี ที่สามารถรองรับความต้องการ ที่มากขึ้น ตามที่ ๓ ท่าเรือ
- การพัฒนาเพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการดำเนินการ	ร้อยละ ๘๐ ของบริษัทที่มี น้ำยาปฏิบัติการลดภัยพิบัติ	๗๕	๗๕	๗๕	๗๕	พัฒนาโครงสร้างฟันctions ที่มีประสิทธิภาพ ในการบริการและสนับสนุนอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ	โครงสร้างองค์กรสำหรับฝ่ายงานด้านเทคโนโลยี ที่สามารถรองรับความต้องการ ที่มากขึ้น ตามที่ ๓ ท่าเรือ
- การพัฒนาเพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการดำเนินการ	ร้อยละ ๘๐ ของบริษัทที่มี ระบบบริหารจัดการคุณภาพ ISO ๙๐๐๑	๗๕	๗๕	๗๕	๗๕	พัฒนาโครงสร้างฟันctions ที่มีประสิทธิภาพ ในการบริการและสนับสนุนอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ	โครงสร้างองค์กรสำหรับฝ่ายงานด้านเทคโนโลยี ที่สามารถรองรับความต้องการ ที่มากขึ้น ตามที่ ๓ ท่าเรือ
- การพัฒนาเพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการดำเนินการ	ร้อยละ ๘๐ ของบริษัทที่มี ระบบบริหารจัดการคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ และได้รับการรับรองจากสถาบันที่ได้รับอนุญาต	๗๕	๗๕	๗๕	๗๕	พัฒนาโครงสร้างฟันctions ที่มีประสิทธิภาพ ในการบริการและสนับสนุนอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ	โครงสร้างองค์กรสำหรับฝ่ายงานด้านเทคโนโลยี ที่สามารถรองรับความต้องการ ที่มากขึ้น ตามที่ ๓ ท่าเรือ
- การพัฒนาเพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการดำเนินการ	ร้อยละ ๑๐๐ ของบริษัทที่ได้รับรองโดยสถาบันที่ได้รับอนุญาต	๗๕	๗๕	๗๕	๗๕	พัฒนาโครงสร้างฟันctions ที่มีประสิทธิภาพ ในการบริการและสนับสนุนอย่างทั่วถึงและมีประสิทธิภาพ	โครงสร้างองค์กรสำหรับฝ่ายงานด้านเทคโนโลยี ที่สามารถรองรับความต้องการ ที่มากขึ้น ตามที่ ๓ ท่าเรือ

โครงการ	ค่าเบี้ยนาที	ตัวชี้วัด	พ.ศ.	พ.ศ.	พ.ศ.	พ.ศ.	กลยุทธ์	โครงการ
เข้าบัญชีและออกใบเสร็จ	๒๐	รับรองวันที่ลูกค้าชำระเงินเพื่อเบิกทรัพย์	๑๗๕	๑๗๖	๑๗๗	๑๗๘	พัฒนาโครงสร้างภาระทางการคลัง	โครงสร้างภาระเดือนที่แล้วที่ต้องจ่ายในเดือนหน้าต่อไป
- การพัฒนาเพิ่มเติมให้ลูกค้าสามารถชำระเงินเพื่อเบิกทรัพย์	๒๐	รับรองวันที่ลูกค้าชำระเงินเพื่อเบิกทรัพย์	๑๗๕	๑๗๖	๑๗๗	๑๗๘	การแก้ไขปรับเปลี่ยนโครงสร้างภาระทางการคลัง	โครงสร้างภาระเดือนที่แล้วที่ต้องจ่ายในเดือนหน้าต่อไป
เก็บหนี้อุปกรณ์จราจร	๒๐	รับรองวันที่ลูกค้าชำระเงินเพื่อเบิกทรัพย์	๑๗๕	๑๗๖	๑๗๗	๑๗๘	พัฒนาโครงสร้างภาระทางการคลัง	โครงสร้างภาระเดือนที่แล้วที่ต้องจ่ายในเดือนหน้าต่อไป

ກາງຊັ້ນໄມ້ວິທະຍາມສະຫຼຸບຕົວກີບຕົກ

ប្រចាំពីរខែក្នុងមួយឆ្នាំ ការធ្វើសេវាឌីជាមួយ គ្រប់គ្រងសេវាឌី ដល់ការអនុវត្តន៍ និងការអនុវត្តន៍

