

แผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ  
อำเภอเลาขวัญ  
ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ  
จังหวัดกาญจนบุรี

หลักฐานประกอบการพิจารณาประกอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ  
ของเกษตรจังหวัด ตัวชี้วัดที่ ๑.๑.๑.๒ ระดับความสำเร็จของการจัดทำ  
แผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐  
ตามแนวทาง การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ/ตำบล ปี ๒๕๖๒

## คำนำ

เอกสารฉบับนี้ เป็นแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ ซึ่งการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรเป็นภารกิจที่กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนดให้สำนักงานเกษตรอำเภอดำเนินการอย่างต่อเนื่อง โดยใช้กลไกของศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลเสนอแผนพัฒนาการเกษตรเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และแผนพัฒนาการเกษตรทุกระดับเป็นองค์ประกอบหนึ่งของระบบส่งเสริมการเกษตรในการขับเคลื่อนงานในพื้นที่

เป็นคู่มือที่ได้จากการเก็บข้อมูลต่าง ๆ รวมทั้งการวิเคราะห์ข้อมูลที่รวบรวมไว้ในฉบับเดียวกัน เพื่อที่จะได้เป็นเอกสารและเป็นคู่มือสำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน ในการศึกษาวิเคราะห์ สังเคราะห์ พื้นที่และชุมชนในระดับอำเภอ ในส่วนรายละเอียดของเนื้อหาในเอกสารเล่มนี้ ประกอบด้วย ข้อมูลทางด้านกายภาพ ชีวภาพ เศรษฐกิจและสังคม สถานการณ์ต่าง ๆ ของชุมชน ความเป็นอยู่และภูมิปัญญาของท้องถิ่น โดยการจัดเวทีชุมชน การวิเคราะห์สังเคราะห์ข้อมูลเพื่อหาปัญหาของชุมชนตลอดจนแนวทางแก้ไข

ดังนั้น เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรเป็นประโยชน์กรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้มีการทบทวนกระบวนการขั้นตอนในการจัดทำและเค้าโครงเนื้อหาของแผนพัฒนาการเกษตรเพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องได้ใช้เป็นแนวปฏิบัติงานการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอต่อไป

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๖

# สารบัญ

หน้า

คำนำ

สารบัญ

สารบัญตาราง

สารบัญรูป

บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป

๑	ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง	๑
๑.๑	ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่	๑
๑.๒	อาณาเขตติดต่อ	๑
๑.๓	การแบ่งเขตการปกครอง	๒
๒	ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)	๓
๒.๑	สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม	๓
๒.๒	ลักษณะทิศทาง ความลาดชัน	๔
๒.๓	ลักษณะดิน กลุ่มชุดดิน	๔
๓	สภาพภูมิอากาศ	๘
๓.๑	ลักษณะภูมิอากาศ	๘
๓.๒	ฤดูกาล	๘
๓.๓	สถิติปริมาณน้ำฝน	๘
๓.๔	อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์	๙
๔	เส้นทางคมนาคม	๑๐
๔.๑	ถนนหลวงสายหลัก/สายรอง	๑๐
๔.๒	ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างจังหวัด	๑๑
๕	แหล่งน้ำและระบบชลประทาน	๑๒
๕.๑	แหล่งน้ำธรรมชาติ แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง	๑๒
๕.๒	อ่างเก็บน้ำ เขื่อน ฝายทดน้ำ	๑๒
๖	สภาพเศรษฐกิจและสังคม	๑๓
๖.๑	โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ	๑๓
๖.๒	ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด	๑๕
๖.๓	รายได้ของประชากรรวม รายได้ต่อหัว	๑๕
๖.๔	จำนวนครัวเรือน แยกชายหญิง ช่วงอายุ ในเมือง/ชนบท	๑๖
๖.๕	การสาธารณสุข	๑๖
๖.๖	ประเพณีและวัฒนธรรม	๑๗
๗	การใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Used)	๑๗
๘	ข้อมูลด้านเกษตรที่สำคัญ/พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ	๑๙
๙	องค์กร/สถาบันต่าง ๆ	๒๐

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ ๒ การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรอำเภอเลาขวัญ	๒๙
๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่ของอำเภอ	๒๙
๑.๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่	๒๙
๑.๒ ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข	๕๙
๒ การจัดทำ TOWS Matrix	๖๐
บทที่ ๓ ทิศทาง/แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอเลาขวัญ	๖๓
๑. แนวทางการพัฒนา	๖๓
๑.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)	๖๓
๑.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร	๖๓
๑.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร	๖๔
๒. สร้างโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตร	๖๕
บรรณานุกรม	
ภาคผนวก	
๑. โครงการพัฒนาการเตรียมดินเพื่อเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าว	๖๘
๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยโรงงาน	๗๐
๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง	๗๒
๔. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหน่อไม้ฝรั่ง	๗๔
๕. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (พืชผัก)	๗๖
๖. โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young smart)	๗๗
๗. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์	๗๘

## สารบัญตาราง

ตารางที่ ๑.	แสดงเขตการปกครอง	๒
ตารางที่ ๒.	สรุปเขตการปกครอง	๒
ตารางที่ ๓.	พื้นที่ป่าไม้	๓
ตารางที่ ๔.	กลุ่มชุดดิน	๗
ตารางที่ ๕.	ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย	๙
ตารางที่ ๖.	อุณหภูมิเฉลี่ย	๑๐
ตารางที่ ๗.	พืชเศรษฐกิจของอำเภอ	๑๓
ตารางที่ ๘.	ข้อมูลปศุสัตว์	๑๓
ตารางที่ ๙.	ข้อมูลประมง	๑๔
ตารางที่ ๑๐.	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดกาญจนบุรี	๑๕
ตารางที่ ๑๑.	จำนวนประชากร	๑๕
ตารางที่ ๑๒.	การใช้ประโยชน์ที่ดิน	๑๗
ตารางที่ ๑๓.	การปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ	๑๙
ตารางที่ ๑๔.	กลุ่มผู้ประกอบการ OTOP	๒๐
ตารางที่ ๑๕.	จำนวนกลุ่มผู้ประกอบการ OTOP	๒๒
ตารางที่ ๑๖.	รายชื่อกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	๒๒
ตารางที่ ๑๗.	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกรและกลุ่มส่งเสริมอาชีพ	๒๘
ตารางที่ ๑๘.	กลุ่มเกษตรกรและสหกรณ์	๒๘
ตารางที่ ๑๙.	หัวหน้าครัวเรือนจำแนกตามอายุ	๒๙
ตารางที่ ๒๐.	การประกอบอาชีพเกษตรกร	๓๐
ตารางที่ ๒๑.	การถือครองที่ดินของเกษตรกร	๓๐
ตารางที่ ๒๒.	ประเภทเอกสารสิทธิ์	๓๑
ตารางที่ ๒๓.	จำนวนและสมาชิกเกษตรกร	๓๒
ตารางที่ ๒๔.	จำนวนแหล่งศูนย์/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร	๓๒
ตารางที่ ๒๕.	อาสาสมัครเกษตร	๓๓
ตารางที่ ๒๖.	ปราชญ์ชาวบ้าน	๓๓
ตารางที่ ๒๗.	ศูนย์เครือข่าย ศพก.	๓๕
ตารางที่ ๒๘.	ปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่มันสำปะหลัง	๓๖
ตารางที่ ๒๙.	ปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน	๓๗
ตารางที่ ๓๐.	ข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่	๓๗
ตารางที่ ๓๑.	ทรัพยากรดิน	๓๗
ตารางที่ ๓๒.	เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว	๔๑
ตารางที่ ๓๓.	พื้นที่ปลูกข้าว	๔๒
ตารางที่ ๓๔.	ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว	๔๓
ตารางที่ ๓๕.	ปริมาณการปลูกข้าว	๔๔
ตารางที่ ๓๖.	ต้นทุนการผลิตข้าว	๔๕

## สารบัญตาราง(ต่อ)

ตารางที่ ๓๗.	Smart farmer ต้นแบบในการผลิตข้าว	๔๗
ตารางที่ ๓๘.	เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน	๔๗
ตารางที่ ๓๙.	พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน	๔๘
ตารางที่ ๔๐.	ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน	๔๙
ตารางที่ ๔๑.	ปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน	๕๐
ตารางที่ ๔๒.	ต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงาน	๕๑
ตารางที่ ๔๓.	Smart farmer ต้นแบบในการผลิตอ้อยโรงงาน	๕๓
ตารางที่ ๔๔.	เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง	๕๓
ตารางที่ ๔๕.	พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง	๕๔
ตารางที่ ๔๖.	ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง	๕๕
ตารางที่ ๔๗.	ปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง	๕๖
ตารางที่ ๔๘.	ต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง	๕๗
ตารางที่ ๔๙.	Smart farmer ต้นแบบในการผลิตมันสำปะหลัง	๕๙
ตารางที่ ๕๐.	ประเด็นปัญหา สภาพปัญหาแนวทางแก้ไข	๖๐
ตารางที่ ๕๑.	การวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix	๖๑

## สารบัญภาพ

ภาพที่ ๑.	แสดงอาณาเขตติดต่อของอำเภอ	๑
ภาพที่ ๒.	พื้นที่ป่าไม้	๓
ภาพที่ ๓.	ความลาดชันของพื้นที่	๔
ภาพที่ ๔.	กลุ่มชุดดิน	๗
ภาพที่ ๕	แผนภูมิกลุ่มชุดดิน	๘
ภาพที่ ๖.	ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย	๙
ภาพที่ ๗	อุณหภูมิเฉลี่ย	๑๐
ภาพที่ ๘.	เส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล อำเภอ	๑๐
ภาพที่ ๙.	สินเชื่อและภาวะหนี้สินของเกษตรกร	๑๔
ภาพที่ ๑๐.	จำนวนประชากร คริวเรือน คริวเรือนเกษตรกร	๑๖
ภาพที่ ๑๑.	การใช้ประโยชน์ที่ดิน	๑๘
ภาพที่ ๑๒.	แผนภูมิการใช้ประโยชน์ที่ดิน	๑๘
ภาพที่ ๑๓.	พืชเศรษฐกิจของอำเภอ	๑๙
ภาพที่ ๑๔.	หัวหน้าครัวเรือนจำแนกตามอายุ	๒๙
ภาพที่ ๑๕.	การประกอบอาชีพเกษตรกร	๓๐
ภาพที่ ๑๖.	การถือครองที่ดินของเกษตรกร	๓๑
ภาพที่ ๑๗.	ประเภทเอกสารสิทธิ์	๓๑
ภาพที่ ๑๘.	ที่ตั้ง ศพก.และเครือข่าย	๓๕
ภาพที่ ๑๙.	แผนภูมิทรัพยากรดิน	๓๘
ภาพที่ ๒๐.	ทรัพยากรดิน	๓๘
ภาพที่ ๒๑.	แผนภูมิแหล่งน้ำใต้ดิน	๓๙
ภาพที่ ๒๒.	แหล่งน้ำใต้ดิน	๓๙
ภาพที่ ๒๓.	แผนภูมิแหล่งน้ำผิวดิน	๔๐
ภาพที่ ๒๔.	แหล่งน้ำผิวดิน	๔๐
ภาพที่ ๒๕.	เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว	๔๑
ภาพที่ ๒๖.	แผนภูมิร้อยละความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว	๔๒
ภาพที่ ๒๗.	ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว	๔๓
ภาพที่ ๒๘	ร้อยละความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว	๔๓
ภาพที่ ๒๙.	ปริมาณการปลูกข้าว	๔๔
ภาพที่ ๓๐.	วิธีการตลาดข้าว	๔๖
ภาพที่ ๓๑.	แหล่งรับซื้อข้าว	๔๖
ภาพที่ ๓๒.	เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน	๔๗
ภาพที่ ๓๓.	แผนภูมิร้อยละความเหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน	๔๘
ภาพที่ ๓๔.	พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน	๔๘
ภาพที่ ๓๕	ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน	๔๙
ภาพที่ ๓๖	ร้อยละความเหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน	๔๙

## สารบัญภาพ(ต่อ)

ภาพที่ ๓๗.	ปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน	๕๐
ภาพที่ ๓๘.	วิธีการตลาดอ้อยโรงงาน	๕๒
ภาพที่ ๓๙.	แหล่งรับซื้ออ้อยโรงงาน	๕๒
ภาพที่ ๔๐.	เขตความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง	๕๓
ภาพที่ ๔๑.	แผนภูมิร้อยละความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง	๕๔
ภาพที่ ๔๒.	พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง	๕๔
ภาพที่ ๔๓.	ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง	๕๔
ภาพที่ ๔๔.	ร้อยละความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง	๕๕
ภาพที่ ๔๕.	ปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง	๕๖
ภาพที่ ๔๖.	วิธีการตลาดมันสำปะหลัง	๕๘
ภาพที่ ๔๗.	แหล่งรับซื้อมันสำปะหลัง	๕๘



## บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป

### ๑. ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง

#### ๑.๑ ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

อำเภอเลาขวัญ ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกเฉียงของจังหวัด พื้นที่อำเภอเลาขวัญ ๘๓๑.๓ ตารางกิโลเมตร ระยะห่างจากตัวจังหวัดกาญจนบุรี ๙๘ กิโลเมตร

#### ๑.๒. อาณาเขต

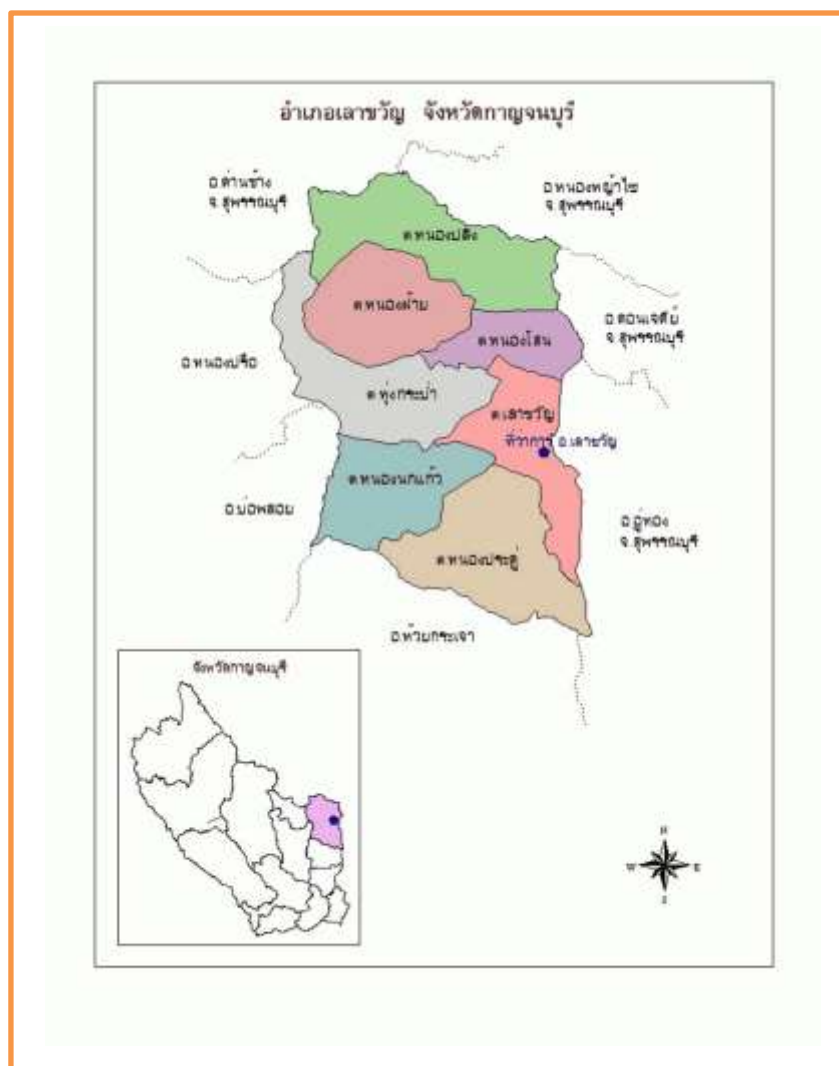
อำเภอเลาขวัญ มีอาณาเขตติดต่อกับอำเภอและจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

**ทิศเหนือ** ติดต่อกับอำเภอด่านช้างและอำเภอหนองหญ้าไซ (จังหวัดสุพรรณบุรี)

**ทิศตะวันออก** ติดต่อกับอำเภอดอนเจดีย์และอำเภออู่ทอง (จังหวัดสุพรรณบุรี)

**ทิศใต้** ติดต่อกับอำเภอยะวงษา

**ทิศตะวันตก** ติดต่อกับอำเภอบ่อพลอยและอำเภอหนองปรือ



ภาพที่ ๑ ภาพแสดงอาณาเขตติดต่ออำเภอเลาขวัญ  
(ที่มา แผนที่จังหวัดกาญจนบุรี, พ.ศ. ๒๕๖๕)

## ๑.๓ การแบ่งเขตการปกครอง

การบริหารราชการ แบ่งออกเป็น ๒ ส่วน ได้แก่

- การบริหารราชการส่วนภูมิภาค แบ่งเขตปกครองออกเป็น ๑ อำเภอ แบ่งเป็นจำนวน ๒ เทศบาล  
๗ อบต. ๗ ตำบล ๙๐ หมู่บ้าน

- การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น แบ่งเขตการปกครองออกเป็น เทศบาลจำนวน ๒ แห่ง  
องค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๗ แห่ง

ตารางที่ ๑ ตารางแสดงเขตการปกครอง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล หมู่ที่	ตำบลเลาขวัญ	ตำบลหนอง โสน	ตำบลหนองฝ้าย	ตำบลหนอง ประตู	ตำบลหนอง นกแก้ว	ตำบลทุ่งกระบี่	ตำบลหนอง ปลิง
๑	เลาขวัญ	หนองโสน	หนองฝ้าย	หนองตากาย	หนองนกแก้ว	หนองหวาย	หนองปลิง
๒	หนองผือ	นางาม	ปากซึกหนองบัว	หนองประตู	หนองเค็ด	หนองอำเภอจีน	หนองกะหนาก
๓	พุดอน	สระเตย	เขาวงษ์พระจันทร์	ตลุงเหนือ	หนองงเหลื่อม	น้ำลาด	หนองมะสังข์
๔	หนองแสลบ	หนองม่วง	ตรอกกระโดน	โป่งไหม	หนองจั่น	ทุ่งกระบี่	หนองใหญ่
๕	รางพะยอม	น้ำคลุ้ง	หนองพังพวย	หนองปรือ	หนองขบ	หนองแก	บึงหล่ม
๖	เขาวัง	โป่งพรม	ห้วยรวก	น้ำโจน	หนองรักษ	สี่ก๊ก	พรหมณี
๗	หนองกระทุ่ม	หนองไก่อ	หนองงูเห่า	หนองไก่อเหลือง	หนองพลอง	หนองปลิง	หนองหัววัว
๘	หนองหญ้าดอกขาว	ดอนกลาง	ชุมชนพระ	หนองแกแดง	ช่องกั้งช่องกรด	ซูกงพลับ	บะลังกา
๙	หนองยี่แสด	หนองจิวโล้ง	เขาน้อย	เที่ยงงาม	หนองช้อย	หนองกระอ่อม	หนองโกเอน
๑๐	เปรงพุธา	หนองแก		หนองมะสังข์	วังแก้ว	หนองตากเนื้อ	เด่นคนงาม
๑๑	โป่งขาม	หนองไม้หัก		หนองตาเกิด		หนองเหยง	หนองไผ่ล้อม
๑๒	เขานางสาวหัว			หนองคำพา		ห้วยเทียน	ประชาพัฒนา
๑๓	หนองโพธิ์					หนองจิกน้ำดำ	หนองนกออก
๑๔	หน้าวัด					น้ำลาดเหนือ	ขุนด่าน
๑๕	หนองสระ						หนองหมี่
๑๖	ใหม่เขาวัง						ผาแดง
๑๗							ประตูเหลี่ยม
๑๘							น้ำทรัพย์

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี, พ.ศ. ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒ ตารางสรุปเขตการปกครอง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	เนื้อที่ทั้งหมด(ไร่)	อบต	เทศบาลตำบล	จำนวนหมู่บ้าน	จำนวนบ้าน(ครัวเรือน)
เลาขวัญ	๘๑,๐๖๓	๑	๑	๑๖	๓,๘๕๑
หนองโสน	๗๓,๕๓๘	๑	๐	๑๑	๒,๘๐๓
หนองประตู	๘๒,๔๓๗	๑	๐	๑๒	๓,๒๖๙
หนองปลิง	๑๐๖,๓๑๒	๑	๐	๑๘	๓,๔๑๑
หนองนกแก้ว	๖๙,๖๒๕	๑	๐	๑๐	๑,๘๗๔
ทุ่งกระบี่	๖๘,๗๕๐	๑	๐	๑๔	๒,๒๙๒
หนองฝ้าย	๓๗,๘๓๘	๑	๑	๙	๒,๘๘๑

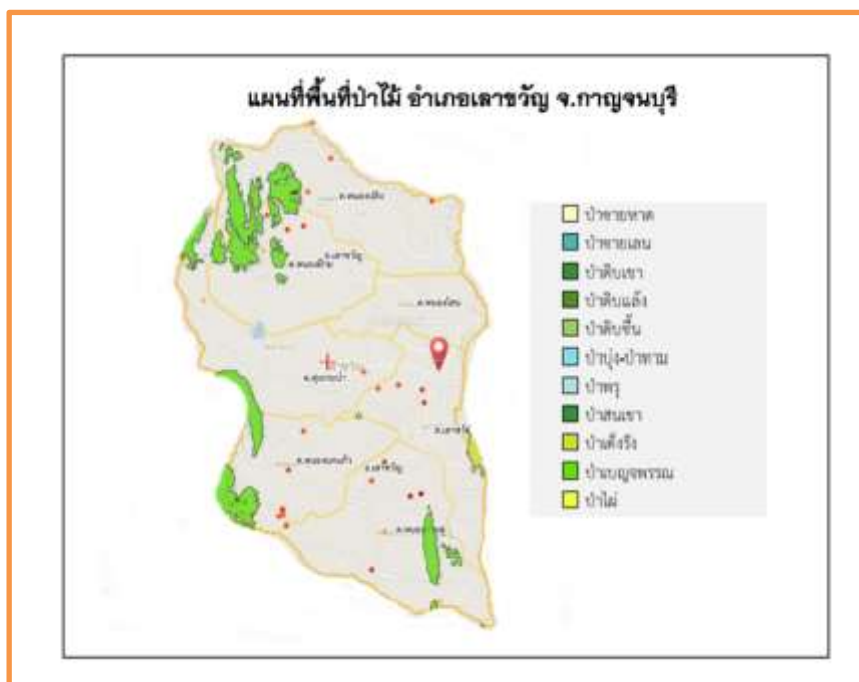
ที่มา : ที่ว่าการอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี, พ.ศ. ๒๕๖๕

## ๒. ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)

### ๒.๑ สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม

ป่าไม้อำเภอเลาขวัญ ส่วนมากเป็นป่าเบญจพรรณ กระจายตามตำบลต่างๆ มีอยู่มากที่บริเวณเขื่อนห้วยเทียน และเนื่องจากภูมิอากาศที่แห้งแล้ง ส่งผลให้พืชพรรณธรรมชาติที่ขึ้นในอำเภอเลาขวัญส่วนใหญ่จะเป็นพืชผลัดใบและทนแล้งได้ดี โดยเฉพาะป่าประเภทป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง และ ป่าละเมาะ ดิน เป็นดินร่วนปนทราย สว่างแฉะ มีพืชไร่ พืชสวนและมีการเลี้ยงสัตว์

### แผนที่แสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี



ภาพที่ ๒ ภาพแสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอเลาขวัญ  
(ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕)

### ตารางที่ ๓ แสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอเลาขวัญ

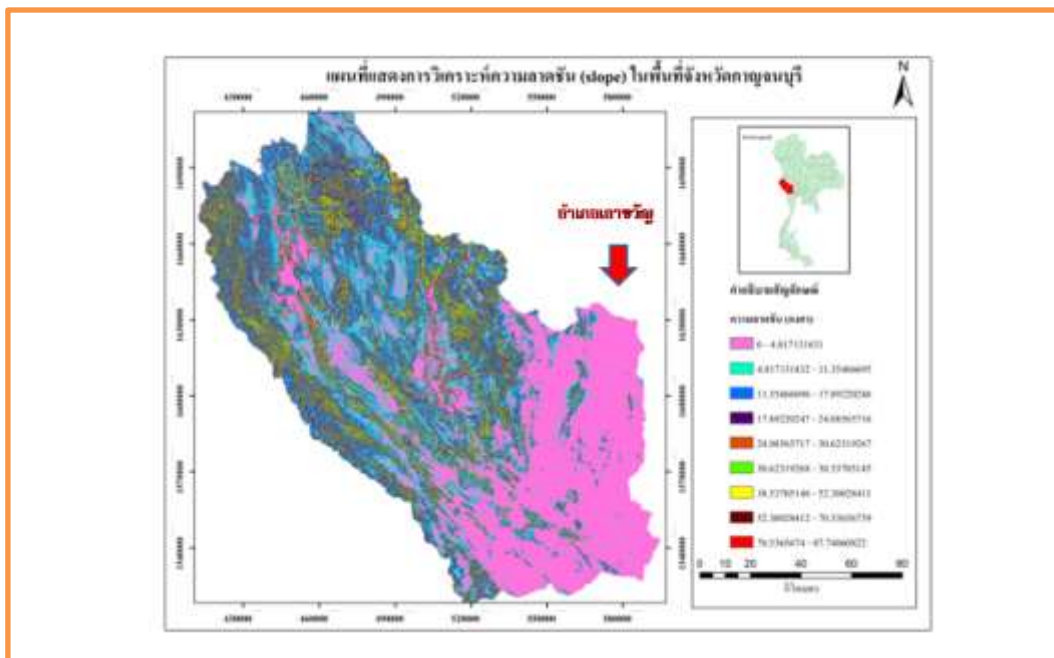
ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)	คิดเป็นร้อยละ
เลาขวัญ	๘๑,๐๖๓	๔,๐๒๕.๕	๖.๑๑
หนองโสน	๗๓,๕๓๘	๐	๐
หนองประดู่	๘๒,๔๓๗	๗,๑๖๙.๖๕	๑๐.๘๘
หนองปลิง	๑๐๖,๓๑๒	๑๔,๗๐๓.๖	๒๒.๓๑
หนองนกแก้ว	๖๙,๖๒๕	๑๓,๘๕๑	๒๑.๐๒
ทุ่งกระบี่	๖๘,๗๕๐	๙,๒๒๗.๔๘	๑๔
หนองฝ้าย	๓๗,๘๓๘	๑๖,๙๒๓.๑๐	๒๕.๖๘
รวม	๕๑๙,๘๐๒	๖๕,๙๐๑.๓๓	๑๐๐

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

## ๒.๒ สภาพพื้นที่ ความลาดชัน

เป็นที่ลาดชายเขา และที่ราบลุ่ม ทางทิศตะวันตกเฉียงใต้เป็นที่ราบสูงมีภูเขา

### แผนที่แสดงความลาดชันของอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี



ภาพที่ ๓ ภาพแสดงความลาดชันอำเภอเลาขวัญ  
(ที่มา กรมทรัพยากรธรณี, พ.ศ. ๒๕๖๕)

## ๒.๓ ลักษณะดิน และกลุ่มชุดดิน

ดินในอำเภอเลาขวัญ มีกลุ่มชุดดินเหมาะสมกับการปลูกพืชจำนวน ๕ กลุ่มชุดดิน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

### ๑) กลุ่มชุดดินที่ ๓๖

ชุดดินที่ ๓๖ กลุ่มชุดดินที่ ๓๖

ชุดดิน : ชุดดินเพชรบูรณ์ (Pe) ชุดดินปราณบุรี (Pr) และชุดดินสีคิ้ว (Si)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดถึงลึกถึงมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตฤตต้นกำเนิดดินเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินกลางหรือเป็นต่าง การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำถึงปานกลาง

ปัญหา : ดินปนทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และในพื้นที่ที่มีความลาดชัน ดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกรูปแบบที่ค่อนข้างราบเรียบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพราง ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน หรือปลูกพืชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ทำขั้นบันได คันดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม วัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลัง

เก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

### ๒) กลุ่มชุดดินที่ ๔๐

ชุดดินจักราช (Ckr) ชุดดินชุมพวง (Cpg) ชุดดินหุบกระพง (Hg) ชุดดินห้วยแกลง (Ht) ชุดดินสันป่าตอง (Sp) และชุดดินยางตลาด (Yl)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหยาบถึงหนักที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตถุต้นกำเนิดเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดหรือเป็นกลาง การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินปนทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่ที่มีความลาดชัน ดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดินปลูกพืชหมุนเวียน หรือปลูกพืชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ทำชั้นบันได คันดิน ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกพืชแซม วัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

