

บทที่ ๑

โครงการจัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรมระดับตำบล

ปัจจุบันการทำการเกษตรของเกษตรกรส่วนใหญ่ต้องเผชิญกับปัญหาความไม่แน่นอน และการเปลี่ยนแปลงของเหตุการณ์ต่างๆ เช่น ราคาต้นทุนการผลิตที่สูง ทึ่งปัจจัยการผลิต สารเคมี เมล็ดพันธุ์ที่มีราคาแพง ความไม่แน่นอนของราคาที่เกิดจากปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดมีลักษณะไม่สอดคล้องกับปริมาณความต้องการในแต่ละช่วงเวลา

นอกจากนี้ความไม่แน่นอนจากปริมาณผลผลิตที่เกิดจากปริมาณผลผลิตที่เกิดจากปัจจัยทางธรรมชาติ ปัญหากัยแผลจากภัยธรรมชาติ ที่มีความรุนแรงขึ้นในขณะนี้ได้ก่อให้เกิดปัจจัยเสี่ยงต่อการทำการเกษตรอย่างมาก เกษตรกรอีกจำนวนมากก็ยังต้องประสบความทุกข์ยากจากปัญหานี้รอบด้าน เช่น ปัญหาน้ำสิ่น ปัญหาที่ดินทำกิน สิทธิเกษตรและสวัสดิการ ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการทำการเกษตร

การเข้าสู่การเป็นประชาคมอาเซียนหรือการเปิดเสรีทางการค้าในปลายปี ๒๕๕๘ เป็นอีกปัจจัยหนึ่งที่ต้องคำนึงถึงและให้ความสำคัญ เพราะจะทำให้สินค้าเกษตรและอาหารเคลื่อนย้ายผ่านกลไกการขนส่งได้อย่างเสรี การลดต้นทุนการผลิตเพื่อให้สามารถแข่งขันได้ การสร้างคุณภาพสินค้าที่มีมาตรฐานในระดับสากล รวมทั้งการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

แนวคิด

(๑) พระราชบัญญัติสถาบันเกษตรกรแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๓ ต้องการสนับสนุนสิทธิและการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการกำหนดนโยบาย และวางแผนพัฒนาเกษตรกรรมอย่างเป็นระบบ เพิ่มศักยภาพและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้ดีขึ้นทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม การเมืองอย่างต่อเนื่อง ให้เป็นไปเพื่อเกษตรกรอย่างแท้จริง

(๒) การแก้ปัญหาทางการเกษตร ไม่มีครรภ์ปัญหาดีเท่ากับตัวเกษตรกรเอง ดังนั้นจึงต้องมุ่งสร้างความสามารถของเกษตรกร เพื่อให้มีความรู้บริหารจัดการด้วยตนเองในลักษณะของกลุ่มชุมชน พื้นที่ตำบล โดยการจัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรมใช้เป็นแนวทางการพัฒนาและแก้ไขปัญหา

หลักการ

(๑) เน้นอาชีพสินค้า(อาชีพ) เป็นตัวตั้ง พื้นที่ตำบลเป็นศูนย์กลาง และเกษตรกรเป็นเจ้าของ ทำการพัฒนา หรือแก้ไขปัญหาให้เป็นไปตามความต้องการของเกษตรกรในตำบล มากกว่าตอบสนองตัวชี้วัดของหน่วยงานสนับสนุนภายนอก

(๒) รวมพลังทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคประชาชน สังคม พ่อค้า นักธุรกิจภาคเอกชนและภาคี การพัฒนาอื่นๆ สนับสนุนการบริหารการพัฒนา

(๓) เป็นแผนพัฒนารายสินค้า ไม่ใช่แผนรายพื้นที่ เนื่องจากที่สถาบันเกษตรกรจังหวัดทำในครั้งก่อน เช่นตำบลนี้จะเลี้ยงวัว ก็ทำแผนเลี้ยงวัวทั้งตำบล สร้างเครือข่าย สร้างระบบทั้งหมดที่จะเกิดขึ้นในตำบล เน้นเฉพาะเรื่องที่ก่อให้เกิดรายได้ ลดรายจ่าย แก้ปัญหาน้ำสิ่นและอื่นๆ

แนวทางการพัฒนา

สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดอุตรดิตถ์ จัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรมระดับตำบล โดยผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ดังนี้

๑. ระดมความคิดเห็น ปัญหาและกำหนดแนวทางการส่งเสริม และการแก้ไขปัญหาที่ดิน โดยส่งเสริมและคุ้มครองสิทธิในที่ดินเพื่อประกอบเกษตรกรรมของเกษตรกร
๒. การส่งเสริม การพัฒนา และแก้ไขปัญหาแหล่งน้ำและระบบประปาเพื่อเกษตรกรรม
๓. การส่งเสริมและคุ้มครองสิทธิเกษตรกร และกำหนดสวัสดิการให้เกษตรกร
๔. พัฒนาความร่วมมือในด้านการผลิต การแปรรูป และการตลาด สนับสนุนการรวมกลุ่มสร้างเครือข่ายรายอาชีพ รายสินค้า เพื่อการลดรายจ่าย และสร้างมูลค่าเพิ่ม ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
๕. การแก้ไขปัญหาน้ำสินของเกษตรกร และการเข้าถึงแหล่งทุน

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อสนับสนุนชุมชนระดับตำบลให้มีแผนพัฒนาเกษตรกรรมในการพัฒนาแก้ไขปัญหาร่วมกันในรูปแบบของการจัดการตนเอง

๒. เพื่อพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง สามารถจัดทำแผนพัฒnar่วมกันนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้างทางการเกษตร

๓. เพื่อสร้างเครือข่ายองค์กรเกษตรกร เชื่อมโยง และพัฒนาความร่วมมือในด้านการผลิตทางเกษตรกรรม การแปรรูป การตลาด และการบริโภคเพื่อการยังชีพระหว่างเครือข่ายองค์กรเกษตรกร กับภาครัฐ และภาคเอกชน

ขั้นตอน/วิธีการดำเนินการ

๑. คัดเลือกพื้นที่เป้าหมายที่มีความพร้อม มีศักยภาพและพร้อมที่จะทำการปรับปรุง/เปลี่ยนแปลง ชุมชน สังคมให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น จำนวน ๙ อำเภอฯลฯ ๑ ตำบล

๒. จัดเตรียมข้อมูลภาพรวม โดยแผนที่ของแต่ละตำบล จำนวน ๙ ตำบล

๓. จัดประชุมชี้แจงคณะกรรมการชุดปฏิบัติงานสภาเกษตรกรรมระดับตำบลในตำบลที่ได้รับคัดเลือก ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนระดับหมู่บ้าน ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้แทนผู้ใหญ่บ้าน/สมาชิกสภากองค์การบริหารส่วนตำบล/ผู้แทนสมาชิกสภากองค์การบริหารส่วนตำบล และนายกองค์การบริหารส่วนตำบล/ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบล เพื่อทำความเข้าใจรายละเอียดวัตถุประสงค์ ความจำเป็น ความสำคัญ ของการจัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรมระดับตำบล

๔. อบรมทีมวิทยากร เพื่อซักซ้อมรายละเอียด การดำเนินโครงการ ขั้นตอน วิธีการ วัตถุประสงค์ เป้าหมายให้เป็นไปแนวทางเดียวกันและชี้แจงแบบจัดเก็บข้อมูลรายบุคคล

๕. สำรวจและเก็บรวบรวมข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับการเกษตรในตำบล โดยเฉพาะข้อมูลตามประเด็นหลักที่จะทำการศึกษาเพื่อทางการแก้ไข เช่น แหล่งน้ำ หนี้สิน จำนวนเกษตรกร ฯลฯ

๖. จัดประชุมผู้ปฏิบัติงานหมู่บ้าน สรุปผลการจัดเก็บข้อมูล โดยจำแนกประเด็นปัญหาหลัก ๕ เรื่อง คือ ปัญหาน้ำสิน แหล่งน้ำ ที่ดินทำกิน สวัสดิการ สิทธิเกษตรกรและการเมือง ได้รับความเป็นธรรม ราคาสินค้าเกษตร

๗. จัดทำเวทีสรุปข้อมูล เพื่อกำหนดวิสัยทัศน์ เป้าหมาย พันธกิจ กลยุทธ์และกิจกรรมโครงการ

๘. จัดทำแผนเสนอสภากองค์การบริหารส่วนตำบล เป้าหมายและแผนพัฒนาเกษตรกรรมระดับตำบล

๙. จัดตั้งกลุ่มรายสินค้า (อาชีพ)

บทที่ ๒

สภาพทั่วไปของตำบลแม่พูล

๑. ประวัติความเป็นมา



ภาพ ๑ : แผนที่แสดงที่ตั้งตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์

ประวัติตำบลแม่พูล

ตำบลแม่พูลเป็นหนึ่งตำบลของอำเภอลับแล เดิมชาวบ้านที่อพยพติดตามเจ้าฟ้าฯมามากจากเชียงแสน โดยมีกองทัพมาไล่ตามมาจนเกิดการสู้รบอยู่บริเวณทุ่งม่าน เมื่อประมาณปี พ.ศ. ๒๓๐๐ กองทัพเจ้าฟ้าฯมามากมาระเบิดเป็นฝ่ายชนะจึงตั้งถิ่นฐานทัพอยู่ที่บ้านห้องลับแล ตำบลฝายหลวง และปลูกสร้างบ้านอยู่บริเวณบ้านแสนสิทธิ บ้านพันแหวานและบ้านหัวยได้ ต่อมาปี พ.ศ. ๒๔๐๐ นายบันลือ น้อยมณี นายอำเภอลับแลได้รวม ๓ ตำบล ดังกล่าวเข้าเป็นตำบลเดียวกัน เรียกว่า ตำบลแม่พูลมาจนถึงปัจจุบัน

๒. ข้อมูลทางกฎหมาย

๒.๑ ที่ตั้ง อาณาเขต และการปกครอง

ตำบลแม่พูล เป็นอำเภอหนึ่งของอำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ซึ่งเป็นอำเภอหนึ่งของจังหวัดอุตรดิตถ์ และห่างจากอำเภอลับแลประมาณ ๖ กิโลเมตร และห่างจากศาลากลางจังหวัดอุตรดิตถ์ ทางทิศเหนือ ประมาณ ๑๔ กิโลเมตร มีพื้นที่ประมาณ ๑๖๖ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๖๗,๑๔๗.๕๐ ไร่

ลักษณะทั่วไปเป็นป่าและภูเขาทั่วทั้งเขต ตั้งแต่แนวทิศตะวันตก ทิศเหนือ ทิศตะวันออก และมีพื้นที่รับ บริเวณตอนกลางของพื้นที่มีแหล่งต้นกำเนิดของลำน้ำ ทางทิศเหนือต่อจากจังหวัดแพร่ ซึ่งเป็นต้นน้ำของน้ำตกแม่พูลและน้ำตกคาดใหญ่ คาดอ้อแล้วไหลเป็นสายน้ำคลองแม่พูลและคลองแม่พร่องลงไปยังตำบลฝายหลวง อำเภอลับแล

- ทิศเหนือ ติดต่อกับ อำเภอเด่นชัย จังหวัดแพร่
- ทิศตะวันออก ติดต่อกับ ตำบลนาแกก อำเภอลับแล
- ทิศใต้ ติดต่อกับ ตำบลฝายหลวง อำเภอลับแล
- ทิศตะวันตก ติดต่อกับ อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย

เขตการปกครองและการบริหาร

ตำบลแม่พูลแบ่งพื้นที่การปกครองออกเป็น ๑๙ หมู่บ้าน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ๒ องค์กร คือ เทศบาลตำบลหัวดง และองค์การบริหารส่วนตำบลแม่พูล

รายชื่อหมู่บ้านและรายชื่อผู้ใหญ่บ้าน/กำนันตำบล/สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล/การแบ่งเขต

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ชื่อผู้ใหญ่บ้าน/กำนัน	ชื่อสมาชิก อปต.	เขตพื้นที่
๑	บ้านแสนสิทธิ	นายสวัสดิ์ ถายา	-	เขตเทศบาล
๒	บ้านไร่	นายประจวบ อ่อนคำ	-	เขตเทศบาล
๓	บ้านแม่พูล	นายรุ่ง ผ้าเจริญ	-	เขตเทศบาล
๔	บ้านตันเกลือ	นายวรกร ไชยนุรักษ์	๑.นายอุดมยุทธ ศรีสีบวงศ์	เขต อปต.
			๒.นายนัด เตชัย	
๕	บ้านฟากท่า	นายบุญส่ง ณัสิงห์	๑.นายพูลศักดิ์ สุขนา	เขตเทศบาล+ อปต.
			๒.นายสมหมาย จรลังกา	
๖	บ้านด่านหัวยได้	นายอัศวชัย สังข์มูล (กำนัน)	๑.นายวี แก้วสีสด	เขต อปต.
			๒.นายสมควร กุนนะจា	
๗	บ้านพามูบ	นายไพบูลย์ แหยมยินดี	๑. นายบาล เปียงเปียง	เขต อปต.
			๒. นายเรียน ปันตาพะวะ	
๘	บ้านหัวยได้	นายประสงค์ เตชัย	๑. นายประวิทย์ หลวง ฤทธิ์	เขตเทศบาล+ อปต.
			๒. นางชนกานต์ อรัญ สารค	

๙	บ้านตันจั่ว	นายวันเทพ พุฒโต	๑. นายเชื้อ พุฒโต ^{๒. นายปัญญา ทองครี}	เขตเทศบาล+ อปต.
๑๐	บ้านห้วยโป่ง	นายอนันต์ คำเงิน	๑. นายอุเทน เชียงส่ง ^{๒. นางสีเพร เชียงส่ง}	เขตเทศบาล+ อปต.
๑๑	บ้านมหาราช	นางนงค์นุช จิตจง	๑. นายประธาร พองฟู ^{๒. นายเกษม พองฟู}	เขต อปต.

