

กรอบการพัฒนาการเกษตรเชิงพื้นที่
อำเภอสว่างวีระวงศ์ ปี ๒๕๖๙

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์
จังหวัดอุบลราชธานี

คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ อำเภอเขมรราช จังหวัดอุบลราชธานีนี้ จัดทำขึ้นจากการวิเคราะห์ ศักยภาพพื้นที่ทั้งหมดของอำเภอเขมรราชตามโครงการพัฒนาชุมชน ประจำปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ของกรมส่งเสริม การเกษตร เพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) โดยใช้ วิธีการวิเคราะห์จุดอ่อน - จุดแข็ง - โอกาส - ภาวะคุกคาม (SWOT ANALYSIS) ของตำบล มุ่งเน้นถึงสภาพปัญหาที่ เกิดขึ้นในปัจจุบัน และให้มีความสอดคล้องกับความต้องการของชุมชนให้มากที่สุด ซึ่งข้อมูลที่ได้มาจากการจัด กระบวนการเรียนรู้ในชุมชนโดยผ่านผู้นำชุมชน คณะกรรมการตำบล อาสาสมัครเกษตร และผู้แทนเกษตรกรระดับ ตำบล ตลอดจนหน่วยงานราชการต่าง ๆ ในพื้นที่

หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ อำเภอสว่างวีระวงศ์ ฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อ เกษตรกรและหน่วยงานต่าง ๆ ที่จะนำไปเป็นแนวทางในการวางแผนพัฒนาการเกษตรอำเภอในภาพรวม และ ขอขอบพระคุณหน่วยงานต่าง ๆ ที่ได้ให้การสนับสนุนด้านการจัดเก็บข้อมูลวิเคราะห์ข้อมูลและให้ความร่วมมือในการ จัดทำแผนพัฒนาการเกษตรฉบับนี้เป็นอย่างดี

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

สารบัญ

หน้า

คำนำ

สารบัญ

สารบัญตาราง

สารบัญรูป

บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป

๑

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

๕

๓ สภาพภูมิอากาศ

๑๑

๓.๑ ลักษณะภูมิอากาศ

๑๑

๓.๒ ฤดูกาล

๑๒

๓.๓ สถิติปริมาณน้ำฝน

๑๒

๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

๑๓

๔ เส้นทางคมนาคม

๑๔

๔.๑ ถนนหลวงสายหลัก/สายรอง

๑๔

๔.๒ ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างจังหวัด

๑๖

๕ แหล่งน้ำและระบบชลประทาน

๑๖

๕.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง

๑๖

๕.๒ อ่างเก็บน้ำ เขื่อน ฝายทดน้ำ

๑๖

๖ สภาพเศรษฐกิจและสังคม

๑๗

๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ

๑๗

๖.๒ รายได้ของประชากรรวม รายได้ต่อหัวจังหวัด

๑๘

๖.๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของ

๒๐

๖.๔ จำนวนครัวเรือน แยกชายหญิง ช่วงอายุ ในเมือง/ชนบท

๒๐

๖.๕ การศึกษา

๒๑

๖.๖ สาธารณสุข

๒๑

๖.๗ ประเพณีและวัฒนธรรม

๒๒

๗ การใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Used)

๒๕

๘ องค์กร/สถาบันต่าง ๆ

๒๘

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ ๒ การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์	๓๔
๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่ของอำเภอ	๓๔
๑.๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่	๓๔
๑.๒ ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข	๓๒
๒ การจัดทำ TOWS Matrix	๓๓
บทที่ ๓ ทิศทาง/แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอสว่างวีระวงศ์	๓๕
๑. แนวทางการพัฒนา	๓๕
๑.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)	๓๕
๑.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร	๓๖
๑.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร	๓๘
๒. สรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตร	๘๐
บรรณานุกรม	๘๖
ภาคผนวก	๘๗

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
ตารางที่ ๑ ตารางแสดงเขตการปกครอง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๒
ตารางที่ ๒ ตารางสรุปเขตการปกครอง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓
ตารางที่ ๓ แสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอสว่างวีระวงศ์	๔
ตารางที่ ๔ แสดงพื้นที่กลุ่มชุดดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๑๑
ตารางที่ ๕ แสดงข้อมูลปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ตั้งแต่ปี ๒๕๔๗-๒๕๕๗	๑๓
ตารางที่ ๖ แสดงข้อมูลอุณหภูมิเฉลี่ยอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๒๔-๒๕๕๔	๑๔
ตารางที่ ๗ ข้อมูลพืชเศรษฐกิจอำเภอสว่างวีระวงศ์ ปี ๒๕๖๖	๑๘
ตารางที่ ๘ ข้อมูลด้านปศุสัตว์ (ถ้ามี)	๑๘
ตารางที่ ๙ ข้อมูลด้านประมง แสดงจำนวนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ(ถ้ามี)	๑๙
ตารางที่ ๑๐ มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ของจังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๗	๒๐
ตารางที่ ๑๑ ตารางแสดงจำนวนประชากรในอำเภอสว่างวีระวงศ์	๒๐
ตารางที่ ๑๒ แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๒๕
ตารางที่ ๑๓ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๑๗
ตารางที่ ๑๔ รายชื่อกลุ่มผู้ผลิต และผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการลงทะเบียน	๒๘
ตารางที่ ๑๕ จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน OTOP จำแนกตามผลิตภัณฑ์	๒๙
ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอำเภอสว่างวีระวงศ์	๒๙
ตารางที่ ๑๗ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่มส่งเสริมอาชีพ	๓๓
ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลกลุ่มเกษตรกร และสหกรณ์ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๓
ตารางที่ ๑๙ แสดงหัวหน้าครัวเรือนจำแนกตามอายุ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๔
ตารางที่ ๒๐ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๕
ตารางที่ ๒๑ แสดงลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกร อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๕
ตารางที่ ๒๒ แสดงลักษณะประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๖
ตารางที่ ๒๓ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๗
ตารางที่ ๒๔ แสดงจำนวนแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๘
ตารางที่ ๒๕ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๘
ตารางที่ ๒๖ แสดงข้อมูลปราชญ์ชาวบ้านอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๙
ตารางที่ ๒๗ ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๐
ตารางที่ ๒๘ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๒
ตารางที่ ๒๙ แสดงข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๓