### ๓) กลุ่มชุดดินที่ ๔๔

ชุดดินจันทึก (Cu) ชุดดินด่านขุดทด (Dk) และชุดดินน้ำพอง (Ng)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินทรายหนาที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือตะกอนเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำค่อนข้างมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินทรายหนา ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนนํ้านาน หน้าดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน เกิดเป็นร่องทั่วไปในแปลงปลูก

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก จัดระบบการปลูกพืชให้หมุนเวียนตลอดทั้งปี ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี ๑๐-๑๒ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดินหรือปลูกพืชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูก ด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๕-๕๐ กิโลกรัม/หลุม ปลูกพืชคลุมดิน วัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต มีการใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับการใช้ปุ๋ยหมัก หรือปุ๋ยคอก ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

## ๔) กลุ่มชุดดินที่ ๕๒

ชุดดินบึงชะงั้ง (Bng) และชุดดินตาคลี (Tk)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินต้นถึงชั้นมาร์ลหรือก้อนปูน ปฏิกริยาดินเป็นต่าง การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ปานกลางถึงสูง

ปัญหา : ดินต้นถึงชั้นปูนมาร์ลหรือก้อนปูน ดินแห้งแข็ง ดินเปียกเหนียว ทำให้ไถพรวนยาก ขาดแคลนน้ำ และดินเป็นต่างจัด

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกชนิดพืชที่ชอบดินเป็นต่างมาปลูก ไถพรวนดินในขณะที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสม ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๑-๒ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพำ ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชขวางความลาดชัน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกสลับเป็นแถว ปลูกพืชคลุมดิน ทำคันดินร่วมกับปลูกหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. หรือถึงชั้นมาร์ล ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๑๕-๒๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน วัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น มีการพูนโคนด้วยหน้าดิน เมื่อพบว่ามียากลอย ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

## ๕) กลุ่มชุดดินที่ ๕๖

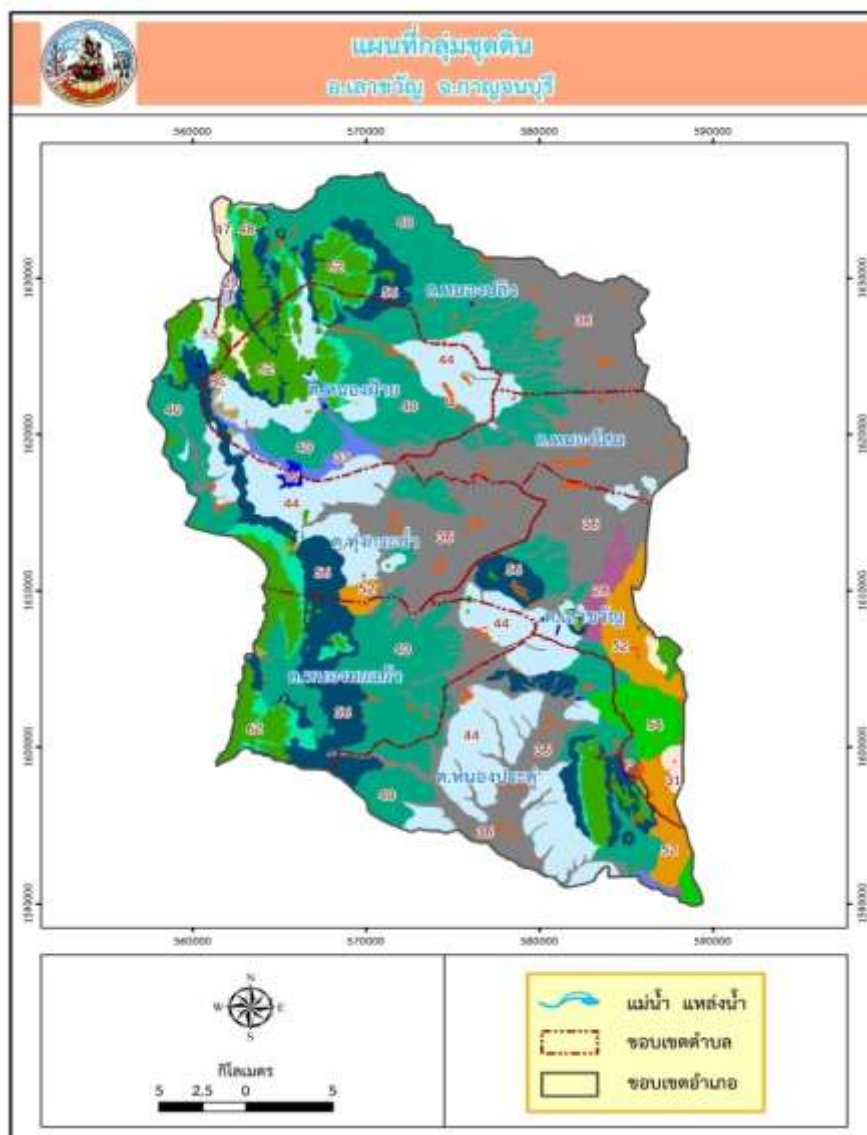
ชุดดินลาดหญ้า (Ly) ชุดดินภูสะนา (Ps) และชุดดินโพนงาม (Png)

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินลึกปานกลางถึงชั้นหินพื้น เศษหินหรือลูกรัง ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัด การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินลึกปานกลางถึงชั้นหินพื้น เศษหิน ก้อนกรวดหรือลูกรัง ขาดแคลนน้ำ และเกิดการชะล้างหลายสูญเสียหน้าดินในพื้นที่ลาดชัน บางพื้นที่เป็นดินกรดจัดมาก

แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชให้หมุนเวียนตลอดทั้งปี ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพำ ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ ปลูกพืชปุ๋ยสด มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียน ปลูกพืชสลับเป็นแถว ทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปลูกพืชคลุมดิน มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชแซม สร้างคันดิน ทำขั้นบันได ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

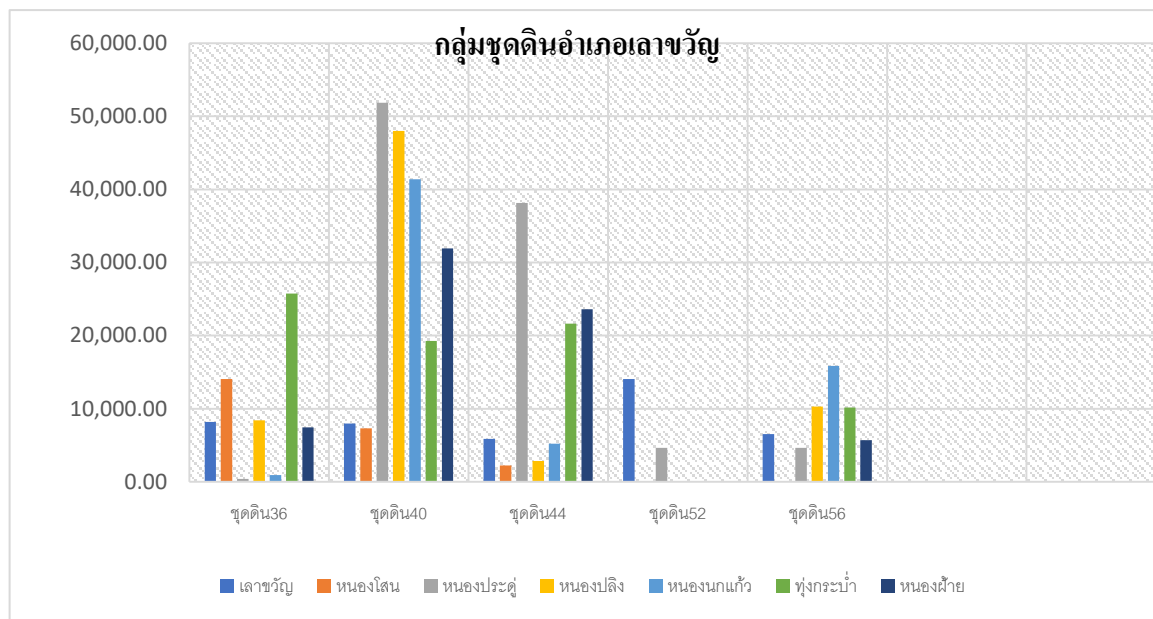


ภาพที่ ๔ ข้อมูลกลุ่มชุดดินอำเภอเลาขวัญ  
(ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ.๒๕๖๓)

ตารางที่ ๔ แสดงพื้นที่กลุ่มชุดดินอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

กลุ่มชุดดิน	พื้นที่ตำบล (ไร่)							ผลรวมทั้งหมด
	เลาขวัญ	หนองโสน	หนองประดู่	หนองปลิง	หนองนกแก้ว	ทุ่งกระบ่า	หนองฝ้าย	
๓๖	๘,๑๙๗.๘๕	๑๔,๐๕๑.๑	๓๘๕.๒๕	๘,๔๒๑.๘	๙๐๗.๕๗	๒๕,๗๕๗.๑	๗,๔๕๘.๕๖	๖๕,๑๗๙.๒๓
๔๐	๗,๙๖๔.๙๔	๗,๓๐๘	๕๑,๘๓๗.๔	๔๗,๙๙๐.๒	๔๑,๔๐๑.๙	๑๙,๒๖๒.๗	๓๑,๙๑๒.๗	๒๐๗,๖๗๗.๘๔
๔๔	๕,๘๖๘.๙๙	๒,๒๓๐	๓๘,๑๕๓.๕	๒,๘๖๑.๓๘	๕,๒๐๖	๒๑,๖๕๔	๒๓,๖๒๕.๖	๙๙,๕๙๙.๔๗
๕๒	๑๔,๐๕๔	๐	๔,๖๕๔.๔๒	๐	๐	๐	๐	๑๘,๗๐๘
๕๖	๖,๕๕๐.๓๕	๐	๔,๖๖๑.๔๖	๑๐,๒๙๐.๖	๑๕,๘๕๔.๘	๑๐,๑๗๕.๘	๕,๖๘๔.๐๒	๕๓,๒๑๗.๐๓
ผลรวม	๔๒,๖๓๖.๑๓	๒๓,๕๘๙.๑๐	๙๙,๖๙๒.๐๓	๖๙,๕๖๓.๙๘	๖๓,๓๗๐.๒๗	๗๖,๘๔๙.๖๐	๖๘,๖๘๐.๘๘	๔๔๔,๓๘๑.๙๙

ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ. ๒๕๖๕



ภาพที่ ๕ แสดงกลุ่มชุดดินของอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, พ.ศ.๒๕๖๕)

### ๓ สภาพภูมิอากาศ

#### ๓.๑ สภาพภูมิอากาศ

เนื่องจากอำเภอเลาขวัญ อยู่ในเขตเงาฝนของเทือกเขาตะนาวศรี จึงทำให้ภูมิอากาศค่อนข้างร้อนและแห้งแล้งยาวนาน และมีฝนตกพอประมาณในฤดูฝน แต่ ถ้าบางช่วงฤดูฝน มีฝนตกชุกก็จะเกิดน้ำท่วม น้ำป่าจากที่ราบสูงเชิงเขาไหลป่าท่วมบ้านเรือนไร่นา ถนนลูกรังในหมู่บ้านต่าง ๆ และที่อยู่ใกล้เคียงถูกน้ำป่าไหลหลากพัดเสียหาย ถนนขาดอยู่เป็นประจำ มีน้ำท่วมขังอยู่เป็นบางช่วง ส่วนในฤดูหนาวจะมีอากาศหนาว และสภาพดังกล่าวทั้ง ๓ ฤดู ไม่ค่อยเอื้ออำนวยในการเพาะปลูก

#### ๓.๒ ฤดูกาล แบ่งออกเป็น ๓ ฤดู

๑. ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม – เดือนพฤษภาคม

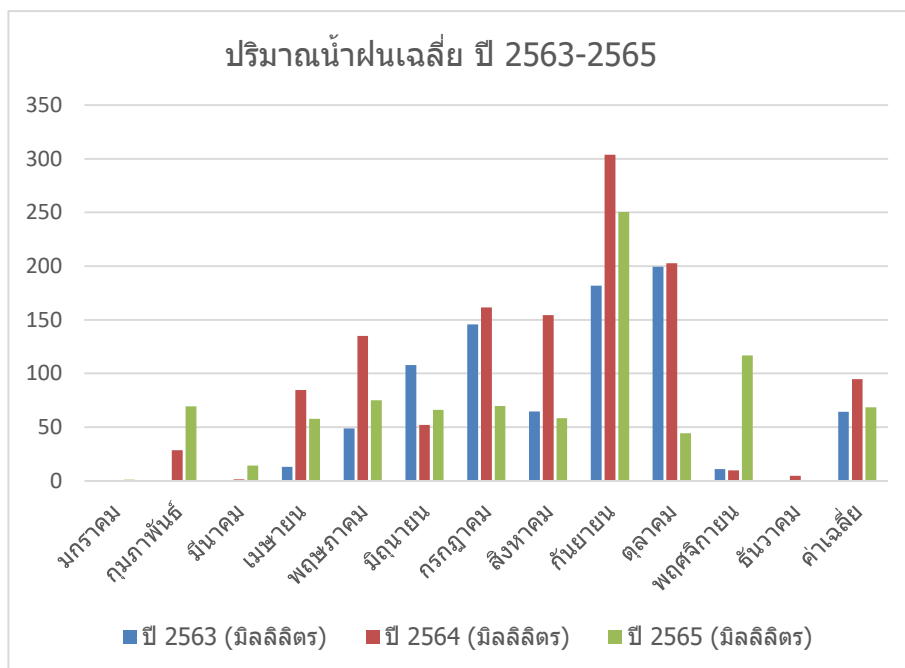
๒. ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่เดือนมิถุนายน – เดือนตุลาคม

๓. ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน – เดือนกุมภาพันธ์

#### ๓.๓ ปริมาณน้ำฝน

อำเภอเลาขวัญ มีปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยปี ๒๕๖๓ โดยมีปริมาณฝนเฉลี่ยต่อปีที่ ๖๔ มิลลิเมตร ตกชุกในช่วงเดือนตุลาคม ของทุกปี มีปริมาณน้ำฝนที่ต่ำสุดในช่วงเดือน ม.ค., ก.พ., มี.ค. และ ธ.ค. โดยมีปริมาณ ๐ มิลลิเมตร และมีปริมาณน้ำฝนที่สูงสุดในเดือน ตุลาคม โดยมีปริมาณ ๑๙๙.๕ มิลลิเมตร





ภาพที่ ๖ แสดงปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ตั้งแต่ ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา,พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕)

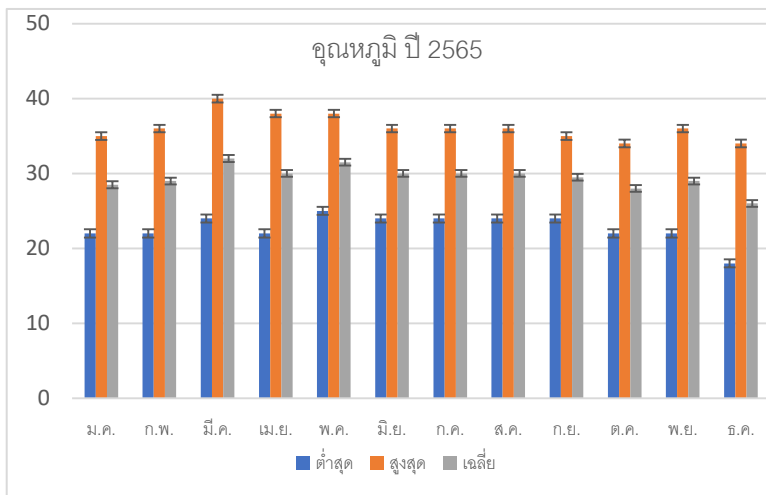
ตารางที่ ๕ แสดงข้อมูลปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ๓ ปี ตั้งแต่ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓

เดือน	ปี ๒๕๖๓ (มิลลิเมตร)	ปี ๒๕๖๔ (มิลลิเมตร)	ปี ๒๕๖๕ (มิลลิเมตร)
มกราคม	๐	๐	๑.๒
กุมภาพันธ์	๐	๒๘.๗	๖๙.๕
มีนาคม	๐	๑.๔	๑๔.๓
เมษายน	๑๓.๐	๘๔.๕	๕๗.๗
พฤษภาคม	๔๘.๘	๑๓๕.๐	๗๕.๐
มิถุนายน	๑๐๗.๙	๕๒.๒	๖๖.๐
กรกฎาคม	๑๔๕.๘	๑๖๑.๕	๖๙.๖
สิงหาคม	๖๔.๖	๑๕๔.๓	๕๘.๓
กันยายน	๑๘๑.๗	๓๐๓.๘	๒๕๐.๕
ตุลาคม	๑๙๙.๕	๒๐๒.๘	๔๔.๓
พฤศจิกายน	๑๑.๐	๙.๙	๑๑๖.๘
ธันวาคม	๐	๔.๗	๐
ค่าเฉลี่ย	๖๔.๔	๙๔.๙	๖๘.๖

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา,พ.ศ.๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

### ๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

อำเภอเลาขวัญ มีปริมาณอุณหภูมิเฉลี่ยปี ๒๕๖๓ โดยมีอุณหภูมิเฉลี่ยต่ำสุด ๑๘ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย ๔๐ องศา



ภาพที่ ๗ แสดงค่าอุณหภูมิเฉลี่ยในรอบ ๓ ปี ตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา, พ.ศ ๒๕๖๕)

ตารางที่ ๖ แสดงข้อมูลอุณหภูมิเฉลี่ยอำเภอเลาขวัญ ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

เดือน	อุณหภูมิต่ำสุด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิเฉลี่ย
มกราคม	๒๒	๓๕	๒๘.๕
กุมภาพันธ์	๒๒	๓๖	๒๙
มีนาคม	๒๔	๔๐	๓๒
เมษายน	๒๒	๓๘	๓๐
พฤษภาคม	๒๕	๓๘	๓๑.๕
มิถุนายน	๒๔	๓๖	๓๐
กรกฎาคม	๒๔	๓๖	๓๐
สิงหาคม	๒๔	๓๖	๓๐
กันยายน	๒๔	๓๕	๒๙.๕
ตุลาคม	๒๒	๓๔	๒๘
พฤศจิกายน	๒๒	๓๖	๒๙
ธันวาคม	๑๘	๓๔	๒๖

ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา, พ.ศ ๒๕๖๕

๔ เส้นทางคมนาคม

๔.๑ เส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล

อำเภอเลาขวัญ มีการเดินทางระหว่างตำบลและหมู่บ้าน โดยใช้เส้นทางทางหลวงชนบท เป็นเส้นทางในเชื่อมต่อขนส่งผลผลิตทางการเกษตร

## แผนที่เส้นทางคมนาคมอำเภอเลาขวัญ



ภาพที่ ๘ เส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล อำเภอ

(ที่มา : กรมทางหลวง, พ.ศ. ๒๕๖๕)

- ถนนสาย ๓๔๔๓ จากตำบลหนองนกแก้ว อำเภอเลาขวัญ ไป อำเภอห้วยกระเจา(แยกไฟสี) จังหวัดกาญจนบุรี
- ถนนสาย ๓๔๗๒ จากตำบลหนองประดู่ อำเภอเลาขวัญ ไป ตำบลหนองไธ้ อำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี
- ถนนสาย ๓๓๙๐ จากตำบลหนองโสน อำเภอเลาขวัญ ไป ตำบลหนองกร่าง อำเภอบ่อพลอย จังหวัดกาญจนบุรี
- ถนนสาย ๓๔๖๘ จากตำบลเลาขวัญ อำเภอเลาขวัญ ไป ตำบลบ้านไช้ อำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี
- ถนนสาย ๓๓๐๖ จาก อำเภอเลาขวัญ ไป ตำบลหนองปลาไหล อำเภอหนองปรือ และ ตำบลบ้านไช้ อำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี
- ถนนสาย ๓๔๘๘ จากตำบลหนองโสน อำเภอเลาขวัญ ไป อำเภอหนองหญ้าไซ และ อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี

### ๔.๒ ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างภาค/จังหวัด/อำเภอ

การคมนาคมติดต่อระหว่างจังหวัดและอำเภอ สามารถเดินทางได้หลายเส้นทาง โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ทางรถยนต์ สามารถเดินทางได้สะดวก คือ รถยนต์ส่วนบุคคลและรถโดยสารประจำทาง

สถานีขนส่งผู้โดยสาร จำนวน ๓ สถานี มีสายเดินรถประจำทางระหว่างอำเภอ/จังหวัด ได้แก่ จากอำเภอเลาขวัญไปอำเภอเมืองกาญจนบุรี , จากอำเภอด่านช้างไปสายใต้ใหม่และจากอำเภอหนองปรือไปหมอชิต ทางหลวงแผ่นดิน ดังนี้

- ทางหลวงหมายเลข ๓๐๘๖๐๒๐๒ เส้นทางระหว่างปลักประดู่ ถึงด่านช้าง ระยะทาง๒๖.๗๒๑ กิโลเมตร
- ทางหลวงหมายเลข ๓๓๐๖๐๑๐๐ เส้นทางระหว่างหนองปรือ ถึงสระกระโจม ระยะทาง๕๖.๐๔๕ กิโลเมตร
- ทางหลวงหมายเลข ๓๓๕๐๐๑๐๐ เส้นทางระหว่างหนองรี ถึงบ่อยาย ระยะทาง๓๗.๑๗๓ กิโลเมตร
- ทางหลวงหมายเลข ๓๔๘๘๐๑๐๐ เส้นทางระหว่างหนองโสน ถึงหนองมะสังข์ ระยะทาง๒๕.๗๐๐ กิโลเมตร

**๕ แหล่งน้ำและระบบชลประทาน**

อำเภอเลาขวัญ เป็นพื้นที่ ที่มีแหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ ๆ หลายแห่ง ดังนี้

๕.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง

๕.๒ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นที่สำคัญ (โครงการชลประทาน) อำเภอเลาขวัญไม่มีระบบน้ำชลประทาน จะมีอ่างเก็บน้ำห้วยเทียนเป็นแหล่งเก็บน้ำใหญ่สุดของอำเภอส่วนใหญ่นำมาใช้ผลิตน้ำประปาเพื่ออุปโภคและบริโภค ส่วนแหล่งน้ำที่ใช้ทางการเกษตรจะเป็นบ่อขุด และสระน้ำที่ทางเกษตรกรขุดเองและได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ เช่น สำนักงานปฎิรูปที่ดิน สำนักงานพัฒนาที่ดิน ส่วนแหล่งน้ำตามธรรมชาติ เช่น คลอง ห้วย หนองน้ำ จะขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง



ภาพที่ ๙ แหล่งน้ำธรรมชาติอำเภอเลาขวัญ  
(ที่มา: Agri Map, พ.ศ ๒๕๖๕)

**๖ สภาพเศรษฐกิจและสังคม**

**๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ**

ประชากรอำเภอเลาขวัญ ประชากรมีอาชีพหลักคือ ทำการเกษตร มีพื้นที่การเกษตร ๓๕๙,๘๐๒ ไร่ (ร้อยละ ๖๒.๒๑ ของพื้นที่อำเภอ) โดยอยู่พื้นที่นอกเขตชลประทานทั้งหมด (ที่มา:ทะเบียนเกษตรกร พ.ศ ๒๕๖๓) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

**๑) กลุ่มพัฒนาและส่งเสริมด้านเกษตร**

ตารางที่ ๗ ข้อมูลพืชเศรษฐกิจอำเภอเลาขวัญ ปี ๒๕๖๕

ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทางการเกษตร (ไร่)							
		ข้าวนาปี	อ้อยโรงงาน	มันสำปะหลัง	ยางพารา	ไม้ผล	พืชผัก	พืชอื่นๆ	รวม
เลาขวัญ	๘๑,๐๖๓	๗,๗๕๒	๖,๓๐๖	๑๒,๓๐๒	๐	๔๗	๕๗	๑,๑๑๕	๓๐,๕๗๙
หนองโสน	๗๓,๕๓๘	๑๑,๘๘๗	๒,๘๓๑	๑๔,๑๘๑	๓	๓๖	๑๓	๑,๐๑๖	๒๙,๙๖๗
หนองประดู่	๘๒,๔๓๗	๘,๑๗๒	๕,๑๕๑	๒๔,๔๗๒	๐	๓๕	๔๔	๑,๐๖๕	๓๘,๙๓๙
หนองปลิง	๑๐๖,๓๑๒	๙,๙๑๒	๔,๗๔๔	๓๖,๘๑๐	๑๐๑.๗๕	๑๐๘	๒๗	๑,๙๒๓	๕๓,๖๒๕.๗๕
หนองนกแก้ว	๖๙,๖๒๕	๓,๖๗๙	๔,๘๙๕	๒๐,๐๗๙	๙.๗๕	๑๓	๒๙	๙๔๓	๒๙,๖๔๗.๗๕
ทุ่งกระบี่	๖๘,๗๕๐	๕,๐๒๙	๓,๖๖๕	๒๕,๔๑๖	๐	๑๒	๙	๑,๓๓๖	๓๕,๔๖๗
หนองฝ้าย	๓๗,๘๓๘	๕๓๗	๑,๐๓๙	๓๐,๙๘๔	๐	๓๑	๒๙	๑,๒๗๒	๓๓,๘๙๒
รวม	๕๑๙,๘๐๒	๔๖,๙๖๘	๒๘,๖๓๑	๑๖๔,๒๔๔	๑๑๑.๕๐	๒๘๑	๒๐๘	๘,๖๗๐	๒๔๙,๑๑๖.๕

ที่มา :ระบบทะเบียนเกษตรกร,พ.ศ. ๒๕๖๕

ตารางที่ ๘ ข้อมูลด้านปศุสัตว์ (ถ้ามี)

ตำบล	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รวม (ราย)	โคเนื้อ (ตัว)	โคนม (ตัว)	กระบือ (ตัว)	สุกร (ตัว)	ไก่ (ตัว)	เป็ด (ตัว)	แพะ (ตัว)	แกะ (ตัว)
เลาขวัญ	๑,๒๓๐	๑๑,๐๐๔	๐	๑๙๙	๒๗,๖๔๙	๑,๑๖๑,๐๖๕	๖๕๖	๒,๗๑๘	๓๘
หนองโสน	๑,๒๐๒	๑๐,๖๗๔	๐	๖๑๓	๓๙,๘๗๑	๑,๕๑๒,๕๐๐	๑,๗๑๘	๕๓๓	๑๐
หนองประดู่	๑,๐๒๐	๑๑,๑๘๓	๐	๑๒๖	๘๓,๙๕๕	๓,๖๗๖,๘๗๐	๖๗๒	๒,๘๖๘	๑๖๓
หนองปลิง	๑,๐๙๙	๖,๕๕๐	๐	๑๙๙	๕,๗๖๗	๒,๒๘๑,๙๐๖	๘,๕๑๘	๑,๖๒๖	๐
หนองนกแก้ว	๖๙๔	๗,๑๐๘	๐	๓๔	๒๖,๒๘๓	๔๒๖,๒๖๐	๑๑๑	๒,๒๙๐	๒๓
ทุ่งกระบี่	๙๖๘	๑๐,๒๓๙	๐	๑๔๙	๕๙,๔๑๘	๑,๓๐๐,๕๓๖	๕๒๐	๔,๓๗๔	๒๙
หนองฝ้าย	๘๐๗	๒๑,๒๕๕	๐	๘๕	๑,๗๗๖	๐	๒๐๕	๑,๒๔๐	๖๔
รวมทั้งหมด	๗,๐๒๐	๗๘,๐๑๓	๐	๑,๔๐๕	๒๔๔,๗๑๙	๑๐,๓๕๙,๑๓๗	๑๒,๔๐๐	๑๕,๖๔๙	๓๒๗

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์อำเภอเลาขวัญ ,พ.ศ. ๒๕๖๕

- โรงงานผลิตอาหารสัตว์ .....๑.....แห่ง คือ สุวัฒน์ฟาร์ม

ชื่อโรงงาน สุวัฒน์ศิลา ที่ตั้ง ตำบลหนองฝ้าย

- โรงงานฆ่าสัตว์ปีกมาตรฐาน .....-.....แห่ง คือ.....

ชื่อโรงงาน.....-..... ที่ตั้ง.....-.....

- ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ขนาดใหญ่!.....-.....จำนวน คือ

ชื่อฟาร์ม.....-.....ที่ตั้ง.....-.....