สภาพภูมิประเทศ

ลักษณะที่ว่าไปเป็นป่าและภูเขาน้ำตื้นแต่แนวทิศตะวันตก ทิศเหนือ และทิศตะวันออก และมีพื้นที่รับ บริเวณตอนกลางของพื้นที่มีแหล่งต้นกำเนิดของลำน้ำ ทางทิศเหนือต่อจาก江ังหวัดแพร่ ซึ่งเป็นต้นน้ำของน้ำตกแม่ปูล และน้ำตกตากใหญ่ ตากอ้อ แล้วไหลเป็นสายน้ำคลองแม่ปูลและแม่พร่องลงไปยังตำบลฝ่ายหลวง

ลักษณะพื้นที่ การถือครองที่ดิน สิทธิที่ดินทำกิน และทรัพยากรป่าไม้

ผลการจำแนกการใช้ประโยชน์ที่ดิน พบว่าเขตองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ปูลมีพื้นที่ ๘๒,๔๒๒.๓๐ ไร่ ส่วนใหญ่ใช้ในการเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจได้แก่ ทุเรียน ลาสงสาด และลองกองคิดเป็นร้อยละ ๕๖.๔๒ จำแนกเป็น ๗ ประเภท ดังนี้ (๑) ทุเรียน ๓๖,๓๓๓.๑๐ ไร่ (ร้อยละ ๔๔.๐๓) (๒) ป่าเบญจพรรณผสมป่าไม้ ๓๑,๙๗๗.๗๐ ไร่ (ร้อยละ ๓๕.๖๘) (๓) ลองกองและลาสงสาด ๑๐,๒๒๕.๒๕ ไร่ (ร้อยละ ๑๒.๓๙) (๔) ที่อยู่อาศัย ๒,๘๗๑.๑๗ ไร่ (ร้อยละ ๓.๔๘) (๕) ห้อมและนาข้าว ๖๐๒.๐๓ ไร่ (ร้อยละ ๐.๗๓) (๖) ป่าเสื่อมโทรมถูกแห้วถาง ๓๙๕.๔๖ ไร่ (ร้อยละ ๐.๔๘) และ (๗) แหล่งน้ำ ๑๗๘.๕๙ ไร่ (ร้อยละ ๐.๒๒)

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- แหล่งน้ำธรรมชาติ

- ลำน้ำ, ห้วย ๓ แห่ง คือ คลองแม่ปูล คลองแม่พร่องและลำห้วยคำบิ
- ฝาย ๘ แห่ง
- บ่อน้ำตื้น ๑๓๒ แห่ง
- ประปาหมู่บ้าน ๑๐ แห่ง
- สารน้ำ ๕ แห่ง
- พนังกันน้ำ ๒ แห่ง

- ทรัพยากรป่าไม้ พื้นที่ตำบลแม่ปูล มีความอุดมสมบูรณ์เต็มไปด้วยสวนลาสงสาด สวนลองกอง สวนทุเรียน และสวนกาแฟ ซึ่งปลูกกันตามป่าเขามาดำเนินมาตั้งแต่อดีต ตามสวนของราชภูมิที่จับจองกันนอกจากนี้ยังมีน้ำตกแม่ปูล เป็นแหล่งท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจให้กับผู้นิยมธรรมชาติ และยังมีน้ำตกตากอ้อ ตากใหญ่ และน้ำตกห้วยไร่

ลักษณะภูมิอากาศ

ตำบลแม่พูลมีอุณหภูมิโดยทั่วไปเฉลี่ย ๓๕-๓๗ องศาเซลเซียส โดยเนื่องแล้วอุณหภูมิในแต่ละฤดูจะแตกต่างกัน ดังนี้

๒.๑.๔.๑ ฤดูร้อน เริ่มจากเดือนมีนาคม - มิถุนายน อุณหภูมิเฉลี่ย ๓๕-๓๙ องศาเซลเซียส

๒.๑.๔.๒ ฤดูฝน เริ่มจากเดือนกรกฎาคม - ตุลาคม อุณหภูมิเฉลี่ย ๓๔-๓๗ องศาเซลเซียส

๒.๑.๔.๓ ฤดูหนาว เริ่มจากเดือนพฤษภาคม - กุมภาพันธ์ อุณหภูมิเฉลี่ย ๓๐-๓๓ องศาเซลเซียส

ปริมาณน้ำฝนย้อนหลัง ๑๐ ปี ระหว่างปี ๒๕๔๗ - ๒๕๕๑

อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์

เดือน	ปี ๒๕๔๗	ปี ๒๕๔๘	ปี ๒๕๔๙	ปี ๒๕๕๐	ปี ๒๕๕๑	ปี ๒๕๕๒	ปี ๒๕๕๓	ปี ๒๕๕๔	ปี ๒๕๕๕	ปี ๒๕๕๖	ปี ๒๕๕๗
มกราคม	-	๐.๔๕	๑.๓๔	๐.๕๐	-	๐.๗๒	-	-	๐.๑๒	-	-
กุมภาพันธ์	๒.๔๖	-	-	๐.๑๙	๑.๐๗	-	๐.๒๔	-	๐.๖๑	-	-
มีนาคม	-	๗.๗๐	๐.๗๘	๒.๐๒	-	-	-	๐.๑๐	-	-	-
เมษายน	๔.๔๑	๐.๓๘	๐.๓๓	๒.๑๓	๑.๒๖	๔.๔๔	๒.๑๗	๐.๔๗	๑.๐๐	-	-
พฤษภาคม	๔.๓๓	๑.๓๒	๑.๒๙	๑.๒๙	๑.๑๑	๔.๔๗	๑.๓๔	๒.๐๓	๔.๑๒	๔.๑๐	๑๒๙.๔
มิถุนายน	๗.๗๔	๓.๕๔	๔.๒๒	๔.๒๒	๔.๓๕	๑.๓๕	๑.๔๐	๔.๕๑	๑๐.๔๙	๔.๐๔	๔๒๗.๔
กรกฎาคม	๖.๐๗	๗.๒๗	๖.๒๙	๑๐.๕๑	๑.๕๑	๔.๓๙	๑.๓๔	๔.๗๒	๒.๔๐	๗.๑๐	๑๓๐.๓
สิงหาคม	๔.๔๒	๑.๒๙	๔.๒๙	๔.๔๔	๔.๕๒	๑๐.๐๒	๗.๗๙	๑.๔๗	๔.๔๙	๔.๐๐	๑๙๙.๖
กันยายน	๔.๑๙	๖.๙๒	๑.๙๔	๑.๙๔	๑.๐๑	๑.๐๔	๑.๔๕	๔.๑๙	๔.๔๙	๑๑.๗	๒๑๓.๓
ตุลาคม	๒.๒๗	๖.๓๐	๓.๕๙	-	๑.๖๖	๐.๘๑	๖.๗๐	๔.๘๓	๑.๓๐	๔.๘๐	๑๑๐.๑
พฤษภาคม	-	-	๑.๐๙	-	๐.๒๖	๑.๔๐	-	-	๑.๑๐	-	-
ธันวาคม	-	-	๑.๔๙	-	-	-	-	-	-	-	-

การคมนาคม การจราจร

- ถนนสายหลักเข้าสู่พื้นที่ ได้แก่ ถนนสายหัวดง – น้ำริด และทางหลวงชนบท หมายเลข ๑๐๔๓ (สายลับแล – เขาน้ำตก)

- ถนนสายหลักในพื้นที่ ได้แก่ ถนนสายน้ำตกแม่พูล – ลับแล และถนนสายพามูบ – บ่อแก้ว

- ถนนภายในตำบล ๒๓ สาย แยกเป็น ถนนลาดยาง ๖ สาย และถนนคอนกรีต ๑๗ สาย

- สะพาน ๑๗ แห่ง

จำนวนประชากร

ประชากรมีทั้งหมด ๘,๔๓๗ คน แยกเป็นชาย ๔,๒๑๑ คน หญิง ๔,๒๒๖ คน จำนวนครัวเรือน ๓,๓๐๕ ครัวเรือน มีความหนาแน่นเฉลี่ย ๓๐.๑๖ คนต่อตารางกิโลเมตร

ข้อมูลประชากร

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือน	ประชากร (คน)		รวม	หมายเหตุ
			ชาย	หญิง		
๑	บ้านพันแหวนนาปoyer	๑๗๕	๒๒๓	๒๓๓	๔๕๖	เทศบาล
	บ้านแสนสิทธิ	๒๑๕	๒๗๔	๒๘๙	๕๖๓	เทศบาล
๒	บ้านหัวดง	๒๐๒	๒๘๙	๒๗๐	๔๕๙	เทศบาล
	บ้านตีนศาลาดนาต่อง	๒๖๒	๓๔๔	๓๓๒	๖๗๖	เทศบาล
๓	บ้านแม่พูล	๓๐๙	๔๓๓	๔๗๑	๙๐๔	เทศบาล
๔	บ้านอกด่าน	๔๙๑	๔๓๕	๔๘๙	๙๒๔	อบต.
๕	บ้านผึกราก	๒๕๓	๓๕๒	๓๑๒	๖๖๔	เทศบาล/ อบต.
๖	บ้านด่านห้วยใต้	๑๙๓	๓๐๖	๒๗๓	๕๗๙	อบต.
๗	บ้านพามูบ	๓๕๙	๓๘๙	๓๖๗	๗๓๖	อบต.
๘	บ้านห้วยใต้	๑๙๖	๒๔๑	๒๕๙	๕๑๐	เทศบาล/ อบต.
๙	บ้านอนค่า	๑๗๓	๑๙๕	๑๗๑	๓๕๖	เทศบาล
	บ้านตันน้ำ	๑๗๑	๒๒๒	๒๒๕	๔๔๗	เทศบาล/ อบต.
๑๐	บ้านดอนแก้ว	๒๖๕	๓๗๖	๔๑๙	๗๙๕	เทศบาล
	บ้านห้วยโป่ง	๑๙	๑๙	๑๙	๓๙	อบต.
๑๑	บ้านมหาราช	๘๓	๑๓๓	๑๐๕	๒๓๘	อบต.
รวม		๓,๓๐๕	๔,๒๑๑	๔,๒๒๖	๙,๔๓๗	

ข้อมูล เดือน เมษายน ๒๕๕๙ (ที่มา สำนักบริหารการทะเบียน อำเภอลับแล)

รายได้เฉลี่ยครัวเรือน ระดับตำบล ปี ๒๕๕๙

เขตเทศบาล

หมู่ที่ ๑ บ้านพันแหวนนาปoyer

จำนวน ๑๗๕ ครัวเรือน จำนวน ๔๕๖ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๖,๐๑๑ บาท/ปี อาชีพรอง ๒๙,๔๖๙ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๖,๒๕๗ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเงิน ๘,๓๕๑ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๑๗๐,๔๘๙ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๖๕,๔๒๙ บาท/ปี

บ้านแสนสิทธิ

จำนวน ๒๑๕ ครัวเรือน จำนวน ๕๖๓ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๗๗,๕๙๕ บาท/ปี อาชีพรอง ๒๙,๒๗๐ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๕,๔๙๔ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเงิน ๕,๓๔๔ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๒๗,๐๓๔ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๘๖,๗๐๐ บาท/ปี

หมู่ที่ ๒ บ้านหัวดง

จำนวน ๒๐๒ ครัวเรือน จำนวน ๕๕๙ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๑๖๘,๓๗๗ บาท/ปี อัชีพรอง ๒๔,๒๑๖ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๔,๑๑๙ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๖,๘๐๙ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๑๔,๕๒๑ บาท รายได้บุคคลเฉลี่ย ๗๗,๕๑๙ บาท/ปี

บ้านตื้นศานาตอง

จำนวน ๒๖๒ ครัวเรือน จำนวน ๖๗๖ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๑๕๒,๒๘๕ บาท/ปี อัชีพรอง ๑๗,๖๕๐ บาท/ปี รายได้อื่น ๙,๘๓๔ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๔๕,๒๓๒ บาท/ปี รายได้เฉลี่ยครัวเรือน ๒๒๕,๐๐๑ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๘๗,๒๐๕ บาท/ปี หมู่ที่ ๓ บ้านแม่พุก

จำนวน ๓๐๙ ครัวเรือน จำนวน ๙๐๔ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๑๙๖,๐๐๙ บาท/ปี อัชีพรอง ๓๕,๖๑๙ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๒,๕๗๐ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๗,๖๒๙ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๕๑,๘๒๔ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๖,๐๓๗ บาท/ปี หมู่ที่ ๔ บ้านผู้กราก

จำนวน ๒๓๓ ครัวเรือน จำนวน ๖๒๗ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๑๕๖,๖๗๔ บาท/ปี อัชีพรอง ๓๔,๕๑๙ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๕,๓๙๙ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๕,๗๑๑ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๑๖,๓๐๒ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๐,๓๙๐ บาท/ปี หมู่ที่ ๕ บ้านห้วยใต้

จำนวน ๘๔ ครัวเรือน จำนวน ๒๖๕ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๑๔๕,๘๐๓ บาท/ปี อัชีพรอง ๑๐,๔๖๔ บาท/ปี รายได้อื่น ๕,๖๐๐ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๑,๘๔๑ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๑๖๓,๗๔๘ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๕๑,๘๐๕ บาท/ปี หมู่ที่ ๖ บ้านดอนค่า

จำนวน ๑๓๓ ครัวเรือน จำนวน ๓๕๑ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๒๔๐,๐๐๐ บาท/ปี อัชีพรอง ๓๐,๗๒๖ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๐,๔๘๘ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๑๐,๒๗๐ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๙๑,๔๔๔ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๒,๕๒๒ บาท/ปี