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
ตารางที่ ๓๐ แสดงทรัพยากรดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๓
ตารางที่ ๓๑ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๗
ตารางที่ ๓๒ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๘
ตารางที่ ๓๓ แสดงพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๙
ตารางที่ ๓๔ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๑
ตารางที่ ๓๕ แสดงต้นทุนการผลิตข้าว (ต่อไร่) ปี ๒๕๖๓ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๓
ตารางที่ ๓๖ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิต การขยายพันธุ์พืช การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรและการลดต้นทุนการผลิต อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์	๕๔
ตารางที่ ๓๘ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๖
ตารางที่ ๓๙ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๗
ตารางที่ ๔๐ แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๙
ตารางที่ ๔๑ แสดงต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง (ต่อไร่) ปี ๒๕๖๓ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๑
ตารางที่ ๔๒ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิต การปลูกมันสำปะหลังอินทรีย์ การขยายพันธุ์พืช และการลดต้นทุนการผลิต อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๒
ตารางที่ ๔๓ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกยางพารา อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๓
ตารางที่ ๔๔ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๔
ตารางที่ ๔๕ แสดงพื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๕
ตารางที่ ๔๖ แสดงปริมาณการปลูกยางพารา อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๗
ตารางที่ ๔๗ แสดงต้นทุนการผลิต ๑๒,๒๔๔ บาท (ต่อไร่) ปี ๒๕๖๒ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๙
ตารางที่ ๔๘ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิต การขยายพันธุ์พืช การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร และการลดต้นทุนการผลิต อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๗๐
ตารางที่ ๔๙ แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข	๗๑
ตารางที่ ๕๐ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix	๗๒

สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
ภาพที่ ๑ ภาพแสดงอาณาเขตติดต่ออำเภอสว่างวีระวงศ์	๑
ภาพที่ ๒ ภาพแสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอสว่างวีระวงศ์	๓
ภาพที่ ๓ ภาพแสดงความลาดชันอำเภอสว่างวีระวงศ์	๔
ภาพที่ ๔ ข้อมูลกลุ่มชุดดินอำเภอสว่างวีระวงศ์	๑๐
ภาพที่ ๕ แสดงกลุ่มชุดดินของอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๑๑
ภาพที่ ๖ แสดงปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยในรอบ ๑๒ ปี ตั้งแต่ ปี ๒๕๔๖-๒๕๕๘	๑๒
ภาพที่ ๗ แสดงค่าอุณหภูมิเฉลี่ยในรอบ ๓๐ ปี ตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๒๔-๒๕๕๔	๑๓
ภาพที่ ๘ เส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๑๕
ภาพที่ ๙ แผนที่แสดงเส้นทางคมนาคม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๑๖
ภาพที่ ๑๐ แหล่งน้ำธรรมชาติอำเภอสว่างวีระวงศ์	๑๗
ภาพที่ ๑๑ แสดงสินเชื่อและภาวะหนี้ของเกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๑๙
ภาพที่ ๑๒ แสดงจำนวนประชากร คริวเรือน และคริวเรือนเกษตรกร อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๒๑
ภาพที่ ๑๓ แผนที่แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๒๖
ภาพที่ ๑๔ กราฟแสดงประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๒๖
ภาพที่ ๑๕ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๒๗
ภาพที่ ๑๖ แสดงหัวหน้าคริวเรือนเกษตรกรจำแนกตามอายุ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๔
ภาพที่ ๑๗ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๕
ภาพที่ ๑๘ แสดงลักษณะการถือครองที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๖
ภาพที่ ๑๙ แสดงประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๓๗
ภาพที่ ๒๐ แสดงที่ตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และเครือข่าย อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๐
	๔๓
ภาพที่ ๒๑ แสดงพื้นที่ทรัพยากรดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๔
ภาพที่ ๒๒ แสดงพื้นที่แสดงทรัพยากรดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๕
ภาพที่ ๒๓ แสดงแหล่งน้ำใต้ดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๖
ภาพที่ ๒๕ แสดงแหล่งน้ำผิวดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๔๖
ภาพที่ ๒๗ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์	๔๗
ภาพที่ ๒๘ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์	๔๘
ภาพที่ ๒๙ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอสว่างวีระวงศ์	๔๙
ภาพที่ ๓๐ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกข้าว ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์	๕๐
ภาพที่ ๓๑ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์	๕๐

สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
ภาพที่ ๓๒ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๑
ภาพที่ ๓๓ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงานในอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดจังหวัดอุบลราชธานี	๕๓
ภาพที่ ๓๔ แสดงแหล่งรับซื้อข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์	๕๔
ภาพที่ ๓๕ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์	๕๕
ภาพที่ ๓๖ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๖
ภาพที่ ๓๗ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอสว่างวีระวงศ์	๕๗
ภาพที่ ๓๘ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๘
ภาพที่ ๔๑ แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๕๙
ภาพที่ ๔๒ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงานในอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๐
ภาพที่ ๔๓ แสดงแหล่งรับซื้อมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์	๖๒
ภาพที่ ๔๔ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกพารา อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๓
ภาพที่ ๔๕ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับยางพารา อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๔
ภาพที่ ๔๖ แสดงพื้นที่ปลูกยางพารา (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๕
ภาพที่ ๔๗ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๖
ภาพที่ ๔๘ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๖
ภาพที่ ๔๙ แสดงปริมาณการปลูกยางพาราอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี	๖๗

บทที่ ๑ ข้อมูลสภาพทั่วไป

๑. ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง

๑.๑ ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

อำเภอสว่างวีระวงศ์ ตั้งอยู่บริเวณกึ่งกลางของจังหวัดอุบลราชธานี อยู่ด้านตะวันออกของตัวจังหวัด มีพื้นที่ติดกับแม่น้ำมูลและแม่น้ำลำโดม ห่างจากจังหวัดอุบลราชธานีประมาณ ๒๙ กิโลเมตร ไปตามทางหลวงหมายเลข ๒๑๗ เชื่อมระหว่างอำเภวารินชำราบและอำเภอพิบูลมังสาหาร มีพื้นที่ทั้งหมด ๑๙๓.๒ ตารางกิโลเมตร

๑.๒. อาณาเขต

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

- ทิศเหนือ ติดต่อกับ ติดต่อกับอำเภอเมือง อำเภอดอนมดแดง และอำเภอตาลสุม
- ทิศตะวันออก ติดต่อกับติดต่อกับอำเภอพิบูลมังสาหาร
- ทิศใต้ ติดต่อกับติดต่อกับอำเภอนาเยีย และอำเภอพิบูลมังสาหาร
- ทิศตะวันตก ติดต่อกับอำเภวารินชำราบ