ตารางที่ ๙ ข้อมูลด้านประมง แสดงจำนวนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ตำบล	เกษตรกร รวม (ราย)	กุ้ง ทะเล	กุ้งน้ำ จืด	ปลา ทะเล	ปลาน้ำ จืด	สัตว์น้ำ สวยงาม	สัตว์น้ำ อื่นๆ
เลาขวัญ	๗	๐	๐	๐	๗	๐	๐
หนองโสน	๖๗	๐	๐	๐	๖๗	๐	๐
หนองประตู	๓๙	๐	๐	๐	๓๙	๐	๐
หนองปลิง	๓๘๘	๐	๐	๐	๓๘๔	๐	๐
หนองนกแก้ว	๔๔	๐	๐	๐	๔๔	๐	๐
ทุ่งกระบี่	๕๖	๐	๐	๐	๕๖	๐	๐
หนองฝ้าย	๘๙	๐	๐	๐	๘๙	๐	๐
รวมทั้งหมด	๖๘๖	๐	๐	๐	๖๘๖	๐	๐

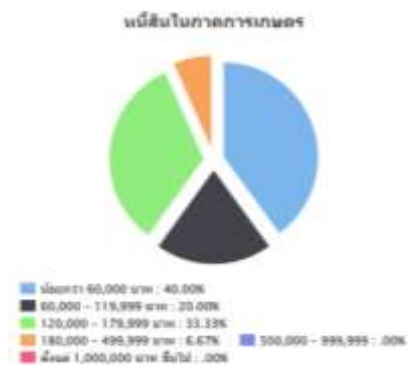
ที่มา : สำนักงานประมงอำเภอหนองปรือ,พ.ศ ๒๕๖๓

๒) รายได้ รายจ่ายของครัวเรือนเกษตรกร

ตำบล	รายได้เฉลี่ยครัวเรือน(บาท)	รายจ่ายเฉลี่ยครัวเรือน(บาท)
เลาขวัญ	๑๘๙,๒๗๑.๑๔	๑๓๕,๐๗๑.๙๑
หนองโสน	๒๐๓,๑๒๑.๐๑	๑๕๖,๓๐๕.๕๗
หนองประตู	๒๐๔,๗๔๐.๙๙	๑๒๒,๐๕๙.๒๙
หนองปลิง	๑๙๕,๙๕๓.๓๘	๑๓๓,๗๗๖.๓๔
หนองนกแก้ว	๑๙๔,๓๓๘.๖๓	๑๕๕,๐๙๒.๙๐
ทุ่งกระบี่	๒๐๖,๓๔๓.๓๔	๑๒๒,๕๑๙.๖๖
หนองฝ้าย	๒๐๓,๙๐๓.๔๓	๑๓๗,๑๙๐.๑๒

๓) สินเชื่อและภาวะหนี้สินของเกษตรกร

- เป็นหนี้สินในภาคการเกษตร



ภาพที่ ๑๐ แสดงสินเชื่อและภาวะหนี้สินของเกษตรกรอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา: ระบบทะเบียนเกษตรกร, พ.ศ. ๒๕๖๕)

๖.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดกาญจนบุรี /ผลิตภัณฑ์มวลรวมเฉลี่ยต่อหัว

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ณ ราคาประจำปี ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ เท่ากับ ๑๐๒,๘๕๗ ล้านบาท เทียบกับปีที่แล้ว (ปี๒๕๖๒) มีมูลค่า เท่ากับ ๑๐๘,๓๕๙ ล้านบาท ลดลง ๕,๕๐๒ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕.๐๘

ผลิตภัณฑ์มวลรวมเฉลี่ยต่อหัว (Per Capita GPP) ณ ราคาประจำปี ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ มีรายได้ต่อคนต่อปี เท่ากับ ๑๒๓,๖๗๙ บาท ลดลงจากปีที่แล้ว (ปี๒๕๖๒) ที่มีรายได้ต่อคนต่อปี ๑๓๐,๕๐๙ บาท จำนวน ๖,๘๓๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๕.๒๓

ตารางที่ ๑๐ แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดกาญจนบุรี ณ ราคาคงที่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๓

(ล้านบาท) รายการ	ปี พ.ศ.		
	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓
ภาคเกษตร	๒๕,๒๐๐	๒๕,๕๖๓	๒๒,๗๖๘
ภาคบริการ	๕๒,๐๔๐	๕๔,๐๐๑	๕๒,๓๙๔
ภาคอุตสาหกรรม	๓๐,๗๘๗	๒๙,๗๙๔	๒๗,๖๙๕
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๑๐๘,๐๒๘	๑๐๘,๓๕๙	๑๐๒,๘๕๗
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (บาท)	๑๓๐,๓๗๑	๑๓๐,๕๐๙	๑๒๓,๖๗๙
จำนวนประชากร (๑,๐๐๐ คน)	๘๒๙	๘๓๐	๘๓๒

ที่มา: สำนักงานคลังจังหวัดกาญจนบุรี, พ.ศ. ๒๕๖๕

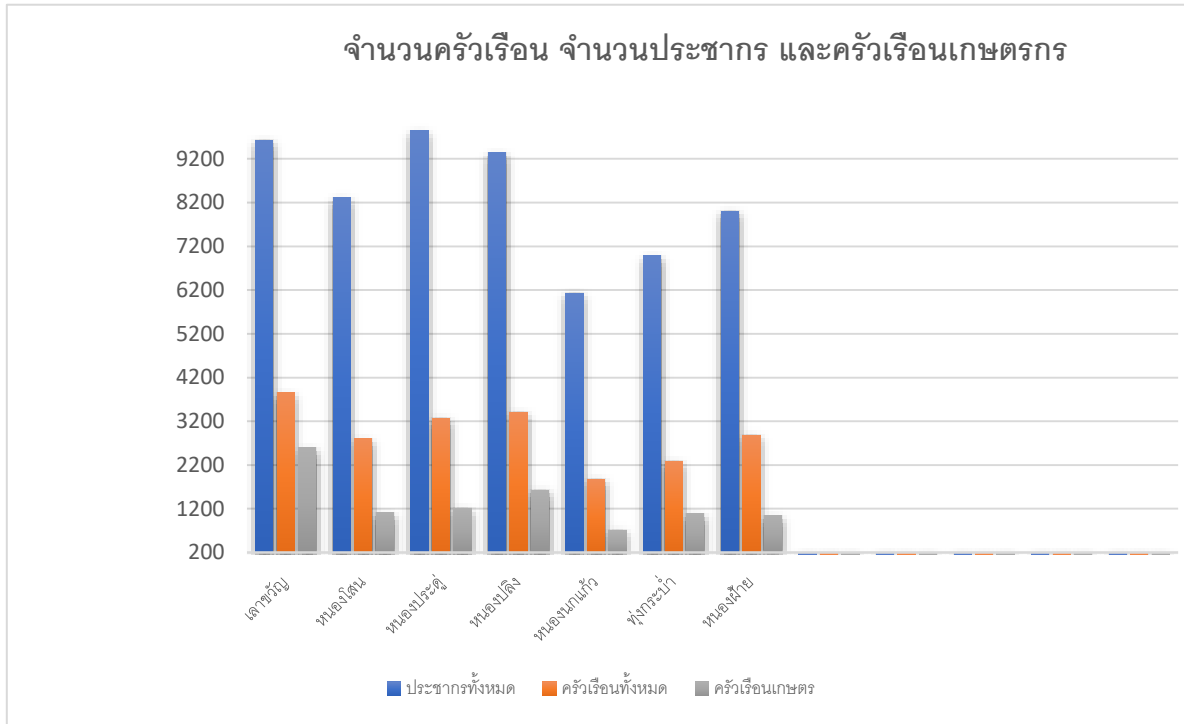
๖.๓ จำนวนครัวเรือน

อำเภอเลาขวัญ มีประชากรทั้งสิ้น ๕๘,๒๓๘คน จำนวนครัวเรือน ๒๐,๓๘๑ ครัวเรือน แบ่งเป็นชาย ๒๘,๙๙๑ คน หญิง ๒๙,๒๔๗ คน ประชากรส่วนใหญ่ของอำเภอนับถือศาสนาพุทธ มีรายละเอียดแยกเป็นตำบล ดังนี้

ตารางที่ ๑๑ ตารางแสดงจำนวนประชากรในอำเภอเลาขวัญ

ที่	ตำบล	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนเกษตรกร	ประชากร		
				ชาย	หญิง	รวม
๑	เลาขวัญ	๓,๘๕๑	๒,๕๙๗	๔,๘๗๖	๔,๗๔๗	๙,๖๒๓
๒	หนองโสน	๒,๘๐๓	๑,๑๑๐	๔,๐๘๑	๔,๒๒๗	๘,๓๐๘
๓	หนองประดู่	๓,๒๖๙	๑,๒๐๖	๔,๘๖๒	๔,๙๘๒	๙,๘๔๔
๔	หนองปลิง	๓,๔๑๑	๑,๖๒๓	๔,๖๑๒	๔,๗๓๓	๙,๓๔๕
๕	หนองนกแก้ว	๑,๘๗๔	๗๐๘	๓,๑๐๘	๓,๐๒๑	๖,๑๒๙
๖	ทุ่งกระบี่	๒,๒๙๒	๑,๐๙๓	๓,๕๐๕	๓,๔๘๐	๖,๙๘๕
๗	หนองฝ้าย	๒,๘๘๑	๑,๐๔๖	๓,๙๔๙	๔,๐๕๗	๘,๐๐๖
รวม		๒๐,๓๘๑	๙,๓๘๓	๒๘,๙๙๑	๒๙,๒๔๗	๕๘,๒๓๘

ที่มา : สำนักทะเบียนอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๕



ภาพที่ ๑๑ แสดงจำนวนประชากร ครัวเรือน และครัวเรือนเกษตรกร อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา : กรมการปกครอง, พ.ศ ๒๕๖๕)

๖.๔ การศึกษา

อำเภอเลาขวัญ มีสถานศึกษา หรือโรงเรียนทั้งสิ้น ๑๐ แห่ง แยกออกเป็น

๑. โรงเรียนอนุบาล จำนวน ๑ แห่ง คือ

๑.๑ โรงเรียนอนุบาลวัดเลาขวัญ

๒. โรงเรียนประถมศึกษา สังกัดสำนักงานการประถมศึกษา ๘ แห่ง คือ

๒.๑ โรงเรียนบ้านกรับใหญ่ หมู่ที่ ๕ ตำบลหนองฝ้าย

๒.๒ โรงเรียนวัดใหม่ภูมิเจริญ หมู่ที่ ๖ ตำบลหนองโสน

๒.๓ โรงเรียนชุมชนบ้านหนองฝ้ายหมู่ที่ ๑ ตำบลหนองฝ้าย

๒.๔ โรงเรียนบ้านน้ำคลุ้ง ม.๕ ต.หนองโสน

๒.๕ โรงเรียนบ้านหนองอำเภอจีน หมู่ ๒ ตำบลทุ่งกระบี่

๒.๖ โรงเรียนบ้านทุ่งกระบี่ หมู่ ๔ ตำบลทุ่งกระบี่

๒.๗ โรงเรียนราษฎร์บำรุงธรรม หมู่ ๕ ตำบลทุ่งกระบี่

๒.๘ โรงเรียนบ้านป่าไม้ หมู่ ๖ ตำบลทุ่งกระบี่

๓. โรงเรียนประถมศึกษา สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น .....-..... แห่ง คือ

๔. โรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัดกระทรวงศึกษาธิการ จำนวน ๑ แห่ง คือ

๔.๑ โรงเรียนเลาขวัญราษฎร์บำรุง

๖.๕ การสาธารณสุข



## ๑. สถานบริการและหน่วยงานสาธารณสุข

๑.๑ สถานบริการและหน่วยงานสาธารณสุขของรัฐ ประกอบด้วย

๑.๑.๑ สถานบริการ สังกัดกระทรวงสาธารณสุข ได้แก่

- ๑) โรงพยาบาลชุมชน ขนาด ๓๐ เตียง ๑ แห่ง
- ๒) สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ ๑ แห่ง
- ๓) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล ๗ แห่ง

๑.๒ สถานบริการสาธารณสุขเอกชน ประกอบด้วย

- ๑.๒.๑ คลินิกแพทย์ - แห่ง
- ๑.๒.๒ คลินิกพยาบาล ๒ แห่ง
- ๑.๒.๓ ร้านขายยาแผนปัจจุบัน ๓ แห่ง
- ๑.๒.๔ ร้านขายยาแผนโบราณ ๑ แห่ง

๑.๓ จำนวนบุคลากรทางการแพทย์

- ๑.๓.๑ แพทย์ จำนวน ๖ คน
- ๑.๓.๒ ทันตแพทย์ จำนวน ๕ คน
- ๑.๓.๓ เภสัชกร จำนวน ๔ คน
- ๑.๓.๔ พยาบาล จำนวน ๖๐ คน
- ๑.๓.๕ เจ้าหน้าที่สาธารณสุข จำนวน ๒๐ คน
- ๑.๓.๖ อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) จำนวน ๑,๐๗๖ คน

## ๖.๖ ประเพณีและวัฒนธรรม

๑) การนับถือศาสนา

- ประชากรส่วนใหญ่ นับถือศาสนาพุทธ

๒) วัฒนธรรมท้องถิ่นที่สำคัญ

- งานโคบาลอำเภอเลาขวัญ
- งานหลวงปู่เยี่ยม
- รำวงพื้นบ้าน

## ๗ การใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

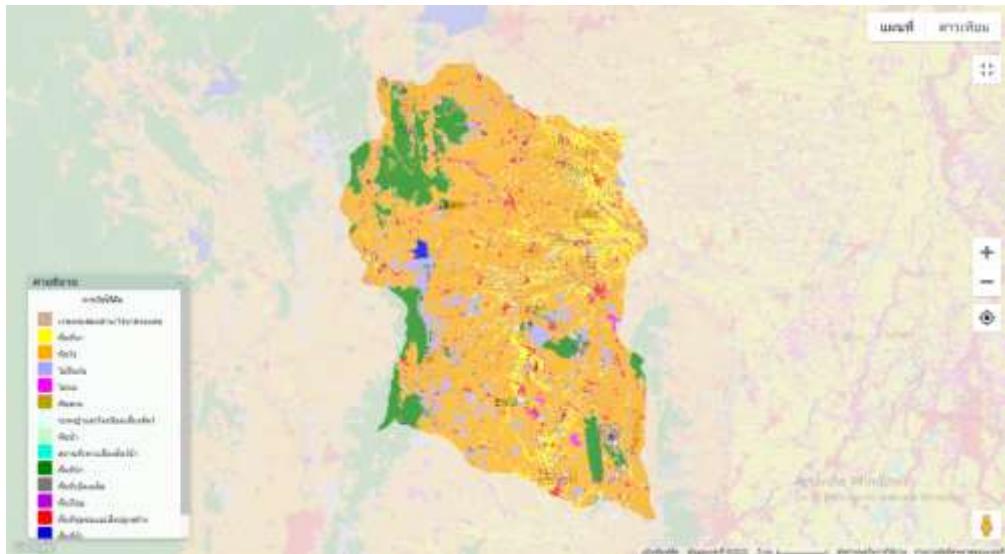
อำเภอเลาขวัญ มีการใช้ประโยชน์ที่ดินส่วนใหญ่เป็นพื้นที่พืชไร่ จำนวน ๓๙๕,๐๙๖ ไร่ ร้อยละ ๖๓.๓๑ รองลงมาคือ พื้นที่ป่า จำนวน ๖๖,๔๒๑ ไร่ ร้อยละ ๑๐.๖๔ และพื้นที่นา จำนวน ๕๘,๒๒๔ ไร่ ร้อยละ ๙.๓๓

ตารางที่ ๑๒ แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

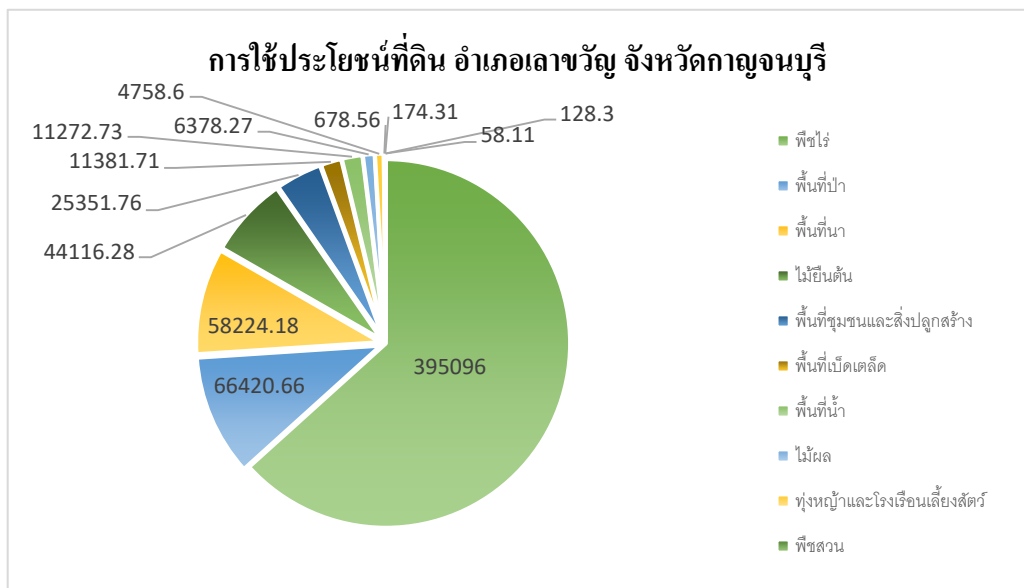
ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
พื้นที่ป่า	๖๖,๔๒๑	๑๐.๖๔
พืชไร่	๓๙๕,๐๙๖	๖๓.๓๑
ไม้ยืนต้น	๔๔,๑๑๖	๗.๐๗
ไม้ผล	๖,๓๗๘	๑.๐๒
พืชสวน	๖๗๘.๕๖	๐.๑๑
พื้นที่นา	๕๘,๒๒๔	๙.๓๓

พืชน้ำ	-	-
สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑๒๘.๓	๐.๐๒
ทุ่งหญ้าและโรงเลี้ยงสัตว์	๔,๗๕๙	๐.๗๖
พื้นที่ลุ่ม	๑๗๔	๐.๐๓
พื้นที่น้ำ	๑๑,๒๗๒	๑.๘๑
พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	๒๕,๓๕๒	๔.๐๖
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๑๑,๓๘๒	๑.๘๒

แผนที่แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี



ภาพที่ ๑๒ แผนที่แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ ๒๕๖๕)



ภาพที่ ๑๓ แสดงประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๕)

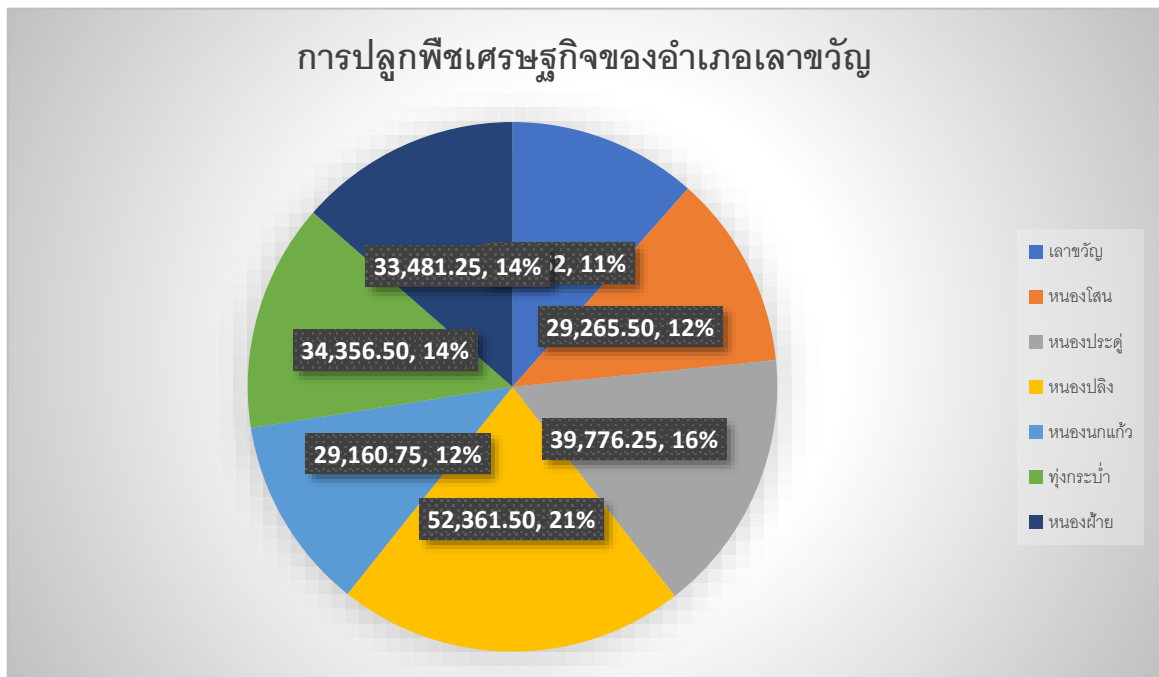
**๘ ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญ/พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ**

อำเภอเลาขวัญ พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่มันสำปะหลัง มีพื้นที่ปลูกมากจำนวน ๑๖๔,๒๔๔ ไร่ รองลงมาคือข้าว มีพื้นที่ปลูก จำนวน ๔๖,๙๖๘ ไร่ และอ้อยโรงงาน พื้นที่ปลูก จำนวน ๒๘,๖๓๑ ไร่ ตามลำดับ นอกจากนี้ยังมีพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กล้วยเลี้ยงสัตว์ ไม้ผล ฯลฯ

ตารางที่ ๑๓ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตร (ไร่) อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี												
	พื้นที่ทั้งหมด	ข้าว	อ้อยโรงงาน	มันสำปะหลัง	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	สับปะรด	ผัก	กล้วยเลี้ยงสัตว์	ยางพารา	ปาล์มน้ำมัน	ไม้ผล	ไม้ดอกไม้ประดับ	รวมทั้งหมด
เลาขวัญ	๘๑,๐๖๓	๗,๗๕๒	๖,๓๐๖	๑๒,๓๐๒	๑,๖๗๔.๕	๓	๑๗๓.๒๕	๙๙.๒๕	๐	๐	๑๕๒	๐	๒๘,๔๖๒
หนองโสน	๗๓,๕๓๘	๑๑,๘๘๗	๒,๘๓๑	๑๔,๑๘๑	๔๓.๕	๐	๒๕.๗๕	๑๓๕	๓	๐	๑๕๙.๒๕	๐	๒๙,๒๖๕.๕
หนองปรือ	๘๒,๔๓๗	๘,๑๗๒	๕,๑๕๑	๒๔,๔๗๒	๑,๔๓๔.๗๕	๐	๗๖.๕	๑๘๙	๐	๒๐	๒๖๑	๐	๓๙,๗๗๖.๒๕
หนองปลิง	๑๐๖,๓๑๒	๙,๙๑๒	๔,๗๔๔	๓๖,๘๐๐	๑๒๖.๕	๐	๕๓	๑๑๗.๕	๑๐๑.๗๕	๑๑	๔๘๕.๗๕	๐	๕๒,๓๖๑.๕
หนองนกแก้ว	๖๙,๖๒๕	๓,๖๗๙	๔,๘๙๕	๒๐,๐๗๙	๒๖๔	๐	๑๕๐	๑๓.๕	๙.๗๕	๐	๗๐.๕	๐	๒๙,๑๖๐.๗๕
ทุ่งกระบี่	๖๘,๗๕๐	๕,๐๒๙	๓,๖๖๕	๒๕,๔๑๖	๗๖.๕	๕	๒๒.๕	๖๗.๕	๐	๐	๗๕	๐	๓๔,๓๕๖.๕
หนองฝ้าย	๓๗,๘๓๘	๕๓๗	๑,๐๓๙	๓๐,๙๘๔	๑๙.๗๕	๐	๙๘	๕๔๙.๕	๐	๓๗	๒๑๗	๐	๓๓,๔๘๑.๒๕
รวม	๕๑๙,๘๐๒	๔๖,๙๖๘	๒๘,๖๓๑	๑๖๔,๒๔๔	๓,๖๔๐	๘	๕๙๙	๑,๑๗๑.๒๕	๑๑๔.๕	๖๘	๑,๔๒๐.๕	๐	๒๔๖,๘๖๔.๒๕

(ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๕)



ภาพที่ ๑๔ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๕)

## ๙ องค์กรและสถาบันต่าง ๆ

อำเภอเลาขวัญ มีกลุ่มสถาบันเกษตรกร กลุ่มอาชีพการเกษตร ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานราชการ หลายกลุ่ม กลุ่มอาชีพการเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ได้รับการสนับสนุนจากองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น มีกลุ่มต่างๆ ดังนี้

ตารางที่ ๑๔ รายชื่อกลุ่มผู้ผลิต และผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการลงทะเบียน

ที่	ตำบล	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ชื่อกิจการ	ประเภทผลิตภัณฑ์	รายการผลิตภัณฑ์ที่ขึ้นทะเบียน
๑	หนองฝ้าย	๖๖	๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มหน่อไม้ฝรั่งบ้านกรับใหญ่	อาหาร	หน่อไม้ฝรั่ง
๒	หนองโสน	๔๕/๑	๑๐	นายพยนต์ เปี่ยมทอง	ของใช้	ไม้กวาดทางมะพร้าว
๓	หนองประดู่	๑๕	๖	กลุ่มทำเปล ไม้กวาดทางมะพร้าวบ้านน้ำโจน	ของใช้	เปลญวน,เปลญวนแบบมีไม้,ไม้กวาดทางมะพร้าว,เปลญวนทอ
๔	หนองโสน	๘๓	๔	กลุ่มผู้ผลิตน้ำปลา ปลาตุ๋น บ้านหนองม่วง	อาหาร	น้ำปลา ,ปลาตุ๋น
๕	หนองปลิง	๓๔/๑	๘	รูปหอมกฤษณา	ของใช้	รูปหอมไม้หอม,รูปหอมกลิ่นมะลิ
๖	หนองประดู่	๒/๓	๒	กลุ่มน้ำพริกบ้านหนองประดู่	อาหาร	พริกแกง ,พริกเผา
๗	หนองประดู่	๒๒๙	๔	วิสาหกิจชุมชนสปาน้ำขาว	อาหาร	ธัญพืชอบกรอบ
					เครื่องดื่ม	น้ำเห็ดรวม ,สุราแช่ข้าว ,ชาอบแห้ง
					สมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร	เซรัมบำรุงผิว ,สบู่ข้าว
๘	เลาขวัญ	๖๒/๑	๓	กลุ่มพระพุทธรูป	ของใช้	พระพุทธรูป ,เครื่องปั้นดินเผา
๙	หนองนกแก้ว	๙๘	๔	นางสาวพันธกานต์ รักน้อย	ของใช้	มู่ฮ้อยสังเคราะห์ ,มู่ฮ้อยขาวคานลายดอกไม้
๑๐	ทุ่งกระบ่า	๒๕/๑	๑๓	นายสทภูมิ โตอาจ	ผ้าและเครื่องแต่งกาย	กางเกงขาสั้น
๑๑	หนองนกแก้ว	๓๘	๘	นพยุทธมะละกอฮอลแลนด์	อาหาร	มะละกอ
๑๒	เลาขวัญ	๑๑๒/๒	๑	นางกาหลง สังขวรรณะ	ผ้าและเครื่องแต่งกาย	ผ้าทอมือ ,ผ้าพันคอ,ผ้าขาวม้า,ผ้ามัดหมี่
๑๓	หนองฝ้าย	๑๓	๙	กลุ่มจักสานและถักบ้านเขาน้อย	ของใช้	ถักจากเชือกกรม,จักสานจากเส้นพลาสติก,ถักจากไหมพรม ,พรมเช็ดเท้าจากเศษมุ้ง
๑๔	เลาขวัญ	๑๖/๑	๑๒	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนพ่อขวัญ แม่ศรีเรือน	ผ้าและเครื่องแต่งกาย	ผ้าทอเขานางสาวแก้ว,เสื้อลายผ้าขาวม้า
					ของใช้	หมอนโบว์
					อาหาร	กล้วยอบกรอบ
					สมุนไพร	ยาหม่องสมุนไพร