บ้านตันน้ำ

จำนวน ๑๓๒ ครัวเรือน จำนวน ๓๗๘ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๒๐๑,๓๑๑ บาท/ปี อัชีพรอง ๓๐,๘๓๓ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๐,๔๘๘ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๒,๗๙๗ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๔๐,๘๗๔ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๔,๑๔๕ บาท/ปี หมู่ที่ ๑๐ บ้านดอนแก้ว

จำนวน ๒๖๕ ครัวเรือน จำนวน ๗๙๕ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๔๐๔,๔๐๐ บาท/ปี อัชีพรอง ๓,๔๕๔ บาท/ปี รายได้อื่น ๒,๘๔๘ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๑,๘๐๙ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๔๑๒,๖๑๑ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๑๓๗,๕๓๗ บาท/ปี

ทุกพื้นที่เขตเทศบาล จำนวน ๑,๘๙๐ ครัวเรือน จำนวน ๕,๕๗๙ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อัชีพหลัก ๒๐๒,๔๐๐ บาท/ปี อัชีพรอง ๒๔,๗๗๗ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๑,๒๔๐ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๑๑,๓๖๙ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๔๙,๗๗๕ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๙,๐๗๙ บาท/ปี

เขตองค์การบริหารส่วนตำบล

หมู่ที่ ๔ บ้านนอกด่าน

จำนวน ๔๗๑ ครัวเรือน จำนวน ๙๒๔ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๕๒,๘๓๗ บาท/ปี อาชีพรอง ๓๐,๐๘๖๕ บาท/ปี รายได้อื่น ๓,๖๑๖ บาท/ปี ปลูกเลี้ยง หาเอง ๑๔,๗๒๘ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๐๑,๒๖๖ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๑๐๖,๙๕๐ บาท/ปี หมู่ที่ ๕ บ้านผู้ราก

จำนวน ๒๐ ครัวเรือน จำนวน ๓๗ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๗๗,๔๕๐ บาท/ปี อาชีพรอง ๒๐,๕๐๐ บาท/ปี รายได้อื่น ๓,๔๔๐ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๓๗,๒๗๕ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๑๕๔,๗๐๕ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๕,๗๘๖ บาท/ปี หมู่ที่ ๖ บ้านด่านห้วยใต้

จำนวน ๑๙๓ ครัวเรือน จำนวน ๕๗๘ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๒๒๓,๖๙๙ บาท/ปี อาชีพรอง ๕๕,๔๖๑ บาท/ปี รายได้อื่น ๗,๙๑๙ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๑๐,๐๒๑ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๘๗,๑๐๐ บาท รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๙,๒๐๕ บาท/ปี หมู่ที่ ๗ บ้านผามูบ

จำนวน ๓๕๙ ครัวเรือน จำนวน ๗๕๒ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๗๑,๔๗๕ บาท/ปี อาชีพรอง ๑๕,๔๗๓ บาท/ปี รายได้อื่น ๔,๓๑๖ บาท/ปี หา เลี้ยง หาเอง ๙,๒๙๔ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๐๐,๘๙๘ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๙๕,๔๐๐ บาท/ปี หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยใต้

จำนวน ๑๑๒ ครัวเรือน จำนวน ๒๔๕ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๖๕,๐๐๐ บาท/ปี อาชีพรอง ๓๖,๔๓๐ บาท/ปี รายได้อื่น ๕,๒๒๓ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๒๐,๙๓๘ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๒๗,๘๙๑ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๑๐๔,๒๒๔ บาท/ปี หมู่ที่ ๙ บ้านตันน้ำ

จำนวน ๓๙ ครัวเรือน จำนวน ๖๙ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๗๓,๕๙๐ บาท อาชีพรอง ๑๗,๕๓๙ บาท/ปี รายได้อื่น ๑,๓๕๖ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๔,๒๑๘ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๑๙๖,๗๐๓ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๑๑๑,๑๙๐ บาท/ปี หมู่ที่ ๑๐ บ้านห้วยโป่ง

จำนวน ๑๙ ครัวเรือน จำนวน ๓๑ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๐๖,๕๐๐ บาท/ปี อาชีพรอง ๓,๐๕๖ บาท/ปี รายได้อื่น ๑๐,๕๐๐ บาท/ปี ปลูก เลี้ยง หาเอง ๙,๓๐๐ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๑๒๙,๓๕๖ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๗๕,๑๑๐ บาท/ปี หมู่ที่ ๑๑ บ้านมหาราช

จำนวน ๘๓ ครัวเรือน จำนวน ๒๑๙ คน แหล่งรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๒๔๑,๔๐๐ บาท/ปี อาชีพรอง ๔๘,๑๖๖ บาท/ปี รายได้อื่น ๖,๑๖๖ บาท ปลูก เลี้ยง หาเอง ๑๙,๒๓๕ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๓๑๓,๓๒๗ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๑๑๙,๔๒๓ บาท/ปี ทุกพื้นที่เขตองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๑,๓๑๕ ครัวเรือน จำนวน ๒,๔๔๘ คน แหล่งรายได้ ครัวเรือนเฉลี่ย อาชีพหลัก ๑๗๔,๓๙๕ บาท/ปี อาชีพรอง ๓๐,๗๔๒ บาท/ปี รายได้อื่น ๔,๗๔๘ บาท ปลูก เลี้ยง หาเอง ๑๒,๗๕๖ บาท/ปี รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๒๒,๔๔๑ บาท/ปี รายได้บุคคลเฉลี่ย ๑๐๒,๔๓๖ บาท/ปี

สภาพทางเศรษฐกิจ

- อาชีพ ส่วนใหญ่ทำการเกษตร อาทิ เช่น สวนทุเรียน สวนลางสาด สวนลองกอง สวนกาแฟ นอกจากนี้บางส่วนยังทำนาเพื่อการบริโภค อาชีพรับจ้างทั่วไป อาชีพค้าขาย ทำไม้กวาด หรือทำการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร เช่น ทำทุเรียน干 ทุเรียนทอด เป็นต้น

ที่	ประเภทอาชีพ	คิดเป็น %
๑	เกษตรกรรม – ทำสวน	๖๙.๖๐
๒	กำลังศึกษา	๙.๘๓
๓	รับจ้างทั่วไป	๗.๖๔
๔	รับราชการ เจ้าหน้าที่ของรัฐ	๕.๑๗
๕	ไม่มีอาชีพ	๒.๔๗
๖	ค้าขาย	๑.๙๑
๗	อาชีพอื่น	๑.๕๗
๘	พนักงานบริษัท	๐.๖๘
๙	พนักงานรัฐวิสาหกิจ	๐.๕๒
๑๐	ธุรกิจส่วนตัว	๐.๔๔
๑๑	เกษตรกรรม – ทำนา	๐.๑๒
๑๒	เกษตรกรรม – ทำไร่	๐.๐๘
๑๓	เกษตรกรรม – ประมง	๐.๐๔

ที่มา : ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน ปี ๒๕๕๘

ศักยภาพของชุมชน

- การรวมกลุ่มของประชาชน ๑๑ กลุ่ม แยกประเภทกลุ่ม

- กลุ่มอาชีพ ๘ กลุ่ม

- กลุ่มอาชีพ ๓ กลุ่ม

- จุดอ่อนของพื้นที่

พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นป่าเขา เป็นสวนผลไม้ ลางสาด ทุเรียน กาแฟ มีน้ำไหล ตลอดปี หมายเหตุ สำหรับทำการเกษตร พื้นที่บางแห่งเป็นที่ราบลุ่มทำการเพาะปลูกข้าว หรือทำการปลูกลองกองซึ่งได้ผลดี เนื่องจากมีแหล่งน้ำธรรมชาติไหลผ่านตลอดปี

- แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ

- น้ำตกแม่พูล อยู่ที่หมู่ที่ ๔ บ้านตันเกลือ ตำบลแม่พูล เป็นน้ำตกที่เกิดจากการตกแต่งธรรมชาติ โดยการเทปูนให้น้ำไหลลดหล่นจากบนเขาสูงลงมา ดูคล้ายน้ำตกธรรมชาติ การเดินทางใช้ทางหลวงหมายเลข ๑๐๔๓ ระยะทางประมาณ ๑๒ กิโลเมตร

- แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จุดชมวิวที่วิวเรือ (โดยแม่น้ำน่าน) ตั้งอยู่ที่หมู่ที่ ๔ เป็นภูเขา สลับซับซ้อนเรียงเป็นแนววยา สภาพร่มรื่นเหมาะสมสำหรับใช้เป็นที่พักผ่อนหย่อนใจ

- จุดชมวิว โจ้เก้าเก้า (จุดชมวิวมากสามเมือง) อยู่ที่หมู่ที่ ๑๑ สามารถชมวิวของทั่วเมือง อุตรดิตถ์ได้สวยงาม สัมผัสถึงชีวิตความเป็นอยู่ การทำการเกษตรของชาวลับแล

- กิจกรรมการท่องเที่ยวที่น่าสนใจ

- ประเพณีตามค้างบูญา เป็นประเพณีที่มีมาแต่โบราณ ซึ่งเป็นความศรัทธาและความเชื่อของผู้จะ atan ค้างบูญา เพื่ออุทิศส่วนบุญส่วนกุศลให้กับบรรพบุรุษที่ล่วงลับ ประเพณีนี้เป็นประเพณีของชาวไทยยวน (ล้านนา) จะไม่มีสลากรัตร การทำบุญตามประเพณีถวาย atan ค้างบูยานี้ จะมีการทำนมโบราณของล้านนาไว้นำไปแจกจ่ายแบ่งปันให้กับญาติพี่น้องในวงศ์ตระกูล ได้แก่ ข้าวต้มมัด ขنم แหงน ขنمเทียน ขnm พักทอง และขnm แตง เป็นต้น สมัยโบราณจะมีคำกล่าวของคนแก่คุณเฝ่าจะ ท่องจำเรียงลำดับไว้ เรื่องลดดับการจัดงาน atan ค้างบูยาของแต่ละวัด เพื่อกันลิมไว้ได้คล่องจองกันตามชื่อของวัดในตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ดังนี้ “เริ่มวัดพะตุม ยุ่มไปวัดผักหาก ลากมา วัดหัวดง กो้งไปวัดตอนแก้ว แล้วมาวัดตอนค่า ลูกหล้าวัดศรีอุฐุมพร” วันเดือนปี ที่จัดงานก็จะเปลี่ยนแปลงตามปฏิทินจันทรคติ

- สินค้า/ผลผลิตการเกษตร

- ทุเรียนหลงลับแล ต้นเดิมขึ้นอยู่ที่ม่อนน้ำจำ หมู่ที่ ๗ บ้านพามูบ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ เจ้าของเดิมคือ นายลม-นางหลง อุประ บ้านเลขที่ ๑๒๖ หมู่ที่ ๑ บ้านนาปอย เขตเทศบาลตำบลหัวดง เป็นทุเรียนที่ได้รับรางวัลยอดเยี่ยมจากการประกวดทุเรียนที่ปลูกจากเมล็ดซึ่งร่วมดำเนินการจัดประกวดระหว่างกรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตรและจังหวัดอุตรดิตถ์ เมื่อปี พ.ศ.๒๕๖๐ ผลผลิตออกสู่ตลาดในช่วงเดือนพฤษภาคม – กรกฎาคม ของปี

- ทุเรียนพันธุ์หลินลับแล ต้นเดิมปลูกโดยนายหลิน ปันดาล บ้านเลขที่ ๑๒๖ หมู่ที่ ๗ บ้านพามูบ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ กล่าวคือในปี พ.ศ.๒๕๙๓ นายหลิน ปันดาล ได้นำเมล็ดทุเรียนมาปลูกแล้วเกิดการกลâyพันธุ์มีลักษณะที่แปรగกว่าทุเรียนพันธุ์อื่นๆ จึงนำไปเพื่อบ้านกินกันหลายคนบอกว่ามีรสชาติดี ผลผลิตออกสู่ตลาดในช่วงเดือนพฤษภาคม – กรกฎาคม ของปี

ข้อมูลก่อนชุดดิน และความเหมาะสมของดิน

กลุ่มชุดดินที่ ๓

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพากดินเหนียว ดินบนเป็นสีเทาเข้ม สีน้ำตาลปนเทาเข้ม ดินล่างเป็น สีเทาหรือน้ำตาลอ่อน มีจุดประสีน้ำตาลแก่ สีน้ำตาลปนเหลือง สีแดงปนเหลือง พบรตามที่ราบลุ่มหรือที่ราบเรียบ เป็นดินลึก มีการระบายน้ำเลว ถดถอยขึ้นน้ำลึก ๒๐ – ๔๐ ซม. นาน ๓ – ๕ เดือน ถดถอยแล้วดินแห้งแต่กระแหงเป็นร่องกว้างลึก ถ้าพบบริเวณชายฝั่งทะเล มักมีเปลือกหอยอยู่ในดินชั้นล่าง ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง มีปฏิกิริยาดินเป็นเป็นกรดปานกลางถ้าเป็นกรดเล็กน้อย มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ ๕.๕ – ๖.๕ ส่วนดินชั้นล่างหากมีเปลือกหอยปะปนจะมีปฏิกิริยาเป็นด่างอ่อนหรือมีค่าความเป็นด่างประมาณ ๗.๕ – ๘.๐ ได้แก่ชุดดินสมุทรปราการ บางกอก ฉะเชิงเทรา พิมาย บางแพ และสิงห์บุรี

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือยกร่องปลูกพืชผักและไม้ผล ซึ่งไม่ค่อยจะมีปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน แต่ถ้าเป็นที่ลุ่มมากๆ จะมีปัญหารื่องน้ำท่วมในฤดูฝน