ภาพที่ ๑ ภาพแสดงอาณาเขตติดต่ออำเภอสว่างวีระวงศ์ (ที่มาสำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๘)

๑.๓ การแบ่งเขตการปกครอง

การบริหารราชการ แบ่งออกเป็น ๒ ส่วน ได้แก่

- การบริหารราชการส่วนภูมิภาค แบ่งเขตปกครองออกเป็น ๑ อำเภอ แบ่งเป็นจำนวน ๓ เทศบาล ๑ อบต. ๔ ตำบล ๕๙ หมู่บ้าน

- การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น แบ่งเขตการปกครองออกเป็น เทศบาล จำนวน ๔ แห่ง องค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๑ แห่ง

ตารางที่ ๑ ตารางแสดงเขตการปกครอง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล หมู่ที่	ตำบลแก้งโดม	ตำบลท่าช้าง	ตำบลบุงมะแลง	ตำบลสว่าง
๑	โคกสมบูรณ์นอก	ดงผักขา	บุงมะแลงเหนือ	คำข่า
๒	โคกสมบูรณ์ใน	ท่าช้างนอก	ดอนพอก	สว่างตก
๓	นาคำ	ใหม่สารภี	ดอนตู	คำสมิง
๔	ฝั่งโดม	บัวเท็ง	บุงมะแลงใต้	แพง
๕	คำหมากอ่อน	บัวท่า	สุขสมบูรณ์	สำโรง
๖	แก้งโดม	ท่าช้างใหญ่	ป่าข่า	ทุ่งเพียง
๗	ใหม่ศรีเจริญ	หนองสะโน	โนนกุหลาบ	หนองแวง
๘	สะพานโดม	คำโพธิ์	แสงทอง	สว่างออก
๙	ห้วยขาม	ดอนจันทร์	โนนเจริญ	ใต้
๑๐	หนองนกเขียน	ท่าช้างน้อย	ห้วยยาว	ใหม่เมืองงาม
๑๑	ดอนฝั่ง	โคกก่อง	หนองเลิงนา	โคกสะอาด
๑๒	คำกลาง	ค่านกเปล้า	บุงมะแลงน้อย	นิคมคำปลาหลาย
๑๓	โนนเตาเหล็ก	หนองแคนพัฒนา	ห้วยแสนพราน	โนนทรายงาม
๑๔		ใหม่ไทยถาวร		
๑๕		ทุ่งนาโน		
๑๖		โนนสว่าง		
๑๗		คำสร้างไชย		
๑๘		สารภีใน		
๑๙		หนองพานคาน		
๒๐		ฮ้องอ้อ		

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี พ.ศ.๒๕๖๘

ตารางที่ ๒ ตารางสรุปเขตการปกครอง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

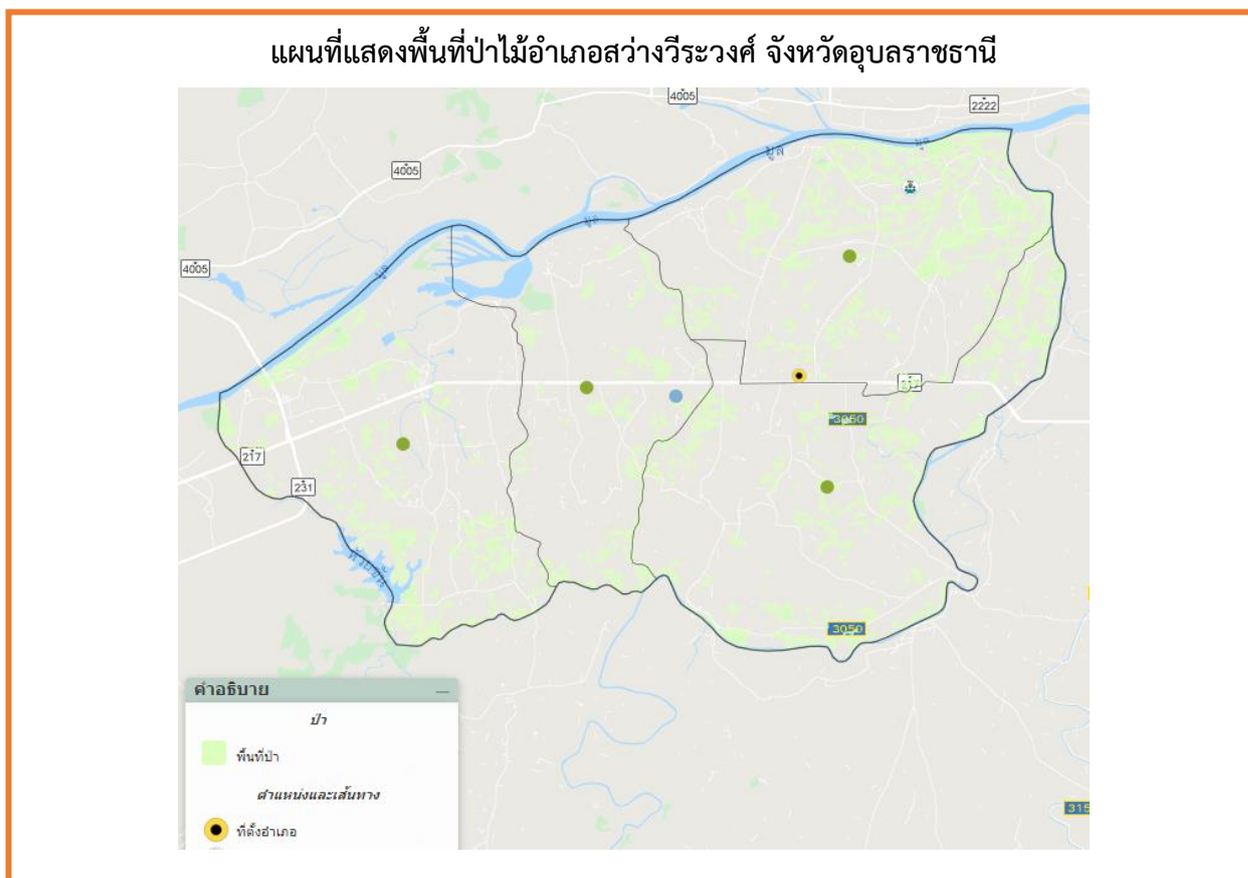
ตำบล	เนื้อที่ทั้งหมด (ไร่)	อบต	เทศบาลตำบล	จำนวน หมู่บ้าน	จำนวน บ้าน (ครัวเรือน)
ตำบลแก้งโดม	๓๐,๔๓๗.๕	๑		๑๓	๑,๘๖๘
ตำบลท่าช้าง	๓๓,๘๑๒.๕		๑	๒๐	๓,๓๗๗
ตำบลปทุมมะแลง	๒๘,๑๒๕		๑	๑๓	๑,๙๗๗
ตำบลสว่าง	๒๘,๓๗๕		๑	๑๓	๒,๑๙๖
รวม	๑๒๐,๗๕๐	๑	๓	๕๙	๙,๔๑๘

(ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน ที่ว่าการอำเภอสว่างวีระวงศ์ กรมการปกครอง, พ.ศ. ๒๕๖๘)

๒. ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)

๒.๑ สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม

ป่าไม้ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ป่า ๑๙,๘๑๐ ไร่ ดินในพื้นที่ราบลุ่มทั้งหมด ๒๗,๗๔๙.๔๗ ไร่ ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินแห้งทั้งหมด ๑๓๓,๐๔๘.๐๒ ไร่ พื้นที่เบ็ดเตล็ดทั้งหมด ๓๕๒๘.๐๒ ไร่



ภาพที่ ๒ ภาพแสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอสว่างวีระวงศ์
(ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ. ๒๕๖๘)

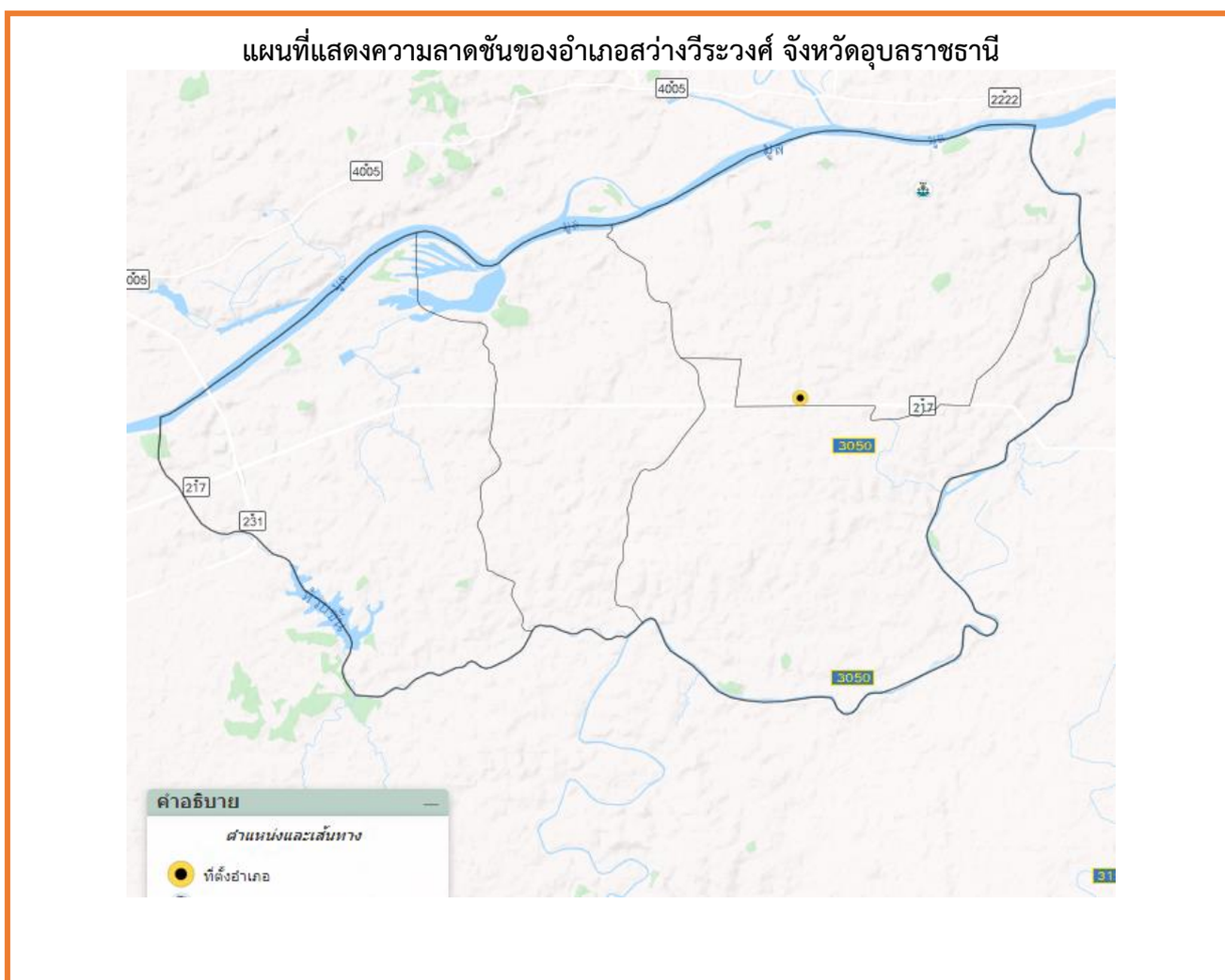
ตารางที่ ๓ แสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอสว่างวีระวงศ์

ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)	คิดเป็นร้อยละ
ตำบลแก่งไคร้	๓๐,๔๓๗.๕	๕,๔๘๙	๑๘.๐๓
ตำบลท่าช้าง	๓๓,๘๑๒.๕	๔,๘๔๓	๑๔.๓๒
ตำบลบึงมะแลง	๒๘,๑๒๕	๒,๓๓๓	๘.๒๙๕๑๑๑
ตำบลสว่าง	๒๘,๓๗๕	๗,๑๔๕	๒๕.๑๘๐๖๒
รวม	๑๒๐,๗๕๐	๑๙,๘๑๐	๑๖.๔๐

ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ. ๒๕๖๘

๒.๒ สภาพพื้นที่ ความลาดชัน

ลักษณะพื้นที่ของอำเภอสว่างวีระวงศ์ ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ราบลุ่ม ไม่มีพื้นที่ลาดชัน