๑๕	ทุ่งกระบี่	๔๖/๒	๕	วิสาหกิจแปรรูปหมอนไหมบ้านหนองแก	สมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร	สบู่รังไหม, รังไหมชุบสบู่
๑๖	เลาขวัญ	๒๐	๒	นางอรวรรณ ทรัพย์ทอง	อาหาร	ไข่เค็มหมักโคลน
๑๗	เลาขวัญ	๖๒	๓	นางพนิตนันท์ ศรีสุวรรณ	ผ้าและเครื่องแต่งกาย	ผ้าพื้นกุยชาย, เสื้อยืดมัดย้อม, กางเกงมัดย้อม
๑๘	หนองนกแก้ว	๓/๑	๔	แปรรูปกล้วยบ้านหนองจั่น	อาหาร	กล้วยแปรรูป
๑๙	หนองประดู่	๒๘	๔	พริกแกงบ้านโป่งไหม	อาหาร	น้ำพริกแกง
๒๐	หนองประดู่	๒๕๙	๖	น้ำพริกผัดโรงเรียนบ้านน้ำโจน	อาหาร	น้ำพริกปลาตุ๋นผัดพริกขิง
๒๑	หนองนกแก้ว	๑๗๑	๔	ข้าวป่าเมลอนฟาร์ม	อาหาร	เมลอน, มะเขือเทศ, มะเขือเทศเชอร์รี่อบแห้ง
๒๒	หนองโสน	๘/๔	๔	MINRADA	อาหาร	MINRADA ORGANIC JAM, น้ำปลาหวานบ้านสุตร
๒๓	ทุ่งกระบี่	๒๗	๑๒	nature's carbon	ของใช้	ผงถ่านแช่ผักผลไม้
๒๔	เลาขวัญ	๙๗	๑	นายอ้อย ศรีบัวลา	ของใช้	จักสานไม้ไผ่
๒๕	เลาขวัญ	๑๑๘/๑	๑	น้ำตาลอ้อย	อาหาร	น้ำตาลสีส้ม, น้ำตาลปีบ, ท็อฟฟี่น้ำตาลอ้อย
๒๖	เลาขวัญ	๗๐	๑	นายอ้าย รักษี	ของใช้	แปรรูปไม้ลึง
๒๗	หนองประดู่	๓๖	๔	นางโสภะ มิ่งขวัญ	อาหาร	ขนมชั้น, ขนมวุ้น
๒๘	หนองประดู่	๗๖	๔	นางจำเนียร มามัน	ของใช้	ตะกร้าไม้ไผ่, ตะแกรงไม้ไผ่
๒๙	หนองประดู่	๖๘/๓	๔	นางจันทร์เพ็ญ ช้างเผือก	ผ้าฯ	ผ้าทอ
๓๐	หนองประดู่	๙๒/๗	๔	นางวัลยา ทองยิ้ม	อาหาร	ปลาرائبอง
๓๑	เลาขวัญ	๙๘	๑	นางสาวพนิดา รักษี	อาหาร	ขนมกง, กล้วยเคลือบเนย
๓๒	หนองประดู่	๒๐/๒	๑	นางเพียววีย์ ช้อยเครือ	ของใช้	ไม้กวาดทางมะพร้าว
๓๓	เลาขวัญ	๙๕	๑	ขนมบ้านเออย	อาหาร	เค้กฟอยทองลาวามะพร้าวอ่อน
๓๔	เลาขวัญ	๑๑๒/๓	๑	ข้าวขามมะลิบ้านเรา	อาหาร	ข้าวกล้อง, ข้าวขัดขาว
๓๕	เลาขวัญ	๕๖	๑๒	กลุ่มสตรีบ้านเขานางสาหัส	ของใช้	กระเป๋าตังค์, พวงกุญแจ, ตุ๊กตาการบูร, กระเป๋าเป้, ปกสมุด
๓๖	เลาขวัญ	๕๘	๑๒	เกษตรพืชผัก	สมุนไพร	สบู่สมุนไพร
					อาหาร	หมี่กรอบสมุนไพร, น้ำพริกหอมแห้ง
๓๗	เลาขวัญ	๑๖/๑๒	๑๒	อาหารแปรรูป	อาหาร	ขนมกง, กระจ่างสารท
๓๘	เลาขวัญ	๒๕/๒	๒	นางอ่อน รักษี	อาหาร	น้ำพริกแกงป่า
๓๙	หนองปลิง		๘	กลุ่มโรตีกروب	อาหาร	โรตีกروب
๔๐	หนองประดู่	๓๘	๑๑	POLLY เครื่องหนัง	ผ้าฯ	เข็มขัดหนัง, กระเป๋าหนัง
๔๑	ทุ่งกระบี่		๑๑	นางทุเรียน ยอดแก้ว	อาหาร	น้ำพริกเผา
๔๒	หนองปลิง	๗๕	๔	นางประทีป คงแดงดี	ของใช้	ไม้กวาดดอกหญ้า

๔๓	หนองโสน		๒	สัมมาชีพชุมชนบ้านนางาม	ของใช้	จักรสานสุ่มไก่
๔๔	หนองปลิง		๑๘	นางจิตาภา เสือน้อย	ผ้า	ผ้าทอตีนจก
๔๕	หนองปลิง		๗	บ้านสมุนไพรอวี	สมุนไพร	แชมพูสระผม ,ครีมบำรุงผม
๔๖	หนองประดู่		๖	ศิลาหัตถศิลป์	ของใช้	เครื่องประดับการแสดง
๔๗	ทุ่งกระบี่		๒	น้ำพริกเผาตราแม่เฉลย	อาหาร	น้ำพริกเผา
๔๘	เลาขวัญ		๗	ภูขวัญ ดีพคติน ชาร์โคล์ โซฟ	สมุนไพร	สบู่ชาร์โคล์
๔๙	ทุ่งกระบี่		๖	นายประพัฒน์ นุ่มหันต์	ของใช้	ข่อย, ขอด้วง

ที่มา: สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเลาขวัญ,พ.ศ ๒๕๖๔

ตารางที่ ๑๕ จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน OTOP จำแนกตามผลิตภัณฑ์

ประเภทผลิตภัณฑ์	จำนวน (กลุ่ม)
อาหาร	๒๒
เครื่องดื่ม	๑
ผ้า เครื่องแต่งกาย	๗
ของใช้ ของตกแต่ง ของที่ระลึก	๑๕
สมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร	๔
รวม	๕๙

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเลาขวัญ,พ.ศ ๒๕๖๔

ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอำเภอเลาขวัญ

ลำดับที่	ชื่อ	ที่ตั้ง
๑	วิสาหกิจชุมชนปลูกหมอนเลี้ยงไหมตำบลทุ่งกระบี่	๙ หมู่ ๕ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๑๖๕๕๒๙๑
๒	วิสาหกิจชุมชนสถาบันการเงินชุมชนหนองฝ้าย	๑ หมู่ ๑ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๓๔๕๘๓๗๗๕
๓	วิสาหกิจชุมชนไม้เศรษฐกิจโตเร็วเลาขวัญ	๕/๓ หมู่ ๑๓ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๙๑๒๑๒๘๒
๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ผลิตน้ำปลาแท้ตราเลาขวัญ	๘๓ หมู่ ๔ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๕๕๑๖๖๑๐
๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ปลูกพุทราบ้านน้ำทรัพย์	๔๒/๑ หมู่ ๑๘ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๒๙๗๕๕๗๖
๖	วิสาหกิจชุมชนชุมชนชาวไร่มันสำปะหลังบ้านสีก๊ก	๔๙/๒ หมู่ ๑๓ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๑๗๐๕๒๐๕
๗	วิสาหกิจชุมชนบ้านน้ำลาดปลูกมันสำปะหลัง	๗๙ หมู่ ๓ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๐๗๙๖๔๓๘๓
๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกมันน้ำหยดบ้านหนองเค็ด	๙๑ หมู่ ๒ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๑๕๖๙๑๒๖
๙	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงวัวไร้ทุ่งบ้านโป่งพรหมตำบลหนองโสน	๒๓/๑ หมู่ ๖ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๒๙๔๔๒๙๔
๑๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกอ้อยบ้านเขาวงศ์พระจันทร์	๑๔๑ หมู่ ๓ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๒๖๒๒๔๙๖
๑๑	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงวัวไร้ทุ่งบ้านหนองจิกน้ำดำ	๙๘ หมู่ ๑๒ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๔๘๕๔๙๙๘๒
๑๒	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงโคบ้านหนองจิกพัฒนา	๔ หมู่ ๑๓ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๕๘๒๖๖๙๒
๑๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มหน่อไม้ฝรั่งบ้านกรับใหญ่	๖๖ หมู่ ๕ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๒๖๒๐๖๖๐

๑๔	วิสาหกิจชุมชนสนบ้านข้าว	๒๒๙ หมู่ ๔ ต.หนองประจักษ์ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๓๕๗๔๕๕๗๓
๑๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มออมทรัพย์เพื่อการผลิตบ้านหนองมะสังข์ ม.๑๐	๓๕ หมู่ ๑๐ ต.หนองประจักษ์ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๑๗๖๐๒๙๙
๑๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มพุทธาธรรม	๓๖ หมู่ ๗ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๒๘๘๐๐๕๗๕
๑๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มห่อไม้ฝรั่งบ้านหนองพังพวย	๑๐๔ หมู่ ๕ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๔๒๘๘๑๐๐
๑๘	วิสาหกิจชุมชนปลูกมะเขือเทศรับประทานผลสด	๕๓/๒ หมู่ ๑๒ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๘๗๔๐๕๒๖
๑๙	วิสาหกิจชุมชนพลังสตรีศรีทุ่งกระบี่ออมทรัพย์	๙๙ หมู่ ๑ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๓๓๐๘๑๒๕๕
๒๐	วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์ไม้งามไม้พลองไม้กระป๋	๒๐ หมู่ ๒ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๖๙๘๒๓๕๕
๒๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มไร้อ้อยเขต ๙	๓๒/๒ หมู่ ๘ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๐๙๗๗๘๖
๒๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์และเลี้ยงโคเนื้อบ้านห้วยขาด	๓๓/๑ หมู่ ๙ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๓๓๑๕๑๓๒๓
๒๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มถักเชือกรมและเส้นพลาสติกบ้านเขาน้อย	๑๓ หมู่ ๙ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๓๖๓๗๒๑๓
๒๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มมันสำปะหลังโดยใช้น้ำฝน	๔๑ หมู่ ๑๔ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๖๖๒๔๕๕๓
๒๕	วิสาหกิจชุมชนปลูกอ้อยน้ำหยดเพื่อผลผลิตบ้านหนองแก หมู่ ๕	๙๙/๓ หมู่ ๕ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๔๓๓๖๗๙๕๕
๒๖	วิสาหกิจชุมชนไม้กวาดดอกหญ้า เพื่อเสริมอาชีพ	๘ หมู่ ๕ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๐๑๕๖๐๗
๒๗	วิสาหกิจชุมชนสมุนไพรบ้านตรอกกระโดน	๑๓๕ หมู่ ๔ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๔๑๙๕๙๕๕
๒๘	วิสาหกิจชุมชนเกษตรกรรมผู้ปลูกมันสำปะหลังแปรรูป	๙๙ หมู่ ๑ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๓๓๐๘๑๒๕๕
๒๙	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปหมอนไหมบ้านหนองแก	๔๖/๒ หมู่ ๕ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๘๐๕๖๙๕๓
๓๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคพื้นเมืองพอเพียง	๘๕ หมู่ ๙ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๙๓๓๑๐๓๙
๓๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงวัวทฤษฎีใหม่	๒๒ หมู่ ๑๑ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๒๐๐๙๒๙๑๙
๓๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อบ้านเปรงพุทรา	๔๓/๑ หมู่ ๑๐ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๙๓๓๕๕๕๖
๓๓	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงโคแม่พันธุ์ ม.๑๑ ต.หนองประจักษ์	๑๐๖/๑ หมู่ ๑๑ ต.หนองประจักษ์ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๓๓๑๗๗๕๒๔
๓๔	วิสาหกิจชุมชนโครงการเลี้ยงโคแม่พันธุ์บ้านใหม่เขาวัง	๗๕/๔ หมู่ ๑๖ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๐๔๕๒๘๖๒๒
๓๕	วิสาหกิจชุมชนชาวนาประชาธิปไตยร่วมใจ	๒๙ หมู่ ๑ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๑๖๐๓๐๐๔
๓๖	วิสาหกิจชุมชนส่งเสริมการเกษตรมันสำปะหลังรูปแบบแปลงใหญ่ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี	๑๒/๒ หมู่ ๘ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๔๘๙๓๗๗๔๐
๓๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงวัวขุนเพื่อจำหน่าย	๔๒ หมู่ ๙ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๕๒๘๓๓๔๘
๓๘	วิสาหกิจชุมชนกองทุนหมู่บ้านชองกลิ้งชองกรด	๑๐๘ หมู่ ๘ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๕๒๔๗๕๒๕
๓๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกข้าวโพดพ่พันธุ์แม่พันธุ์ ม.๑๓ ต.เลาขวัญ	๒๐ หมู่ ๑๓ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๕๔๗๒๓๒๓
๔๐	วิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคเนื้อแม่พันธุ์บ้านน้ำทรัพย์	๖๒/๖ หมู่ ๑๘ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๘๓๖๖๓๔๙
๔๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงแม่พันธุ์โคเนื้อ	๕๘/๓ หมู่ ๗ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๒๒๕๑๔๕๙๑
๔๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มทำน้ำดื่มกองทุนหมู่บ้านใหม่เขาวัง	๑๕ หมู่ ๑๖ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๔๒๘๘๘๖

๔๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเปเลอวน บ้านน้ำโจน	๑๕ หมู่ ๖ ต.หนองประจักษ์ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๔๔๗๗๙๓๑๑
๔๔	วิสาหกิจชุมชนพอขวัญบ้าน แม่ศรีเรือน	๒๕๒ หมู่ ๑ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๗๕๕๘๒๓๙
๔๕	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงโคเนื้อแม่พันธุ์ หมู่ ๙	๑๔๙ หมู่ ๙ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๔๗๓๒๑๒๓
๔๖	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงโคเนื้อแม่พันธุ์บ้านขุนด่าน ม.๑๔	๓๘ หมู่ ๑๔ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๓๗๘๒๑๗๐
๔๗	วิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคบ้านหนองแกพัฒนา	๑๓/๑ หมู่ ๑๐ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๑๕๕๗๑๘๔๖
๔๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคเนื้อตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง	๕๕/๑ หมู่ ๔ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๖๙๑๕๕๒
๔๙	วิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงโคเนื้อพอเพียง	๕๙/๘ หมู่ ๔ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๒๙๙๒๐๔๓
๕๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโคเนื้อบ้านหนองพังพวย	๓๕๗/๑ หมู่ ๑ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๕๕๐๘๕๙๒๘
๕๑	วิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกข้าวกรับใหญ่	๘๙ หมู่ ๕ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๒๒๕๔๔๘๕๓
๕๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเย็บผ้า ม.๖ บ้านน้ำโจน	๑๑๑ หมู่ ๖ ต.หนองประจักษ์ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๕๖๙๗๙๘๒
๕๓	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงแพะ-แกะบ้านหนองปลิง (เล็ก)	๕๕ หมู่ ๗ ต.ทุ่งกระบ่า อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๕๕๙๐๔๑๐
๕๔	วิสาหกิจชุมชนหนองจันทนาพาพันธุ์พืช	๑๗๑ หมู่ ๔ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๖๒๙๑๒๓
๕๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแพะแกะอำเภอลาขวัญ	๔๒ หมู่ ๓ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๐๐๕๑๑๓๓๒
๕๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มนักรถจักรยานยนต์สำหรับหลังคุณภาพ หมู่ที่ ๙	๑๙๙ หมู่ ๙ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๕๗๖๘๔๗๒
๕๗	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงแพะ-แกะบ้านหนองแกข้างตาย	๖๘/๑ หมู่ ๕ ต.ทุ่งกระบ่า อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๑๖๒๓๓๔๙
๕๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอาชีพการทำขนมไทย บ้านปรังพุดรา	๓๙ หมู่ ๑๐ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๔๑๘๙๐๓๕
๕๙	วิสาหกิจชุมชนน้ำตาลทรายแดง บ้านวังหิน	๑๑๘/๑ หมู่ ๑ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๐๘๓๙๖๕
๖๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มฟื้นฟูดิน เพื่อการเกษตร บ้านน้ำทรัพย์	๔๘ หมู่ ๑๘ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๘๘๗๙๓๙๘
๖๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มหัตถกรรม ทอ-ถัก-จัก-สาน บ้านน้ำทรัพย์	๘ หมู่ ๑๘ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๒๓๓๑๖๖๖๕
๖๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มพัฒนาอาชีพชุมชนบ้านน้ำทรัพย์	๕๖ หมู่ ๑๘ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๒๕๖๒๐๗
๖๓	วิสาหกิจชุมชนภูขวัญ ดีพดลีน ซาร์โคลโซฟ	๑๐๐ หมู่ ๗ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๓๐๓๔๘๘๘๔
๖๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มนวดแผนไทยและหัตถกรรมไม้กวาด บ้าน หนองใหญ่	๗๕ หมู่ ๔ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๔๕๓๑๗๐๓๑
๖๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคขุน บ้านหนองโสน	๒๕ หมู่ ๑ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๙๑๓๒๙๖๕
๖๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรพันธุ์ใหม่ ตำบลหนองปลิง	๑๙๙ หมู่ ๑๒ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๓๔๗๙๑๙๙
๖๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโคขุนบ้านเขาวงพระจันทร์	๑๙๐/๑ หมู่ ๓ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๐๑๖๘๐๐
๖๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคขุนเพื่อเพิ่มรายได้ บ้านน้ำ ทรัพย์	๙๑ หมู่ ๑๘ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๕๐๔๓๐๗๒๔
๖๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์และสิ่งแวดล้อม	๑๓ หมู่ ๑๐ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๒๖๕๗๘๐๑
๗๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มบ้านพรหมมีโคขุน ต.หนองปลิง	๙๘/๒ หมู่ ๖ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๖๔๑๖๕๑๗๖
๗๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงโคขุนบ้านดอนหนองโพธิ์	๕๗ หมู่ ๒ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๓๕๙๒๑๗๔
๗๒	วิสาหกิจชุมชนโคไทยเนื้อดี	๑๐๑ หมู่ ๙ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๙๐๒๑๗๐๕



๗๓	วิสาหกิจชุมชนโครงการเลี้ยงโคเนื้อสร้างอาชีพ	๕/๑ หมู่ ๑ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๘๔๒๘๓๓๗๗
๗๔	วิสาหกิจชุมชนปศุสัตว์ทางเลือกใหม่	๔๓ หมู่ ๑ ต.ทุ่งกระบี่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๖๕๓๗๒๒๙
๗๕	วิสาหกิจชุมชนโคเนื้อบ้านหนองตาเกิด	๑๐๖/๑ หมู่ ๑๑ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๔๒๘๓๘๘๕
๗๖	วิสาหกิจชุมชนหนองหวายโคขุน	๑๗๖ หมู่ ๕ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๕๕๓๖๓๗๓๐
๗๗	วิสาหกิจชุมชนบ้านน้ำโจนโคขุน	๑๒๕ หมู่ ๖ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๐๖๕๘๓๐๒๑
๗๘	วิสาหกิจชุมชนเกษตรโป่งขามโคขุน	๑๖๓ หมู่ ๑๑ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๕๒๖๐๘๑๙
๗๙	วิสาหกิจชุมชนโป่งไหมโคขุน	๙๒/๗ หมู่ ๔ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๒๕๘๙๐๙๐๙
๘๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงโคต้นน้ำ	๕๓ หมู่ ๑๔ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๗๕๓๖๔๘๒
๘๑	วิสาหกิจชุมชนคำพาโคขุน	๕ หมู่ ๑๒ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๑๖๔๓๘๐๓
๘๒	วิสาหกิจชุมชนโคขุนหนองเค็ดฟาร์ม	๑๕/๔ หมู่ ๒ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๐๒๕๙๐๘๒๙
๘๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน หมู่ ๔ ตำบลหนองนกแก้ว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี	๑๓๘ หมู่ ๔ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๙๒๒๙๐๑๑
๘๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงสัตว์ตำบลหนองปรือ	๑/๒ หมู่ ๔ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๘๒๙๓๕๔๖
๘๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคเนื้อ บ้านเลาขวัญ ม.๑	๒๙๙/๑ หมู่ ๑ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๘๘๙๗๘๑๙
๘๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงสัตว์พลังใหม่	๗๙/๑ หมู่ ๘ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๐๑๔๒๔๘๑๑
๘๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงโคขุนสร้างชาติเลาขวัญ	๕๐/๔ หมู่ ๒ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๔๙๗๐๑๓๖๐
๘๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงสัตว์บ้านน้ำโจน ม.๖ ต.หนองปรือ	๗๗ หมู่ ๖ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๕๕๑๔๐๓๓
๘๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโคขุนสร้างชาติบ้านหนองนกแก้ว	๑๕ หมู่ ๑ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๑๖๙๙๙๐๒
๙๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโคขุนสร้างชาติ อำเภอเลาขวัญ	๑๓๗ หมู่ ๑ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๐๔๑๘๐๗๑
๙๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงสัตว์บ้านหนองแกแดง ม.๘	๒๗ หมู่ ๘ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๐๓๕๒๗๙๔
๙๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงสัตว์สร้างอาชีพหนองฝือ	๒๕/๒ หมู่ ๒ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๑๖๓๙๗๑๕
๙๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโคเนื้อบ้านกรอกช่องลม	๗๖ หมู่ ๕ ต.หนองปรือ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๕๕๖๕๒๒๘๑
๙๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์บ้านน้ำคลุ้ง	๖๐ หมู่ ๕ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๐๑๓๕๕๕๒
๙๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงสัตว์บ้านหนองข่อย-หนองงูเหลือม	๑๘/๑ หมู่ ๙ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๓๕๓๔๗๘๑๔
๙๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มสักทองการเลี้ยงสัตว์	๑๓๔ หมู่ ๑๕ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๒๒๗๗๓๑๔
๙๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ บ้านรางพยอม	๒๔ หมู่ ๑๑ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๓๔๒๐๓๕๑๙
๙๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแนวคิดเกษตรกรยุคใหม่	๙/๕ หมู่ ๔ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๓๓๑๕๑๔๗๙
๙๙	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโคขุนวังแก้วพัฒนา อำเภอเลาขวัญ	๒๕๔ หมู่ ๑๐ ต.หนองนกแก้ว อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๘๓๐๒๑๕๕
๑๐๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอาชีพมิตรเมืองไกลโคเนื้อ หมู่ ๓	๒๒/๑ หมู่ ๓ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๐๖๕๖๘๘๐๓
๑๐๑	วิสาหกิจชุมชนเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ๕ ดาว	๑๔๔ หมู่ ๖ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์
๑๐๒	วิสาหกิจชุมชนศูนย์สมุนไพรคนเลาขวัญ ๒๑๒	๒๑/๑ หมู่ ๕ ต.เลาขวัญ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๗๖๓๘๙๐๒
๑๐๓	วิสาหกิจชุมชนโสนงามเฮิร์บ SANONGARM HERB	๕๖ หมู่ ๑ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๕๖๕๓๕๙๙๔
๑๐๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโคขุนยางคู่	๑๘ หมู่ ๓ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๘๒๘๘๗๑๙๔๐

๑๐๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่โคพันธุ์ดีหนองประดู่	๑๒/๑ หมู่ ๒ ต.หนองประดู่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๒๒๖๙๒๔๕๕
๑๐๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่พันธุ์ชุมชนหนองขุย	๑๖๘ หมู่ ๓ ต.หนองประดู่ อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๖๓๕๑๘๕๑๑๕
๑๐๗	วิสาหกิจชุมชนต้นอ้อสมุนไพรทางเลือก	๑๐๐/๔ หมู่ ๑๑ ต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๔๔๓๓๓๘๔

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ,พ.ศ ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๗ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่มส่งเสริมอาชีพ

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรพริกแกงสมุนไพร	๔๒/๑	๑๘	หนองปลิง	๑๐	นายสุเทพ เผือกผ่อง
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรหนองอำเภอจีน	๒๐	๒	ทุ่งกระบี่	๒๐	นางบัวหวัน แจ็ดนาลาว
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเลี้ยงสุกรบ้านดอนกลาง	๗๖/๒	๘	หนองโสน	๑๕	น.ส.สุชาติ ท้าวเสมา
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแม่บ้านหนองงูเหลือม	๕๖	๓	หนองนกแก้ว	๑๐	นายมนูญ เรือนแก้ว
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเหรียญโปรยทาน	๖๐	๑๐	เลาขวัญ	๑๕	นางเกษร ชาวสวน
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมะนาวดองปลอดสารพิษบ้านน้ำโจน	๑๕	๖	หนองประดู่	๒๐	นางเฉลิม พวงพัวเพชร
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเลี้ยงแพะชุมชนหนองบัว	๖๖/๓	๑	หนองฝ้าย	๑๐	น.ส.สุจารีรัตน์ ศรีคำ
กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนชุมชนนุมาพร	๘	๘	หนองฝ้าย	๒๒	นายศุภชัย ศรีลัมภ์
กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านหนองเค็ด		๒	หนองนกแก้ว	๒๑	นายจักรกริช บัวแก้วดี
กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนราษฎร์บำรุงธรรม		๕	ทุ่งกระบี่	๒๐	นายกฤษฏาการ ผาสุก
กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านหนองปลิง		๑	หนองปลิง	๑๕	นายอนุวัฒน์ ศิษย์อนันต์
กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านหนองแสบ	๘๘	๔	เลาขวัญ	๒๐	นายสมชาย อ่อนคำ
กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนบ้านหนองประดู่		๒	หนองประดู่	๒๐	น.ส.โควิณ บุตรวงศ์
กลุ่มยุวเกษตรกรน้อย		๖	หนองโสน	๒๐	นายณรงค์ศักดิ์ สมปะโคน
กลุ่มส่งเสริมอาชีพพริกแกงบ้านโป่งใหม่	๒๘	๔	หนองประดู่	๑๕	นางลำไย จ้อยเกตุ
กลุ่มส่งเสริมอาชีพไม้กวาดทางมะพร้าว	๔/๑	๒	เลาขวัญ	๑๕	นายเพียว บุญมา
กลุ่มส่งเสริมอาชีพแปลงใหญ่มันสำปะหลัง	๑๒/๒	๘	หนองฝ้าย	๗๐	นายพนม ล้อมวงษ์
กลุ่มส่งเสริมอาชีพผู้ผลิตน้ำปลาแท้ตราเลาขวัญ	๘๓	๔	หนองโสน	๑๐	นายชะลอ โพธิ์กลิ่น
กลุ่มส่งเสริมอาชีพขนมไทยบ้านทุ่งกระบี่	๙๗	๔	ทุ่งกระบี่	๒๐	น.ส.กมลรัตน์ แซ่ลื้อ
กลุ่มส่งเสริมอาชีพจักรสานไม้ไผ่	๑๑๐	๔	หนองปลิง	๒๐	นายสมจิตต์ อินแหยม

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ ,พ.ศ ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลกลุ่มเกษตรกร และสหกรณ์ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
สหกรณ์การเกษตรเลาขวัญ จำกัด	๔๓/๑	๑	เลาขวัญ	๕๒๗	นายเอกชัย ศรีอุบล

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดกาญจนบุรี ,พ.ศ. ๒๕๖๕

บทที่ ๒

การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรของอำเภอ

๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์

๑.๑ เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๑) เกษตรกร

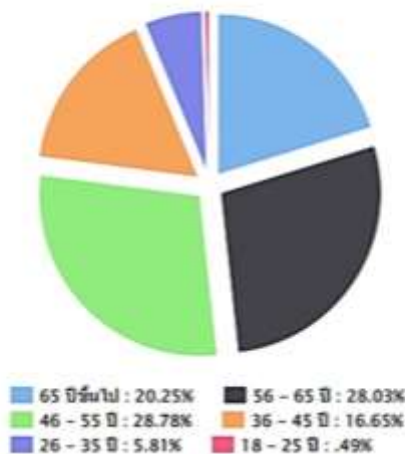
(๑) ครุฑเรือนเกษตรกร

อำเภอเลาขวัญ มีครุฑเรือนเกษตรกร จำนวน ๘,๗๘๕ ครุฑเรือน โดยมีหัวหน้าครุฑเรือนเกษตรกร อายุระหว่าง ๔๖ - ๕๕ ปี จำนวน ๒,๕๒๘ ครุฑเรือน คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๗๘ รองลงมาอายุระหว่าง ๕๖ - ๖๕ ปี คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๐๓ และอายุ ๖๕ ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๒๕ ตามลำดับ ตารางที่ ๑๙ แสดงหัวหน้าครุฑเรือนจำแนกตามอายุ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ช่วงอายุ (ปี)	ครุฑเรือน	ร้อยละ
๖๕ ปีขึ้นไป	๑,๗๗๙.๐๐	๒๐.๒๕
๕๖ - ๖๕ ปี	๒,๔๖๒.๐๐	๒๘.๐๓
๔๖ - ๕๕ ปี	๒,๕๒๘.๐๐	๒๘.๗๘
๓๖ - ๔๕ ปี	๑,๔๖๓.๐๐	๑๖.๖๕
๒๖ - ๓๕ ปี	๕๑๐.๐๐	๕.๘๑
๑๘ - ๒๕ ปี	๔๓.๐๐	๐.๔๙
รวม	๘,๗๘๕.๐๐	๑๐๐

ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๔

หัวหน้าครุฑเรือนเกษตรกร จำแนกช่วงอายุ



ภาพที่ ๑๕ แสดงหัวหน้าครุฑเรือนเกษตรกรจำแนกตามอายุ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๔

(๒) ลักษณะการประกอบอาชีพ

อำเภอเลาขวัญมีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพหลักส่วนใหญ่เป็นการประกอบอาชีพเกษตรกรรม เป็นหลัก จำนวน ๘,๓๓๒ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๘๔ และประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง จำนวน ๔๕๓ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๕.๑๖

ตารางที่ ๒๐ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ลักษณะการประกอบอาชีพ	ครัวเรือน	ร้อยละ
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก	๘,๓๓๒.๐๐	๙๔.๘๔
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง	๔๕๓.๐๐	๕.๑๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔



ภาพที่ ๑๖ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๔)