គ្រប់គ្រងសេវាឌី	ព័ត៌មានផ្ទាល់	គោលការណ៍				គ្រប់គ្រងសេវាឌី
		អ.ស.	អ.ស.	អ.ស.	អ.ស.	
-ភាគការកែងកម្មទីនៃគោលការណ៍សេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	និងអាជីវកម្មសេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	២៤៥	៣៩៥	៣៩៥	៣៩៥	គ្រប់គ្រងសេវាឌី ដើម្បីស្វែងរកការងារ និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី
ការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	និងអាជីវកម្មសេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	៣៩៥	៣៩៥	៣៩៥	៣៩៥	គ្រប់គ្រងសេវាឌី ដើម្បីស្វែងរកការងារ និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី
ការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	និងអាជីវកម្មសេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	៣៩៥	៣៩៥	៣៩៥	៣៩៥	គ្រប់គ្រងសេវាឌី ដើម្បីស្វែងរកការងារ និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី
ការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	និងអាជីវកម្មសេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី	៣៩៥	៣៩៥	៣៩៥	៣៩៥	គ្រប់គ្រងសេវាឌី ដើម្បីស្វែងរកការងារ និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី និងការប្រើប្រាស់ការណ៍សេវាឌី

ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច		គ្រប់គ្រងការអនុវត្តន៍		គ្រប់គ្រងការអនុវត្តន៍		គ្រប់គ្រងការអនុវត្តន៍	
ក្រសួង	គ្រប់គ្រង	ក្រសួង	គ្រប់គ្រង	ក្រសួង	គ្រប់គ្រង	ក្រសួង	គ្រប់គ្រង
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច	ជំនាញទី	ក្រសួង	ជំនាញទី	ក្រសួង	ជំនាញទី	ក្រសួង	ជំនាញទី
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច	ជំនាញទី	ក្រសួង	ជំនាញទី	ក្រសួង	ជំនាញទី	ក្រសួង	ជំនាញទី

ส่วนที่ ๔



โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์



บัญชีรายการขาดทุนคง		งบประมาณดำเนินการ		ผลลัพธ์ตามงบดุล		หน่วยงบเดินงาน	
ว.ส.๑๕๖๑	ว.ศ.๑๕๖๑	พ.ศ. ๑๕๖๑	พ.ศ. ๑๕๖๑	ว.ส. ๑๕๖๑	ว.ศ. ๑๕๖๑	งบประมาณ	ก.ร.บ.๑๕๖๑
(กลยุทธ์พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเคมิคอล)							
๔. โครงการบูรณะอนุรักษ์อثرทางประวัติศาสตร์และศิลปะ เช่น หินทรายที่ อ. ต. ท. ภ.ร. พ.ร. ฯ	๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๓	ก.ร.บ.๑๕๖๑
(กลยุทธ์พัฒนาไปรษณีย์และเทคโนโลยีเพื่อการบริการประชาชนอย่างทันสมัยและมีประสิทธิภาพ)							
๑. โครงการก่อสร้างสถานที่ท่องเที่ยวคล้ายโซนภารตะโดยใช้ส่วนของโครงสร้างเดิม ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๗	ก.ร.บ.๑๕๖๑
๒. โครงการก่อสร้างจุดจอดรถจักรยานยนต์ที่ชุมชน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๑	ก.ร.บ.๑๕๖๑
๓. โครงการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๗	ก.ร.บ.๑๕๖๑
(กลยุทธ์พัฒนาไปรษณีย์และเทคโนโลยีเพื่อการบริการประชาชนอย่างทันสมัยและมีประสิทธิภาพ)							
๔. โครงการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๗	ก.ร.บ.๑๕๖๑
๕. โครงการก่อสร้างจุดจอดรถจักรยานยนต์ที่ชุมชน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๑	ก.ร.บ.๑๕๖๑
๖. โครงการก่อสร้างจุดจอดรถจักรยานยนต์ที่ชุมชน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๑	ก.ร.บ.๑๕๖๑
๗. โครงการก่อสร้างจุดจอดรถจักรยานยนต์ที่ชุมชน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	-	๗	ก.ร.บ.๑๕๖๑

បច្ចុប្បន្នរាជការព្រៃទីក្រសាងការ		សំប្តិជាមានអាយុតាបិបិណ្ឌការ		អង់គ្លេសទីនាមខែខែទី១		អង់គ្លេសទាំងអស់	
ល.ក.ស.នឹងឈើទៅ	អ.គ.ម.នឹងឈើទៅ	អ.គ.ម.នឹងឈើទៅ	អ.គ.ម.នឹងឈើទៅ	អ.គ.ម.នឹងឈើទៅ	អ.គ.ម.នឹងឈើទៅ	អ.គ.ម.នឹងឈើទៅ	អ.គ.ម.នឹងឈើទៅ
៣០. ក្រសាងការសំរួលទៅឯុទ្ធសាស្ត្រក្នុងក្រសាងការ អ្នកដៃ ន.គ.ម.នឹងឈើទៅ	-	-	៩០,០០០,០០០	-	-	ក្រសាងការសំរួលទៅឯុទ្ធសាស្ត្រក្នុងក្រសាងការ អ្នកដៃ ន.គ.ម.នឹងឈើទៅ	-
រូម ប្រវត្តិនាយុប្រគាល់ទី ៣	១០០,៣០០,០០០	២៧,៣០០,០០០	-	-	-		