การจัดการดิน	พืชไร่	ปลูกพืชไร่ได้หลังฤดูเก็บเกี่ยวข้าว ต้องมีเหล่าน้ำ ปรับปรุงดินโดย การปลูกพืชตระกูลถัว แล้วไถกลบ รวมทั้งการใช้ปุ๋ยเคมีทดแทน ชาต้อาหารที่ถูกคุ้ดไปใช้พืชไร่หลังฤดูเก็บเกี่ยว ได้แก่ ถั่วเขียว ถั่วเหลือง อายุสั้น บางชุดดินปลูกพืชผัก ได้ เช่น ข้าวโพดหวาน และ ข้าวโพดฝักอ่อน
	นาข้าว	การเตรียมดินแบบการทำท้าว ๆ ไป มีการไถดะ ไถแพร และ คราดก่อนปักดำ การปลูกข้าว ถ้าใช้พันธุ์ข้าวที่ไม่ต่อช่วงแสงควร ใช้พันธุ์ที่มีช่วงเก็บเกี่ยวในเดือน ธ.ค. เช่น กข.๒๗ หรือ พันธุ์ข้าวที่ ไม่ไวต่อแสง มีอายุเก็บเกี่ยว ๑๓๐ วัน หรือมากกว่า เช่น กข.๑๑
	ไม้ผล และ ไม้ยืนต้น	การปลูกไม้ผล การจัดการดินโดยยกร่องให้สูง ชุดร่องน้ำรอบที่ และระหว่างร่องปลูกเป็นช่วงๆ ตามความเหมาะสมเพื่อระบายน้ำ ทำคันดินล้อมรอบป้องกันน้ำท่วมจากแม่น้ำ การใช้ปุ๋ยหมีอนกลุ่ม ดินที่ ๒ ไม้ผลที่เหมาะสมมี ส้มเขียวหวาน มะม่วง

กลุ่มชุดดินที่ ๕

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพวกดินเหนียว ดินบนเป็นสีเทาแก่ สีน้ำตาลปนเทา ดินล่าง เป็นสีเทาอ่อน มีจุดประสีน้ำตาลแก่และสีน้ำตาลปนเหลือง ตลอดชั้นดินมักพบก้อนสารเคมี เหล็ก และแมลงวันสีประจำปีนั้นที่ปักของไม้ผลแต่ละชนิดชั้นดินลึกดินกลุ่มดินนี้ เกิดจากพอกตะกอน ลำน้ำและเป็นดินลึก มีการระบายน้ำเหลว พบริเวณที่ร้าบเรียบตามลาดตะพักริมลำน้ำค่อนข้างใหม่ และ ลานตะพักริมลำน้ำระดับต่ำ น้ำแข็งลึกน้อยกว่า ๓๐ ซม. นาน ๓ – ๕ เดือน ดินมีความอุดสมบูรณ์ตาม ธรรมชาติค่อนข้างต่ำปานกลาง pH ๕.๕ – ๖.๕ แต่ถ้าดินมีก้อนปูนปุ่นในดินชั้นล่าง ดินชั้นนี้จะมี ปฏิกิริยาเป็นด่างอ่อน pH ๗.๕ – ๘.๐ ได้แก่ ชุดดินทางดง และพาน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา ในบริเวณที่มีเหล่าน้ำใช้ปลูกพืชไร่ พืชผัก และ ยาสูบ ในช่วงฤดูแล้ง ข้าวที่ปลูกโดยมากให้ผลผลิตค่อนข้างสูง

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : ในฤดูน้ำแข็งนาน ๓ – ๕ เดือน ดินมีการระบายน้ำเหลว

การจัดการดิน	พืชไร่	ปลูกพืชไร่ได้หลังฤดูเก็บเกี่ยวข้าว เช่น ถั่วเขียว ถั่วเหลือง ยาสูบ ข้าวโพด การปลูกพืชไร่ควรมีเหล่าน้ำ การปรับปรุงดิน ควรทึ่งเศษ พืชหรือฟางข้าวคุณดินปลูกพืชตระกูลถัวเป็นปุ๋ยพืชสด เพื่อเพิ่ม อินทรีย์วัตถุให้กับดิน
	นาข้าว	การเตรียมดินปลูกข้าวเหมือนกลุ่มดินที่ ๔ การใช้พันธุ์ข้าวเหมือน กลุ่มดินที่ ๔ การใช้ปุ๋ยหมีอนกับกลุ่มดินที่ ๑ แต่กลุ่มดินนี้มีธาตุ k ที่เป็นประโยชน์ต่อข้าวต่ำ การใช้ปุ๋ยเคมีควรจะพิจารณา การเพิ่ม

		ราตุ่ k เข้าไปด้วยในอัตรา ๖ กก. K๒๐/ ໄร์ สำหรับการปลูกข้าว หรืออาจใช้ปุ๋ย N-P-K ทดแทนสูตร ๑๖-๑๖-๘ หรือสูตรไกล์คีย์ใน อัตรา ๒๐ - ๓๕ กก./ໄร์ ใส่ครั้งที่ ๑ ครั้งที่ ๒ ใช้ปุ๋ย ๔๖-๐-๐ ใส่ใน อัตรา ๕-๑๕ /ໄร์ ช่วงข้าวตั้งห้อง
	ไม้ผล และ ไม้ยืนต้น	ชุดร่องระบายน้ำในถุงฟัน และใช้เก็บกักน้ำในถุงแล้ว ปลูกไม้ผล ระหว่างร่องน้ำหรือปลูกไม้ผลบนกองดินแบบจอมปลูกตามระยะ ปลูกของไม้ผลแต่ละชนิดทำคันดินล้อมรอบป้องกันน้ำท่วม และสูบ น้ำเมื่อมีมากเกินไม้ผลที่เหมาะสมมี มะม่วง พุทรา ชมพู่ กล้วย

กลุ่มชุดดินที่ ๖

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพากดินเหนียว ดินบนเป็นสีเทาแก่ ดินล่างมีสีน้ำตาลปนเทา
หรือสีเทา มีจุดประสีน้ำตาลหรือสีแดงตลอดชั้นดินบางแห่งมีศิลาและอ่อนหรือก้อนสารเคมีพอกเหล็ก
และแมงกานีสปะปนอยู่ด้วย กลุ่มดินนี้เกิดจาก พากตะกอนลำน้ำ เป็นดินลึกมากมีการระบายน้ำเลว
พบตามที่ระบุ ตั้งแต่ที่ระบุน้ำท่วมถึงลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ น้ำแข็งชั้ง ๓๐ - ๔๐ ซม. นาน ๓ - ๕
เดือน ดินมีความอุดสมสมบูรณ์ ตามธรรมชาติต่ำหรือค่อนข้างต่ำ pH ๔.๕ - ๕.๕ ได้แก่ ชุดดินบางน้ำ
มโนรมย์ เชียงราย นครพนม ปากท่อ และแกลง สุไหงโกลก ท่าศาลา คลองขุด หนองบัว วังทอง

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือปลูกพืชล้มลุกในถุงแล้ว

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : ดินมีความอุดสมสมบูรณ์ต่ำ ปฏิกิริยาของดินเป็นกรดแก่ตู้
ผนน้ำแข็งนาน ๓ - ๕ เดือน

การจัดการดิน	พืชไร่	ปลูกพืชไร่ได้หลังถุงเก็บเกี่ยวข้าว ใช้ที่ดินปลูกพืชไร่อย่างสั้นการเตรียมดินໄไป กลบเศษพางหลังการเก็บเกี่ยว ใส่ปุ๋ยเคมีและอินทรีย์ตุ๊กๆ เพื่อทดแทนราตุ่ อาหารที่พืชดูดไปใช้ปรับปรุงระดับ pH ของดินให้เหมาะสมกับชนิดของพืชไร่ ที่ปลูกชนิดของพืชไร่หลังถุงเก็บเกี่ยวข้าว เช่นเดียวกับดิน กลุ่มที่ ๕
	นาข้าว	การเตรียมดินปลูกข้าวเหมือนกลุ่มดินที่ ๑ การใช้พันธุ์ข้าวเหมือนกลุ่มดินที่ ๔ การใช้ปุ๋ยเหมือนกับกลุ่มดินที่ ๑ แต่กลุ่มดินนี้มีราตุ่ k ที่เป็นประโยชน์ต่อข้าว ต่ำ การใช้ปุ๋ยเคมีควรจะพิจารณา การเพิ่มราตุ่ k เข้าไปด้วยในอัตรา ๖ กก. K๒๐/ ໄร์ สำหรับการปลูกข้าวหรืออาจใช้ปุ๋ย N-P-K ทดแทนสูตร ๑๖-๑๖-๘ หรือสูตรไกล์คีย์ในอัตรา ๒๐ - ๓๕ กก./ໄร์ ใส่ครั้งที่ ๑ ครั้งที่ ๒ ใช้ปุ๋ย ๔๖- ๐-๐ ใส่ในอัตรา ๕-๑๕ /ໄร์ ช่วงข้าวตั้งห้อง
	ไม้ผล และ ไม้ยืนต้น	การเตรียมดินและการใส่ปุ๋ย เหมือนกลุ่มดินที่ ๕ ไม้ผลที่เหมาะสม เหมือนกลุ่มดินที่ ๕

กลุ่มชุดดินที่ ๗

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพากดินเหนียว มีสีน้ำตาล หรือสีน้ำตาลปนเทา พบรูปประจำตัว สีแดงปนเหลือง สีน้ำตาลปนแดง หรือดินสีประจำตัวดิน กลุ่มดินนี้เกิดจากพากตะกอน ลำน้ำ เป็นดินลึก มีการระบายน้ำค่อยข้างเลว พบรูปพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ ถูกฝนขังน้ำ ลึก ๓๐ – ๓๕ ซม. นาน

๓ – ๔ เดือน ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง pH ๖.๖ – ๖.๐ ได้แก่ ชุดดิน นครปฐม ผักกาด เดิมบาง อุตรดิตถ์ ท่าทูม สุโขทัย พิจิตร

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา ถ้าหากมีการชลประทานและการจัดการที่ดี สามารถทำนาได้ ๒ ครั้ง ให้ผลผลิตค่อนข้างสูง

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : ถูกฝนมีน้ำแข็งนาน ๓ – ๔ เดือน

การจัดการดิน	พืชไร่	พืชไร่ปลูกได้หลังถูกเก็บเกี่ยวจากการปลูกพืชไร่ควรใช้พืชตระกูลถั่วปลูกร่วมในระบบการปลูกพืช การเตรียมดินควรไถกลบตอซังฟางข้าวลงไว้ในดินเพื่อเพิ่มอินทรีย์ต่ำใช้ปุ๋ยเคมี และปุ๋ยอินทรีย์เพื่อเพิ่มอินทรีย์ต่ำใช้ปุ๋ยเคมี และปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อเพิ่มธาตุอาหารให้แก่ดิน เพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน และปรับปรุงกายภาพของดิน ชนิดของพืชปลังถูกเก็บเกี่ยวข้าว เช่นเดียวกับกลุ่มดินที่ ๕
	นาข้าว	การเตรียมดินเหมือนกลุ่มดินที่ ๔ ควรใช้พันธุ์ข้าวเหมือนกลุ่มชุดดินที่ ๔
	ไม้ผล และไม้ยืนต้น	ยกเว้นปลูกไม้ผล และทำคันดินล้อมรอบ เพื่อป้องกันน้ำซึมจากเปล่งนาข้างเคียง การใช้ปุ๋ยเหมือนกลุ่มดินที่ ๕ ไม้ผลที่เหมาะสมสมเหมือนกลุ่มดินที่ ๕

กลุ่มชุดดินที่ ๑๖

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพากดินร่วนปนทรายแป้ง มีดินสีน้ำตาลอ่อน หรือสีน้ำตาลปนเทาและมีชุดประจำตัวเข้ม สีเหลือง หรือสีแดง ในดินชั้นล่างอาจพบพากเหล็ก และแมงกานีส ปะปน กลุ่มดินนี้เกิดจากวัตถุตันกำหนดดินพากตะกอนลำน้ำ พบรูปพื้นที่ราบเรียบถึงค่อนข้างราบเรียบ ตามล่านตะพักลำน้ำระดับต่ำ มีน้ำแข็งลึกอยกว่า ๓๐ ซม. นาน ๔ – ๕ เดือน เป็นดินลึกมาก มีการระบายน้ำเร็ว มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ หรือค่อนข้างต่ำ pH ๕.๐ – ๖.๐ ได้แก่ ชุดดินหินกอง ศรีเทพ และพานทอง ลำปาง เกาะไหญ่

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : หน้าดินแน่นทึบทำให้ข้าวแตกก่อได้ยาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำถูกฝนมีน้ำแข็งนาน ๔ – ๕ เดือน

การจัดการดิน	พืชไร่	ยกร่อง และทำทางระบายน้ำเอาไว้เป็นระยะ เพิ่มวัตถุปรับปรุงดินในปริมาณ และอัตราสูง เพื่อให้ได้ผลในการปรับโครงสร้างของดินไม่ให้แน่นทึก ควรใส่ปูน ๐.๕ ตัน/ไร่
	นาข้าว	เหมือนกลุ่มชุดดินที่ ๕
	ไม้ผล และ ไม้ยืนต้น	ชุดกำเนิดดินล้อมรอบบริเวณพื้นที่ เพื่อป้องกันน้ำท่วม และทำระบายน้ำออก ในช่วงระดับน้ำใต้ดิน และยกร่องจัดหาแหล่งน้ำให้เพียงพอในฤดูแล้ง ais ปุ่ยอินทรีย์ เพื่อปรับปรุงบำรุงดิน และเพิ่มธาตุอาหาร