ภาพที่ ๓ ภาพแสดงความลาดชันอำเภอสว่างวีระวงศ์

(ที่มาที่มาจาก : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๘)

๒.๓ ลักษณะดิน และกลุ่มชุดดิน

ดินในอำเภอสว่างวีระวงศ์มีกลุ่มชุดดินเหมาะสมกับการปลูกพืชจำนวน ๑๐ กลุ่มชุดดิน โดยมีรายละเอียด

ดังนี้

๑) กลุ่มชุดดินที่ ๔

ชุดดิน : เป็นกลุ่มชุดดินในที่ราบลุ่ม

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินเหนียวสีมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำที่มีอายุยังน้อย ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง การระบายน้ำค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

ปัญหา : โครงสร้างแน่นทึบ ดินแห้งแข็งและแตกกระแหง ทำให้ไถพรวนยาก ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ให้ความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ : ปลูกข้าว ไถพรวนขณะที่ดินมีความชื้นที่เหมาะสม ไถกลบตอซัง ปล่อยให้ ๓-๔ สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หว่านโสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ ๕๐-๗๐ วัน ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร ๑๖-๒๐-๐ ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ ๓๕-๔๐ วัน พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในกรณีที่ข้าวขาดน้ำหรือทำนาครั้งที่ ๒ หรือใช้ปลูกพืชไร่หรือพืชผักหลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๑-๒ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

ปลูกพืชผักหรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร ร่องแปลงปลูกอยู่สูงจากระดับน้ำที่เคยท่วม ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๑-๒ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๑๕-๒๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๒) กลุ่มชุดดินที่ ๑๕

ชุดดิน : เป็นกลุ่มชุดดินในที่ราบลุ่ม

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินทรายแบ่งสีมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิกริยาดินเป็นกลางหรือเป็นด่าง การระบายน้ำเร็วถึงค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำถึงปานกลาง

ปัญหา : หน้าที่ดินแน่นทึบ ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ให้ความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ : ปลูกข้าว ไถกลบตอซัง ปล่อยให้ ๓-๔ สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (โสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย ๖-๘ ตัน/ไร่ ไถกลบก่อนออกดอก ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ ๓๕-๔๕ วัน การปักดำข้าวควรเพิ่มจำนวนต้นต่อกอให้มากขึ้น พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในช่วงที่ข้าวขาดน้ำหรือใช้ทำนาครั้งที่ ๒ หรือปลูกพืชไร่ พืชผักหรือพืชตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

ปลูกพืชไร่ พืชผักหรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร มีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. พร้อมปรับปรุงหลุมปลูกด้วยอินทรีย์วัตถุ ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๕-๕๐ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมี หรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๓) กลุ่มชุดดินที่ ๑๗

ชุดดิน : เป็นกลุ่มชุดดินในที่ราบลุ่ม

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนละเอียดสีเทาที่เกิดจากตะกอนลำน้ำ ปฏิบัติการดินเป็นกรดจัดมาก การระบายน้ำเลวถึงค่อนข้างเลว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ บางพื้นที่ดินเป็นกรดจัดมาก ขาดแคลนน้ำนาน และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ : ในพื้นที่ที่เป็นกรดจัดมาก หว่านวัสดุปูน ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน ไถกลบตอซัง ปล่อยทิ้งไว้ ๓-๔ สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (ไสนอ์พริกกัน หรือไสนอินเดีย ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ ๕๐-๗๐ วัน ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร ๑๖-๑๖-๘ ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ ๓๕-๔๕ วัน พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในเวลาที่ข้าวขาดน้ำหรือใช้ทำนาครั้งที่ ๒ หรือปลูกพืชไร่ พืชผักหรือพืชตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

ปลูกพืชผักหรือไม้ผล ร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร และมีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือขุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต มีการใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ เพื่อเพิ่มความเป็นประโยชน์ของธาตุอาหารในดิน ควรมีการใช้วัสดุปูน ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม/ไร่ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๔) กลุ่มชุดดินที่ ๒๑

ชุดดิน : เป็นกลุ่มชุดดินในที่ราบลุ่ม

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหยาบสีเทาที่เกิดจากตะกอนลำน้ำในส่วนต่ำของพื้นที่ริมแม่น้ำ ปฏิบัติการดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำค่อนข้างเลวถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

ปัญหา : ดินค่อนข้างเป็นทราย ขาดแคลนน้ำนาน บางพื้นที่อาจได้รับอันตรายจากน้ำไหลป่าท่วมขัง และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ : ปลูกข้าว ลือกระยะเวลาปลูกให้เหมาะสมกับฤดูกาล ปรับสภาพพื้นที่ให้ราบเรียบ และทำคันดินเพื่อช่วยกักเก็บน้ำ ไถกลบตอซัง ปล่อยไว้ ๓-๔ สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หว่านไสนอ์พริกกันหรือไสนอินเดีย ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ ๕๐-๗๐ วัน ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร ๑๖-๑๖-๘ ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ ๓๕-๔๕ วัน มีระบบการให้น้ำในช่วงที่ข้าวขาดน้ำ หรือทำนาครั้งที่ ๒ หรือปลูกพืชไร่ พืชผักหรือพืชตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยวข้าว ทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

ปลูกพืชไร่ พืชผักหรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร ทำคันดินอัดแน่นล้อมรอบ เพื่อป้องกันน้ำท่วม ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือขุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไม่ให้เสื่อมโทรมลง ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต พัฒนาแหล่งน้ำชลประทานและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๕) กลุ่มชุดดินที่ ๒๒

ชุดดิน : เป็นกลุ่มชุดดินในที่ราบลุ่ม

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหยาบลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดถึงเป็นกลาง การระบายน้ำเร็วถึงค่อนข้างเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำนาน และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ : ปลูกข้าว ไถกลบตอซัง ปล่อยทิ้งไว้ ๓-๔ สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (โสนอัฟริกัน หรือโสนอินเดีย ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ ๕๐-๗๐ วัน ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือปุ๋ยเคมีสูตร ๑๖-๑๖-๘ ใส่ปุ๋ยแต่งหน้าหลังปักดำ ๓๕-๔๕ วัน พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในเวลาที่ข้าวขาดน้ำหรือใช้ทำนาครั้งที่ ๒ หรือปลูกพืชไร่ พืชผักหรือพืชตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

ปลูกพืชผักหรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร และมีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำชลประทานและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๖) กลุ่มชุดดินที่ ๒๔

ชุดดิน : เป็นกลุ่มชุดดินในที่ราบลุ่ม

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินทรายลึกมากเกิดจากตะกอนลำน้ำที่มีเนื้อดินเป็นดินทรายหนา ปฏิกริยาดินเป็นกรด การระบายน้ำค่อนข้างเร็วถึงปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : เนื้อดินเป็นดินทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และน้ำท่วมขังในฤดูฝน ทำความเสียหายกับพืชที่ไม่ชอบน้ำ

แนวทางการจัดการ : ปลูกข้าว ไถกลบตอซัง ปล่อยไว้ ๓-๔ สัปดาห์ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสดร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์น้ำหรือปุ๋ยเคมีสูตร ๑๖-๑๖-๘ (หวานโสนอัฟริกันหรือโสนอินเดีย ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบเมื่ออายุ ๕๐-๗๐ วัน ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) พัฒนาแหล่งน้ำชลประทานไว้ใช้ในเวลาที่ข้าวขาดน้ำ หรือใช้ปลูกพืชไร่ พืชผักหรือพืชตระกูลถั่วหลังเก็บเกี่ยวข้าว โดยทำร่องแบบเตี้ย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ

ปลูกพืชไร่ พืชผักหรือไม้ผล ยกร่องกว้าง ๖-๘ เมตร คูน้ำกว้าง ๑.๐-๑.๕ เมตร ลึก ๐.๕-๑.๐ เมตร และมีคันดินอัดแน่นล้อมรอบ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ หรือชุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. พร้อมปรับปรุงหลุมปลูกด้วยอินทรีย์วัตถุ ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมี ๒๕-๕๐ กิโลกรัม/หลุม ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๗) กลุ่มชุดดินที่ ๓๘ กลุ่มชุดดินในพื้นที่ดอน เขตดินแห้ง

ชุดดิน : กลุ่มชุดดินในพื้นที่ดอน เขตดินแห้ง

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหยาบลึกมากที่เกิดจากตะกอนริมแม่น้ำ มีปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลางการระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

ปัญหา : เนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ขาดแคลนน้ำในระยะที่ฝนทิ้งช่วงนาน บางพื้นที่อาจมีน้ำท่วมขังหรือไหลบ่าท่วมขังอย่างฉับพลันในระยะที่มีฝนตกหนัก

แนวทางการจัดการ : ปลุกพีชไร่หรือพีชผัก จัดระบบการปลุกพีชหมุนเวียนให้มีการปลุกพีชบำรุงดินอยู่ด้วย ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือโกลบพีชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ โกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น มีการใช้ปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อรักษาความสามารถในการผลิตของดินไว้ไม่ให้เสื่อมโทรมลง จัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลุกพีชผักหรือไม้ผล ปลุกไม้ผล เลือกพื้นที่ที่ไม่เสี่ยงต่อการท่วมขังของน้ำ ขุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม มีวัสดุคลุมดิน ปลุกพีชคลุมดิน ปลุกพีชแซม ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก จัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๘) กลุ่มชุดดินที่ ๔๐

ชุดดิน : กลุ่มชุดดินในพื้นที่ดอน เขตดินแห้ง

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินร่วนหยาบลึกถึงลึกมากที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือวัตถุต้นกำเนิดเนื้อหยาบ ปฏิกริยาดินเป็นกรดจัดหรือเป็นกลาง การระบายน้ำดีถึงดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินปนทราย ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่ที่มีความลาดชัน ดินง่ายต่อการถูกชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน

แนวทางการจัดการ : ปลุกพีชไร่หรือพีชผัก เลือกพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒-๓ ตัน/ไร่ หรือโกลบพีชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๔-๖ กิโลกรัม/ไร่ โกลบระยะออกดอก ปล่อยไว้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีวัสดุคลุมดิน ปลุกพีชหมุนเวียน หรือปลุกพีชสลับเป็นแถบ พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลุกไม้ผล ขุดหลุมปลูกขนาด ๕๐x๕๐x๕๐ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๐-๓๕ กิโลกรัม/หลุม ร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ทำขั้นบันได คันดิน ปลุกพีชคลุมดิน ปลุกพีชแซม วัสดุคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๙) กลุ่มชุดดินที่ ๔๘

ชุดดิน : กลุ่มชุดดินในพื้นที่ดอน เขตดินแห้ง

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินตื้นถึงกึ่งตื้นหรือเศษหิน และอาจพบชั้นหินพื้นภายในความลึก ๑๕๐ ซม. จากผิวดิน ปฏิกริยาดินเป็นกรดถึงเป็นกลาง การระบายน้ำดี ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินตื้นถึงชั้นกึ่งตื้นหรือลูกรังหนาแน่นมาก ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำ และเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน ในพื้นที่ที่มีความลาดชัน

แนวทางการจัดการ : พื้นที่ดินตื้นมากหรือมีก้อนกรวดหรือลูกรังบริเวณหน้าดินมาก ไม่ควรนำมาใช้ประโยชน์ ปล่อยไว้ให้เป็นป่า พื้นที่เลี้ยงสัตว์หรือปลูกไม้ใช้สอยโตเร็ว

ปลุกพีชผักหรือไม้ผล ขุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยหน้าดินร่วมกับปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๕-๕๐ กิโลกรัม/หลุม มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น การสร้างคันดิน ทำขั้นบันได ทำฐานปลูกเฉพาะต้น ปลุกพีชคลุมดิน ทำแนวรั้วหรือทำฐานเฉพาะต้นหญ้าแฝก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและมีสภาพพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบ จัดระบบการปลูกพืชให้หมุนเวียนตลอดทั้งปีและปลูกพืชบำรุงดินร่วมอยู่ด้วย 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 ไถพรวนและปลูกพืชตามแนวระดับ มีวัสดุคลุมดิน หรือทำแนวรั้วหญ้าแฝก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