วิถีสังคมที่เปลี่ยนไปตามความต้องการของคนในสังคม ทำให้เกิดความไม่สงบสุขในสังคม จึงเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้เกิดอาชญากรรม

บัญชีรายรับ-จ่ายการ เบ็ดเตล็ดครองกร	งบประมาณประจำเดือน			หมายเหตุ
	พ.ศ. ๒๕๖๑	พ.ศ. ๒๕๖๒	พ.ศ. ๒๕๖๓	
(กลยุทธ์ส่งเสริมการจัดตั้งเครือข่ายภาคบูรณาภิเษก)				
๑. โครงการเสริมสร้างความเป็นอิสلامอย่างดีงามในปัจจุบัน	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	(๑)
๒. โครงการจัดตั้งเครือข่ายภาคบูรณาภิเษก	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	(๒)
รวม ประมาณตั้งเครือข่ายภาคบูรณาภิเษกทั้ง ๒ ลักษณะ	๑๐๔,๕๗๑,๐๐๐	๗,๙๖๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐



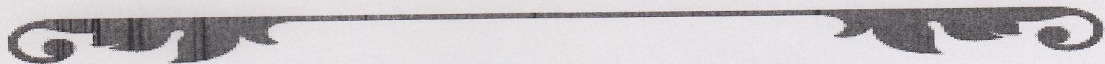
4

ภาคผนวก



คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานอำเภอ (กบอ.)

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารงานอำเภอ
(กบอ.) ที่รับรองและประกาศใช้แผนพัฒนาอำเภอ ๔ ปี
(พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔)



การวิเคราะห์เพื่อหาเป้าหมายการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (Industry Matrix)

จังหวัดมีฐานทรัพยากรที่สามารถสร้างความมั่งคั่งทางเศรษฐกิจในหลายด้าน ซึ่งถ้าพิจารณาจากการวิเคราะห์อุตสาหกรรมเพื่อหาเป้าหมายการพัฒนา ซึ่งใช้เกณฑ์ ๒ เกณฑ์ในการวิเคราะห์ ได้แก่

(๑) การสร้างรายได้จังหวัดโดยพิจารณาจากสัดส่วนของอุตสาหกรรมนั้นๆ ในผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)

(๒) การกระจายรายได้สู่ประชาชน โดยพิจารณาจากสัดส่วนของประชากรในจังหวัดที่มีอาชีพเกี่ยวข้อง โดยตรงในอุตสาหกรรมนั้นๆ โดยอุตสาหกรรมที่ควรจะเป็นเป้าหมายในการพัฒนาคร่าวจะเป็นอุตสาหกรรมที่สามารถสร้างรายได้ให้กับจังหวัดในสัดส่วนที่สูงและมีประชาชนเข้าไปประกอบอาชีพมีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรง กับอุตสาหกรรมนั้นๆ จำนวนมาก ซึ่งผลการวิเคราะห์ที่ได้เห็นว่า อุตสาหกรรมยางพาราและอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน เป็นอุตสาหกรรมที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีควรพิจารณาเป็นเป้าหมายการพัฒนาอันดับหนึ่ง เป้าหมายการพัฒนาในลำดับรองลงมา ขึ้นอยู่กับนโยบายการพัฒนาว่าจะเน้นเป้าหมายทางเศรษฐกิจเป้าหมาย ได้ ซึ่งในกรณีจังหวัดสุราษฎร์ธานี จะเห็นว่า ถ้าเน้นเป้าหมายการกระจายรายได้ อุตสาหกรรมที่ควรเลือก เป้าหมายการพัฒนา คือ การผลิตผลไม้และอาหารทะเล แต่ถ้าเน้นเป้าหมายการสร้างรายได้ให้กับจังหวัด อุตสาหกรรมที่ควรถูกเลือกเป้าหมายการพัฒนาคือ อุตสาหกรรมท่องเที่ยว แต่เนื่องจากจังหวัดสุราษฎร์ธานี เน้นเป้าหมายการพัฒนาทั้งสองเป้าหมาย ดังนั้นจึงเลือกทั้งการผลิตผลไม้ อาหารทะเล และการท่องเที่ยว

การวิเคราะห์ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์

๑. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

การวิเคราะห์ศักยภาพจังหวัด จะพบว่า สาขาเศรษฐกิจที่มีสัดส่วนใน GPP จังหวัดสุราษฎร์ธานี มากที่สุด คือ สาขาเกษตรกรรม (๔๕,๕๗๕ ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๕ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด รองลงมา คือ สาขaoตสาหกรรม (๒๔,๘๖๒ ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๑ สาขายาส่งขายปลีก (๑๙,๖๗๔ ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๙ และสาขาโรงเรมและภัตตาคาร (๑๖,๓๗๗ ล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ ๘.๔