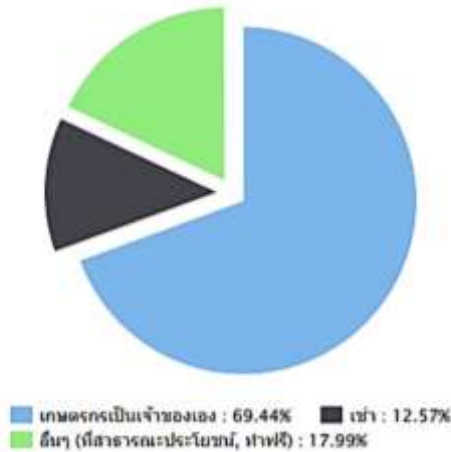
(๓) ลักษณะการถือครองที่ดิน

ลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกรอำเภอเลาขวัญ ส่วนใหญ่เกษตรกรเป็นเจ้าของเอง จำนวน ๗,๙๖๖ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๔๔ รองลงมาคืออื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี) จำนวน ๒,๐๖๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๙๙ และเช่า จำนวน ๑,๔๔๒ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๕๗ ตามลำดับ ตารางที่ ๒๑ แสดงลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกร อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ลักษณะการถือครอง	ครัวเรือน	ร้อยละ
เกษตรกรเป็นเจ้าของเอง	๗,๙๖๖.๐๐	๖๙.๔๔
อื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี)	๒,๐๖๔.๐๐	๑๗.๙๙
เช่า	๑,๔๔๒.๐๐	๑๒.๕๗

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔

ลักษณะการถือครองที่ดิน



ภาพที่ ๑๗ แสดงลักษณะการถือครองที่ดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๔)

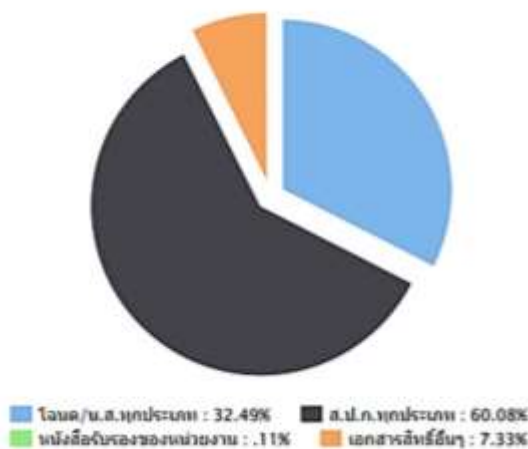
(๔) ประเภทเอกสารสิทธิ์ (เฉพาะเกษตรกรเป็นเจ้าของ)

เกษตรกรอำเภอเลาขวัญ มีการถือครองที่ดินแบบเอกสารสิทธิ์ประเภท ส.ป.ก. จำนวน ๕,๐๗๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๐๘ เอกสารสิทธิ์ประเภทโฉนด จำนวน ๒,๗๔๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๔๙ รองลงมาคือ และ เอกสารสิทธิ์อื่นๆ จำนวน ๖๑๙ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๗.๓๓ ตามลำดับ ตารางที่ ๒๒ แสดงลักษณะประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ประเภทเอกสารสิทธิ์ (ครัวเรือน)				รวม
โฉนด/น.ส.ทุกประเภท	ส.ป.ก. ทุกประเภท	หนังสือรับรองของหน่วยงาน	เอกสารสิทธิ์อื่นๆ	
๒,๗๔๔.๐๐	๕,๐๗๔.๐๐	๙.๐๐	๖๑๙.๐๐	๗,๙๖๖.๐๐

ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๔

ประเภทเอกสารสิทธิ์ (ครัวเรือน)



ภาพที่ ๑๘ แสดงประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา : ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง กรมส่งเสริมการเกษตร, พ.ศ. ๒๕๖๔)

## ๒) องค์กรและสถาบันเกษตรกร

## (๑) กลุ่มเกษตรกร/สถาบัน

อำเภอเลาขวัญ มีกลุ่มส่งเสริมอาชีพ ๗ กลุ่ม มีสมาชิก ๗๐ ราย กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๗ กลุ่ม สมาชิก ๙๐ ราย กลุ่มยุวเกษตรกร ๕ กลุ่ม สมาชิก ๑๐๐ ราย วิสาหกิจชุมชน ๑๓๓ แห่ง สมาชิก ๒,๐๘๗ ราย สหกรณ์จำนวน ...- แห่ง สมาชิก ...- ราย และกลุ่มเกษตรกร ...-กลุ่ม สมาชิก ...- ราย

ตารางที่ ๒๓ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		กลุ่มแม่บ้าน		กลุ่มยุวเกษตรกร		วิสาหกิจชุมชน		สหกรณ์		กลุ่มเกษตรกร	
	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)
เลาขวัญ	๑	๑๐	๑	๑๐	๑	๒๐	๑๓	๑๙๓	-	-	-	-
หนองปรือ	๑	๑๐	๑	๑๐	๑	๒๐	๖	๑๑๗	-	-	-	-
หนองปลิง	๑	๑๐	๑	๑๐	๑	๒๐	๓๒	๔๖๑	-	-	-	-
หนองโสน	๑	๑๐	๑	๑๐	๐	๐	๑๔	๒๕๖	-	-	-	-
หนองฝ้าย	๑	๑๐	๑	๑๐	๑	๒๐	๒๖	๔๙๓	-	-	-	-
หนองนกแก้ว	๑	๑๐	๑	๑๐	๐	๐	๑๐	๑๓๗	-	-	-	-
ทุ่งกระบี่	๑	๑๐	๑	๓๐	๑	๒๐	๓๒	๔๓๐	-	-	-	-

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

## ๓) ศูนย์เรียนรู้และเครือข่าย

อำเภอเลาขวัญ มีแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๑ ศูนย์ และศพก. เครือข่าย ๑๐ ศูนย์ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๗ ศูนย์ ศูนย์จัดการดินและปุ๋ย ๑ ศูนย์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ๗ ศูนย์ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ๕ ศูนย์ และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ๑ ศูนย์

ตารางที่ ๒๔ แสดงจำนวนแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	ศพก.	ศพก. เครือข่าย	ศจช.	ศตปช.	ศบกด.	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ			ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดิน
						กษ.	ปศุสัตว์	ปฏิรูป	
เลาขวัญ	-	๑	๑	-	๑	๑	-	-	-
หนองปรือ	-	๑	๑	-	๑	๑	-	-	-
หนองปลิง	-	๑	๑	๑	๑	-	-	-	-
หนองโสน	-	๑	๑	-	๑	๑	-	-	-
หนองฝ้าย	๑	๒	๑	-	๑	-	๑	๑	๑
หนองนกแก้ว	-	๒	๑	-	๑	-	-	-	-
ทุ่งกระบี่	-	๒	๑	-	๑	-	-	-	-

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

## (๑) อาสาสมัครเกษตร

อำเภอเลาขวัญ มีอาสาสมัครเกษตร จำนวน ๙๐ คน โดยมีเกษตรกรหมู่บ้านจำนวนมากที่สุด จำนวน ๙๐ ราย รองลงมาคือหมอดินอาสา ๙๐ ราย และอาสาสมัครปฏิรูปที่ดิน ๒๓ ราย ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม อาสาสมัครบางรายทำหน้าที่อาสาสมัครมากกว่า ๑ หน้าที่

ตารางที่ ๒๕ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตรอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	หน่วยงาน /อาสาสมัครเกษตร (ราย)								
	อาสาสมัคร ฝนหลวง	ครูบุญชี อาสา	ประมง อาสา	อาสา ปศุสัตว์	หมอดิน อาสา	เกษตรกร หมู่บ้าน	สหกรณ์	เศรษฐกิจ การเกษตร	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน
เลาขวัญ	-	-	-	๒	๑๖	๑๖	-	-	-
หนองปรือ	-	-	-	๒	๑๒	๑๒	-	-	๓
หนองปลิง	-	-	-	๒	๑๘	๑๘	-	-	๕
หนองโสน	๑	-	-	๒	๑๑	๑๑	-	-	๒
หนองฝ้าย	-	๒	-	๓	๙	๙	-	-	๔
หนองนกแก้ว	-	-	-	๒	๑๐	๑๐	-	-	๕
ทุ่งกระบี่	-	-	-	๒	๑๔	๑๔	-	-	๔

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

## (๒) ประชาชนชาวบ้าน

อำเภอเลาขวัญมีประชาชนชาวบ้านภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งการดำเนินการโครงการได้คัดเลือกประชาชนชาวบ้านเป็นผู้ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ตามวิถีของประชาชนแต่ละคน ซึ่งในอำเภอเลาขวัญมีประชาชนชาวบ้านจำนวน ๗ คน

ตารางที่ ๒๖ แสดงข้อมูลประชาชนชาวบ้านอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	องค์ความรู้ด้าน
เลาขวัญ	๑	นายเกษรา สมศรี	หมู่ ๑๓ ตำบลเลาขวัญ	การปลูกส้มเขียวหวาน มะขามป้อม
หนองปรือ	๑	นางวงษ์เดือน ทองยิ้ม	หมู่ ๔ ตำบลหนองปรือ	เกษตรทฤษฎีใหม่
หนองปลิง	๑	นายชัยวิทย์ แยมสุข	หมู่ ๖ ตำบลหนองปลิง	เกษตรทฤษฎีใหม่
หนองโสน	๑	นายบุญช่วย อุ้นปรี	หมู่ ๒ ตำบลหนองโสน	เกษตรทฤษฎีใหม่
หนองฝ้าย	๑	นายพนม ล้อมวงษ์	หมู่ ๒ ตำบลหนองฝ้าย	เกษตรทฤษฎีใหม่
หนองนกแก้ว	๑	นายศิริชัย สามขุนทด	หมู่ ๔ ตำบลหนองนกแก้ว	การปลูกพืชในโรงเรือน
ทุ่งกระบี่	๑	นายพิสิฐ มาศวิจิตร	หมู่ ๑ ตำบลทุ่งกระบี่	การปลูกมะนาว

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

## (๓) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ชื่อ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ชื่อเกษตรกรต้นแบบ : นายสวอง เหมกุล

บ้านเลขที่ ๑๒-๒ หมู่ ๘ ตำบลหนองฝ้าย อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

สถานการณ์ของพื้นที่ : ตำบลหนองฝ้าย เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกมันสำปะหลัง ซึ่งพื้นที่ที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง (S๑) จำนวน ๕๔ ไร่ พื้นที่ (S๒) จำนวน ๓๒,๖๕๖ ไร่ พื้นที่ (S๓) จำนวน ๑,๔๓๓ ไร่ และพื้นที่ (N) จำนวน ๑๖๗ ไร่ ลักษณะโครงสร้างดินเป็นดินร่วนปนทราย ทำการเกษตรแบบอาศัยน้ำฝน ในรอบปีการผลิตจะประสบปัญหาภัยแล้ง ส่งผลให้ผลผลิตต่ำ

แนวทางการพัฒนา :

๑. ลดต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง
๒. การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
๓. การเฝ้าระวังการระบาดของโรคและแมลงศัตรูมันสำปะหลัง

จุดเด่นของศูนย์เรียนรู้ : มีแปลงเรียนรู้การปลูกมันสำปะหลัง มีจุดสาธิตการผลิตน้ำหมัก-ปุ๋ยหมัก

หลักสูตรเรียนรู้ :

๑. การจำแนกลักษณะพันธุ์มันสำปะหลัง
๒. การเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง
๓. การบริหารจัดการศัตรูมันสำปะหลัง
๔. การผลิตและการใช้สารชีวภัณฑ์

หลักสูตรบังคับ

๑. ทฤษฎีใหม่
๒. เศรษฐกิจพอเพียง
๓. การจัดทำบัญชีฟาร์ม

หลักสูตรเสริม

๑. การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า
๒. การส่งเสริมการรวมกลุ่ม
๓. แผนการผลิตรายบุคคล/แผนธุรกิจกลุ่ม

ศูนย์เครือข่าย จำนวน ๑๐ ศูนย์



ตารางที่ ๒๗ ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเลาขวัญ  
จังหวัดกาญจนบุรี

แบบสรุปข้อมูล						
ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี						
ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภท/กิจกรรมหลัก	ที่ตั้งศูนย์		ชื่อ - นามสกุล ประธานศูนย์	เบอร์โทรศัพท์ ประธานศูนย์ เครือข่าย
			หมู่	ตำบล		
๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์และเลี้ยงโคนเนื้อบ้านห้วยขาด	ปลูกหญ้าเลี้ยงสัตว์และเลี้ยงโคนเนื้อ	๙	หนองฝ้าย	นายสมชาย เศรษฐทอง	
๒	ศจข.และศคปช.ตำบลหนองปลิง	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนและศูนย์ดินปุ๋ยชุมชน	๑๑	หนองปลิง	นางสมพงษ์ ศรีวิเชียร	
๓	หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง	หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง	๙	เลาขวัญ	นายวรวัฒน์ เปี่ยมทอง	
๔	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มไม้ง่ามไม้พลอง ไม้กระป๋	ผลิตไม้ง่าม ไม้พลอง ไม้กระป๋	๒	ทุ่งกระบี่	นางบัววัน แจ็ดนาลาว	
๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปหมอนไหมบ้านหนองแก	แปรรูปผลผลิตจากหมอนและไหม	๕	ทุ่งกระบี่	นางละมุด กร่างปรีชา	
๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลหนองประตู	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน	๔	หนองประตู	นางวงษ์เดือน ทองยิ้ม	
๗	ศูนย์เรียนรู้อ้อยโรงงาน	การปลูกอ้อยโรงงาน	๔	หนองนกแก้ว	นายประสิทธิ์ เวทยานนท์	
๘	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มหน่อไม้ฝรั่งบ้านกรับใหญ่	ศูนย์เรียนรู้ด้านพืชผัก	๕	หนองฝ้าย	นายภูซังค์ เรื่องเชื้อเหมือน	
๙	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลหนองโสน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรผสมผสาน	๒	หนองโสน	นายบุญช่วย อุ่นปรี	
๑๐	วิสาหกิจชุมชนพุทราสามรส	การปลูกพุทราสามรส	๗	หนองนกแก้ว	นายมนัส เจริญสุวรรณ	

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๑๙ แสดงที่ตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และเครือข่ายอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(๔) กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่

อำเภอเลาขวัญ มีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่

๑. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่มันสำปะหลัง

ที่อยู่ หมู่ ๘ ตำบลหนองฝ้าย อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรมมันสำปะหลัง

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๕,๔๐๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๔,๒๕๐ บาท (๒๑.๓%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๓,๐๐๐ กก./ไร่ เป็น ๔,๐๐๐ กก./ไร่ (๓๓.๓%)
- เป้าหมายรายได้ ๘,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประเมินการใช้จ่าย ๔,๒๕๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. ลดต้นทุนการผลิต
๒. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต

ตารางที่ ๒๘ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่มันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการรายจ่าย	ประมาณการรายได้
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
๑.การเตรียมดิน	←	→								←	→		๑,๐๐๐	
๒.เตรียมท่อนพันธุ์	←	→								←	→		๕๐๐	
๓.การปลูก	←	→								←	→		๓๕๐	
๔.ดูแลรักษา	←											→	๑,๕๕๐	
๕.เก็บเกี่ยว	←			→						←	→		๘๕๐	
รวม													๔,๒๕๐	๘,๐๐๐

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

๒. แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน

ที่อยู่ หมู่ ๔ ตำบลหนองนกแก้ว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรมอ้อยโรงงาน

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๗,๖๐๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๖,๕๐๐ บาท (๑๕%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๗,๐๐๐ กก./ไร่ เป็น ๑๐,๐๐๐ กก./ไร่ (๓๐.๓%)
- เป้าหมายรายได้ ๗,๘๐๐ บาท/ไร่
- ประเมินการใช้จ่าย ๖,๕๐๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๓. ลดต้นทุนการผลิต
๔. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต

ตารางที่ ๒๙ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

กิจกรรม	เดือน												ประมาณการรายจ่าย	ประมาณการรายได้	
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.			
1.การเตรียมดิน	←	→										←	→	950	
2.เตรียมท่อนพันธุ์	←	→										←	→	700	
3.การปลูก	←				→							←	→	1,000	
4.ดูแลรักษา	←											←	→	350	
5.เก็บเกี่ยว	←	→										←	→	3,500	
รวม														6,500	7,800

ตารางที่ ๓๐ แสดงข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่	ตำบล	ชื่อกลุ่มแปลงใหญ่	ชนิดพืช	จำนวนสมาชิก(คน)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ประธาน	เบอร์โทรศัพท์ประธาน
๑	หนองฝ้าย	มันสำปะหลัง	มันสำปะหลัง	๗๐	๑,๔๙๘	นายสอง เหมกุล	
๒	หนองนกแก้ว	อ้อยโรงงาน	อ้อยโรงงาน	๕๐	๑,๐๐๐	นายประสิทธิ์ เวทยานนท์	

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

## ๑.๒ ศักยภาพพื้นที่/ทรัพยากรการเกษตร

### ๑) ทรัพยากรดิน

#### ดินในพื้นที่อำเภอเลาขวัญ

กลุ่มชุดดินอำเภอเลาขวัญ ส่วนใหญ่เป็นชุดดิน สีคว่ำ ปราณบุรี เพชรบูรณ์ เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุต้นกำเนิดดินพวกตะกอนลำน้ำหรือการสลายตัวผุพังอยู่กับที่ หรือการสลายตัวผุพังแล้วถูกเคลื่อนย้ายมาทับถมของวัสดุเนื้อหยาบ พบบริเวณพื้นที่ตอนที่มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่น ลอนลาดจนถึงเนินเขา เป็นดินลึก เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนละเอียดที่มีเนื้อดินบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วน ส่วนดินล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย หรือดินร่วนเหนียว ดินมีสีน้ำตาล สีเหลืองหรือสีแดง และอาจพบจุดประสีต่างๆ ในชั้นดินล่าง ดินชั้นบนส่วนใหญ่จะมีปฏิกิริยาเป็นกรดจัดถึงกรดปานกลาง ส่วนดินล่างจะมีปฏิกิริยากรดปานกลางถึงต่างปานกลาง

การใช้ประโยชน์ ใช้ปลูกพืชไร่ เช่น อ้อย ข้าวโพด ถั่ว สับปะรด และไม้ผลบางชนิด

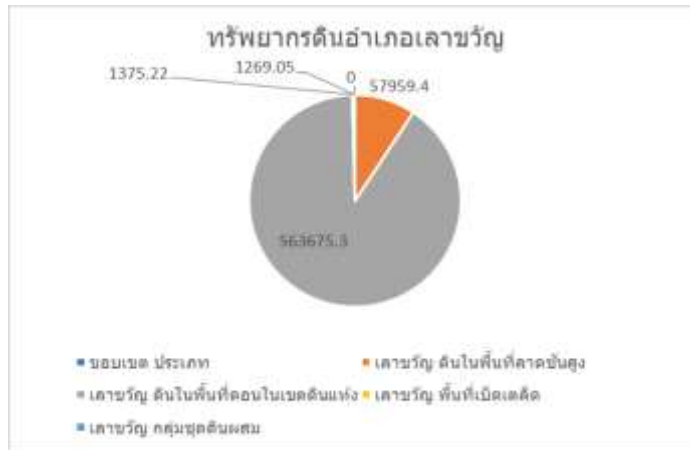
ข้อจำกัดในการใช้ประโยชน์ การมีเนื้อดินที่ค่อนข้างเป็นทราย ทำให้ดินอุ้มน้ำได้น้อย พืชอาจขาดแคลนน้ำได้ในช่วงฝนทิ้งช่วงเป็นระยะเวลาานาน สำหรับบริเวณที่มีความลาดชันสูงอาจมีปัญหาเรื่องการชะล้างพังทลายเกิดขึ้น

แนวทางการจัดการดินเพื่อการปลูกพืช ไร่หรือพืชผัก ต้องเลือกพื้นที่ค่อนข้างเรียบ ปรับปรุงด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒- ๓ ตัน/ไร่ หรือเกลบพืชปุ๋ยสด (หวานถั่วพริ้ว ๘-๑๐ กก./ไร่ ถั่วพุ่ม ๖-๘ กก./ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กก./ไร่ เกลบระยะออกดอก) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน ปลูกพืชหมุนเวียนหรือปลูกพืชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

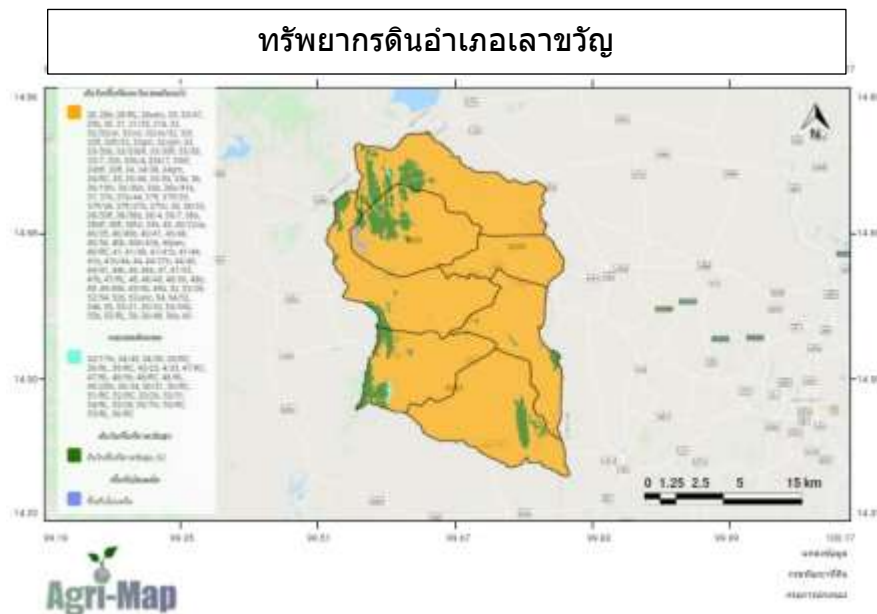
ตารางที่ ๓๑ แสดงทรัพยากรดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
ดินในพื้นที่ลาดชันสูง	๕๗,๙๕๙	๙.๒๘
ดินในพื้นที่ตอนในเขตดินแห้ง	๕๖๓,๖๗๕.๓๐	๙๐.๒๙
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๑,๓๗๕.๒๒	๐.๒๒
กลุ่มชุดดินผสม	๑,๒๖๙.๐๕	๐.๒๐

(ที่มา: แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๒๐ แสดงพื้นที่ทรัพยากรดินอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา :แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



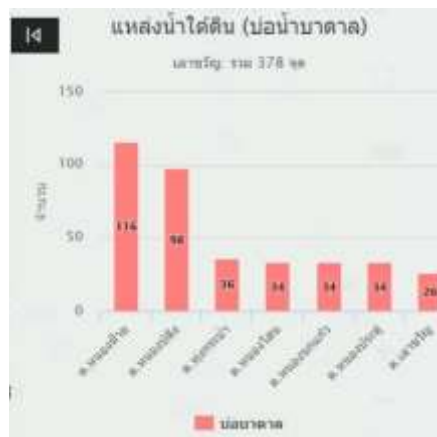
ภาพที่ ๒๑ แสดงพื้นที่แสดงทรัพยากรดินอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา :แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)

๒) ทรัพยากรน้ำ

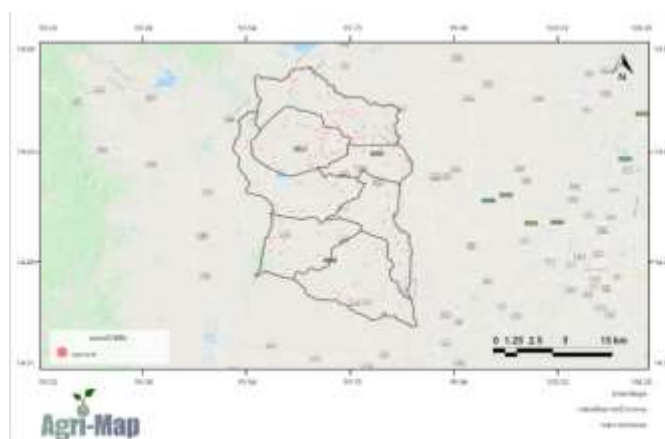
อำเภอเลาขวัญ เป็นพื้นที่อาศัยน้ำฝนในการทำการเกษตรเป็นหลัก ประมาณ ๘๐% ของพื้นที่ทั้งหมด นอกจากนี้ยังแหล่งน้ำอื่นๆ ที่ใช้ในการเกษตรดังนี้

- แหล่งน้ำใต้ดิน บ่อบาดาลอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี รวมทั้งสิ้น ๓๗๘ บ่อ แยกรายตำบลได้ดังนี้

ตำบลหนองฝ้าย	จำนวน ๑๑๖ บ่อ
ตำบลหนองปลิง	จำนวน ๙๘ บ่อ
ตำบลทุ่งกระบ่ำ	จำนวน ๓๖ บ่อ
ตำบลหนองโสน	จำนวน ๓๔ บ่อ
ตำบลหนองนกแก้ว	จำนวน ๓๔ บ่อ
ตำบลหนองประตู	จำนวน ๓๔ บ่อ
ตำบลเลาขวัญ	จำนวน ๒๖ บ่อ



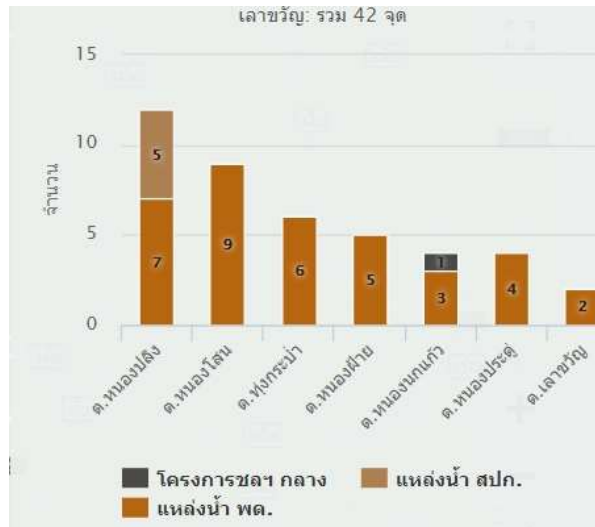
ภาพที่ ๒๒ แสดงแหล่งน้ำใต้ดิน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา :แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



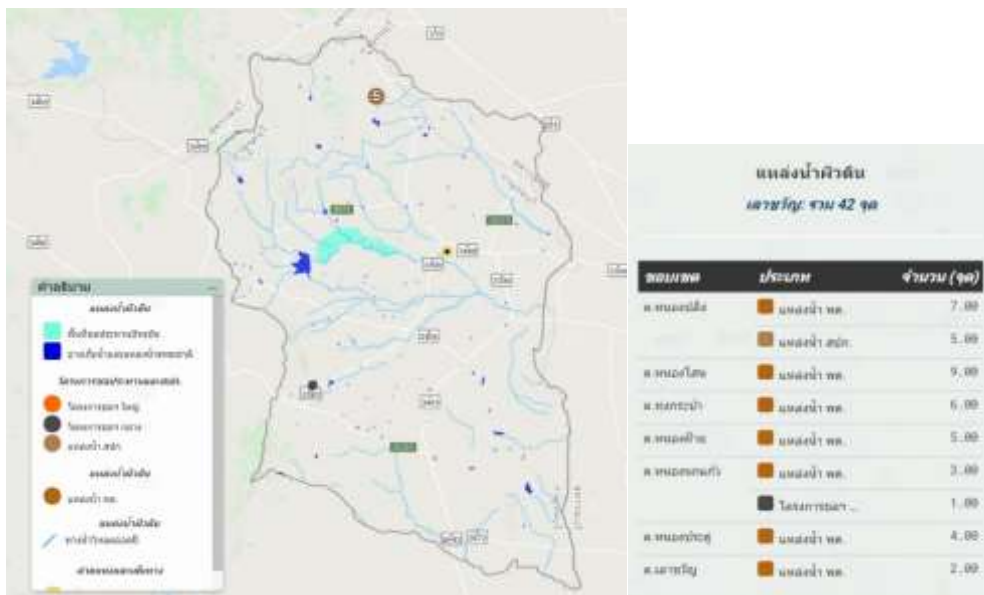
ตำบล	ประเภท	จำนวน (บ่อ)
หนองฝ้าย	บ่อน้ำบาดาล	116.00
หนองปลิง	บ่อน้ำบาดาล	98.00
ทุ่งกระบ่ำ	บ่อน้ำบาดาล	36.00
หนองโสน	บ่อน้ำบาดาล	34.00
หนองนกแก้ว	บ่อน้ำบาดาล	34.00
หนองประตู	บ่อน้ำบาดาล	34.00
เลาขวัญ	บ่อน้ำบาดาล	26.00

ภาพที่ ๙ แสดงแหล่งน้ำใต้ดินอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา :แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)