กลุ่มชุดดินที่ ๓๓

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพากดินร่วนปนทรายแป้ง ดินมีสีน้ำตาลอ่อนหรือสีน้ำตาลปนแดง บางแห่งในดินขันล่างลึก ๆ มีจุดประสีเทา และน้ำตาล อาจมีแร่ไม่ก้า หรือก้อนปูนปะปน เกิดจากวัตถุตันกำเนิดดินพากตะกอนลำน้ำ พบนสันดินริมน้ำเก่า และเนินตะกอนรูปพัด มีพื้นที่ค่อนข้างราบรื่นถึงเป็นลูกคลื่นลอนคลาน มีความลาดชันประมาณ ๒ – ๑๒ % เป็นดินลึกมาก มีการระบายน้ำลึกลงดีปานกลาง ระดับน้ำใต้ดินอยู่ลึกกว่า ๑ เมตรตลอดปี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลาง ดินขันบนมี pH ประมาณ ๖.๕-๗.๕ ได้แก่ชุดดินดงยางเงอน ชุดดินกำแพงแสน ชุดดินกำแพงเพชร และชุดดินลำสนธิราชพนม

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : มีความเสี่ยงต่อการขาดน้ำได้ในบางปี

การจัดการดิน	พืชไร่	ควรปลูกพืชหมุนเวียน โดยใช้พืชตระกูลถัวร่วมด้วยในระบบปลูกพืช ปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยคอก หรืออินทรีย์วัตถุ ใส่ปุ๋ยเคมีเพื่อทดแทนธาตุอาหารที่พืชดูดไปจากดิน ชนิดของพืชไร่ เช่น เตียวกับกลุ่มดินที่ ๒๙
	นาข้าว	ไม่เหมาะสมสำหรับการทำนา เนื่องจากเป็นดินที่อยู่ในพื้นที่สูงมีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นยกแก่การเก็บกักน้ำ
	ไม้ผล และ ไม้ยืนต้น	ปลูกไม้ผลในแนวระดับ และแนวขันบันได ตามเปอร์เซ็นต์ความลาดเทของพื้นที่ ชุดรองน้ำระหว่างแตรปลูก เพื่อชล栎ความเร็วของน้ำผ่านผิวน้ำดินและระบายน้ำ ซึ่งจะช่วยลดภัยแล้ง หรือปลูกพืชคลุมดินยึดผิวน้ำดิน ในบางพื้นที่จะเกิดน้ำท่วมให้ทำทางระบายน้ำ ทางบนน้ำ

กลุ่มชุดดินที่ ๔๗

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพากดินเหนียว หรือดินร่วน ที่มีเศษหินปะปนมาก และพบขันหินพื้นลึก ๕๐-๘๐ ซม. ดินมีสีน้ำตาล สีน้ำตาลปนแดง เกิดจากการสลายตัวผุพังของหินเนื้อละเอียด มีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดถึงเนินเขา มีความลาดชันประมาณ ๒-๒๐% เป็นดินตื้น มีการระบายน้ำดี ระดับน้ำใต้ดินอยู่ลึกกว่า ๓ เมตรตลอดปี มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำถึงปานกลาง pH ๕.๐-๗.๕ ส่วนใหญ่เป็นป่าเบญจพรรณ และป่าเต็งรัง บางแห่งทำไร่เลื่อนคลอย หรือปลูก

ป่าทัดแทน ได้แก่ ชุดดินลี มากเหล็ก นครสวรรค์ ท่าลี สบปราบ และไพรสาลี หินซ้อน โคงปรีด โป่งน้ำร้อนงาน

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวเป็นป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง หรือป่าละเมาย บางแห่งใช้ทำไร่เลื่อนloyหรือปลูกป่าทัดแทน

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : ดินตื้นมากมีชั้นหินผุ และหินพื้น น้ำซึมผ่านชั้นดินได้ปานกลางถึงค่อยข้างเร็ว มีการอุ่มน้ำปานกลางถึงต่ำ ดินถูกกัดกร่อนได้ง่ายที่ความลาดชันสูง สภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นถึงเนินเขา ระดับน้ำใต้ดินลึก

การจัดการดิน	พืชไร่	ไม่เหมาะสมในการปลูกพืชไร่ ถ้าเป็นพื้นที่ที่เกษตรกรถือครองควรเปลี่ยนรูปแบบการเกษตรไปปลูกไม้โตเร็วประกอบกับระบบอนุรักษ์ เช่นปลูกพืชคลุมที่มีระบบรากยืดดิน หรือทำทุ่งหญ้าระหว่างคันดิน ในพื้นที่ลาดชันถึงเนินเขา ควรสงวนไว้เป็นป่า
	นาข้าว	ไม่เหมาะสมสำหรับการทำนา
	ไม้มัด และไม้ยืนต้น	เหมือนกับลุ่มดินที่ ๔๖ การปลูกไม้มัดต้องมีการปรับปรุงดิน ปลูกเพื่อให้การอุ่นน้ำของดินดีขึ้น ไม้มัดที่เหมาะสมควรเป็นไม้มัดขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ เช่น มะขาม มะม่วง

กลุ่มชุดดินที่ ๔๙

ลักษณะโดยทั่วไป : เนื้อดินเป็นพวกดินร่วนปนทราย ดินล่างเป็นดินเหนียวปนลูกรัง หรือเศษหินทราย ดินมีสีน้ำตาล หรือเหลือง ใต้ลงไประเป็นดินเหนียวสีเทา มีจุดประสีน้ำตาล สีแดง และศีลภาพลงอ่อนปะปนอยู่ด้วยเป็นจำนวนมาก อาจพบชั้นหินทราย หรือหินดินดานที่ผุพังลายตัวในชั้นถัดไป พับบริเวณพื้นที่ดอน มีลักษณะเป็นลูกคลื่น มีความลาดชัน ๓-๒๐% เป็นดินตื้นถึงตื้นมาก มีการระบายน้ำได้ระดับน้ำใต้ดินอยู่ลึกกว่า ๒ เมตร มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติต่ำ pH ๕.๐-๖.๕ ส่วนใหญ่เป็นป่าเต็งรังบางแห่งใช้ปลูกพืชไร่ และไม้โตเร็ว ทุ่งหญ้าธรรมชาติ ได้แก่ ชุดดินโพนพิสัย และสกกล ปรบีอ

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวใช้ปลูกพืชไร่ ทุ่งหญ้าธรรมชาติ ที่รกร้างว่างเปล่า ป่าเต็งรัง หรือใช้ปลูกไม้โตเร็ว

ปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน : ดินตื้นปนลูกรังแน่นหัก มีชั้นศีลภาพลง และหินพื้นน้ำซึมผ่านชั้นใต้ดินได้ปานกลางถึงช้า การอุ่มน้ำของดินต่ำถึงปานกลาง ดินมีการกัดกร่อนมากที่ความลาดชันสูง ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ

การจัดการดิน	พืชไร่	ไม่ค่อยเหมาะสมในการปลูกพืชไร่ เกษตรกรอาจใช้ประโยชน์ปลูกไม้โตเร็วหรือทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์ ควรปลูกพืชผลลัพท์เป็นแ套餐บนอกเหนือไปจากการปลูกพืชคลุมตามแหล่งทาง และการเพิ่มอินทรีย์วัตถุ ในพื้นที่ลดชั้นควรสงวนไว้เป็นป่าเกษตร

		ที่ใช้ประโยชน์ที่ดินในการทำการเกษตร เช่น มันสำปะหลัง ควรปลูกพืชตระกูลถั่วรวมด้วย
นาข้าว	ไม่เหมาะสมสำหรับการทำนา	
ไม้ผล และไม้ยืนต้น	เหมือนกับดินดูดซึมที่ ๔๖ เน้นการใช้อินทรีย์วัตถุในการปรับปรุงดินหลุมปลูกให้มีการอุ้มน้ำดีขึ้น และปลูกพืชคู่ดินเพื่อเพิ่มเติมวัสดุอินทรีย์ลงไปในดิน ไม้ผลที่ใช้ปลูกควรจะเป็นไม้ผลขนาดกลาง เช่น มะนาว ส้มเขียวหวาน น้อยหน่า พุทรา มะลอกฯ	

สภาพการทำงาน พื้นที่การทำงานเป็นพื้นที่รับ และที่รับคลุ่ม มีพื้นที่กระจายอยู่ในพื้นที่เกษตรกรทำงานแบบนาหว่าน ส่วนใหญ่ปลูกข้าวเจ้าไม่ไวแสง เช่น ข้าวพันธุ์สุพรรณบุรีพิษณุโลก ๖๐-๒, ปทุมธานี ๑, ชัยนาท ๑ ซึ่งเป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตต่อไร่สูง และเป็นที่ต้องการของโรงสี และห้องตลาดเกษตรกรอาศัยน้ำจากบ่อ蝙蝠ของเกษตรกร

การใช้ปุ๋ย มีการใช้ปุ๋ยเคมีสูตร ๑๖-๒๐-๐ และ ๔๖-๐-๐ มาก แต่การใช้ของเกษตรกรยังไม่ถูกสูตร และระยะเวลาในการเจริญเติบโตของข้าว มีเกษตรกรบางส่วนใช้ปุ๋ยชีวภาพทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมี เนื่องจากปุ๋ยเคมี มีราคาแพง และผลผลิตข้าวได้ผลตอบแทนต่อไร่สูง และมีคุณภาพ

การใช้สารเคมี ยังมีการใช้สารเคมีเป็นจำนวนมาก และใช้ปริมาณที่สูง การใช้ยังไม่ถูกต้องและเหมาะสม

ผลผลิต ผลผลิตข้าวนานาปีเฉลี่ย ๘๐ กก./ไร่ และเกษตรกรมีข้าวเพื่อจำหน่าย ๙๐% เก็บไว้ทำพันธุ์ ๕% และเพื่อบริโภค ๕% ผลผลิตส่วนใหญ่จำหน่ายให้กับพ่อค้าในท้องถิ่น และโรงสี การปลูกพืชไร่/พืชผัก/ไม้ผล

๑. พืชไร่/พืชผัก มีพื้นที่ปลูกพืชไร่/พืชผัก ผักที่ปลูกส่วนใหญ่ คือ หอมแดง หอมแเบ่ ถั่วเหลือง ผักบุ้ง เป็นการปลูกพืชหมุนเวียนกันไปในพื้นที่เดิม

- การใส่ปุ๋ย เกษตรกรใช้ปุ๋ยเคมีเป็นส่วนใหญ่ โดยใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ และปุ๋ยสูตร ๔๖-๐-๐ มีเพียงบางส่วนที่ใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์

- การใช้สารเคมี เกษตรกรมีการใช้สารเคมีจำนวนมากในพื้นที่ปลูกผัก โดยไม่คำนึงถึงสภาพแวดล้อมและสารพิษต่อกำลังในผลผลิต

๒. ไม้ผล - ไม้ยืนต้น ไม้ยืนต้นประมาณ ส่วนใหญ่เป็นการปลูกบนพื้นที่สูง ตำบลแม่พูล ตำบลนาอก ก ตำบลฝ่ายหลวง

- การใช้ปุ๋ย เกษตรใช้ปุ๋ยเคมีสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ และสูตร ๓๐-๓๐-๒๑ ในการปรับปรุงคุณภาพให้มีรสหวาน มีเกษตรบางรายใช้ปุ๋ยชีวภาพ ในการลดต้นทุนการผลิตแทนการใช้ปุ๋ยเคมี และการใช้สารเคมี

ข้อมูลทางเศรษฐกิจ

ปฏิทินกิจกรรมในการปลูกพืช

ชื่อพืช	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. ข้าวนาปี					←							→
๒. ข้าวนาปรัง		→								←		
๓. พืชไร่สีน้ำเงิน		→								←		
๔. หอยแಡง, หอยแบ่ง	→								←			
๕. พืชผักสีน้ำเงิน	←								→			
๖. ไม้ผล ไม้ยืนต้น	←								→			

แรงงาน และการเคลื่อนย้ายแรงงาน

แรงงานที่ใช้ในภาคเกษตรกรรมในตำบล ใช้แรงงานจากสมาชิกในครัวเรือนของเกษตรกร ซึ่งมีแรงงานเฉลี่ยนครอบครัวละ ๒ – ๓ คน ของครัวเรือนทั้งหมด บางรายที่มีสมาชิกครัวเรือนที่เป็นวัยแรงงานไม่พอ กับกิจกรรมที่ทำอยู่จะจ้างแรงงานที่มีอยู่ในตำบลเข้าช่วย

ประมง

เนื่องจากสภาพพื้นที่ของตำบลด้านแม่คำมันเป็นที่ราบลุ่มน้ำท่วมขังในฤดูฝนเกษตรรกรส่วนหนึ่งจะชุมบ่อเลี้ยงปลาบริเวณติดต่อกับบึงmany

ระบบการปลูกพืช

๑. ข้าวนาปี ปลูกระหว่างเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม ตูแลรักษา ระหว่างสิงหาคม – ตุลาคม จะเก็บเกี่ยว ระหว่างเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์
๒. ข้าวนาปรัง ปลูกเดือนมกราคม ตูแลระหว่างเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ เก็บเกี่ยวเดือนระหว่างเดือนเมษายน – พฤษภาคม
๓. หอยแಡง ปลูกช่วงที่ ๑ ระหว่างมกราคม ตูแลรักษาระหว่างเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ เก็บเกี่ยวระหว่างเดือนมีนาคม – เมษายน ปลูกช่วงที่ ๒ ปลูกระหว่างเดือนพฤษจิกายน – ธันวาคม ตูแลระหว่างเดือนพฤษจิกายน – ธันวาคม เก็บเกี่ยวเดือนมกราคม
๔. ถั่วเหลือง ปลูกช่วงที่ ๑ ปลูกกลางเดือนพฤษจิกายน – ธันวาคม ตูแลระหว่างเดือนมกราคม – ก拉斯เดือนกุมภาพันธ์ และกลางเดือนพฤษจิกายน – ธันวาคม เก็บเกี่ยวเดือนกุมภาพันธ์ – มีนาคม ปลูกช่วงที่ ๒ ปลูกเดือนพฤษจิกายน – ก拉斯เดือนมกราคม ตูแลรักษาเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ เก็บเกี่ยวเดือนมีนาคม