การวิเคราะห์ศักยภาพทางเศรษฐกิจและการแข่งขันของจังหวัดสุราษฎร์ธานี พบร่วมกับภาคเกษตรสำคัญ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี คือ (๑) ยางพาราและปาล์มน้ำมัน และ (๒) ไม้ผลและการประมง และจากการวิเคราะห์ปัจจัยแวดล้อมเบื้องต้น พบร่วมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นถึงแม้จังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีจุดแข็งที่เป็นฐานการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ แต่มีจุดอ่อนและอุปสรรคสำคัญที่กระบวนการทางการเศรษฐกิจยังเน้นที่การผลิตวัสดุดิบขั้นต้นซึ่งมีมูลค่าทางเศรษฐกิจต่ำและจากภาวะคุกคามจากการขยายพื้นที่ปลูกยางพารา และปาล์มน้ำมันในภูมิภาคอื่นๆ ของประเทศไทย ประเทศไทยในภูมิภาคอินโดจีนและประเทศไทยในอนาคต ดังนั้น การเพิ่มศักยภาพการแข่งขันภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร โดยมีเป้าหมายในการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง ทั้งนี้ ความก้าวหน้าของวิทยาการและเทคโนโลยีส่งผลให้เกิดการวิจัยพัฒนาการเกษตร กว้างขวางรวดเร็ว และช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและมูลค่าสินค้าเกษตร และจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีสถาบันการศึกษาในพื้นที่สามารถวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อสร้างมูลค่าแก่ผลผลิตทางการเกษตร

ทรัพยากรธรรมชาติและการบริหารจัดการ ดังนั้น การกำหนดเป้าประสงค์การพัฒนา “การเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจของยางพาราและปาล์มน้ำมันให้สูงขึ้น” จึงเป็นเป้าหมายหลักในการพัฒนา

๒. ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเป็นผู้นำการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน

การท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานีมีศักยภาพสูงการแข่งขันในระดับนานาชาติ เพราะมีทรัพยากรธรรมชาติท่องเที่ยวทั้งทางธรรมชาติและแหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมมีชื่อเสียงระดับโลก ประเพณีวัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่นและมีสวนโมกข์พารามเป็นแหล่งปฏิบัติธรรมระดับนานาชาติที่สามารถพัฒนาเป็นแหล่งดึงดูดนักท่องเที่ยวระดับโลกได้ และกระแสนิยมของนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติในการท่องเที่ยวตามธรรมชาติ การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม และนิเวศน์และการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพสอดรับกับศักยภาพในการท่องเที่ยวของจังหวัด ดังนั้นจังหวัดสุราษฎร์ธานีจึงใช้ประโยชน์จากทรัพยากรทางการท่องเที่ยวระดับโลกของจังหวัดเพิ่มโอกาสในกระแสการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เชิงธรรมชาติ และเชิงสุขภาพในการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและกิจกรรมการท่องเที่ยวอันเป็นเอกลักษณ์จังหวัดให้ตอบกลับกระแสการท่องเที่ยวโลก

แต่อย่างไรก็ตามเนื่องจากขาดการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี ทั้งในเขตชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวหลัก สามารถป้องกันพื้นที่ของแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลอาจไม่สามารถรองรับนักท่องเที่ยวได้จำนวนมากและกิจกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานียังมีปัญหาเรื่องความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว ทั้งความปลอดภัยจากการเดินทางและกิจกรรมการท่องเที่ยว ดังนั้นจึงเน้นการพัฒนาและแก้ไขปัญหานี้แหล่งท่องเที่ยวหลักและเพิ่มความปลอดภัยของนักท่องเที่ยว

การเป็นผู้นำการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน มีเป้าประสงค์หลักที่การบริหารจัดการศักยภาพทางการท่องเที่ยวให้ยั่งยืนสอดคล้องกระแสโลกและมีกลยุทธ์และ จุดมุ่งเน้นในการพัฒนา

- พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวและกิจกรรมการท่องเที่ยวอันเป็นเอกลักษณ์จังหวัดให้ตอบรับกระแสการท่องเที่ยวโลก เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้มากขึ้น

- บริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวหลักให้นักท่องเที่ยวมีความพึงพอใจ เกิดการพักค้างยาวนานขึ้นและใช้จับจ่ายใช้สอยมากขึ้น

การเป็นจุดเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ (Logistics Hub) ภาคใต้ตอนบน

จังหวัดสุราษฎร์ธานีตั้งอยู่ในชัยภูมิที่ได้เปรียบ กล่าวคือ เป็นศูนย์กลางของภาคใต้ตอนบนและเป็นจุดศูนย์กลางเชื่อมโยงทางคมนาคมด้านต่างๆ โดยธรรมชาติ มีความพร้อมพื้นฐานทั้งด้านการขนส่งทางถนน ทางรถไฟทางเรือและทางอากาศ รวมทั้งผู้ประกอบการขนส่งในทุกรูปแบบ ซึ่งควรจะพัฒนาโครงสร้างการขนาดใหญ่ที่สอดรับกับนโยบายขยายรัฐบาลและการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ของรัฐที่เป็นโอกาสในการพัฒนาระดับพื้นที่หากแต่ยังขาดการเชื่อมโยง ที่จะนำไปสู่การลดต้นทุนและการขนส่ง และระบบโลจิสติกส์ที่สะดวกรวดเร็วและปลอดภัย ซึ่งยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อให้เกิดการเชื่อมต่อทั้งด้านล่าง เป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการพัฒนาประเทศและภูมิภาคในอนาคต และผลการวิเคราะห์โดยสำนักวิเคราะห์โครงการลงทุนภาครัฐ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ พบว่า โลจิสติกส์เป็นกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่สำคัญกิจกรรมหนึ่งโดย