๑๐) กลุ่มชุดดินที่ ๔๑

ชุดดิน : กลุ่มชุดดินในพื้นที่ดอน เขตดินแห้ง

ลักษณะเด่น : กลุ่มดินทรายหนาปานกลาง ที่เกิดจากตะกอนลำน้ำหรือตะกอนเนื้อหยาบ ทับอยู่บนชั้นดินที่มีเนื้อดินเป็นดินร่วนปนดินเหนียว หรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง ปฏิกริยาดินเป็นกรดเล็กน้อยถึงเป็นกลาง การระบายน้ำดี อยู่บนชั้นดินที่มีการระบายน้ำดีปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ

ปัญหา : ดินทรายหนาปานกลาง ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ขาดแคลนน้ำนาน ในระยะที่ฝนตกหนักจะมีน้ำขังหรือเกิดการชะล้างพังทลายสูญเสียหน้าดิน เกิดเป็นร่องทั่วไปในแปลงปลูก

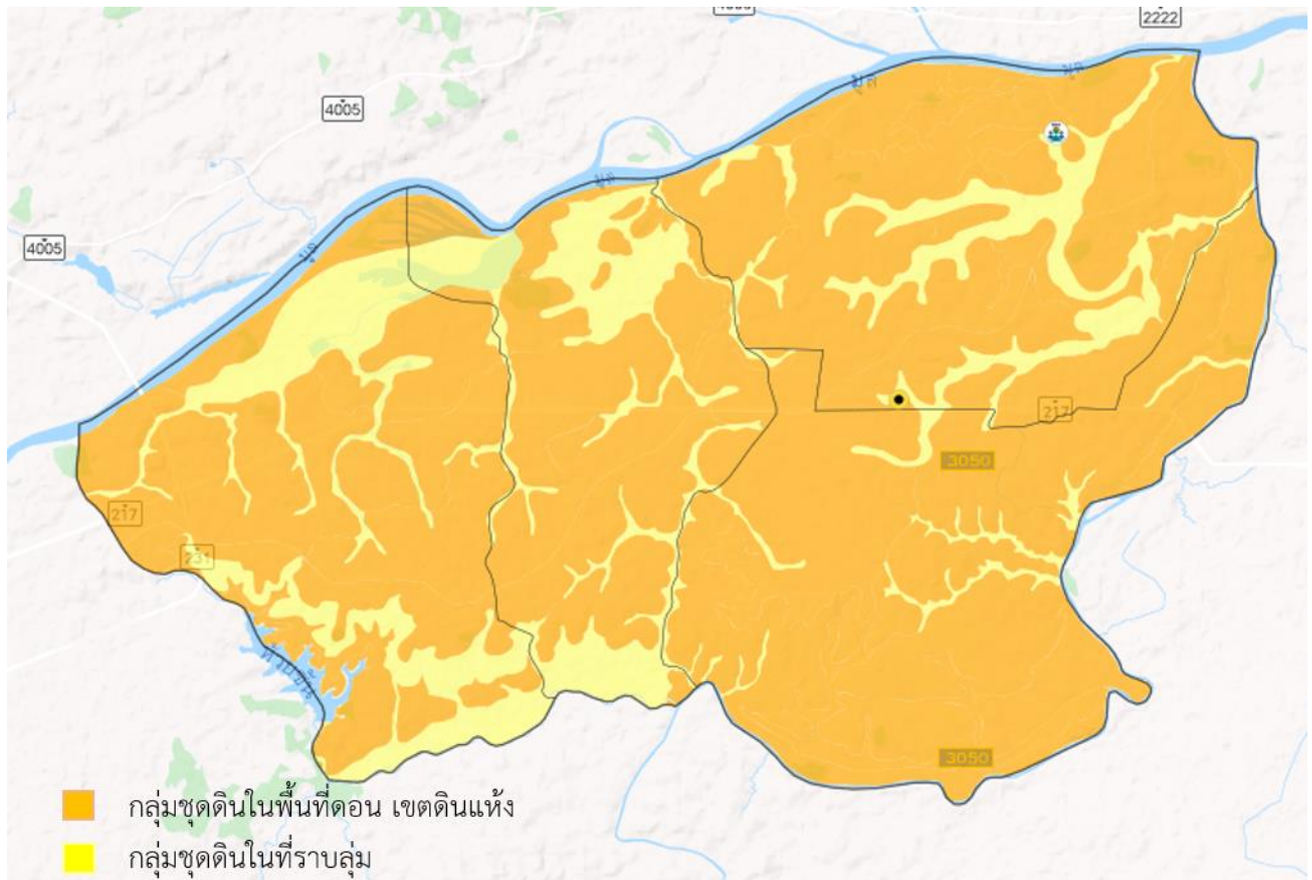
แนวทางการจัดการ : ปลูกพืชไร่หรือพืชผัก จัดระบบการปลูกพืชหมุนเวียนตลอดทั้งปี ปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๓-๔ ตัน/ไร่ หรือไถกลบพืชปุ๋ยสด (หวานเมล็ดถั่วพรี ๑๐-๑๒ กิโลกรัม/ไร่ เมล็ดถั่วพุ่ม ๘-๑๐ กิโลกรัม/ไร่ หรือปอเทือง ๖-๘ กิโลกรัม/ไร่ ไถกลบระยะออกดอก ปล่อยให้ ๑-๒ สัปดาห์) ร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ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

ปลูกไม้ผล ชุดหลุมปลูกขนาด ๗๕x๗๕x๗๕ ซม. ปรับปรุงหลุมปลูกด้วยปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอก ๒๕-๕๐ กิโลกรัม/หลุม ทำร่องระบายน้ำระหว่างแถวปลูก เพื่อป้องกันน้ำขังบริเวณรากพืช ปลูกพืชคลุมดิน วัสดุคลุมดิน หรือปลูกพืชแซม ทำแนวรั้วหรือทำฐานหญ้าแฝกเฉพาะต้น พัฒนาแหล่งน้ำและระบบการให้น้ำในแปลงปลูก ในช่วงเจริญเติบโต ก่อนเก็บผลผลิตและภายหลังเก็บผลผลิต ใช้ปุ๋ยหมักหรือปุ๋ยคอกร่วมกับปุ๋ยเคมีหรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ ตามชนิดพืชที่ปลูก พัฒนาแหล่งน้ำและจัดระบบการให้น้ำในแปลงปลูก

ตารางที่ ๔ แสดงพื้นที่กลุ่มชุดดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