- แหล่งน้ำผิวดิน ได้แก่ น้ำในแม่น้ำลำคลอง ปกติน้ำผิวดินจะได้รับการเติมจากฝน อำเภอเลาขวัญ มีแหล่งน้ำผิวดินที่ใช้ทำการเกษตรดังนี้ แหล่งน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน จำนวน ๓๖ แห่ง โครงการชลประทานขนาดกลาง จำนวน ๑ แห่ง และ แหล่งน้ำจากสำนักงานปฎิรูปที่ดิน จำนวน ๕ แห่ง



ภาพที่ ๒๓ แสดงแหล่งน้ำผิวดินอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา :แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๒๔ แสดงแหล่งน้ำผิวดินอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)

๑.๓ สีนค้ำเอกลักษณะประจำถิ่น/สินค้ำ GI ( ถ้าไม่มี ให้ใส่ด้วยว่า ไม่มี )

- ไม่มี-

๑.๔ สีนค้ำเกษตรที่สำคัญ

๑.๔.๑ ชนิดสินค้ำข้าว

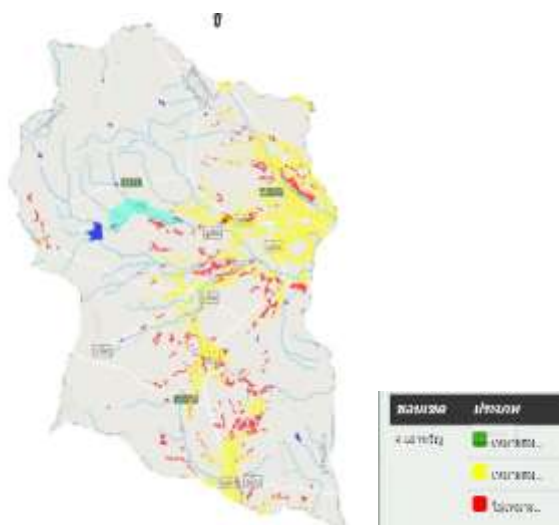
๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

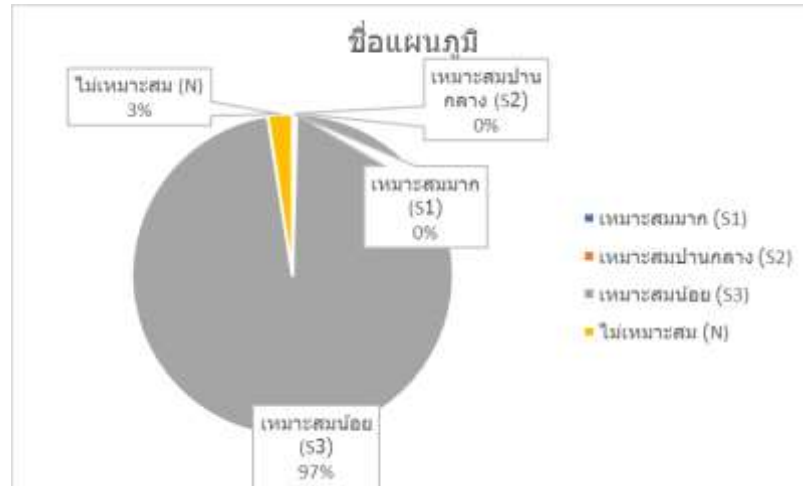
อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกข้าว ทั้งหมด จำนวน ๕๓,๓๓๐ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๑๘๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๔ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๓๗ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๗ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๕๓,๑๑๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๒ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๑,๓๕๕ คิดเป็นร้อยละ ๒.๔๗

ตารางที่ ๓๒ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
หนองโสน	๐	๐	๑๐,๙๒๒	๕๘	๑๐,๙๘๐
ทุ่งกระบ้ำ	๐	๐	๖,๕๗๘	๑๕๓	๖,๗๓๑
หนองนกแก้ว	๐	๐	๑,๒๕๕	๑๗๒	๑,๔๒๗
หนองปลิง	๘๙	๐	๑๑,๙๕๙	๑๔๕	๑๒,๑๐๔
หนองฝ้าย	๙๔	๑๒	๑,๒๔๒	๑๒๑	๑,๓๖๙
หนองประตู	๐	๒๕	๑๗,๐๙๘	๖๕๖	๑๗,๗๘๙
เลาขวัญ	๐	๐	๔,๐๕๖	๕๐	๔,๑๐๖
รวม	๑๘๓	๓๗	๕๓,๑๑๐	๑,๓๕๕	๕๕,๖๘๕



ภาพที่ ๒๕ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๒๖ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๒) พื้นที่ปลูกข้าว

อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี มีพื้นที่จำนวน ๔๖,๙๘๕ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลหนองโสน จำนวน ๑๑,๘๘๗ ไร่ รองลงมาคือตำบลหนองปลิง จำนวน ๙,๙๑๒ ไร่ และตำบลหนองปรอดู จำนวน ๘,๑๗๒ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๓ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูก ๔๖,๙๘๕ (ไร่)
๑	เลาขวัญ	๗,๗๕๒
๒	หนองโสน	๑๑,๘๘๗.๗๕
๓	หนองปรอดู	๘,๑๗๒.๗๕
๔	หนองปลิง	๙,๙๑๒
๕	หนองนกแก้ว	๓,๖๗๙.๕
๖	ทุ่งกระบี่	๕,๐๔๓.๕
๗	หนองฝ้าย	๕๓๗.๕
	รวม	๔๖,๙๘๕

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๓) พื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม

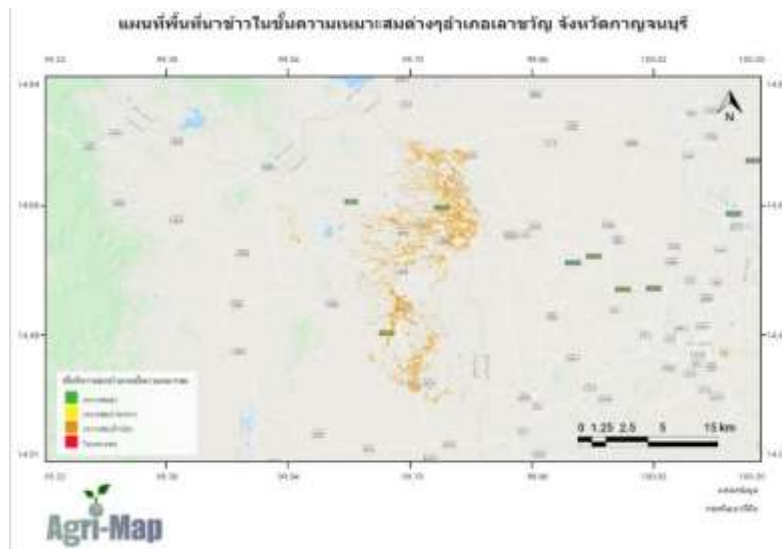
อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่ปลูกข้าว ตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๙๑๗.๕ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๑๐๘.๕ไร่ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๘๐๘.๕ไร่ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ... ไร่ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน -ไร่



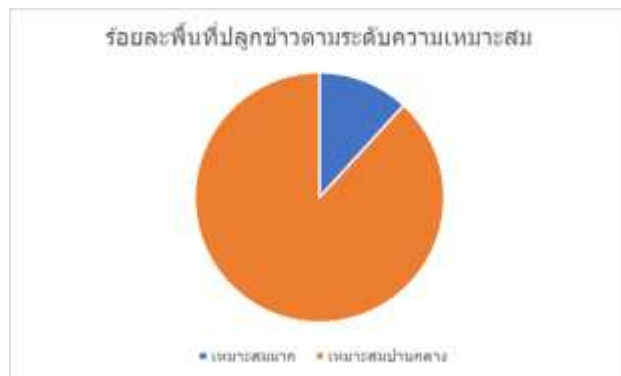
ตารางที่ ๓๔ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
เลาขวัญ	-	๗๕๙	-	-	๗๕๙
หนองฝ้าย	๙๔	๑๒	-	-	๑๐๖
หนองโสน	๑๔.๕	๑๒	-	-	๒๖.๕
หนองประดู่	-	๒๕	-	-	๒๕
หนองปลิง	-	-	-	-	-
ทุ่งกระเบา	-	-	-	-	-
หนองนกแก้ว	-	-	-	-	-
รวมอำเภอเลาขวัญ	๑๐๘.๕	๘๐๘	-	-	๙๑๗.๕

(ที่มา : แผนที่AgriMap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๒๗ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกข้าว ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา แผนที่AgriMap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๒๘ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกข้าว ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา แผนที่AgriMap พ.ศ. ๒๕๖๔)

๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่การปลูกข้าว จำนวน ๔๖,๙๘๕ ไร่ ๔,๓๔๓ ไร่ ๔,๓๔๓ ไร่ โดยพื้นที่ปลูกมากตำบลหนองโสน จำนวน ๑๑,๘๘๗.๗๕ ไร่ จำนวน ๑,๐๓๐ ไร่ ๑,๐๓๐ ไร่ รองลงมาคือตำบลหนองปลิง จำนวน ๙,๙๑๒ ไร่ ๙๑๒ ไร่ และตำบลหนองประดู่ จำนวน ๘,๑๗๒.๗๕ ไร่ ๘๑๗ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๕ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
เลาขวัญ	๖๕๕	๗,๗๕๒	๗,๗๕๒	๒,๗๑๓.๒	๐.๓๕
หนองโสน	๑,๐๓๐	๑๑,๘๘๗	๑๑,๘๘๗	๔,๑๖๐.๗๑	๐.๓๕
หนองประดู่	๗๗๘	๘,๑๗๒	๘,๑๗๒	๒,๘๖๐.๔๖	๐.๓๕
หนองปลิง	๙๑๔	๙,๙๑๒	๙,๙๑๒	๓,๔๖๙.๒๐	๐.๓๕
หนองนกแก้ว	๓๖๓	๓,๖๗๙	๓,๖๗๙	๑,๒๘๗.๘๓	๐.๓๕
ทุ่งกระบี่	๕๒๒	๕,๐๒๙	๕,๐๒๙	๑,๗๖๕.๒๓	๐.๓๕
หนองฝ้าย	๘๑	๕๓๗	๕๓๗	๑๘๘.๑๓	๐.๓๕
รวม	๔,๓๔๓	๔๖,๙๘๕	๔๖,๙๘๕	๑๖,๔๔๔.๗๕	๐.๓๕

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๒๙ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔ )

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

- (๑) การใช้พันธุ์ดี ส่วนใหญ่ปลูกพันธุ์ ขาวมะลิ ๑๐๕,ปทุมธานี ๑,เหลืองอ่อน
- (๒) การเตรียมดิน มีการไถตะ ไถแปร เพื่อให้เหมาะสมต่อการปลูก
- (๓) การปลูกโดยการหว่านแบบแห้ง รอน้ำฝน
- (๔) ระบบการให้น้ำ ส่วนมากอาศัยน้ำฝน
- (๕) การดูแลรักษา ใช้สารเคมีฉีดพ่นควบคุมวัชพืชก่อนงอกและหลังงอก
- (๖) การใส่ปุ๋ย ใส่ ๒ ครั้ง โดยใช้แรงงานคน
- (๗) การเก็บเกี่ยว โดยใช้รถเกี่ยวข้าว
- (๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว ไม่มีกิจกรรมเนื่องจากรอดูปลูกปีต่อไป

(๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรู ใช้สารเคมีและวิธีผสมผสาน

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอเสาวชัย มีการปลูกข้าว ดังนี้

ชื่อสินค้า	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ข้าวนาปี						←	△	→			←	▽

สัญลักษณ์      ←→ ช่วงฤดูปลูก                      △ ปลูกสูงสุด  
                          ←.....→ ช่วงฤดูเก็บเกี่ยว                      ▽ เก็บเกี่ยวสูงสุด

ภาพที่ ๑๗ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกข้าวในอำเภอเสาวชัย จังหวัดกาญจนบุรี  
 (ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเสาวชัย, พ.ศ. ๒๕๖๔ )

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอเสาวชัย มีต้นทุนการผลิตข้าว โดยพื้นที่ในเขตชลประทานมีต้นทุน...-... เป็นเงิน ....-...บาท และพื้นที่นอกเขตชลประทานมีต้นทุนข้าว เป็นเงิน ๓,๖๐๐บาท

ตารางที่ ๓๖ แสดงต้นทุนการผลิตข้าว ปี ๒๕๖๓ อำเภอเสาวชัย จังหวัดกาญจนบุรี

ลำดับที่	รายการลงทุน / ไร่	(จำนวนเงินบาท)
๑.	ค่าเตรียมดิน	๖๐๐
๒.	พันธุ์ข้าวปลูก	๕๐๐
๓.	ปุ๋ยเคมี	๑,๐๐๐
๔.	ค่าสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช	๗๐๐
๕.	ค่าเก็บเกี่ยว	๕๐๐
๖.	ค่าขนส่ง	๑๐๐
๗.	ค่าแรงปลูก/หว่านปุ๋ย/พ่นสารเคมี	๒๐๐
รวมต้นทุนการผลิต		๓,๖๐๐
ผลผลิตเฉลี่ย		๕๐๐ กก./ไร่
ราคาเฉลี่ย		๘,๐๐๐ บาท/ตัน

(ที่มา สำนักงานเกษตรอำเภอเสาวชัย, พ.ศ. ๒๕๖๔)

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด (สถานการณ์การตลาดของอำเภอ)

การปลูกข้าวในพื้นที่อำเภอเสาวชัย ส่วนใหญ่เป็นข้าวนาปี พันธุ์ที่ใช้ปลูกคือ พันธุ์ขาวมะลิ ๑๐๕ ปทุมธานี ๑ และเหลืองอ่อน เมื่อทำการเก็บเกี่ยวแล้วจะส่งขายโรงสีเอกชนในพื้นที่เป็นส่วนใหญ่ จึงทำให้ถูกกดราคา และด้วยสภาพอากาศที่แปรปรวนส่งผลให้ประสบปัญหาภัยแล้งทำให้ผลผลิตลดลง

(๑) วิธีการตลาด (เป็นวิถีตลาดที่เกิดขึ้นในอำเภอ)



ภาพที่ ๓๐ แสดงวิธีการตลาดข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๒) แหล่งรับซื้อผลผลิต/ โรงงานแปรรูป

อำเภอเลาขวัญ มีโรงสีรับซื้อข้าว รวม ๒ แห่ง และยังมีโรงสีในพื้นที่อำเภอข้างเคียง



ภาพที่ ๓๑ แสดงแหล่งรับซื้อข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

๓) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอเลาขวัญ มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านข้าว จำนวน ๑ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑. ใช้พันธุ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่

๒. ไม่มีการเผาตอซัง

๓. มีการใช้สารชีวภัณฑ์

ตารางที่ ๓๗ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิตข้าว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นางสมพงษ์ ศรีวิเชียร	๑๑	หนองปลิง	อำเภอ	๒๕๕๘	การทำนา

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ, พ.ศ. ๒๕๖๔)

**๑.๔.๒ ชนิดสินค้าอ้อยโรงงาน**

## ๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

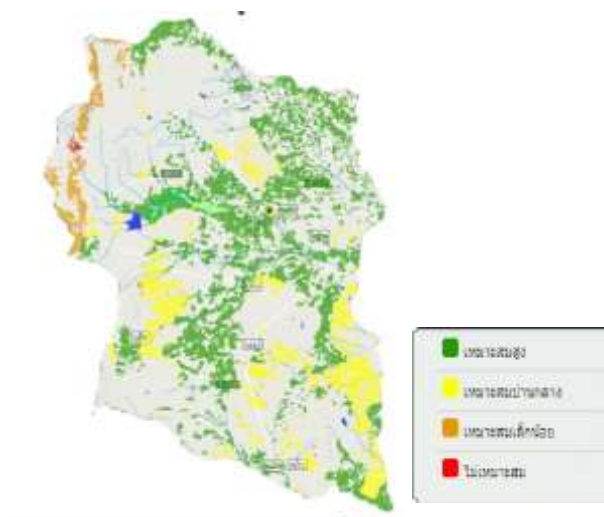
## (๑) เขตความเหมาะสม

อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกอ้อยโรงงาน ทั้งหมด จำนวน ๑๘๑,๑๐๖ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒,๐๙๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑.๑๕ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๕,๖๑๒.๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๙ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๑๗๓,๓๙๘.๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๗ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๗๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๔

ตารางที่ ๓๘ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

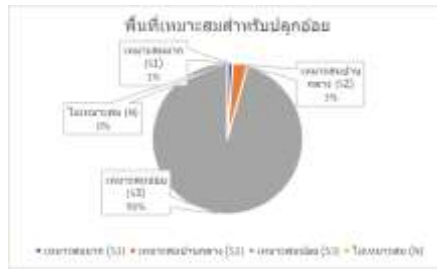
ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกอ้อยโรงงาน (ไร่)				รวมพื้นที่ทั้งหมด
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	
เลาขวัญ	-	-	๓๗,๗๒๗	๒๒.๕	๓๗,๗๕๐.๕
ทุ่งกระเบา	-	๓,๖๐๗	๓๑,๗๓๑.๕	๔.๕	๓๕,๓๔๓
หนองประดู่	-	-	๓๓,๒๑๐.๕	๔	๓๓,๒๑๔.๕
หนองปลิง	-	๒๙๓	๒๖,๗๒๒.๕	๒๗	๒๗,๐๔๒.๕
หนองโสน	๒๗๗	-	๑๗,๕๔๕.๕	-	๑๗,๘๒๒.๕
หนองฝ้าย	๑,๘๑๘	๑,๗๑๒.๕	๑๓,๘๑๒	๔.๕	๑๗,๓๔๗
หนองนกแก้ว	-	-	๑๒,๕๗๓.๕	๙.๕	๑๒,๕๘๓
รวม	๒,๐๙๕	๕,๖๑๒.๕	๑๗๓,๓๙๘.๕	๗๒	๑๘๑,๑๐๖

(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๒ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๓ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับอ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)

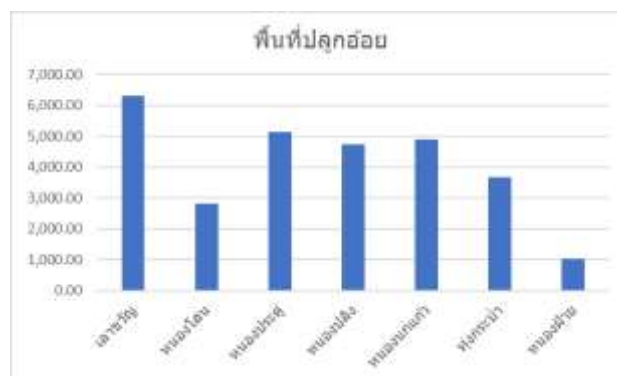
(๒) พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน

อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี มีพื้นที่จำนวน ๒๘,๖๓๔.๕ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลเลาขวัญ จำนวน ๖,๓๐๖.๕ ไร่ รองลงมาคือตำบลหนองปรือ จำนวน ๕,๑๕๑.๕ ไร่ และตำบลหนองนกแก้ว จำนวน ๔,๘๙๕.๕ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๙ แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน (ไร่)
๑	เลาขวัญ	๖,๓๐๖.๕
๒	หนองโสน	๒,๘๓๑.๒๕
๓	หนองปรือ	๕,๑๕๑.๕
๔	หนองปลิง	๔,๗๔๔.๗๕
๕	หนองนกแก้ว	๔,๘๙๕.๕
๖	ทุ่งกระบี่	๓,๖๖๕.๕
๗	หนองฝ้าย	๑,๐๓๙.๕
	รวม	๒๘,๖๓๔.๕

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๔ แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

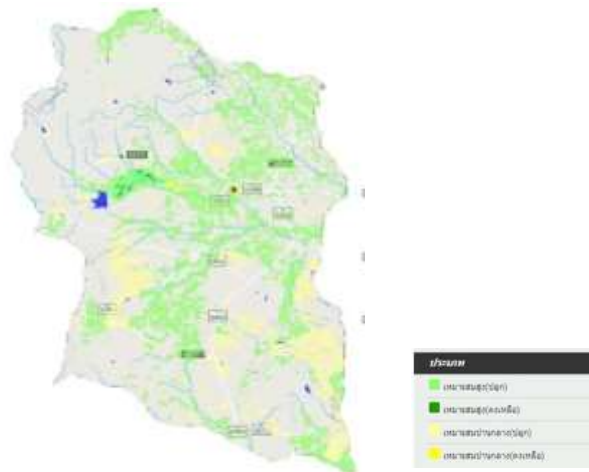
(๓) พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน ตามระดับชั้นความเหมาะสม

อำเภอเสนาชัย มีพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน ตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๑๒,๗๐๑ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒,๘๘๘.๕ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๗๕ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๙,๘๑๑.๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๒๕ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ... ไร่ คิดเป็นร้อยละ ...-... และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน .... ไร่ คิดเป็นร้อยละ .....

ตารางที่ ๔๐ แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเสนาชัย จังหวัดกาญจนบุรี

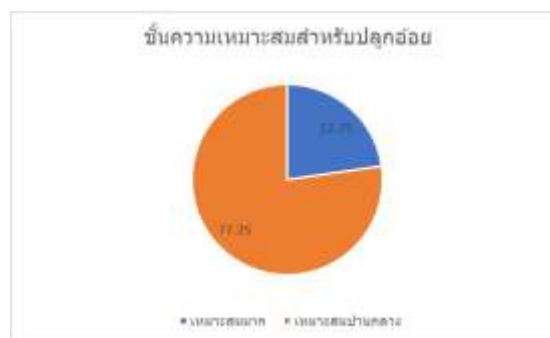
ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกอ้อยโรงงาน(ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
ทุ่งกระบี่	๑๑	๗,๑๔๙	-	-	๗,๑๖๐
หนองฝ้าย	๒,๔๕๘.๕	๒,๒๖๗	-	-	๔,๗๒๕.๕
หนองโสน	๔๑๙	-	-	-	๔๑๙
หนองปลิง	-	๓๙๖.๕	-	-	๓๙๖.๕
รวม					๑๒,๗๐๑

(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๕ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเสนาชัย

(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๖ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเสนาชัย

(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)

๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่การปลูกอ้อยโรงงาน จำนวน ๒๘,๖๓๔.๕ ไร่ ๑,๗๑๗ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลเลาขวัญ จำนวน ๖,๓๐๖ ไร่ จำนวน ๓๙๐ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลหนองประดู่ จำนวน ๕,๑๕๑ ไร่ ๑๘๓ ครัวเรือน และตำบลหนองนกแก้ว จำนวน ๔,๘๙๕ ไร่ ๒๓๘ ครัวเรือน ตามลำดับ

ตารางที่ ๔๑ แสดงปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
เลาขวัญ	๓๙๐	๖,๓๐๖	๖,๓๐๖	๕๐,๔๕๒	๘
หนองโสน	๑๘๓	๒,๘๓๑	๒,๘๓๑	๒๒,๖๕๐	๘
หนองประดู่	๒๓๑	๕,๑๕๑	๕,๑๕๑	๔๑,๒๑๒	๘
หนองปลิง	๓๓๓	๔,๗๔๔	๔,๗๔๔	๓๗,๙๕๘	๘
หนองนกแก้ว	๒๓๘	๔,๘๙๕	๔,๘๙๕	๓๙,๑๖๔	๘
ทุ่งกระบี่	๒๕๘	๓,๖๖๕	๓,๖๖๕	๒๙,๓๒๔	๘
หนองฝ้าย	๘๔	๑,๐๓๙	๑,๐๓๙	๘,๓๑๖	๘
<b>รวม</b>	<b>๑๗๑๗</b>	<b>๒๘,๖๓๑</b>	<b>๒๘,๖๓๑</b>	<b>๒๒๙,๐๗๖</b>	<b>๘</b>

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๗ แสดงปริมาณการปลูกอ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

- (๑) การใช้พันธุ์ดี ปลูกพันธุ์ขอนแก่น ๓ ,ลำปาง๑๑
- (๒) การเตรียมดิน ไถผาน ๓,ผาน ๗และตีดินให้ละเอียด
- (๓) การปลูก โดยใช้เครื่องปลูกแบบร่องคู่
- (๔) ระบบการให้น้ำ ส่วนมากอาศัยน้ำฝน จะมีบางส่วนให้แบบระบบน้ำหยด
- (๕) การดูแลรักษา ใช้สารเคมีกำจัดวัชพืชร่อนอกและหลังงอก
- (๖) การใส่ปุ๋ย ใส่ปุ๋ย ๒ ครั้ง ครั้งแรกใส่พร้อมรถปลูก ครั้งที่ ๒ ใส่ช่วงอายุ ๓-๔ เดือน โดยใช้เครื่องจักรและแรงงานคน
- (๗) การเก็บเกี่ยว ใช้รถตัดอ้อยตัดอ้อยสด
- (๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว ใช้รีเปอร์โร้โรระเบิดดินพร้อมใส่ปุ๋ยอินทรีย์และเคมี คบคุมวัชพืชร่อนอก ให้น้ำ และช่วงอายุ ๓-๔ เดือนถ้าดินมีความชื้นใส่ปุ๋ยเพื่อให้อ้อยเจริญเติบโต



(๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรู หมั่นสำรวจแปลง และป้องกันกำจัดโรคแมลงด้วยสารเคมีและแบบผสมผสาน

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอเลาขวัญ มีการปลูกอ้อยโรงงาน ดังนี้

ชื่อสินค้า	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
อ้อยโรงงาน	←△	←→	←→	←→								←→
	←▽	←→	←→	←→								←→

สัญลักษณ์      ←→ ช่วงฤดูปลูก                      △ ปลูกสูงสุด  
                          ←→ ช่วงฤดูเก็บเกี่ยว                      ▽ เก็บเกี่ยวสูงสุด

ภาพที่ ๓๘ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงานในอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
 (ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอเลาขวัญ มีต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงาน โดยพื้นที่ในเขตชลประทานมีต้นทุน...-... เป็นเงิน .- บาท และพื้นที่นอกเขตชลประทานมีต้นทุนเป็นเงิน ๙,๙๕๐ บาท

ตารางที่ ๔๒ แสดงต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงาน ปี ๒๕๖๓ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

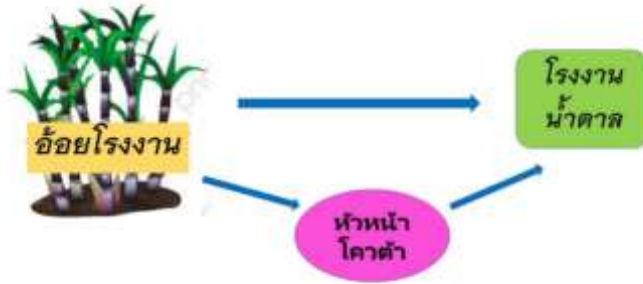
ลำดับที่	รายการลงทุน / ไร่	(จำนวนเงินบาท)
๑.	ค่าเตรียมดิน (ไถตะ ไถแปร ยกร่อง)	๙๕๐
๒.	ค่าจ้างแรงงานปลูก	๑,๒๐๐
๓.	ค่าจ้างดายหญ้าและค่าพรวนดิน	๑๕๐
๔.	ค่ายากำจัดวัชพืช	๑,๒๐๐
๕.	ค่าจ้างแรงงานพ่นยากำจัดวัชพืช	๕๐
๖.	ค่าปุ๋ยเคมี	๙๐๐
๗.	ค่าพันธุ์อ้อย	๑,๕๐๐
๘.	ค่าจ้างแรงงานเก็บเกี่ยว	๒,๕๐๐
๙.	ค่าขนส่งและค่าขึ้นอ้อย (๒๒๐/ตัน)	๑,๐๐๐
๑๐.	ค่าจ้างให้น้ำ	๕๐๐
รวมต้นทุนการผลิต		๙,๙๕๐
ผลผลิตเฉลี่ย		๑๐,๐๐๐ กก./ไร่
ราคาเฉลี่ย		๙๕๐ บาท/ตัน

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด (สถานการณ์การตลาดของอำเภอ)

ส่วนใหญ่เกษตรกรในอำเภอเลาขวัญ จะปลูกอ้อยโดยอาศัยน้ำฝน ส่งผลให้ได้ผลผลิตต่ำ และไม่มีสถานที่รับซื้อในเขตอำเภอเลาขวัญ เมื่อถึงช่วงเก็บเกี่ยวจะตัดอ้อยสดโดยใช้รถตัดและส่งขายในพื้นที่ข้างเคียงผ่านระบบเจ้าแก่

(๑) วิธีการตลาด (เป็นวิธิตลาดที่เกิดขึ้นในอำเภอ)



ภาพที่ ๓๙ แสดงวิธีการตลาดอ้อยโรงงานในอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๒) แหล่งรับซื้อผลผลิต/ โรงงานแปรรูป

อำเภอเลาขวัญไม่มีโรงงานรับซื้ออ้อย จะมีพื้นที่ข้างเคียงเช่นอำเภอบ่อพลอย อำเภออุ้มทอง



ภาพที่ ๔๐ แสดงแหล่งรับซื้ออ้อยโรงงานในอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอเลาขวัญ มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบ

จำนวน ๑ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑. ใช้ระบบน้ำหยด
๒. ใช้พันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่
๓. ตัดอ้อยสด ไม่มีการเผา

๔. ใช้เครื่องจักรที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่

ตารางที่ ๔๓ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิตอ้อยโรงงาน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นายประสิทธิ์ เวทยานนท์	๔	หนองนกแก้ว	เลาขวัญ	๒๕๕๘	การทำไร่

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

๑.๔.๓ ชนิดสินค้ามันสำปะหลัง

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

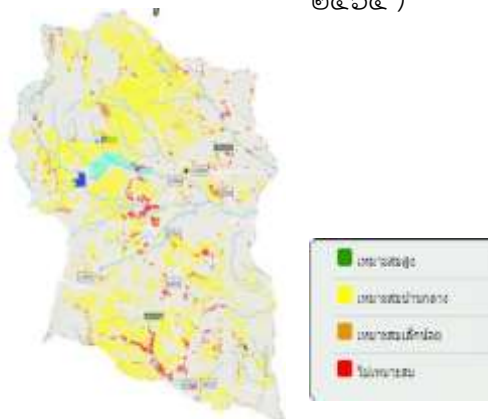
อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลัง ทั้งหมด จำนวน ๑๙๙,๔๑๔ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๕๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๒ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๑๘๕,๒๖๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๒.๙ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๑๓,๓๙๔.๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖.๗๔ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๖๙๕ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๔

ตารางที่ ๔๔ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูก มันสำปะหลัง (ไร่)				รวมพื้นที่ทั้งหมด
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	
หนองปรือ	-	๓๗,๗๗๔.๕	๓,๓๘๙	๖๐	๔๑,๒๒๓.๕
หนองปลิง	-	๓๗,๔๑๘.๕	๑,๔๓๑	๓๕๒.๕	๓๙,๒๐๒
หนองฝ้าย	๖๔	๓๖,๕๘๘	๑,๘๗๗	๑๖๗	๓๘,๖๘๖
หนองนกแก้ว	-	๓๒,๕๒๑.๕	๑,๘๗๗.๕	๗๗	๓๔,๔๗๖
ทุ่งกระเบา	-	๒๖,๒๘๖.๕	๒,๓๐๐.๕	๘.๕	๒๘,๕๙๕.๕
เลาขวัญ	-	๗,๙๐๕	๒,๕๑๙.๕	๓๐	๑๐๔,๕๔๕
หนองโสน	-	๓,๗๗๒	-	-	๖,๗๗๒
รวม	๖๔	๑๘๕,๒๖๖	๑๓,๓๙๔.๕	๖๙๕	๑๙๙,๔๑๔

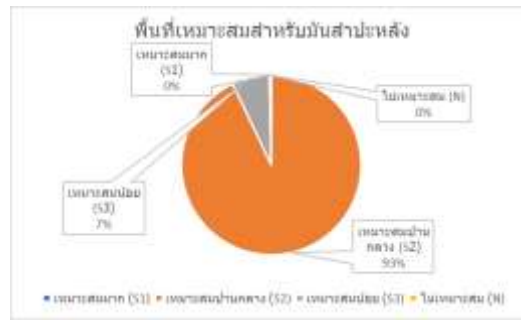
(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ.