ต้นทุนโลจิสติกส์ ของประเทศไทยอยู่ที่ประมาณร้อยละ ๑๕ ของ GDP และเนื่องจากกิจกรรมโลจิสติกส์เป็นกิจกรรมพื้นฐานของการดำเนินธุรกิจทุกประเภททั้งการท่องเที่ยว จากการวิเคราะห์ศักยภาพข้างต้นพบว่า ทำเลที่ตั้งเหมาะสมมีความได้เปรียบเป็นประตุสู่ภาคใต้ เชื่อมโยงการคมนาคมและแหล่งท่องเที่ยวทั้งฝั่งอ่าวไทย – อันดามัน สามารถพัฒนาสู่ศูนย์กลางการคมนาคมและศูนย์โลจิสติกส์ภาคใต้ตอนบน

ดังนั้นใน ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ ระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ของจังหวัดมีศักยภาพในการแข่งขันระดับประเทศ จึงได้กำหนดเป้าประสงค์ในการพัฒนาเป็น ระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ของจังหวัดมีศักยภาพในการแข่งขันระดับประเทศ โดยมีกลยุทธ์ มุ่งเน้นพัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งและศูนย์โลจิสติกส์รองรับการก้าวสู่ประชาคมอาเซียน

สังคมปลอดภัยและประชาชนมีคุณภาพที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน

ปัจจุบันแม้จังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีการพัฒนาการด้านเศรษฐกิจในระดับที่น่าพอใจ แต่ในขณะเดียวกันการเติบโตทางเศรษฐกิจกำปัญหาบางประการมาสู่พื้นที่ ออาท การเจริญเติบโตที่ไม่สมดุลทำให้มีประชากรแพร่ในจังหวัดเป็นจำนวนถึงประมาณร้อยละ ๒๕ ของประชากรทั้งจังหวัด และในขณะที่การพัฒนาทางเศรษฐกิจมีแนวโน้มเปลี่ยนแปลงไปในทิศทางที่ดีขึ้น แต่เมื่อพิจารณาในบริบทของครัวเรือนในชนบท กลับพบว่ามีจำนวนครัวเรือนยากจนตามข้อมูลความจำเป็นพื้นฐานถึงร้อยละ ๑.๔ (๑,๖๔๗ ครัวเรือน) และหัวหน้าครอบครัวมักจะขาดหลักการพัฒนา มีสุขภาพนั้นและยาเสพติดทำให้คุณภาพชีวิต劣ลง ซึ่งผลจาก การสำรวจในปี ๒๕๕๓ พบว่า พื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ยังคงมีปัญหาฯ เสพติด และปัญหาเกี่ยวกับอาชีพและการว่างงานขั้นรุนแรง นอกจากนี้แล้ว ในขณะที่นักเรียนที่จบการศึกษาภาคบังคับมีปริมาณมากขึ้นแต่คุณภาพของการจัดการศึกษาบังคับน่าเป็นห่วง ศักยภาพของจังหวัดสุราษฎร์ธานีและระบบการศึกษาจึงไม่สามารถสร้างบุคลากรที่มีศักยภาพเพื่อรับการพัฒนาดังกล่าวได้ เยาวชนไม่มีระเบียบชีวิต และด้วยสภาพสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป ทำให้ภาระการณ์เจ็บป่วยจากโรคที่ป้องกันได้มีแนวโน้มสูงขึ้นอันเกิดจากพฤติกรรมสุขภาพแต่อย่างไรก็ตาม การพัฒนาสังคมอาจไม่สามารถดำเนินการได้อย่างเบ็ดเสร็จในระยะเวลาอันสั้นและครอบคลุมทุกประเด็น และการกระจายทรัพยากรให้ครอบคลุมทุกประเด็นที่ดำเนินการได้ยากในระยะสั้นและกลางตั้งนี้จะดำเนินการโดยมีเป้าหมายเฉพาะ รายประเด็นสำคัญซึ่งควรจะสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศไทยและบริบทของจังหวัด

ดังนั้นการพัฒนาจังหวัดภัยได้กรอบแผนพัฒนาจังหวัดปี ๒๕๕๗ – ๒๕๖๐ โดยมุ่งสู่การเป็น สังคมปลอดภัยและประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีศักยภาพในการแข่งขัน โดยมีเป้าประสงค์