๕. ทุเรียน ปลูกเดือนพฤษภาคม ดูแลรักษาระหว่างเดือนสิงหาคม – เมษายน เก็บเกี่ยวเดือนมิถุนายน – สิงหาคม

แหล่งน้ำได้ดิน

ตำบลแม่พูล โดยปัจจุบันในพื้นที่ตำบลมีป่ากาดาล ๒๕ ป่า คือ

๑. โรงเรียนบ้านหัวเรียงใต้ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ อุปโภค-บริโภค สภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๓๖ เมตร ความลึกพัฒนา ๓๖ เมตร ปริมาณน้ำ ๖.๘๒ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๔.๔ เมตร
๒. อบต.แม่พูล หมู่ที่ ๑ บ้านแสนสิทธิ์ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๓๙ เมตร ความลึกพัฒนา ๓๙ เมตรปริมาณน้ำ ๑๐.๒๕ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๒.๐๑ เมตร
๓. ประปาน้ำบ้านแสนสิทธิ์ หมู่ที่ ๑ บ้านแสนสิทธิ์ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๔๒ เมตร ความลึกพัฒนา ๔๒ เมตร ปริมาณน้ำ ๒๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๓ เมตร
๔. โรงเรียนชุมชนบ้านหัวดง หมู่ที่ ๒ บ้านไร่ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๔๙ เมตร ความลึกพัฒนา ๔๙ เมตร ปริมาณน้ำ ๙.๑ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๔.๖๙ เมตร
๕. บ้านหัวดง หมู่ที่ ๒ บ้านไร่ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่อ อุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๕๗.๔๕ เมตร ความลึกพัฒนา ๕๗.๔๕ เมตร ปริมาณน้ำ ๓๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๗.๘ เมตร
๖. สถานีอนามัยบ้านแม่พูล หมู่ที่ ๒ บ้านไร่ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๕๗ เมตร ความลึกพัฒนา ๕๗ เมตร ปริมาณน้ำ ๑๑.๔๙ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๖.๙๗ เมตร
๗. ข้างเทศบาลตำบลหัวดง หมู่ที่ ๓ บ้านแม่พูล ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๙๖ เมตร ความลึกพัฒนา ๙๖ เมตร ปริมาณน้ำ ๕ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๕ เมตร
๘. โรงเรียนอนุบาลชุมชนหัวดง หมู่ที่ ๓ บ้านแม่พูล ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๖๖ เมตร ความลึกพัฒนา ๖๖ เมตร ปริมาณน้ำ ๑๕ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๑๒ เมตร
๙. ข้างถังประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านแม่พูล ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเทศไทยบ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำจืด ความลึก ๕๕ เมตร ความลึกพัฒนา ๕๕ เมตร ปริมาณน้ำ ๖ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๙ เมตร

๒๑. ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยใต้ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเภทบ่อ
บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำ洁 ความลึก ๖๔ เมตร ความลึกพัฒนา ๑๙ เมตร
ปริมาณน้ำ ๘ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๓ เมตร
๒๒. ม่อนกลางนา หมู่ที่ ๘ บ้านห้วยใต้ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเภทบ่อ
บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำ洁 ความลึก ๒๔.๓๙ เมตร ความลึกพัฒนา ๒๔ เมตร
ปริมาณน้ำ ๓.๔๑ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๙.๑๔ เมตร
๒๓. ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านตันจั่ว ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเภทบ่อ
บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำ洁 ความลึก ๓๐.๔๙ เมตร ความลึกพัฒนา ๓๐ เมตร
ปริมาณน้ำ ๖.๔๒ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๓.๐๕ เมตร
๒๔. วัดดอนแก้ว หมู่ที่ ๑๐ บ้านห้วยโป่ง ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเภทบ่อ
บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำ洁 ความลึก ๖๖ เมตร ความลึกพัฒนา ๖๖ เมตร
ปริมาณน้ำ ๑๒ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๙ เมตร
๒๕. ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑๑ บ้านมหาราช ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเภท
บ่อ บ่ออุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำ洁 ความลึก ๖๔ เมตร ความลึกพัฒนา ๒๔ เมตร
ปริมาณน้ำ ๑๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติ ๖ เมตร
สรุปตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ประเภทบ่อส่วนใหญ่เป็น บ่อ
อุปโภค-บริโภคสภาพน้ำใช้ได้-น้ำ洁 ความลึกเฉลี่ย ๕๖.๖๙ เมตร ความลึกพัฒนาเฉลี่ย
๔๙.๘๓ เมตร ปริมาณน้ำเฉลี่ย ๙.๕๙ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ระดับน้ำปกติเฉลี่ย ๓.๓๙
เมตร

บทที่ ๓

การจัดเวทีประชาคม

สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดอุตรดิตถ์ ได้เชิญผู้แทนเกษตรกรระดับหมู่บ้าน ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้แทนผู้ใหญ่บ้าน/สมาชิกสภาคองค์การบริหารส่วนตำบล/ผู้แทนสมาชิกสภาคองค์การบริหารส่วนตำบล และนายกองค์การบริหารส่วนตำบล/ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบล โครงการชลประทาน ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร เพื่อทำความเข้าใจรายละเอียดวัตถุประสงค์ ความจำเป็น ความสำคัญ ของการจัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรมระดับตำบล และวิเคราะห์ข้อมูลสภาพการทำเกษตรในปัจจุบัน ปัญหาอุปสรรค และคัดเลือกชนิดสินค้าที่จะจัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรมรายตำบลของตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ เมื่อวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๕๘ ณ ห้องประชุมเทศบาลตำบลหัวดง ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์

การวิเคราะห์ศักยภาพและสภาพแวดล้อมของตำบล

การจัดทำแผนพัฒนาเกษตรกรรมระดับตำบลของสภาเกษตรกรจังหวัดอุตรดิตถ์ในครั้งนี้ มีหลักการส่งเสริมและพัฒนาพื้นที่ มุ่งเน้น ๔ ประเด็นสำคัญ โดยใช้สินค้าที่สำคัญเป็นตัวตั้ง พื้นที่ตำบลเป็นศูนย์กลาง และเกษตรกรมีส่วนร่วมในการพัฒนาในเรื่องที่ก่อให้เกิดรายได้ ลดรายจ่าย แก้ปัญหาหนี้สิน สภาเกษตรกรจังหวัดอุตรดิตถ์ จึงจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อให้เกษตรกรในตำบล ช่วยกันแสดงความคิดเห็น และตัดสินใจเลือกสินค้า(อาชีพ) ที่จะก่อให้เกิดรายได้ และเหมาะสมกับ ตำบลมากที่สุด ส่วนสินค้าเกษตรอื่นๆ ให้มีแผนพัฒนาตามความจำเป็นและเหมาะสมควบคู่กันไป

๑. ปัญหาของชุมชน

ด้านกายภาพ

- สภาพดินเป็นชุดดินที่เหมาะสมในพื้นที่สูง เหมาะสำหรับปลูกไม้ผล - ไม้ยืนต้น
- แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร มีระบบคลองส่งน้ำเข้าไม่ทั่วถึงในพื้นที่การเกษตร คลองชำรุด น้ำไม่เพียงพอในพื้นที่การเกษตรในฤดูแล้ง บ่อ蓄水量ตื้นเขิน

- น้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตร ไม่มีคลอง หรือระบบการระบายน้ำที่ดีในฤดูฝน

ด้านชีวภาพ

- ปัญหาการระบาดของศัตรูพืช เกษตรมีระบบการผลิตพืชที่ไม่เหมาะสม
- ปัญหาการระบาดของศัตรูพืช
- ปัญหาโรคระบาดในสัตว์ปีก
- ปัญหาการใช้ปุ๋ยเคมี และสารเคมีสูงในพื้นที่
- ปัญหาสารพิษตกค้างในผลผลิตทางการเกษตร

ด้านเศรษฐกิจ

- ปัญหาราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ

- ปัญหาต้นทุนการผลิต
- ปัญหาการขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ดี
- ปัญหางานนี้สินของเกษตรกรสูง

ด้านสังคม

- ปัญหาด้านการรวมกลุ่มและการบริหารงานกลุ่มยังไม่เข้มแข็งพอ
- ปัญหาการขาดเทคโนโลยีในการผลิตพืช สัตว์
- ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่มีผลต่อสุขภาพ
- ภัยปัญญาชาวบ้านยังไม่ได้รับการพัฒนาเท่าที่ควร
- ค่านิยมของเยาวชนเกษตรหันไปหาอาชีพอื่น

๒. สรุปปัญหาในชุมชนด้านการเกษตร

กายภาพ	ชีวภาพ	เศรษฐกิจ	สังคม
๑. ด้านการผลิต ๑.๑ พืช	- ผลผลิตต่ำ - โรค แมลง และศัตรูพืช อื่นๆ	- เพิ่มปริมาณผลผลิต - ปรับปรุงบำรุงดิน - กำจัดวัชพืชและศัตรูพืชอื่นๆ อย่างถูกวิธี	- อบรมในรูปแบบโรงเรียน เกษตรกร ศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีประจำตำบล
๒. ด้านการตลาด ๒.๑ ราคา	- ราคากลุ่มผู้ผลิต	- วางแผนการผลิต - ปรับปรุงระบบการผลิต - แปรรูปผลผลิต และ การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว - สร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิต	- รวมกลุ่มผู้ผลิต - อบรมให้ความรู้ - ประกันราคา - การสนับสนุนของรัฐบาล
๒.๒ ตลาดสินค้าในชุมชน	- ขาดตลาดการค้า ชุมชนในการกระจายสินค้า	- สร้างตลาดการค้าในชุมชน	- อบรมให้ความรู้ - งบการสนับสนุนจากรัฐบาล
๓ ด้านทรัพยากรธรรมชาติ ๓.๑ น้ำ	- ขาดแคลนน้ำใน การเกษตร	- ชุดลอกแหล่งน้ำ ฝายชะลอ น้ำ ฝายพวง - สร้างแหล่งน้ำขนาดเล็ก ในไร่นา	- ขอสนับสนุนงบประมาณ จากรัฐบาลและเอกชน
๓.๒ ดิน	- ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ	- ใช้อินทรีย์ตุ่นปรับปรุงดิน - ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยหมักและ ปุ๋ยน้ำชีวภาพ - ปลูกพืชบำรุงดิน	- อบรมการใช้ปุ๋ยน้ำและ ปุ๋ยหมัก
๔. ด้านสังคม	- หนี้สินของเกษตรกร	- พักรำรงหนี้ - สร้างอาชีพเสริม - ส่งเสริมแนวคิดเศรษฐกิจ พอเพียง	- งบประมาณสนับสนุนการ ประกอบอาชีพเสริม - อบรมให้ความรู้

๓. การลำดับความสำคัญของปัจจัย

๑. ต้นทุนการผลิตมีราคาสูง
๒. การขาดแคลนแมล็ดพันธุ์ดี
๓. ราคายอดผลิตทางการเกษตรต่ำ
๔. โรคแมลงศัตรูพืชระบาด
๕. น้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตร
๖. สารพิษตกค้างในผลผลิตทางการเกษตร
๗. ขาดเทคโนโลยีในการผลิตพืช สัตว์ และประมง
๘. สิ่งแวดล้อมที่มีผลต่อสุขภาพ
๙. ดินขาดความอุดมสมบูรณ์
๑๐. น้ำเพื่อการเกษตร
๑๑. ภูมิปัญญาชาวบ้านยังไม่ได้รับการพัฒนาเท่าที่ควร
๑๒. ค่านิยมของเยาวชนเกษตรที่หันไปหาอาชีพอื่น

๔. ศักยภาพของชุมชน

๑. สภาพพื้นที่ของชุมชนoba จำกัดแล หมายความว่า ทำให้ราคาก่อตัวต่ำ
๒. ผลผลิตทางการเกษตรส่วนใหญ่มีคุณภาพ แต่จะออกพร้อมกัน ทำให้ราคาก่อตัวต่ำ
๓. มีแหล่งเงินกองทุนหมู่บ้านที่สามารถสนับสนุน ทำให้เกิดประโยชน์ในการประกอบอาชีพ
๔. อยู่ใกล้ชุมชนใหญ่ของจังหวัด ซึ่งเป็นแหล่งจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร

๕. วิสัยทัศน์ของชุมชน

๑. โครงการสร้างพื้นฐานและแหล่งน้ำ มีความหลากหลายทุกด้าน
๒. ภาคเกษตรมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลในรูปแบบเกษตรยั่งยืน
๓. ประชาชนปราศจากโรคภัยไข้เจ็บ พร้อมมีสุขภาพที่แข็งแรง และมีอายุยืน
๔. ประชาชนได้รับความรู้และข่าวสารอย่างทั่วถึง ตลอดจนรักษาอนบธรรมเนียม และวัฒนธรรมประเพณีที่ดีงามสืบท่อไป
๕. กลุ่มและชุมชนมีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้
๖. มีระบบการเมืองการบริหารการปกครองที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล
๗. ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมดี ไม่มีมลพิษ