๒๕๖๔ )



ภาพที่ ๔๑ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔ )



ภาพที่ ๔๒ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับมันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี (ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔)

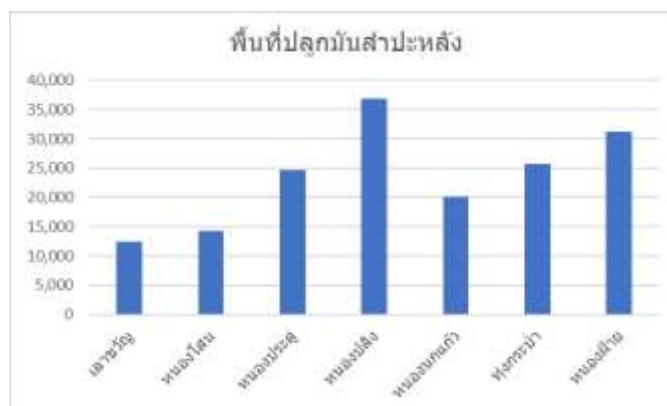
(๒) พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง

อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี มีพื้นที่จำนวน ๑๖๕,๑๑๗ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลหนองปลิง จำนวน ๓๖,๙๐๑.๗๕ ไร่ รองลงมาคือตำบลหนองฝ้าย จำนวน ๓๑,๑๔๒ ไร่ และตำบลทุ่งกระบ่ำ จำนวน ๒๕,๗๓๓.๕ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๔๕ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง (ไร่)
๑	เลาขวัญ	๑๒,๓๙๓
๒	หนองโสน	๑๔,๒๕๑.๒๕
๓	หนองปรือ	๒๔,๕๙๘.๕
๔	หนองปลิง	๓๖,๙๐๑.๗๕
๕	หนองนกแก้ว	๒๐,๐๙๗
๖	ทุ่งกระบ่ำ	๒๕,๗๓๓.๕
๗	หนองฝ้าย	๓๑,๑๔๒
	รวม	๑๖๕,๑๑๗

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๔๓ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๓) พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ตามระดับชั้นความเหมาะสม

อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๔๗๗,๕๘๖ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๑,๗๒๐ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๕ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๔๗๕,๘๖๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๕ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ... ไร่ คิดเป็นร้อยละ ...-... และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ....-... ไร่ คิดเป็นร้อยละ .....-.....

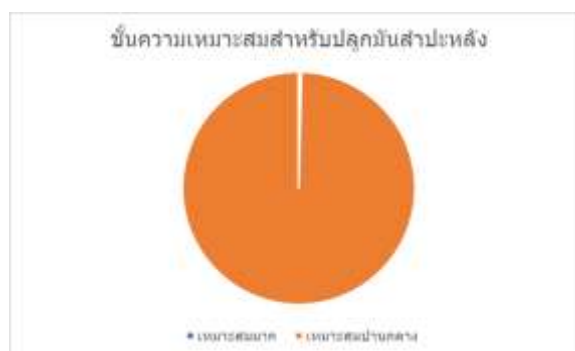
ตารางที่ ๔๖ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูกมันสำปะหลัง(ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
หนองปรอดู	-	๙๕,๖๑๔	-	-	๙๕,๖๑๔
หนองปลิง	-	๘๗,๖๒๗	-	-	๘๗,๖๒๗
ทุ่งกระเบา	-	๗๙,๙๔๕	-	-	๗๙,๙๔๕
หนองฝ้าย	๑๗๐๔	๖๑,๕๐๗	-	-	๖๓๒๑๑
หนองนกแก้ว	-	๖๐,๔๐๔	-	-	๖๐,๔๐๔
เลาขวัญ	-	๔๕,๖๙๐	-	-	๔๕,๖๙๐
หนองโสน	๑๖	๔๕,๐๗๖	-	-	๔๕,๐๙๒
รวม	๑๗๒๐	๔๗๕,๘๖๖	-	-	๔๗๗,๕๘๖

(ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔ )



ภาพที่ ๔๔ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเลาขวัญ (ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔ )



ภาพที่ ๔๕ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอเลาขวัญ (ที่มา : แผนที่Agrimap พ.ศ. ๒๕๖๔ )

## ๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอเลาขวัญ มีพื้นที่การปลูกมันสำปะหลัง จำนวน ๑๖๔,๒๔๔ ไร่ ๗,๖๐๐ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากที่สุดคือ ตำบลหนองปลิง จำนวน ๓๖,๘๑๐ ไร่ ๑,๗๒๗ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลหนองฝ้าย จำนวน ๓๐,๙๘๔ ไร่ ๑,๒๐๑ ครัวเรือน และตำบลทุ่งกระบี่ จำนวน ๒๕,๔๑๖ ไร่ ๑,๒๒๕ ครัวเรือน ตามลำดับ ตารางที่ ๔๗ แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ตำบล	ครัวเรือน เกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
เลาขวัญ	๗๗๘	๑๒,๓๐๒	๑๒,๓๐๒	๓๖,๙๐๖	๓
หนองโสน	๙๒๘	๑๔,๑๘๑	๑๔,๑๘๑	๔๒,๕๔๓	๓
หนองประดู่	๙๓๒	๒๔,๔๗๒	๒๔,๔๗๒	๗๓,๔๑๖	๓
หนองปลิง	๑,๗๒๗	๓๖,๘๑๐	๓๖,๘๑๐	๑๑๐,๔๓๐	๓
หนองนกแก้ว	๘๐๙	๒๐,๐๗๙	๒๐,๐๗๙	๖๐,๒๓๗	๓
ทุ่งกระบี่	๑,๒๒๕	๒๕,๔๑๖	๒๕,๔๑๖	๗๖,๒๔๘	๓
หนองฝ้าย	๑,๒๐๑	๓๐,๙๘๔	๓๐,๙๘๔	๙๒,๙๕๒	๓
<b>รวม</b>	<b>๗,๖๐๐</b>	<b>๑๖๔,๒๔๔</b>	<b>๑๖๔,๒๔๔</b>	<b>๔๙๒,๗๓๒</b>	<b>๓</b>

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๔๖ แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔

## ๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

- (๑) การใช้พันธุ์ดี ปลูกพันธุ์เกษตรกรศาสตร์๕๐ ,ระยอง ๕
- (๒) การเตรียมดิน ไถผาน ๓,ผาน ๗ และซักร่องคู่
- (๓) การปลูก โดยใช้เครื่องปลูกและแรงงานคน
- (๔) ระบบการให้น้ำ ส่วนมากอาศัยน้ำฝน จะมีบางส่วนให้แบบระบบน้ำหยด
- (๕) การดูแลรักษา ใช้สารเคมีกำจัดวัชพืชก่อนงอกและหลังงอก โดยใช้แรงงานคน
- (๖) การใส่ปุ๋ย ใส่ปุ๋ย ๒ ครั้ง ครั้งแรกใส่พร้อมรถปลูก ครั้งที่ ๒ ใส่ช่วงอายุ ๓-๕ เดือน โดยใช้แรงงานคน

- (๗) การเก็บเกี่ยว ใช้เครื่องจักรในการขุดหัวขึ้นมาจากดินแล้วใช้แรงงานคนในการตัดหัวมันออกจากต้น
- (๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว ไถตากดินเพื่อเตรียมปลูกในรอบต่อไป
- (๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรู หมั่นสำรวจแปลง และป้องกันกำจัดโรคแมลงด้วยสารเคมีและแบบผสมผสาน

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอเลาขวัญ มีการปลูกอ้อยโรงงาน ดังนี้

ชื่อสินค้า	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
อ้อยโรงงาน	△	△	△									△
	▽	▽	▽									
	←-----→											

สัญลักษณ์      ←→      ช่วงฤดูปลูก                      △      ปลูกสูงสุด  
                                  ←-----→      ช่วงฤดูเก็บเกี่ยว                      ▽      เก็บเกี่ยวสูงสุด

ภาพที่ ๔๗ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงานในอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
 (ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอเลาขวัญ มีต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง โดยพื้นที่ในเขตชลประทานมีต้นทุน...-... เป็นเงิน .- บาท และพื้นที่นอกเขตชลประทานมีต้นทุนเป็นเงิน ๔,๙๘๕ บาท

ตารางที่ ๔๘ แสดงต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง ปี ๒๕๖๓ อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ลำดับที่	รายการลงทุน / ไร่	(จำนวนเงินบาท)
๑.	ค่าเตรียมดิน (ไถตะ ไถแปร ยกร่อง)	๙๐๐
๒.	ค่าเตรียมท่อนพันธุ์	๕๐๐
๓.	ค่าจ้างปลูก	๒๕๐
๔.	ค่ายาคุมวัชพืชและค่าจ้างฉีด	๒๓๕
๕.	ค่าแรงงานใส่ปุ๋ยเคมี	๕๐
๖.	ค่าปุ๋ยเคมี	๑,๕๕๐
๗.	ค่าแรงงานเก็บเกี่ยวผลผลิต	๖๐๐
๘.	ค่าขนส่ง	๙๐๐
<b>รวมต้นทุนการผลิต</b>		4,985
<b>ผลผลิตเฉลี่ย</b>		๓,๐๐๐ กก./ไร่
<b>ราคาเฉลี่ย</b>		๑,๗๐๐ บาท/ตัน

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด (สถานการณ์การตลาดของอำเภอ)

ส่วนใหญ่เกษตรกรในอำเภอเลาขวัญ จะปลูกมันสำปะหลังโดยอาศัยน้ำฝน ประสบปัญหาภัยแล้งส่งผลให้ได้ผลผลิตต่ำ การเก็บเกี่ยวถ้าเป็นเกษตรกรรายย่อยมีพื้นที่ปลูกไม่มากจะทำการขุดและบรรทุกผลผลิตไปจำหน่ายเอง ส่วนเกษตรกรรายใหญ่จะขุดและจ้างรถบรรทุกไปจำหน่าย ซึ่งลานรับซื้อมันสำปะหลังจะมีอยู่ในเขตพื้นที่อำเภอเลาขวัญหลายแห่ง จึงสะดวกในการขนส่งไปจำหน่าย ส่วนด้านราคาขึ้นลงตามกลไกตลาด

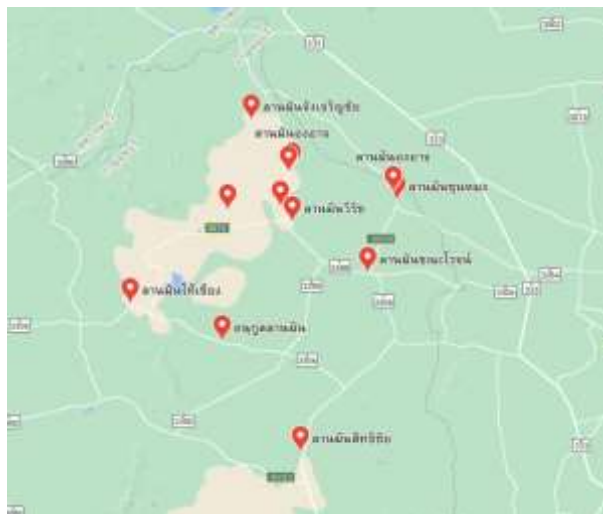
(๑) วิธีการตลาด (เป็นวิถีตลาดที่เกิดขึ้นในอำเภอ)



ภาพที่ ๔๘ แสดงวิธีการตลาดมันสำปะหลังในอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี  
(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๒) แหล่งรับซื้อผลผลิต/โรงงานแปรรูป

อำเภอเลาขวัญมีลานรับซื้อมันสำปะหลัง ๒๐ แห่ง



ภาพที่ ๔๙ แสดงแหล่งรับซื้อมันสำปะหลัง ในอำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอเลาขวัญ มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบ

จำนวน ๑ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑. ใช้พันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่



๒. ใช้เครื่องมือเครื่องจักรที่ช่วยทุ่นแรงและลดต้นทุนการผลิต
๓. ป้องกันกำจัดโรคแมลงแบบผสมผสาน

ตารางที่ ๔๙ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิตมันสำปะหลัง อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นายสวอง เหมกุล	๘	หนองฝ้าย	เลาขวัญ	๒๕๕๘	การทำไร่

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอ พ.ศ. ๒๕๖๔ )

## ๒. ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ตารางที่ ๕๐ แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ปัญหาและกลุ่มของปัญหา	สภาพของปัญหา	แนวทางแก้ไข	หมู่บ้านและตำบลเป้าหมาย (พื้นที่/ชุมชน ที่ประสบปัญหา)	ความสำคัญ เร่งด่วน
ด้านพื้นที่และทรัพยากร ๑ ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ ๒ แหล่งน้ำ	- ดินส่วนใหญ่เป็นดินทราย ดินชั้นหิน ดินดาน ไม่มีธาตุอาหาร - ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการทำการเกษตร	-ปรับปรุงสภาพดินด้วยปุ๋ยอินทรีย์,ปุ๋ยพืชสด - ขุดสระกักเก็บน้ำ และเจาะบ่อบาดาล ใน พื้นที่	ทุกตำบล	๑ ๓
ด้านการผลิตสินค้าและการตลาด ๑ ใช้สารเคมีปริมาณมาก ๒ ต้นทุนการผลิตสูง	-สารเคมีตกค้างทำให้ไม่ปลอดภัย ต่อ ผู้ผลิตและผู้บริโภค - ปัจจัยการผลิต ปุ๋ย ยา วัสดุทางการเกษตรมีราคาสูง	-ส่งเสริมให้มีการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP เกษตรอินทรีย์ -ส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิตโดยใช้ปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดิน รวมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์	ทุกตำบล	๔ ๒
ด้านเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ๑ ขาดแรงงานภาคเกษตร ๒ ด้านหนี้สิน	-แรงงานส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ -เกษตรกรมีหนี้สินมากขึ้น เนื่องจากราคา ผลผลิตตกต่ำและต้นทุนการผลิตสูงขึ้น	-การสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer เพื่อทดแทนเกษตรกร ผู้สูงอายุ -การเพิ่มผลผลิต และลดต้นทุนการผลิต โดย การรวมกลุ่มในการผลิตรูปแบบเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อต่อราคาขายกับพ่อค้าได้	ทุกตำบล	๗ ๘
ด้านการแปรรูปผลผลิตและผลิตภัณฑ์ ๑ สินค้าและบรรจุภัณฑ์	-สินค้าและบรรจุภัณฑ์ยังไม่มีมาตรฐาน เด่นเป็นที่ต้องการของตลาด	-พัฒนาสินค้าและออกแบบบรรจุภัณฑ์ให้ตรง ตามความต้องการของตลาด และพัฒนา สินค้าอย่างต่อเนื่อง สร้างความเชื่อมั่นในการ ผลิตให้กับลูกค้า และตรวจสอบย้อนกลับได้	ทุกตำบล	๖

### ๓. การจัดทำ TOWS Matrix

๓.๑ การวิเคราะห์ TOWS Matrix ของอำเภอเลาขวัญ

ตารางที่ ๕๑ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix

ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก	จุดแข็ง (S)	จุดอ่อน (W)
	<p>๑.มีการบูรณาการและประสานงานการพัฒนาการเกษตรภาคเอกชน อย่างต่อเนื่อง</p> <p>๒.มีการพัฒนาการเกษตรสู่ Young Smart Farmer</p> <p>๓.มีแหล่งรับซื้อผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่ และพื้นที่ใกล้เคียง</p> <p>๔.เกษตรกรมีความชำนาญในการปลูกพืช</p> <p>๕.มีศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรในพื้นที่ (ศพก. ศบกด.)</p> <p>๖.มีการพัฒนากลุ่มงานสถาบัน งานวิสาหกิจอย่างต่อเนื่อง</p> <p>๗.มีเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรและเจ้าหน้าที่หน่วยงานอื่นดูแลอย่างใกล้ชิดในพื้นที่</p>	<p>จากภาครัฐ</p>
โอกาส (O)	กลยุทธ์เชิงรุก (SO)	กลยุทธ์เชิงแก้ไข(WO)
<p>๑ หน่วยงานภาครัฐส่งเสริมการให้เกษตรกรปลูกพืชปลอดภัย ผ่านรับรองมาตรฐาน GAP เกษตรอินทรีย์</p> <p>๒ มีแหล่งเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำในพื้นที่</p> <p>๓ มีเทคโนโลยีใหม่ๆที่ทันสมัย</p> <p>๔ มีการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer เพื่อทดแทนเกษตรกรผู้สูงอายุ</p> <p>ก้าวสู่ Smart Farmer ต้นแบบ</p>	<p>๑. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร (S๔+O๑)</p> <p>๒ พัฒนาผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ (S๖+O๓)</p> <p>๓ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (S๒+O๔)</p>	<p>๑.ผลักดันสินค้าเกษตรผ่านการรับรองมาตรฐาน (W๕+O๑)</p> <p>๒.พัฒนาพื้นที่ทำการเกษตร (W๖+O๓)</p>
อุปสรรค(T)	กลยุทธ์เชิงป้องกัน (ST)	กลยุทธ์เชิงรับ (WT)
<p>๑ ความไม่แน่นอนของนโยบายภาครัฐ</p> <p>๒ ปัญหายุทธศาสตร์ชาติ</p> <p>๓ ราคาผลผลิตทางการเกษตรต่ำ</p> <p>๔ ขาดแรงงานในภาคเกษตร</p>	<p>๑ สร้างความเข้มแข็ง ศพก. และ ศพก เครือข่าย (S๕+T๑)</p>	<p>๑. พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (W๗+T๔)</p>

๓.๒ การกำหนดกลยุทธ์ที่ได้จากการทำ TOWS Matrix ดังนี้

๑. กลยุทธ์เชิงรุก

๑.๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรภาพการผลิตสินค้าเกษตร

๑.๒ พัฒนาผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และองค์กรเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง

๑.๓ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ศักยภาพอาสาสมัครและเกษตรกรต้นแบบ

๒. กลยุทธ์เชิงแก้ไข

๒.๑ ผลักดันสินค้าเกษตรผ่านการรับรองมาตรฐานนาศักยภาพเกษตรกรในการผลิต

๒.๒ พัฒนาพื้นที่ทำการเกษตรดัดแปลงการผลิต

๓. กลยุทธ์เชิงป้องกัน

๓.๑ สร้างความเข้มแข็ง ศพก. และ ศพก เครือข่าย

๔. กลยุทธ์เชิงรับ

๔.๑ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่

## บทที่ ๓

### ทิศทาง/แนวทางการพัฒนา

#### ๑. แนวทางการพัฒนา

##### ๑.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)

###### ๑.๑.๑ มันสำปะหลัง

- เป้าหมาย เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้และเทคโนโลยีการผลิตมันสำปะหลัง สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และใช้มันสำปะหลังพันธุ์ดี ต้านทานโรคแมลง และทนแล้ง
  - วิธีการ อบรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการผลิตให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังและ จัดทำแปลงเรียนรู้ ๑๐ แปลง แปลงละ ๕ ไร่ การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน/ท่อนพันธุ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่
- กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร
- โครงการที่ ๑ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง

###### ๑.๑.๒ อ้อยโรงงาน

- เป้าหมาย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยด้วยเทคโนโลยีใหม่ๆ และมีผลผลิตเพิ่มร้อยละ ๒๐ และลดต้นทุนการผลิตได้ ร้อยละ ๒๐
  - วิธีการ จัดอบรมถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีการผลิตอ้อยให้แก่เกษตรกรเป้าหมาย เช่น การใช้ อ้อยพันธุ์ดีที่เหมาะสมกับพื้นที่ การป้องกันกำจัดศัตรูพืช การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การใช้ปุ๋ยเคมี ร่วมกับปุ๋ยฟิสิโออาร์ และการจัดการระบบน้ำในไร่อ้อย จัดทำแปลงเรียนรู้
- กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร
- โครงการที่ ๑ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อย

###### ๑.๑.๓ หน่อไม้ฝรั่ง

- เป้าหมาย เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้และเทคโนโลยีการผลิตหน่อไม้ฝรั่ง คุณภาพตามความต้องการของตลาด และการใช้พันธุ์เนื้อเยื่อ และการป้องกันโรคแมลงแบบผสมผสาน ได้มีผลผลิตเพิ่มร้อยละ ๑๕ และลดต้นทุนการผลิตได้ ร้อยละ ๑๕
  - วิธีการ อบรมถ่ายทอดความรู้การดูแลแปลงปลูกโดยวิธีแบบผสมผสาน จัดทำแปลงเรียนรู้ และ สนับสนุนพันธุ์เนื้อเยื่อ
- กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตร
- โครงการที่ ๑ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหน่อไม้ฝรั่ง

###### ๑.๑.๔ พืชผัก

- เป้าหมาย เพื่อลดการใช้สารเคมี เกือบเกี่ยวผลผลิตในระยะปลอดภัยและมีจัดการแปลงปลูกที่ ถูกต้องได้การรับรองมาตรฐาน GAP
  - วิธีการ อบรมถ่ายทอดความรู้การดูแลแปลงปลูกโดยวิธีแบบผสมผสาน และการผลิตสารชีวภัณฑ์
- กลยุทธ์ที่ ๑ ผลักดันสินค้าเกษตรผ่านการรับรองมาตรฐาน
- โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (พืชผัก)

#### ๑.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร

##### ๑.๒.๑ YSF

- เป้าหมาย เพื่อพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่สนใจด้านการเกษตร ทดแทนเกษตรกรผู้สูงอายุและมีใจรัก และวางแผนอาชีพเกษตรกรรม

-วิธีการ ถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีการเกษตรด้านต่างๆให้แก่เกษตรกรรุ่นใหม่และจัดเวทีแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่

โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer)

### ๑.๒.๒ วิสาหกิจชุมชน

- เป้าหมาย เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยถูกใจผู้บริโภค สร้างความเข้มแข็งและรายได้ให้กับสมาชิกในกลุ่ม

-วิธีการ ๑. จัดกระบวนการเรียนรู้การออกแบบบรรจุภัณฑ์และจัดทำข้อมูลผลิตภัณฑ์ ทำ QR CODE เพื่อขายตลาดออนไลน์

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

### ๑.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร

#### ๑.๓.๑ ที่ดิน

-เป้าหมาย เพื่อช่วยฟื้นฟูโครงสร้างดินและทำลายการอัดแน่นของชั้นดินดานที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโตของมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าวนาปี

-วิธีการ อบรมถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการไถระเบิดดินดานให้แก่เกษตรกรปลูกมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าวนาปี จัดจ้างไถระเบิดดินดาน(Ripper) ที่มีความลึกไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร จำนวน ๑,๕๐๐ ไร่

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาพื้นที่ทำการเกษตร

โครงการที่ ๑ โครงการพัฒนาการเตรียมดินเพื่อเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าว

\*\*\*\*\*

๒. ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ราย)	พื้นที่ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ตำบล เป้าหมาย)	วิธี ดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
พัฒนาการ ผลิตสินค้า	๑ โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตมัน สำปะหลัง	๑ ผลิตพันธุ์มัน สำปะหลังเหมาะสมกับ พื้นที่	๑๐๐	ทุกตำบล	๑. อบรม ๒ แปลงเรียนรู้	๑ ครั้ง ๑๐ แปลง	๓๖๕,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๓๖๕,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๓๖๕,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๓๖๕,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๓๖๕,๐๐๐	น.ส. รจนา มูลเมือง
	๒.โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต อ้อย	๑.เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต ด้วยเทคโนโลยีต่างๆ	๑๐๐	ทุกตำบล	๑. อบรม ๒ แปลงเรียนรู้	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๒๑๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๒๑๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๒๑๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๒๑๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๓ แปลง	๒๑๐,๐๐๐	น.ส.เดือนฉาย ปัญญาวัชรกุล
	๓.โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต หน่อไม้ฝรั่ง	๑.พัฒนาศักยภาพการ ผลิตหน่อไม้ฝรั่ง การใช้ พันธุ์เนื้อเยื่อการผลิตที่ ปลอดภัย	๕๐	ทุกตำบล	๑. อบรม ๒ แปลงเรียนรู้	๑ ครั้ง ๑ แปลง	๗๕,๐๐๐	๑. ครั้ง ๑ แปลง	๗๕,๐๐๐	๑. ครั้ง ๑ แปลง	๗๕,๐๐๐	๑. ครั้ง ๑ แปลง	๗๕,๐๐๐	๑. ครั้ง ๑ แปลง	๗๕,๐๐๐	น.ส.ระวีวรรณ เอี่ยมทอง
	๔.โครงการส่งเสริมการ ผลิตสินค้าเกษตร ปลอดภัย (พืชผัก)	๑ ลดการใช้สารเคมี เก็บเกี่ยวในระยะที่ ปลอดภัย	๒๐	ตำบลหนองนกแก้ว	๑. อบรม	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	นายพิพัฒน์ คลาดโรด
พัฒนา เกษตรกร กลุ่ม/องค์กร	๑ โครงการพัฒนา เกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart farmer)	๑ เพื่อพัฒนา เกษตรกรรุ่นใหม่ ทดแทนเกษตรกร ผู้สูงอายุ	๒๐	ทุกตำบล	๑ อบรม/ แลกเปลี่ยน เรียนรู้	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	๑ ครั้ง	๗,๕๐๐	น.ส.พนิชญา แจ้ดนาลาว
พัฒนาพื้นที่ ทรัพยากร การเกษตร	๑ โครงการพัฒนาการ เตรียมดินเพื่อเพิ่ม ผลผลิตมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าว	๑ เพื่อช่วยฟื้นฟู โครงสร้างดินและ ทำลายการอัดแน่น ของชั้นดินดานที่เป็น อุปสรรคต่อการ เจริญเติบโตของมัน สำปะหลัง อ้อย โรงงาน และข้าวนาปี	๓๐๐	ทุกตำบล	๑ อบรม ๒ ไถระเบิด ดินดาน (Ripper)	๑ ครั้ง ๑,๕๐๐ไร่	๑,๑๗๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๑,๕๐๐ไร่	๑,๑๗๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๑,๕๐๐ไร่	๑,๑๗๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๑,๕๐๐ไร่	๑,๑๗๐,๐๐๐	๑ ครั้ง ๑,๕๐๐ไร่	๑,๑๗๐,๐๐๐	น.ส.เดือนฉาย ปัญญาวัชรกุล
การแปรรูป ผลผลิตและ พัฒนา ผลิตภัณฑ์	๑ โครงการพัฒนา ผลิตภัณฑ์และบรรจุ ภัณฑ์	๑ เพื่อพัฒนา ผลิตภัณฑ์และบรรจุ ภัณฑ์ที่ทันสมัยถูกใจ ผู้บริโภค	๑ กลุ่ม	ทุ่งกระบ่า	๑ อบรม/ขอ งบประมาณ ออกแบบ พัฒนาบรรจุ ภัณฑ์	๑ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	๑ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	๑ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	๑ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	๑ ครั้ง	๕๐,๐๐๐	น.ส.พนิชญา แจ้ดนาลาว