(๑) ชุมชนและแหล่งท่องเที่ยวหลักมีความปลอดภัยและสงบสุข

(๒) เยาวชนได้รับการพัฒนาเต็มศักยภาพ

(๓) ประชาชนมีสุขภาวะ

สร้างฐานทรัพยากรรรมชาติที่มั่นคงและสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ สามารถเป็นฐานเพื่อการพัฒนาด้านอื่นๆ ได้เป็นอย่างดี แต่อย่างไรก็ตามพบว่า ถึงแม้พื้นที่ป่าชายเลนของจังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นแต่ระดับความอุดมสมบูรณ์กลับลดลงมาก ซึ่งเกิดจากสาเหตุหลายประการร่วมกัน ที่สำคัญคือ การขยายตัวของประชากรทำให้มีการพัฒนาอิกิจกรรมต่างๆ มากมาย ที่สำคัญคือ การประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเฉพาะการทำกุ้ง การทำเหมืองแร่ การเกษตรกรรม และกิจกรรมอื่น การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ป่าชายเลน ดังกล่าวทำให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศป่าชายเลน หลายประการ เช่น อุณหภูมิน้ำสูงขึ้น ปริมาณธาตุอาหารลดลง ความเค็มเพิ่มขึ้น น้ำขุ่นขึ้น มีปริมาณสารพิษ ในน้ำ เกิดการพังทลายของต้น มีการเปลี่ยนแปลงชนิดปริมาณและลักษณะโครงสร้างของพืชและสัตว์น้ำ ที่สำคัญคือมีผลกระทบต่อความสมดุลของระบบนิเวศ ในป่าชายเลนและระบบนิเวศอื่นในบริเวณชายฝั่งและ ใกล้เคียงป่าชายเลน ซึ่งจะส่งผลกระทบไปถึงเศรษฐกิจ และประชาชนและของประเทศโดยรวม และยากที่จะฟื้นฟูเป็นป่าชายเลนที่อุดมสมบูรณ์เดิมได้แม้จะต้องใช้เงินลงทุนมหาศาล

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศ (Country Strategy)

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมียุทธศาสตร์ในการลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมและเศรษฐกิจในระยะยาว (Inclusive Growth) โดยยกระดับคุณภาพด้านการศึกษาและใช้ทรัพยากรทางการศึกษาอันได้แก่สถานศึกษาต่างๆ ในจังหวัดมาพัฒนาเศรษฐกิจสร้างสรรค์เพื่อมูลค่าทางเศรษฐกิจ และเพิ่มคุณค่าแก่สังคม โดยการพัฒนาให้ประชาชนในจังหวัดมีการศึกษาเฉลี่ยอยู่ที่ ๑๕ และอัตราการอุบัติใหม่ต่อร้อยละ ๑๐๐ โดยทั้งนี้การพัฒนาจังหวัดด้านสังคมจะพัฒนาในลักษณะองค์รวมโดยเน้นการพัฒนาระดับพื้นที่โดยสร้างชุมชนอื่นๆ สามารถเรียนรู้ได้ และสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ร่วมกันระหว่างชุมชนอันจะลดความเหลื่อมล้ำในสังคมได้ในที่สุด ทั้งนี้การดำเนินการตามแนวยุทธศาสตร์และนโยบายแห่งรัฐต้องอาศัยการบริหารราชการแผ่นดินตามกรอบแนวทางและการปรับโครงสร้างราชการและการใช้ประโยชน์จากสินทรัพย์ราชการให้คุ้มค่าที่สุด

รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารงานอำเภอ (กบอ.)

เรื่องแผนพัฒนาอำเภอ ๔ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔)

วันพุธที่สุดที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมอำเภอ ชั้น ๒ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ปลัดสำนวน ทองครี – ได้ไปอบรมที่จังหวัดเรื่องการจัดทำแผนพัฒนาอำเภอ ๔ ปี พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔ ได้มอบหมายให้ดำเนินการประชุมในเรื่องของการจัดทำแผน แผนพัฒนาอำเภอ ๔ ปี ซึ่งเป็นแผนยุทธศาสตร์พัฒนาอำเภอ ในปีนี้ จะเป็นแผนที่จะใช้ในปี ๖๑ – ๖๔ ทางจังหวัดให้อำเภอทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนา และต้องนำไปจัดอบรมทำแผนที่จังหวัดเพชรบุรี และท่านนายอำเภอจัดเวทีขยายแนวคิด เวทีสำคัญคือเวทีที่ขอนม ในเรื่องการจัดทำแผน ท่านนายอำเภอได้กำหนดแผนยุทธศาสตร์ไว้ว่า พ่อท่านเจ้าผ้าเป็นหลักขัย บึงน้ำใหญ่ทุ่งปากขอ เมืองเชื่อมต่อคมนาคม เกษตรอุดมดีที่นาเดิม เป็นยุทธศาสตร์นำในการพัฒนาอำเภอ โดยได้กำหนดด้วยยุทธศาสตร์พื้นที่เป็น ๔ ส่วน คือ ตำบลท่าเรือเน้นในเรื่องของวัฒนธรรมและเชิงนิเวศน์ ตำบลทรัพยากรที่น้ำ เรื่องแหล่งน้ำในการทำการเกษตรและปศุสัตว์และศูนย์การเรียนรู้ศรีราชาภิพิเพียง ตำบลบ้านนาจะเน้นเรื่องการกระจายสินค้า และการคมนาคม ตำบลนาได้จะพัฒนาเป็นเมืองผลไม้ ที่จะต้องบรรจุในแผนยุทธศาสตร์ของอำเภอเพื่อจะได้ของบประมาณมาได้