วิเคราะห์ศักยภาพและสภาพแวดล้อมภาคเกษตร

๑. การประกอบอาชีพของชุมชน

ด้านการเกษตร พื้นที่ทางการเกษตรในตำบลบ้านโคก ตามศักยภาพพื้นที่ที่มีลักษณะเป็นที่ราบเชิงเขา แต่เดมนั้นพื้นที่อุดมสมบูรณ์ แต่เกษตรกรได้มีการปลูกพืชช้าๆ ที่เดิมไม่มีการปลูกพืช

หมุนเวียน เช่น การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ซึ่งที่เดิมปีละ ๒ – ๓ ครั้ง มีการเผาสลด เช่น พางข้าว ซึ่งข้าวโพด รวมถึงการใช้ปุ๋ยเคมี สารเคมีฆ่าแมลง ที่เกินความจำเป็น ทำให้ดินสภาพดินในปัจจุบันเสื่อมโทรม ซึ่งยังต้องให้ความชื้นและปรับเปลี่ยนทศนคติของเกษตรกร การทำนาจะทำได้ปีละ ๑ ครั้งเท่านั้น เนื่องจากน้ำไม่เพียงพอ ส่วนใหญ่จะปลูกข้าวเหนียว พันธุ์ กข.๖ และ กข.๑๐ ข้าวเจ้าปลูกเป็นส่วนน้อย เป็นพันธุ์หอมมะลิจังหวัด ใช้แรงงานคนเป็นหลักและเก็บไว้ผลผลิตไว้บริโภคในครัวเรือน สำหรับพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ที่ผลิตจากบริษัทหนึ่งเป็นพันธุ์ลูกผสม มีราคาแพงมาก ทำให้ต้นทุนการผลิตสูง และมักเกิดภัยธรรมชาติทุกปี แรงงานภาคเกษตรมีน้อยและค่าแรงค่อนข้างสูง เกษตรกรริบมีน้ำเทคโนโลยีเข้ามาใช้ทำให้ต้องเข้าหาแหล่งเงินทุน เช่น สหกรณ์การเกษตร รกส. เป็นต้น ทำให้เกิดการสร้างหนี้สิน

ด้านการปศุสัตว์ ในพื้นที่เกษตรกรให้ความสนใจน้อย และมีการลดปริมาณการเลี้ยง ประกอบกับความรู้และประสบการณ์กับเกษตรกรมีน้อย จึงไม่มีการพัฒนาเท่าที่ควร

ด้านการประมง ส่วนใหญ่เป็นการเลี้ยงตามหัวไร่ปลายนา ปล่อยตามธรรมชาติ มักขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง

แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ควรจะสร้างฝายน้ำล้น เพื่อเก็บกักน้ำตลอดจนช่วงของการไหลของน้ำในฤดูฝน จัดการระบบชลประทานแบบท่อส่งน้ำให้ทั่วถึง ปรับปรุงฟื้นฟูฝายให้สามารถใช้งานได้ดี มีประสิทธิภาพ

๒. การพัฒนาเกษตรกรรมตำบลแม่พูล

ผลการวิเคราะห์ศักยภาพเพื่อประเมินสถานภาพการพัฒนาในปัจจุบันและโอกาสการพัฒนาในอนาคตของท้องถิ่น เทคนิค SWOT Analysis

จากการเก็บรวบรวมข้อมูลสถิติของทุกหมู่บ้าน รวมทั้งศักยภาพการบริหารกิจการและการดำเนินงานของหน่วยงานอื่น ๆ ในตำบล ตามหลัก SWOT Analysis และ ทำให้ได้ข้อมูลที่ชี้ให้เห็นถึงศักยภาพของชุมชน เพื่อนำมากำหนดเป็นยุทธศาสตร์การพัฒนาองค์การบริหารส่วนตำบลแม่พูล ซึ่งในการจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาจะประกอบไปด้วยดังนี้

จุดแข็ง (Strength)

๑. เป็นแหล่งปลูกผลไม้ที่สำคัญ เช่น ทุเรียน ลองกอง ลาสานา ซึ่งถือเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดอุตรดิตถ์ เป็นที่นิยมบริโภคของประชาชนและเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๒. สามารถเชื่อมโยงการจำหน่ายผลไม้ไปสู่การท่องเที่ยวในเชิงอนุรักษ์เพื่อสร้างรายได้จากการท่องเที่ยวได้

๓. มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่หลากหลาย เช่น น้ำตกแม่พูล, น้ำตกวังอ้อ-ตาดใหญ่, จุดชมทิวทัศน์ตามถนนสายพานูบ-ป่าแก้ว, โดยมีระดับทางเพียง ๑๖ กิโลเมตร และมีรถโดยสารประจำทางให้บริการ

๔. สภาพแวดล้อมที่ไปของตำบลมีความเขียวชี่ร่มรื่นน่าอยู่ มีอากาศเย็นสบาย

๕. มีถนนสายหลักที่เชื่อมโยงกับตัวจังหวัด โดยมีระยะทางเพียง ๑๖ กิโลเมตร และมีรถโดยสารประจำทางให้บริการ

๖. เป็นแหล่งกำเนิดและแหล่งปลูกทุเรียนหลักแล-หลินลับแล

๗. มีเอกลักษณ์ทางประเพณีและวัฒนธรรม เช่น ประเพณีค่างบูญา, งานบุญกลางบ้าน

- ๘. มีความเป็นเอกลักษณ์ทางสำเนียงภาษา (ภาษาลับแล)
- ๙. ประชาชนมีฐานะความเป็นอยู่ที่ดีและได้รับการศึกษาขั้นพื้นฐานที่ดี
- ๑๐. มีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล ๒ แห่ง ซึ่งสามารถให้บริการด้านสุขภาพอย่างทั่วถึง

๑๑. การคุณภาพเข้าหมู่บ้านมีความสะอาด

จุดอ่อน (Weakness)

- ๑. พื้นที่ปลูกผลไม้สวนอยู่บนพื้นที่สูง ทำให้ประสบปัญหาความยากลำบากในการเก็บผลผลิต และการขนส่งออกสู่ตลาด
- ๒. เส้นทางคมนาคมขั้นส่งผลผลิตส่วนใหญ่อยู่ในเขตป่าไม้ถาวร จึงไม่สามารถเข้าไปดำเนินการก่อสร้างถนนตามแบบมาตรฐานได้ เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง
- ๓. พื้นที่เกษตรกรรมส่วนใหญ่อยู่ในเขตป่าไม้ถาวร จึงไม่มีเอกสารสิทธิ์
- ๔. ยังไม่สามารถพัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวของห้องถินให้เกิดความยั่งยืนได้
- ๕. แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรยังไม่เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง
- ๖. ขาดการรวมกลุ่มที่เข้มแข็งเพื่อควบคุมราคาผลผลิตให้เป็นไปตามความต้องการของชุมชน เมื่อผลิตออกสู่ตลาดพร้อมกันจำนวนมากจึงทำให้ลูกค้าราคาจากพ่อค้าคนกลาง
- ๗. ขาดการควบคุมคุณภาพของผลไม้ เช่น ปัญหาการตัดทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาด
- ๘. ประชาชนขาดความสนใจในการเข้าร่วมทำกิจกรรมสาธารณะต่างๆ เช่น การจัดประชุม
- ๙. ขาดแคลนแรงงานภาคการเกษตร ทำให้ต้นทุนด้านการผลิตสูงขึ้น อัตราค่าจ้างแรงงานในพื้นที่มีราคาแพง
- ๑๐. ได้รับการจัดสรรงบประมาณน้อย ไม่สมดุลกับขนาดของพื้นที่ ทำให้การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานยังไม่ทั่วถึง

โอกาส (Opportunity)

- ๑. นโยบายของทางรัฐบาล ในการเป็นการค้าเสรี และการเข้าเป็นประชาคมอาเซียน ในปี ๒๕๕๘
- ๒. นโยบายของรัฐบาลในการสร้างความเข้มแข็งให้กับระบบเศรษฐกิจฐานราก
- ๓. มีแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่ที่หลากหลาย หากปรับการพัฒนาจะสามารถสร้างรายได้ให้กับประชาชนเพิ่มมากขึ้น
- ๔. นโยบายของรัฐบาล/จังหวัด ที่สนับสนุนส่งเสริมด้านการเกษตร การท่องเที่ยว
- ๕. นโยบายของรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาความยากจน

ภัยคุกคาม (Threat)

- ๑. ภัยธรรมชาติที่มีแนวโน้มรุนแรงขึ้นทุกปี เช่น น้ำท่วม โคลนถล่ม วาตภัย ภัยแล้ง ไฟป่า
- ๒. ค่าครองชีพมีการปรับตัวสูงขึ้น อันเนื่องมาจากการค่าน้ำมัน , ค่าแรงขั้นต่ำ ๓๐๐ บาท

๓. แนวทางการพัฒนาเกษตรกรรมตำบล

จากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมของชุมชน ประเมิน จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และอุปสรรค ดังกล่าวมาข้างต้น กำหนดแนวทางพัฒนาเกษตรกรรมได้

๑. อาศัยความเข้มแข็งของผู้นำท้องถิ่น และ อบต. เป็นแกนนำในการพัฒนาชุมชน โดย

- การระดมความร่วมมือจากประชาชนในชุมชน
- การจัดสรรงบประมาณของ อบต. การดึงงบประมาณของหน่วยงานราชการต่างๆ และงบประมาณของจังหวัดอุตรดิตถ์
 - การนำเงินกองทุนหมู่บ้านจัดสรเป็นแหล่งเงินทุนให้กับกลุ่มอาชีพ
 - การระดมความร่วมมือของส่วนราชการในท้องถิ่น อำเภอ จังหวัด เชื่อมโยงระดับ

กระทรวง ทบวง กรม

๒. จัดตั้งร้านค้าชุมชน รวบรวมความต้องการปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย ยาปราบศัตรูพืช เมล็ดพันธุ์ของเกษตรกร โดยผ่านกลุ่มเกษตรกรอาชีพต่างๆ เพื่อสร้างอำนาจต่อรองกับลูกค้า ให้ได้สินค้าที่มีคุณภาพและราคาถูกมากจำหน่ายแก่เกษตรกร

๓. พัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร

- สร้างความเข้มแข็ง และความร่วมมือกันในกลุ่มเกษตรกรแต่ละอาชีพ โดยให้ผู้นำกลุ่มเกษตรกรมีบทบาทร่วม เช่น การจัดตั้งสภากาชาดเป็นผู้ให้คำแนะนำปรึกษาแก่ อบต. และใช้เงินงบประมาณและใช้เงินกองทุนหมู่บ้านที่จัดสรให้แก่กลุ่มเกษตรกรแต่ละอาชีพต้องร่วมกันคิด ร่วมกันทำ ร่วมกันรับผิดชอบโครงการที่จะนำเงินมาใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ หรือในการพัฒนาอาชีพ

- การจัดตั้งศูนย์บริการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรขึ้นในชุมชน เพื่อให้บริการข่าวสารข้อมูลและความรู้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะการประสานความร่วมมือกับหน่วยราชการที่เกี่ยวข้องในการให้ความรู้แก่เกษตรกร เรื่องการใช้ปุ๋ย และสารเคมีอย่างถูกต้อง เพื่อให้เกิดความเข้าใจ และลดการก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และเป็นการใช้วิธีการผลิตทางการเกษตรที่คำนึงถึงการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ เช่น การปรับปรุงบำรุงดินด้วยวิธีต่างๆ

- ส่งเสริมการเกษตรร่วมจากธุรกิจเอกชนเพิ่มมากขึ้น สร้างโอกาสให้เกษตรกรได้ทราบ และตัดสินใจด้วยตนเอง ดูแลให้เกษตรกรได้รับความเป็นธรรม และได้รับประโยชน์ตามสัญญา

- ส่งเสริมการปลูกผักปลอดสารพิษ โดยรวมกลุ่มผู้ผลิต จัดหาตลาดจำหน่าย
- สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตการเกษตรเป็นการเพิ่มมูลค่าผลผลิต

๔. พัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยชุมชนมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อม ระบบวนเกษตร เกษตรเชิงนิเวศน์ พัฒนาระบบพืช ตามแนวทางพระราชดำริ

- การจัดตั้งกลุ่มอาสาร่วมเฝ้าระวังการทำลายป่าไม้ กองทุนเพื่อการอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ

- ส่งเสริมปลูกไม้ยืนต้น ในส่วนรับดูดสับเก็บรักษา รวมทั้งการบำรุงรักษาสิ่งแวดล้อม
- การจัดทำแนวกันไฟป่า ขอบเขตพื้นที่สวน โดยชุมชนมีส่วนร่วมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

การวิเคราะห์ปัญหาของเกษตรกรที่มุ่งเน้น ๔ ประเด็นสำคัญ

จากการสำรวจข้อมูลเกษตรกรในพื้นที่ตำบลแม่พูลที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหา ๔ ประเด็น คือ ๑) หนี้สินเกษตรกร ทั้งหนี้ในระบบและนอกระบบ ๒) ที่ดินทำกิน ๓) แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร และ ๔) สวัสดิการ สิทธิเกษตรกร และการไม่ได้รับความเป็นธรรมในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม ดังนี้

๑. ปัญหานี้สินเกษตรกร มีเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นหนี้สินในระบบ และต้องการให้ช่วยเหลือแก้ไขปัญหา จำนวน ๗ ราย และมีหนี้สินนอกระบบ ๒ ราย โดยมีสาเหตุคือ ในพื้นที่ประสบภัยแล้ง ขาดน้ำมีหล่อเลี้ยงต้นไม้ ทำให้ยืนต้นตาย ผลผลิตทางการเกษตรมีจำนวนน้อยกว่าทุกปีที่ผ่านมา ทำให้เกษตรกรมีรายได้น้อยลง ภาวะหนี้สินเกษตรกร จึงเป็นปัญหาไม่สามารถรับภาระดอกเบี้ยได้ และหนี้สินนอกระบบ ๒ ราย โดยประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใกล้เคียง ทำข้อตกลงที่ช่วยเหลือให้เข้าสู่ระบบ