## บรรณานุกรม

Ww๒.kanchanaburi.go.th.๒๕๖๓.แผนที่จังหวัดกาญจนบุรี.จังหวัดกาญจนบุรี  
 อำเภอเลาขวัญ.๒๕๖๔.ข้อมูลทะเบียนราษฎร์.กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย  
 กรมพัฒนาที่ดิน.๒๕๖๓.ข้อมูลชุดดิน.กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
 กรมทรัพยากรธรณี.๒๕๕๑.ข้อมูลความลาดชันพื้นที่.กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
 กรมอุตุนิยมวิทยา.๒๕๖๓.อุณหภูมิจำเดือน.กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม  
 กรมทางหลวง.๒๕๖๓.แผนที่เส้นทางหลวง.กระทรวงคมนาคม  
 Agi-map-online.moac.go.th/.๒๕๖๓.กรมส่งเสริมการเกษตร.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
 กรมส่งเสริมการเกษตร.๒๕๖๓.ระบบทะเบียนเกษตรกร.กรมส่งเสริมการเกษตร.กระทรวงเกษตร  
 และสหกรณ์  
 สำนักงานปศุสัตว์อำเภอเลาขวัญ.๒๕๖๔.กรมปศุสัตว์.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
 สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี.๒๕๖๔.กรมประมง.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
 สำนักงานพัฒนาชุมชน.๒๕๖๔.ข้อมูลการจดทะเบียนOTOP.กรมการปกครอง.กระทรวงมหาดไทย  
 จังหวัดกาญจนบุรี.๒๕๖๔.แผนพัฒนาจังหวัดกาญจนบุรี.กรมการปกครอง.กระทรวงมหาดไทย  
 สำนักงานสหกรณ์จังหวัดกาญจนบุรี.๒๕๖๔.กรมส่งเสริมสหกรณ์.กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



# ภาคผนวก

## โครงการพัฒนาการเตรียมดินเพื่อเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าว

### ๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรส่วนใหญ่ที่ทำการเกษตร จะมีการเตรียมดินด้วยการไถพรวน ๑-๒ ครั้ง ซึ่งการเตรียมดินในลักษณะนี้มีความลึกประมาณ ๑๐ - ๒๐ เซนติเมตร ทำให้ดินส่วนบนถูกย่อยละเอียด แต่ดินข้างใต้รอยไถพรวนมีการอัดแน่นเป็นชั้นดินดาน มีความลึกประมาณ ๓๐ - ๕๐ เซนติเมตร ทำให้เกิดปัญหาวัชพืชซึ่งการไถในลักษณะนี้เป็นการไถพลิกกลบวัชพืช ทำให้วัชพืชไม่ตายแต่กลับมีการเจริญเติบโตได้ดีขึ้น ก่อให้เกิดการเพิ่มต้นทุนการผลิตในการใส่ปุ๋ยและกำจัดวัชพืช เป็นผลให้ต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้น

พื้นที่อำเภอเลาขวัญมีพื้นที่ทำการเกษตร ๕๑๙,๘๐๒ ไร่ ซึ่งในพื้นที่ทำการเกษตรประสบปัญหาดินเสื่อมโทรมเป็นดินทราย ดินหิน ดินดาน และยังเกิดภัยแล้ง เกิดน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำให้เป็นปัญหาในการปลูกพืช ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกอ้อย มันสำปะหลัง และข้าว มีการเตรียมพื้นที่ปลูกด้วยพรวนดินเป็นส่วนมาก ติดต่อกันหลายปี ไม่มีการไถระเบิดดินดาน ทำให้ทำให้เกิดการอัดแน่นของชั้นดิน รากพืชไม่สามารถดูดธาตุอาหาร น้ำจากใต้ดินได้ ให้การเจริญเติบโตของพืชไม่ดีผลผลิตต่ำ ส่งผลให้เกษตรกรมีปัญหานี้สืบเพิ่มมากขึ้น สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ เล็งเห็นถึงความสำคัญในปัญหาดินเสื่อมโทรม การอัดแน่นของชั้นดิน จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาการเตรียมดินเพื่อเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าว ด้วยไถระเบิดดินดานเพื่อช่วยฟื้นฟูโครงสร้างดินและการอัดแน่นของชั้นดินที่เป็นอุปสรรคของการเจริญเติบโตของพืชหลักโดยไถระเบิดดินดานที่มีความลึกไม่น้อยกว่า ๕๐ เซนติเมตร พร้อมทั้งถ่ายทอดความรู้ความเข้าใจการไถระเบิดดินดานให้แก่เกษตรกร ต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

๑ เพื่อช่วยฟื้นฟูโครงสร้างดินและทำลายการอัดแน่นของชั้นดินดาน ที่เป็นอุปสรรคต่อการเจริญเติบโตของ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าวนาปี

๒ เพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุน การผลิตมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าวนาปี

### ๓. เป้าหมาย

๑. เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าวนาปี จำนวน ๓๐๐ ราย พื้นที่ ๑,๕๐๐ ไร่ ในพื้นที่อำเภอเลาขวัญ

#### ๔. กิจกรรมและวิธีการดำเนินงาน

๑. ถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการไถระเบิดดินดานให้แก่เกษตรกรปลูกมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าวนาปี

๒. จัดจ้างไถระเบิดดินดานโดยใช้ไถระเบิดดินดาน (Ripper) ที่มีความลึกไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร จำนวน ๑,๕๐๐ ไร่

#### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ - กันยายน ๒๕๖๗

#### ๖. งบประมาณ

๖.๑ ค่าอาหารและเครื่องมือ เกษตรกร ๓๐๐ ราย ๆ ละ ๑๕๐ บาท เป็นเงิน ๔๕,๐๐๐ บาท

๖.๒ จัดจ้างไถระเบิดดินดาน จำนวน ๑,๕๐๐ ไร่ ๆ ละ ๗๕๐ บาท เป็นเงิน ๑,๑๒๕,๐๐๐ บาท

รวมเป็นเงิน ๑,๑๗๐,๐๐๐ บาท

### ๗. . ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัด

ผลผลิต (output)

- ๑) เกษตรกร จำนวน ๓๐๐ ราย มีความรู้ความเข้าใจในการพัฒนาการเตรียมดินเพื่อปลูกมันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าว ด้วยการไถระเบิดดินดาน
- ๒) เกษตรกร ๓๐๐ ราย สามารถลดต้นทุนการผลิต

**ผลลัพธ์ (outcome)**

เกษตรกรร้อยละ ๖๐ ที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้การไถระเบิดดินดานไปปฏิบัติได้จริง  
ตัวชี้วัด

- ๑) เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มร้อยละ ๑๕ และลดต้นทุนการผลิตได้ ร้อยละ ๑๕

**๘. หน่วยงาน / ผู้รับผิดชอบ**

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

นางสาวเดือนฉาย ปัญญาวุฒิวรกุล นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

## โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยโรงงาน

### ๑. หลักการและเหตุผล

อ้อยโรงงานเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดกาญจนบุรี และมีการปลูกอ้อยเป็นลำดับต้นๆของประเทศ ซึ่งอำเภอเลาขวัญมีการปลูกอ้อย ๑๒๘,๖๘๓ ไร่ ถือว่ามีพื้นที่ปลูกอ้อยในปริมาณที่มากของจังหวัดกาญจนบุรี แต่ก็ยังประสบปัญหาในด้านการผลิต และแรงงานตัดอ้อย แต่ก็มีเกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้นแต่ผลผลิตที่ได้ต่อหน่วยพื้นที่กลับมีแนวโน้มลดลง เนื่องจากสภาพดินส่วนใหญ่ของอำเภอเลาขวัญเป็นดินทราย ดินหิน และดินดาน ทำให้การผลิตอ้อยไม่มีประสิทธิภาพมากนักและผลผลิตที่ได้ลดลง นอกจากนี้เกษตรกรขาดการเข้าถึงเทคโนโลยีการผลิตใหม่ๆ ยังคงปฏิบัติแบบเดิม เช่นการเผาอ้อยก่อนตัด ทำให้ผลผลิตมีน้ำหนักลดลง และเพื่อให้เกษตรกรงดการเผาอ้อย แล้วเข้าถึงเทคโนโลยีการผลิตใหม่ๆ ในการตัดอ้อย จึงจัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อย ให้แก่เกษตรกรในการเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกอ้อยได้อย่างถูกต้องเหมาะสม โดยใช้กระบวนการมีส่วนร่วมจัดทำแปลงเรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตอ้อย เพื่อให้เกษตรกรรับความรู้แล้วนำกระบวนการผลิตไปใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิตได้ต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๑ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยด้วยเทคโนโลยีใหม่ๆ
- ๒ เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตอ้อยโรงงาน

### ๓. เป้าหมาย

๑. เกษตรกรผู้ปลูก อ้อยโรงงาน จำนวน ๑๐๐ ราย ในพื้นที่อำเภอเลาขวัญ

### ๔. กิจกรรมและวิธีการดำเนินงาน

๑. จัดอบรมถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีการผลิตอ้อยให้แก่เกษตรกรเป้าหมาย เช่น การใช้อ้อยพันธุ์ดีที่เหมาะสมกับพื้นที่ การป้องกันกำจัดศัตรูพืช การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การใช้ปุ๋ยเคมี ร่วมกับปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์ และการจัดการระบบน้ำในไร่อ้อย

๒. จัดทำแปลงเรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตอ้อย จำนวน ๓ แปลง แปลงละ ๑๐ ไร่

- แปลงที่ ๑ ตามแบบปฏิบัติของเกษตรกร
- แปลงที่ ๒ ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
- แปลงที่ ๓ ใช้ปุ๋ยเคมี ร่วมกับปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗

### ๖.งบประมาณ

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| ๖.๑ ค่าอาหารและเครื่องดื่ม เกษตรกร ๑๐๐ ราย ๆ ละ ๑๕๐ บาท | เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐ บาท            |
| ๖.๒ จัดทำแปลงเรียนรู้ ๓ แปลง ๆ ละ ๖๕,๐๐๐ บาท            | เป็นเงิน ๑๙๕,๐๐๐ บาท           |
|   | <b>รวมเป็นเงิน ๒๑๐,๐๐๐ บาท</b> |

### ๗. . ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัด

#### ผลผลิต (output)

- ๑) เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๑๐๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยได้ถูกต้อง
- ๒) เกษตรกร ๑๐๐ ราย สามารถลดต้นทุนการผลิต

**ผลลัพธ์ (outcome)**

- ๑) เกษตรกรร้อยละ ๖๐ ที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้จริง
- ๒) ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ จากผลผลิตเฉลี่ย ๑๒ ตัน/ไร่

**ตัวชี้วัด**

- ๑) เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มร้อยละ ๒๐ และลดต้นทุนการผลิตได้ ร้อยละ ๒๐
- ๒) เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่รับการอบรมไปใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓) มีแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการผลิตอ้อยเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรที่สนใจ

**๘. หน่วยงาน / ผู้รับผิดชอบ**

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

นางสาวเดือนฉาย ปัญญาภูมิวรกุล นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

## โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง

### ๑. หลักการและเหตุผล

มันสำปะหลังเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดกาญจนบุรี มีพื้นที่เพาะปลูกในปี ๒๕๖๐/๖๑ มากกว่า ๙๐๐,๐๐๐ ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ทั้ง ๑๓ อำเภอ ในเขตอำเภอเลาขวัญมีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง จำนวน ๖๕,๕๑๐ ไร่ ๔,๐๓๗ ครัวเรือน ซึ่งปัญหาส่วนใหญ่ของเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง คือ ประสิทธิภาพการผลิตต่ำ ต้นทุนการผลิตสูง ราคาผลผลิตตกต่ำ เนื่องจากประสบปัญหาภัยแล้งอย่างต่อเนื่องทำให้ส่งผลกระทบต่อ การปลูกมันสำปะหลัง และตามมาด้วยการระบาดของโรคแมลง ซึ่งเป็นปัญหาที่สำคัญที่ทำให้เกษตรกรได้ผลผลิตต่ำ ไม่เป็นไปตามที่เกษตรกรต้องการ

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ จึงเล็งเห็นถึงความสำคัญจึงได้มีแนวทางในการพัฒนาการปลูกมันสำปะหลัง โดยการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการผลิตให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ในรูปแบบใหม่ๆ เพื่อรับการเปลี่ยนแปลงด้านต่างๆในปัจจุบัน และศึกษาท่อนพันธุ์สำปะหลังที่ทนแล้ง ด้านทานการระบาดของโรคแมลง ซึ่งเกษตรกรในอำเภอเลาขวัญปลูกมันสำปะหลัง หลากหลายพันธุ์ จึงต้องทำการทดสอบความเหมาะสมของพันธุ์มันสำปะหลังที่ทำให้ผลผลิตต่อไร่ที่สูงและต้านทานโรคแมลงและเหมาะสมกับพื้นที่ ต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

๑) เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้และเทคโนโลยีการผลิตมันสำปะหลัง ที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

๒) เพื่อส่งเสริมการใช้มันสำปะหลังพันธุ์ดี ด้านทานโรคแมลง และทนต่อความแห้งแล้ง

### ๓. เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

๑. เป้าหมายเกษตรกร จำนวน ๑๐๐ ราย

๒. สถานที่ดำเนินงาน ทุกตำบล อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

### ๔. กิจกรรมและวิธีการดำเนินงาน

๑. อบรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการผลิตให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง

๒. จัดทำแปลงเรียนรู้ ๑๐ แปลง แปลงละ ๕ ไร่ การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน/พันธุ์ดีที่เหมาะสมกับพื้นที่

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗

### ๖.งบประมาณ

๖.๑ ค่าอาหารและเครื่องมือ เกษตรกร ๑๐๐ ราย ๆ ละ ๑๕๐ บาท เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐ บาท

๖.๒ จัดทำแปลงเรียนรู้ ๑๐ แปลง ๆ ละ ๓๕,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๓๕๐,๐๐๐ บาท

รวมเป็นเงิน ๓๖๕,๐๐๐ บาท

### ๗. . ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัด

#### ผลผลิต (output)

๑) เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๑๐๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มันสำปะหลังได้ถูกต้อง

๒) เกษตรกร ๑๐๐ ราย สามารถลดต้นทุนการผลิต

#### ผลลัพธ์ (outcome)

- ๑) เกษตรกรร้อยละ ๖๐ ที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้จริง
- ๒) ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐

#### ตัวชี้วัด

- ๑) เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มร้อยละ ๒๐ และลดต้นทุนการผลิตได้ ร้อยละ ๒๐
- ๒) เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่รับการอบรมไปใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓) มีแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการผลิตมันสำปะหลังเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรที่สนใจ

#### ๘. หน่วยงาน / ผู้รับผิดชอบ

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

นางสาวรจนา มูลเมือง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ

## โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหน่อไม้ฝรั่ง

### ๑. หลักการและเหตุผล

พื้นที่อำเภอเลาขวัญมีเกษตรกรปลูกหน่อไม้ฝรั่งจำนวนมากมีพื้นที่ทุกตำบล การปลูกหน่อไม้ฝรั่งของเกษตรกรส่วนใหญ่ก็ปลูกตามๆกัน แต่เกษตรกรก็ประสบปัญหาในการปลูกที่ถูกทำลายด้วยโรคและแมลงอย่างหนัก ทำให้ผลผลิตลดลง ซึ่งการปลูกหน่อฝรั่งเกษตรกรต้องมีความประณีตในการปลูกมากกว่าปลูกพืชอื่นๆ เช่นการใช้ต้นพันธุ์ พื้นที่ปลูก แหล่งน้ำ การดูแลรักษา และปัจจัยที่สำคัญคือต้นพันธุ์ ต้องทนต่อโรคแมลง แต่ส่วนใหญ่เกษตรกรเพาะเมล็ดพันธุ์มาปลูกเอง และการปลูกปฏิบัติของเกษตรกรบางรายมีความเข้าใจและทำได้ผลผลิตที่สูงบางรายยังขาดความรู้ความเข้าใจทำให้ผลผลิตต่ำ เกิดโรคแมลง สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ เล็งเห็นถึงความสำคัญของเกษตรกรผู้ปลูกหน่อไม้ฝรั่ง ซึ่งมีพื้นที่ปลูกทั้งอำเภอที่ทำการรายได้ให้แก่เกษตรกรเป็นอย่างดียังขาดความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติ จึงมีแนวทางที่จะพัฒนาเกษตรกรที่ผู้ปลูกหน่อไม้ฝรั่ง ในด้านผลิตเช่น ใช้พันธุ์เนื้อเยื่อ การใช้สารชีวภัณฑ์ การป้องกันการเกิดโรคแมลงแบบผสมผสาน การถ่ายทอดความรู้ระหว่างเกษตรกรที่ปลูกหน่อไม้ฝรั่งแล้ว ประสบความสำเร็จ เพื่อมุ่งเน้นการผลิตที่มีประสิทธิภาพและปลอดภัยทั้งผู้ผลิตและบริโภคต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้และเทคโนโลยีการผลิตหน่อไม้ฝรั่ง ได้คุณภาพตามความต้องการของตลาด
- ๒) เพื่อส่งเสริมการใช้พันธุ์เนื้อเยื่อ และการป้องกันโรคแมลงแบบผสมผสาน
- ๓) เพื่อมุ่งเน้นการผลิตที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค

### ๓. เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

๑. เป้าหมายเกษตรกร จำนวน ๕๐ ราย
๒. สถานที่ดำเนินงาน พื้นที่ทุกตำบล อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

### ๔. กิจกรรมและวิธีการดำเนินงาน

๑. อบรมถ่ายทอดความรู้การดูแลแปลงปลูกโดยวิธีแบบผสมผสาน
๒. จัดทำแปลงเรียนรู้ ๑ แปลง แปลงละ ๑ ไร่
๓. สนับสนุนต้นพันธุ์เนื้อเยื่อให้แก่เกษตรกร

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗

### ๖. งบประมาณ

- งบประมาณ ๗๕,๐๐๐ บาท

### ๗. . ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัด

#### ผลผลิต (output)

- ๑) เกษตรเข้าร่วมโครงการ ๕๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้การจัดการแปลงแบบผสมผสาน
- ๒) เกษตรกร ๕๐ ราย สามารถลดต้นทุนการผลิต

#### ผลลัพธ์ (outcome)

- ๑) เกษตรกรร้อยละ ๖๐ ที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้จริง
- ๒) ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕



**ตัวชี้วัด**

- ๑) เกษตรกรมีผลผลิตเพิ่มร้อยละ ๑๕ และลดต้นทุนการผลิตได้ ร้อยละ ๑๕
- ๒) เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่รับการอบรมไปใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓) มีแปลงต้นแบบเป็นแหล่งเรียนรู้ให้แก่เกษตรกรที่สนใจ

**๘. หน่วยงาน / ผู้รับผิดชอบ**

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

นางสาวระวีวรรณ เอี่ยมทอง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

## โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย (พืชผัก)

### ๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอเลาขวัญ ส่วนใหญ่มีอาชีพ ทำไร่ทำนาสำหรับเลี้ยง อ้อยโรงงาน ข้าวนาปี เป็นหลัก นอกจากนี้ยังมีการปลูกผัก ซึ่งมีอายุการเก็บเกี่ยวสั้น สามารถทำรายได้เป็นอย่างดี แต่ก็มีการใช้สารเคมีในปริมาณมาก ทั้งพืชหลักและการปลูกพืชผัก ซึ่งเป็นปัญหาที่ต้องหาแนวทางแก้ไข และทำความเข้าใจให้แก่เกษตรกร ได้เห็นถึงความปลอดภัยของผู้บริโภคและตัวเกษตรกรเอง จึงได้มีแนวทางการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย เพื่อเข้าถึงผู้ผลิตให้มีการจัดการดูแลการผลิตที่ปลอดภัยด้วยการใช้สารชีวภัณฑ์ร่วมกับสารเคมีเพื่อลดปริมาณการใช้สารเคมีที่มีผลกระทบต่อผู้ผลิตผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม จึงส่งเสริมให้เกษตรกรมีการจัดการแปลงที่ปลอดภัยได้ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP และเกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค และสร้างความปลอดภัยให้กับเกษตรกรปฏิบัติได้อย่างถูกต้องต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อลดการใช้สารเคมี
- ๒) เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและเก็บเกี่ยวผลผลิตในระยะปลอดภัย
- ๓) เพื่อผลักดันเกษตรกรจัดการแปลงปลูกที่ถูกต้องได้การรับรองมาตรฐาน GAP เกษตรอินทรีย์

### ๓. เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

๑. เป้าหมายเกษตรกร จำนวน ๒๐ ราย
๒. สถานที่ดำเนินงาน พื้นที่ตำบลหนองนกแก้ว อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

### ๔. กิจกรรม

๑. การถ่ายทอดความรู้การดูแลแปลงปลูกโดยวิธีแบบผสมผสาน
๒. การผลิตสารชีวภัณฑ์

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗

### ๖. งบประมาณ

- งบประมาณ ๗,๕๐๐ บาท

### ๗. ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัด

#### ผลผลิต (output)

- ๑) เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๒๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้การจัดการแปลงแบบผสมผสาน
- ๒) เกษตรกร ๒๐ ราย สามารถลดต้นทุนการผลิต

#### ผลลัพธ์ (outcome)

- ๑) เกษตรกรร้อยละ ๖๐ ที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้จริง
- ๒) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการผ่านการรับรองการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตร(GAP)

#### ตัวชี้วัด

- ๑) เกษตรกรลดต้นทุนการผลิตได้ ร้อยละ ๑๕
- ๒) เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่รับการอบรมไปใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓) เกษตรกรใช้สารเคมีลดลง

### ๘. หน่วยงาน / ผู้รับผิดชอบ สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

นายพิพัฒน์ คลาดโรค นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

## โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart farmer)

### ๑. หลักการและเหตุผล

เกษตรกรในเขตพื้นที่อำเภอเลาขวัญ ส่วนใหญ่มีอาชีพ ทำไร่มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าวนาปี และ เลี้ยงวัว เป็นหลัก ซึ่งมีพื้นที่ทำการเกษตรจำนวน ๕๑๖,๘๐๒ ไร่ นั้น แต่มีแรงในครัวเรือนเพียง ๒-๓ ราย และส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ถ้ามองโดยรวมแล้วถือว่ายังขาดแรงงานในการทำการเกษตรทำให้ต้องจ้างแรงงานจากพื้นที่อื่น ทำให้มีค่าใช้จ่ายเพิ่มมากขึ้น เพื่อเป็นการทดแทนแรงงานที่ขาดและส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ จึงมีการมุ่งเน้นในการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ ที่มีความรู้ความสามารถสนใจ และเป็นการสร้างจิตสำนึกให้มีความห่วงใยในอาชีพเกษตรกร เพื่อสืบทอดการเกษตรต่อจากพ่อแม่ โดยการปลูกฝังและถ่ายทอดความรู้ด้านๆทางการเกษตรให้กับเกษตรกรรุ่นใหม่ ๆ เรียนรู้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เพื่อเป็นการต่อยอดอาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่สนใจด้านการเกษตร
- ๒) เพื่อพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ทดแทนเกษตรกรผู้สูงอายุ
- ๓) เพื่อสร้างจิตสำนึกให้แก่เกษตรกรรุ่นใหม่มีใจรักและห่วงใยอาชีพเกษตรกร

### ๓. เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

๑. เป้าหมายเกษตรกร จำนวน ๒๐ ราย
๒. เกษตรกรทุกตำบล อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

### ๔. กิจกรรม

๑. การถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีการเกษตรด้านต่างๆให้แก่เกษตรกรรุ่นใหม่
๒. จัดกระบวนการเรียนรู้และเวทีแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานเกษตร

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗

### ๖. งบประมาณ

- งบประมาณ ๗,๕๐๐ บาท

### ๗. . ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัด

#### ผลผลิต (output)

- ๑) เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๒๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยีด้านต่างๆ
- ๒) เกษตรกร ๒๐ ราย สามารถทดแทนแรงงานผู้สูงอายุได้

#### ผลลัพธ์ (outcome)

- ๑) เกษตรกรร้อยละ ๖๐ ที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้
- ๒) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรคนอื่น ๆ ได้

#### ตัวชี้วัด

- ๑) เกษตรกรรุ่นใหม่สนใจในอาชีพเกษตรมากขึ้น
- ๒) เกษตรกรรุ่นใหม่สามารถใช้ความรู้ไปปรับใช้กับพื้นที่ของตนเอง และทดแทนแรงงานผู้สูงอายุ

### ๘. หน่วยงาน / ผู้รับผิดชอบ

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

นางสาวพนิชญา แจ็ดนาลาว นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

## โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

### ๑. หลักการและเหตุผล

กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปหม่อนไหมบ้านหนองแก มีกิจกรรมการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม และแปรรูปผลิตภัณฑ์จากตัวไหม เช่น การทำสบู่จากรังไหม แชมพู ครีมนวดหน้า ชาใบหม่อน รังไหมขัดหน้า ขายเป็นทอดตลาดทั่วไปแต่ยังไม่ได้รับความต้องการของตลาดมากนัก เพื่อที่จะทำให้กิจกรรมของวิสาหกิจดำเนินการอย่างต่อเนื่องและมีความเข้มแข็งพึ่งตนเองได้ จึงมีแนวทางที่จะพัฒนาและเพิ่มมูลค่าให้กับผลผลิต ซึ่งผลิตภัณฑ์นั้นจะต้องตอบสนองความต้องการของตลาด จึงต้องพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพได้มาตรฐานการผลิตและผลิตภัณฑ์เป็นที่เชื่อถือของผู้บริโภค จำเป็นต้องมีการออกแบบผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ ที่ทันสมัยตรงตามความต้องการของตลาดในพื้นที่ นอกพื้นที่ หรือตลาดออนไลน์ และเป็นการสร้างผลิตภัณฑ์ให้เข้าแหล่งตลาดได้มากขึ้น และยังช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มได้ จึงขอรับการสนับสนุนงบประมาณในการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยถูกใจผู้บริโภค
- ๒) เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับสมาชิกในกลุ่มฯ
- ๓) เพื่อสร้างกิจกรรมและรายได้อย่างต่อเนื่อง
- ๔) เพื่อสร้างโอกาสและช่องทางตลาดเพิ่มมากขึ้น

### ๓. เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

๑. เป้าหมายเกษตรกร จำนวน ๒๐ ราย
๒. กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปหม่อนไหมบ้านหนองแก อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี

### ๔. กิจกรรมและวิธีการดำเนินงาน

๑. จัดกระบวนการเรียนรู้การออกแบบบรรจุภัณฑ์
๒. จัดทำข้อมูลผลิตภัณฑ์

### ๕. ระยะเวลาดำเนินการ

เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ – กันยายน ๒๕๖๗

### ๖. งบประมาณ

- งบประมาณ ๕๐,๐๐๐ บาท

### ๗. . ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัด

#### ผลผลิต (output)

- ๑) วิสาหกิจชุมชนมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ และคุณภาพมาตรฐานสินค้า

#### ผลลัพธ์ (outcome)

- ๑) วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มจากการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐

#### ตัวชี้วัด

- ๑) วิสาหกิจชุมชนมีการพัฒนาผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์ ที่ต้องตามความต้องการของตลาด
- ๒) วิสาหกิจชุมชนมีช่องทางการจำหน่ายสินค้าเพิ่มมากขึ้น

### ๘. หน่วยงาน / ผู้รับผิดชอบ

สำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

นางสาวพนัชญา แจ็ดนาลาว นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

**หมายเหตุ**

การตรวจสอบความสมบูรณ์ครบถ้วนของข้อมูล พิจารณาตามหลักเกณฑ์ ดังนี้

๑. ต้องเป็นไปตามแบบฟอร์มแผนพัฒนาการเกษตรฯ ตามแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ/ตำบล ปี ๒๕๖๒ ที่แนบมาพร้อมหนังสือแจ้งจังหวัด
๒. ความเป็นปัจจุบันของข้อมูล
๓. การแสดงอ้างอิงแหล่งที่มาของแต่ละข้อมูล
๔. นอกจากการบรรยายเนื้อหาแล้วต้องมีตาราง กราฟหรือแผนประกอบตามแบบฟอร์มรายงาน