● ส่วนแรกที่ต้องดำเนินการ ในส่วนข้อมูลทั่วไปของอำเภอ ความเป็นมา คำชี้แจง ข้อมูลสภาพทั่วไปและการวิเคราะห์สถานในปัจจุบัน วิสัยทัศน์และประเด็นยุทธศาสตร์

ส่วนที่สอง อำเภอขอความร่วมมือกับส่วนราชการทุกส่วนให้ส่งข้อมูลโครงการสรุปผลโครงการในแผนพัฒนาอำเภอที่ได้ดำเนินการ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ – ๒๕๖๕ การวิเคราะห์สภาพปัจจุบันและความต้องการของประชาชนในพื้นที่ให้เป็นหน้าที่ของคณะกรรมการทำงานของอำเภอ และการวิเคราะห์ที่กifyภาพของพื้นที่อำเภอที่เข่นกันให้เป็นหน้าที่ของคณะกรรมการทำงานของอำเภอดำเนินการ ภาพรวมของบริบทท้องที่ (Contest Map) ก็ให้อำเภอดำเนินการในส่วนนี้ด้วย การกำหนดตำแหน่งการพัฒนาอำเภอ การประเมินศักยภาพทางยุทธศาสตร์ของพื้นที่อำเภอ การวิเคราะห์ทิศทางการพัฒนา yuthsasthr การพัฒนาพื้นที่อำเภอ และการกำหนดก้าวย่าง ๓ ระยะ หลังจากที่ไปอบรมที่จังหวัดเพชรบุรีก็จะเป็นแผนที่เสร็จสมบูรณ์

● ส่วนที่สาม ข้อมูลแผนพัฒนาอำเภอ ๔ ปี พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔ เราชจะนำข้อมูลที่ดำเนินการไปแล้วมาบรรจุลงหนังสือโดยนำ วิสัยทัศน์อำเภอ พั้นธกิจ เป้าประสงค์รวม และประเด็นยุทธศาสตร์ และประเด็นยุทธศาสตร์ของอำเภอจะต้องสอดคล้องกับ ประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัด และโครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ที่เป็นส่วนสำคัญจะต้องขอจากส่วนราชการทุกส่วนร่วมถึง ของท้องถิ่นด้วย สิ่งที่อำเภอต้องการที่จะนำมาบรรจุในแผนอำเภอ คือ ๑ โครงการที่ได้ดำเนินการไปแล้วในปี ๕๙ -๕๘ และ โครงการภายใต้ประเด็นยุทธศาสตร์ก็คือโครงการที่ท่านไม่สามารถดำเนินโครงการได้ภายในแผนงบประมาณของห้องถิ่นหรือว่า ของส่วนราชการเกิดจากงบประมาณที่ท่านมี โดยโครงการของห้องที่จะต้องเข้ากับยุทธศาสตร์ของจังหวัดและก็เชื่อมโยงให้ เห็นเกี่ยวกับการที่เราจะพัฒนาอำเภอภายใต้แผนพัฒนาอำเภอ ๔ ปี พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๖๔ และเราจะได้มารับทราบได้ก็ตามแล้ว และ โครงการที่ห้องถิ่นได้จัดทำมาแล้วส่วนใหญ่ก็เกิดจากปัญหาที่เกิดขึ้นในพื้นที่ทั้งนั้นแต่ว่าเราไม่ได้เขียนให้ครอบคลุมถึงแผน ยุทธศาสตร์ เราจะได้ปรับให้เข้ากับแผนยุทธศาสตร์และจะได้บรรจุเข้าแผนพัฒนาและสิ่งที่อำเภอจะขอข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ ก็ จะมี ๒ ส่วนที่จะให้ส่งให้ทางอำเภอ เมื่อเราได้แผนยุทธศาสตร์ที่สมบูรณ์แล้วก็จะนำเข้ามาเพื่อที่จะให้ทางคณะกรรมการ กบอ.ได้ พิจารณา จะรวบรวมเป็นรูปเล่มส่งจังหวัด ท่านก็จะสามารถตรวจสอบได้ของท่านตกหล่นหรือว่าจะเพิ่มเติมโครงการต่างๆ

/ห้องถิ่น...