แนวทางการพัฒนา

๑. ประสานสถาบันการเงินที่เกษตรกรได้กู้ยืม ให้ช่วยเหลือในการชำระหนี้แก่เกษตรกรที่มีความประสงค์จะให้ช่วยเหลือ
๒. การปรับโครงสร้างหนี้สินใหม่
๓. ส่งเสริมและพัฒนาสร้างรายได้เสริม อาชีพเสริมแก่เกษตรกรผู้ที่ได้รับผลกระทบ
๒. ปัญหาที่ดินทำกิน พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นป่าสงวน เกษตรกรปลูกผลไม้ เช่น ต้นทุเรียน ลองกอง ลางสาด สร้างรายได้แก่เกษตรกร เกษตรกรที่ต้องการช่วยเหลือ ๒๓ ราย พื้นที่สาธารณะ ๒๓ ไร่ เพื่อให้เกษตรกรได้จัดสรรที่ดินให้ทำกิน

แนวทางการพัฒนา

ประสานหน่วยงานในพื้นที่พิจารณาจัดสรรที่ดินสาธารณะให้แก่เกษตรกรเพื่อทำกิน ทำข้อบันทึกข้อตกลงร่วมกัน และพัฒนาพื้นที่อย่างเป็นระบบ

๓. ปัญหาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ส่วนใหญ่ในพื้นที่แหล่งน้ำเป็นคลอง ทavyตื้นเขิน มีระบบประปาภาunix ปัจจุบันมีสภาพชำรุด ท่อส่งน้ำใช้การไม่ได้เท่าที่ควร โดยมีเกษตรกรที่ได้รับความเดือดร้อนต้องการให้ดำเนินการช่วยเหลือและแก้ไข จำนวน ๕๗ ราย

แนวทางการพัฒนา

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดสรรงบประมาณดำเนินการซ่อมแซมระบบประปาภาunix ระบบส่งน้ำ ก่อสร้างฝายชะลอ拿้ำกักเก็บน้ำเพื่อให้ในฤดูแล้ง ก่อสร้างฝายตามพระราชดำริ บ่อน้ำตื้น บ่อน้ำบาดาล

๔. ปัญหาสวัสดิการ สิทธิเกษตรกร และการไม่ได้รับความเป็นธรรม จากการสำรวจเกษตรกร ผู้ได้รับความเดือดร้อน ๓ ราย โดยเป็นผู้เจ็บป่วย ต้องการให้ช่วยเหลือ ๑ ราย และรายได้มีพ่อเพียง กับการดำเนินชีวิต ๒ ราย

แนวทางการพัฒนา

๑. ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านสาธารณสุขช่วยเหลือ และจัดสวัสดิการช่วยเหลือดูแล รักษาแก่เกษตรกร
๒. ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ชี้แจงแนวทางการช่วยเหลือ วิเคราะห์ปัญหา ความ เป็นไปได้ในการช่วยเหลือ และให้ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพเพื่อสร้างรายได้แก่ เกษตรกรที่ประสบความเดือดร้อน

การวิเคราะห์สินค้า(อาชีพ)ที่จะมุ่งเน้นเป็นหลัก

จากการจัดทำประชาคมทุกหมู่บ้าน ตำบลแม่พูล ได้เห็นชอบสินค้าเกษตร คือ ทุเรียนเพื่อยกระดับการแปรรูปเป็นสินค้าใหม่มีมาตรฐาน เกษตรกรนิยมปลูกทั้งตำบล สร้างรายได้ให้กับประเทศ รวมถึงกระดับเป็นสินค้าเกษตรของตำบลแม่พูล โดยการศึกษา รวมรวมข้อมูล วิเคราะห์ สังเคราะห์ ข้อมูล การเปรียบเทียบสินค้าเกษตรที่สำคัญ

สรุปผลการวิเคราะห์ปัญหาด้านสินค้าเกษตร(เด่น)

ปัญหา	สภาพปัญหา / สาเหตุ
๑. ทุเรียน	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ค่าปุ๋ย ยาฆ่าแมลงราคาแพง ทำให้มีต้นทุนการผลิตที่สูงจำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๒. ไม่มีเอกสารที่ดินทำกิน และไม่พ่อเพียงกับเกษตรกร จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๓. ภัยแล้ง ไฟป่าในฤดูแล้ง จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๔. ไม่มีตลาดกลาง รวบรวมผลผลิตทางการเกษตร จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๕. แมลงศัตรูพืช เช่น หนอนเจ้าเมล็ด จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน
๒. ลองกอง	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ค่าปุ๋ย ยาฆ่าแมลงราคาแพง ทำให้มีต้นทุนการผลิตที่สูงจำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๒. ราคากลางผลิตตกต่ำ จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๓. ขาดองค์ความรู้ในด้านการผลิต การตกแต่งช่อให้คุณภาพ จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๔. ไม่มีตลาดกลาง รวบรวมผลผลิตทางการเกษตร จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๕. พื้นที่ปลูกไม่มีเอกสารที่ดินทำกิน จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน
๓. ลางสาด	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ค่าปุ๋ย ยาฆ่าแมลงราคาแพง ทำให้มีต้นทุนการผลิตที่สูงจำนวน ๑๑ หมู่บ้าน ๒. พื้นที่ปลูกไม่มีเอกสารที่ดินทำกิน จำนวน ๑๑ หมู่บ้าน

	๓. ขาดองค์ความรู้ด้านการผลิต การป้องกันแมลงศัตรูพืช จำนวน ๑๐ หมู่บ้าน ๔. ไม่มีตลาดกลาง รวบรวมผลผลิตทางการเกษตร จำนวน ๑๐ หมู่บ้าน
--	---

แนวทางการพัฒนาสินค้าเกษตร

๑. พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อเก็บกักน้ำทำการเกษตร ฝายชะลอน้ำ แนวกันไฟป่า
๒. จัดให้ความรู้ด้านการผลิตที่มีคุณภาพ ลดต้นทุนการผลิต ส่งเสริมอาชีพเสริมซึ่งมีปัจจัยการผลิตในพื้นที่ ความรู้ด้านการแปรรูปที่มีคุณภาพ มีมาตรฐานสินค้าเกษตร ส่งเสริมและพัฒนาด้านการตลาด
๓. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรให้สามารถบริหารจัดการตนเองที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เป็นประโยชน์แก่สมาชิกกลุ่มเกษตรกร
๔. จัดตั้ง/ก่อสร้างตลาดกลาง รวบรวมผลผลิตการเกษตรในพื้นที่ตำบล เพื่อลดการเอาัดเอาเบรียบจากพ่อค้าคนกลาง
๕. จัดตั้ง/ก่อสร้างร้านค้าชุมชน เพื่อเชื่อมโยงเครือข่ายการค้าสินค้าเกษตรให้มีระบบ ครบวงจร
๖. สนับสนุนแหล่งเงินทุนการดำเนินงาน กองทุนเพื่อการเกษตร และอื่นๆ

บทที่ ๔

ยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรกรรมระดับตำบลแม่พูล

๑. วิสัยทัศน์

“พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีมาตรฐานสูงต่อสาธารณะและเกษตรกร”

๒. พันธกิจ

๑. ส่งเสริมและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร ก่อสร้างฝายชะลอน้ำ ป้องกันน้ำท่วม
๒. ส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้ด้านการผลิต การแปรรูปและการตลาดให้มีคุณภาพสินค้าเกษตร การบรรจุภัณฑ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิต
๓. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรให้มีการบริหารจัดการ และดำเนินธุรกิจอย่างมีประสิทธิภาพ
๔. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเสริมแก่เกษตรกร
๕. ส่งเสริมและพัฒนาระบบตลาดการค้าผลิตภัณฑ์ชุมชนเชื่อมโยงเครือข่ายการค้าอย่างเป็นระบบ

๓. ยุทธศาสตร์การพัฒนา

ประเด็นที่ ๑. ส่งเสริมและพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร

ประเด็นที่ ๒. พัฒนาองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรให้ผลผลิตมีคุณภาพ การเพิ่มนูกล่าผลผลิต การแปรรูปผลผลิต การบรรจุภัณฑ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิต

ประเด็นที่ ๓. พัฒนาอาชีพเสริมแก่เกษตรกร

ประเด็นที่ ๔. พัฒนาการตลาดชุมชน

๔. แผนงาน/โครงการพัฒนา

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	หน่วยงานสนับสนุน	หมายเหตุ
๑.	การพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร	๑๐ แห่ง	←	→		อปท./หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง/ชุมชน	
๒.	การพัฒนาองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการกลุ่ม/การจัดทำบัญชี	๔๐ คน	←	→		สสน.สภาเกษตรกรจังหวัด/คณะวิทยาการจัดการ มรอ. สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์	

ที่	แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	หน่วยงาน สนับสนุน	หมายเหตุ
๒.	การออกแบบและพัฒนาบรรจุภัณฑ์	๓ แบบ				ส.น.ส.ภา เกษตรกรจังหวัด/ ศูนย์วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มรอ. หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	
๓.	การพัฒนาองค์ความรู้กระบวนการ เก็บรักษาผลิตภัณฑ์	๔๐ คน				ส.น.ส.ภา เกษตรกรจังหวัด/ ศูนย์วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มรอ. หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	
๔.	การพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีการ ผลิต	๑ เครื่อง				ส.น.ส.ภา เกษตรกรจังหวัด/ ศูนย์วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มรอ. และ หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	
๕.	การพัฒนาองค์ความรู้ในการพัฒนาและ ส่งเสริมอาชีพให้แก่สมาชิก	๔๐ คน				ส.น.ส.ภา เกษตรกรจังหวัด/ หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	
๖.	การก่อสร้างตลาดศูนย์กลางชุมชน	๑ แห่ง				องค์กรปกครอง ส่วนท้อง และหน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง	เงินทุนของ กลุ่ม/แหล่ง กู้ยืมเงินของ รัฐบาล
๗.	การปรับโครงสร้างหนี้สินเกษตรกร	๗ ราย				ธ.ก.ส.	

ภาคผนวก

แบบรายงานต้นทุนการผลิตพืช ข้าวนาปี ปี ๒๕๕๗/๕๘
ของ อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์

ลำดับที่	รายการข้อมูล	หน่วย
๑.	<u>ค่าแรงงาน</u> ค่าเตรียมดิน - เครื่องจักร - คน	๒๗๔
๒.	ค่าปลูก	๒๒
๓.	ค่าดูแลรักษา - ไส่ปุ๋ย, ฉีดยา - ไส่น้ำ - ดယหญา, พรวนдин	๗๖
๔.	ค่าเก็บเกี่ยว - เครื่องจักร - คน	๑๐๒
	<u>ค่าวัสดุอุปกรณ์</u>	
๕.	ค่าพันธุ ๓๐ กก./ไร่	๑๒๔
๖.	ค่าปุ๋ยเคมี	๓๔๔
๗.	ค่ายา	๗๓
๘.	ค่าอุปกรณ์	-
๙.	ค่าซ่อมอุปกรณ์	๒๒
๑๐.	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	๑๕๕
๑๑.	ค่าน้ำและค่าไฟฟ้า	-
๑๒.	ค่าดอกเบี้ย	-
๑๓.	อื่นๆ ค่าเช่าที่ดิน, ค่าเสื่อมอุปกรณ์การเกษตรค่าขนส่ง รวม	๓๑๐
	ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๗๐๐ กก./ไร่	๑,๔๓๐
	พื้นที่ปลูกทั้งตำบล ๙,๔๔๖ ไร่	

แบบรายงานต้นทุนการผลิตพืช ข้าวนาปรัง ปี ๒๕๕๗/๒๕๕๘
ของ อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์

ลำดับที่	รายการข้อมูล	หน่วย
๑.	<u>ค่าแรงงาน</u> ค่าเตรียมดิน - เครื่องจักร - คน	๒๖๔
๒.	ค่าปลูก	๖
๓.	ค่าดูแลรักษา - ไส่ปุย, ฉีดยา - ไส่น้ำ - ดယหญา, พรวนдин	๓๔
๔.	ค่าเก็บเกี่ยว - เครื่องจักร - คน	๑๔๐
	<u>ค่าวัสดุอุปกรณ์</u>	-
๕.	ค่าพันธุ์ ๓๐ กก./ไร่	๑๒๕
๖.	ค่าปุ๋ยเคมี	๓๔๖
๗.	ค่ายา	๑๐๗
๘.	ค่าอุปกรณ์	-
๙.	ค่าซ้อมอุปกรณ์	๑๑๙
๑๐.	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและหล่อลื่น	๒๑๘
๑๑.	ค่าน้ำและค่าไฟฟ้า	-
๑๒.	ค่าดอกเบี้ย	-
๑๓.	อื่นๆ ค่าเช่าที่ดิน, ค่าเสื่อมอุปกรณ์การเกษตรค่าขนส่ง รวม	๓๒๘
	ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๘๐๐ กก./ไร่	๒,๑๔๘
	พื้นที่ปลูกทั้งตำบล ๑,๐๐๐ ไร่	

เอกสารอ้างอิง

- แผนพัฒนาการเกษตรระดับตำบล ตำบลแม่พูด อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลแม่พูด สำนักงานเกษตรอำเภอลับแล
- รายงานความเหมาะสมการปลูกพืช สถานีพัฒนาที่ดินอุตรดิตถ์ พ.ศ.....
- แผนการใช้ที่ดินระดับตำบล สถานีพัฒนาที่ดินอุตรดิตถ์