ห้องถิน – จากที่ท่านนายอำเภอได้วางแนวคิดว่าจะให้ตำบลໄຕเป็นเมืองผลไม้แต่จากการที่จะว่างจำหน่ายสินค้านั้นอาจเป็นไปได้
อย่าง เพราะไม่ได้เป็นเส้นทางหลักที่มีถนนใหญ่ผ่าน จึงคิดว่าตำบลท่าเรือน่าจะเป็นจุดหลักในการจัดว่างจำหน่ายสินค้าการเกษตร
ของอำเภอ ในเรื่องของเศรษฐกิจของชุมชน คิดว่าห้องถินเองทำแล้วไม่ใช่ว่าต้องทำแล้วดีกว่าที่อื่นแต่ต้องถามว่าชุมชนส่วนใหญ่คิด
ยังไงในส่วนการพัฒนาอาจเป็นป้าหมายหลักไม่ว่าจะเป็นการท่องเที่ยว ที่มีการกระจายอยู่ในทุกตำบลอยู่แล้ว ในส่วนของตำบล
ໄຕเป็นเรื่องของโรมสเต เรื่องของผลไม้ได้ ตำบลบ้านนา ก็จะต้องพัฒนาเรื่องของพรุก มีส่วนเกี่ยวข้องกับบ่อน้ำพรุกและก็ที่ได้
สร้างพระธาตุไว้ต่างๆเหล่านี้ แต่ในส่วนเป้าหมายหลักที่นั่งคุยกันก็คือในเรื่องของตลาดของชุมชนมาตรฐานด้านเศรษฐกิจ คือที่
ตำบลท่าเรือ เป้าหมายเราคิดว่าส่างของการขออนุญาตการใช้พื้นที่กับกรมทางหลวง เพราะว่าเป็นจุดตัดผ่านน้ำคือแนวคิดของส่วน
ของห้องถินทั้ง ๕ แห่ง เป้าหมายในวันนี้อาจจะยังทำไม่ได้แต่อาจจะเป็นเรื่องในอนาคต และในส่วนของสินค้าของตำบลบ้านนา จะ
ทำเป็นตลาดในการมาซื้อขายสินค้า เพราะเป็นจุดยุทธศาสตร์ที่มีถนนตัดผ่านทั้งหมด นั้นคือเป้าหมายของส่วนของห้องถินทั้งหมด
แต่เรื่องของงบประมาณ ทางเกษตรก็สามารถของงบประมาณมาได้

เกษตรอำเภอ – นอกจากส่วนโครงการที่มีตลาดกลางสินค้าการเกษตรแล้วทางเกษตรเป็นคนเขียนโครงการให้ได้แต่ว่างบประมาณ
ก็คือต้องเขียนในภาพรวมกว้างๆ แต่ถ้าลงลึกต้องมีหนังสือขอใช้สถานที่ ในตัวโครงการใหญ่ทางเกษตรอำเภอจะทำไปให้ก่อน

ห้องถิน – นอกจากพื้นที่ต่างๆที่จะนำไปขาย อย่างให้เป็นพื้นเฉพาะแต่ของบ้านนาเดิมเท่านั้น ไม่ใช่นำสินค้าของที่อื่นมาขายแต่ต้อง
นำสินค้าของแต่ละตำบลที่โดนเด่นของอำเภอขาย เพราะถ้านำสินค้าจากที่อื่นมาขายพอต่อๆ ไปตลาดจะคุณไม่ได้

เกษตรอำเภอ – ขอเสริมของส่วนของนายกบ้านนา ส่วนที่ของที่เข้ามาขายได้ เป็นกรอบกว้างๆ คือจะให้เป็นเกษตรกรเข้ามาขาย
สินค้ามีที่มาที่ไป และข้อมูลสมาชิกจากกลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร สินค้าต้องเป็นเกษตรกรตัว
จริง ไม่ใช่ปรับจากที่อื่นมา

ปลัดสำนวน ทองครี – สิ่งที่อำเภอต้องการก็มี ๒ เรื่อง คือ โครงการแผนพัฒนาอำเภอ ปี ๕๕ – ๕๙ และโครงการที่เกินศักยภาพ
ของห้องถินที่ และขอฝากในส่วนเรื่องแผนงานที่อย่างจะบรรจุในแผนงานให้ทางจังหวัด และส่งให้อำเภอภัยในสืบเดือน เมื่อได้จัด
แผนที่สมบูรณ์แล้วในรูเล่ม จะนำเข้าที่ประชุมอภิปรัชท์หนึ่ง

ปิดประชุม เวลา ๑๓.๔๐ น.

นายธนิตย์ชัย เทือกสุบรรณ
(นายธนิตย์ชัย เทือกสุบรรณ)
ปลัดอำเภอ (จพ.ปค.ชำนาญการ)

ผู้ตรวจรายงานประชุม

นายสุริญณ์ รักบำรุง
(นายสุริญณ์ รักบำรุง)
เจ้าหน้าที่ปกครอง

ผู้จัดรายงานการประชุม