กลุ่มชุดดิน	พื้นที่ตำบล (ไร่)				ผลรวมทั้งหมด
	ตำบลแก้งโตน	ตำบลท่าช้าง	ตำบลบุงมะแลง	ตำบลสว่าง	
กลุ่มชุดดินในพื้นที่ตอน เขตดินแห้ง	๔๔,๑๑๕	๓๑,๐๓๖	๒๒,๐๒๗	๓๕,๘๗๐	๑๓๓,๐๔๘.๐๒
เป็นกลุ่มชุดดินในที่ราบลุ่ม	๑,๙๙๐	๑๐,๕๖๖	๘,๖๒๕	๖,๕๖๙	๒๗,๗๕๐.๘๗
ผลรวมทั้งหมด	๔๖,๑๐๕	๔๑,๖๐๒	๓๐,๖๕๒	๔๒,๔๓๙	๑,๖๐๗,๙๗๙

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ. ๒๕๖๘)



ภาพที่ ๕ แสดงกลุ่มชุดดินของอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ. ๒๕๖๘)

๓ สภาพภูมิอากาศ

๓.๑ สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะภูมิอากาศของอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี ขึ้นอยู่กับอิทธิพลของมรสุมที่พัดประจำฤดูกาล ๒ ชนิด คือ มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งพัดพามวลอากาศเย็นและแห้งจากประเทศจีนเข้าปกคลุมประเทศไทยตั้งแต่ประมาณ กลางเดือนตุลาคมถึงประมาณเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งอยู่ในช่วงฤดูหนาวของประเทศไทย ทำให้จังหวัดอุบลราชธานีมี อากาศหนาวเย็นและแห้งทั่วไป และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดพามวลอากาศชื้นจากทะเลและมหาสมุทรเข้าปกคลุมประเทศไทยในช่วงฤดูฝน (ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงประมาณกลางเดือนตุลาคม) ทำให้มีฝนตกชุกทั่วไป

๓.๒ ฤดูกาล

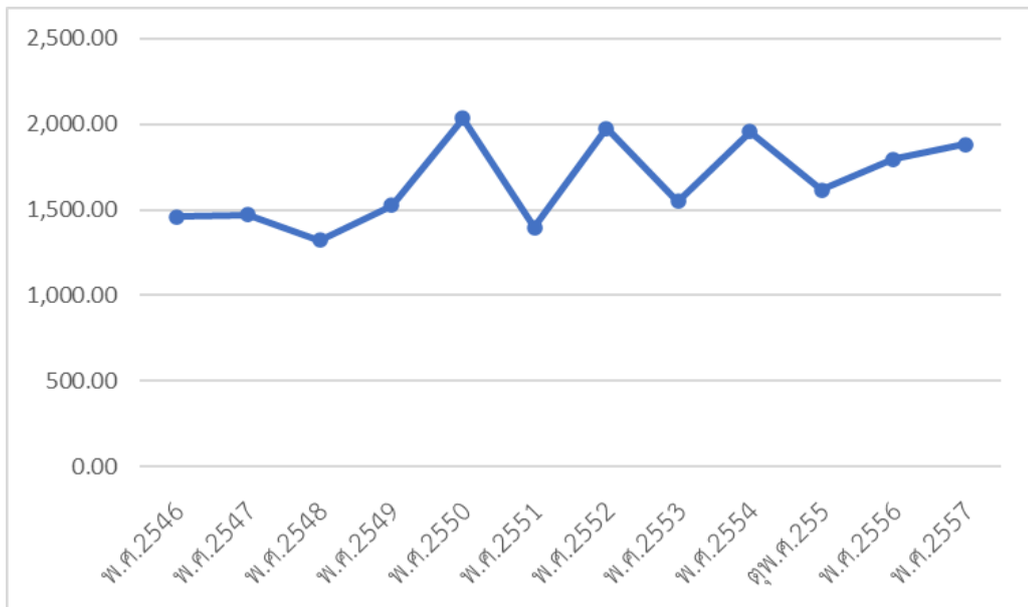
ฤดูกาลของจังหวัดอุบลราชธานี พิจารณาตามลักษณะของลมฟ้าอากาศของประเทศไทย สามารถแบ่งออก เป็น ๓ ฤดู ดังนี้

ฤดูหนาว เริ่มต้นประมาณกลางเดือนตุลาคมถึงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นช่วงที่มรสุม ตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทย อากาศโดยทั่วไปจะหนาวเย็นและแห้ง โดยมีอากาศหนาวจัดในบางวัน และเดือนที่มีอากาศหนาวมากที่สุดจะอยู่ในช่วงเดือนธันวาคมถึงมกราคม แต่ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอิทธิพลของบริเวณ ความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่แผ่ลงปกคลุมประเทศไทยในช่วงดังกล่าวด้วย

ฤดูร้อน เริ่มต้นประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ซึ่งเป็นที่มีอากาศร้อนอบอ้าว โดยทั่วไป โดยเฉพาะเดือนเมษายนจะเป็นเดือนที่มีอากาศร้อนอบอ้าวที่สุดของปี

ฤดูฝน เริ่มต้นประมาณกลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม เป็นช่วงที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดเอา ความชื้นจากทะเลและมหาสมุทรมาปกคลุมประเทศไทย ประกอบกับในช่วงดังกล่าวร่องความกดอากาศต่ำที่พาด อยู่บริเวณภาคใต้ของประเทศไทยจะเลื่อนขึ้นมาพาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของ ประเทศไทย ทำให้อากาศเริ่มชุ่มชื้นและมีฝนตกชุกตั้งแต่ประมาณกลางเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไป โดยเฉพาะเดือน สิงหาคมเป็นเดือนที่มีฝนตกชุกหนาแน่นมากที่สุดในรอบปี แต่อย่างไรก็ตามนอกจากปัจจัยดังกล่าวที่ให้มีฝนตกชุก แล้วยังขึ้นอยู่กับอิทธิพลของพายุหมุนเขตร้อนที่เคลื่อนตัวเข้าใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยในช่วงดังกล่าวด้วย

๓.๓ ปริมาณน้ำฝน



ภาพที่ ๖ แสดงปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยในรอบ ๑๒ ปี ตั้งแต่ ปี ๒๕๔๖-๒๕๕๘ (ที่มา: สถานีอุตุนิยมวิทยา อุบลราชธานี, วันที่สืบค้น พ.ศ. ๒๕๖๖)

ตารางที่ ๕ แสดงข้อมูลปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ตั้งแต่ปี ๒๕๔๗-๒๕๕๗

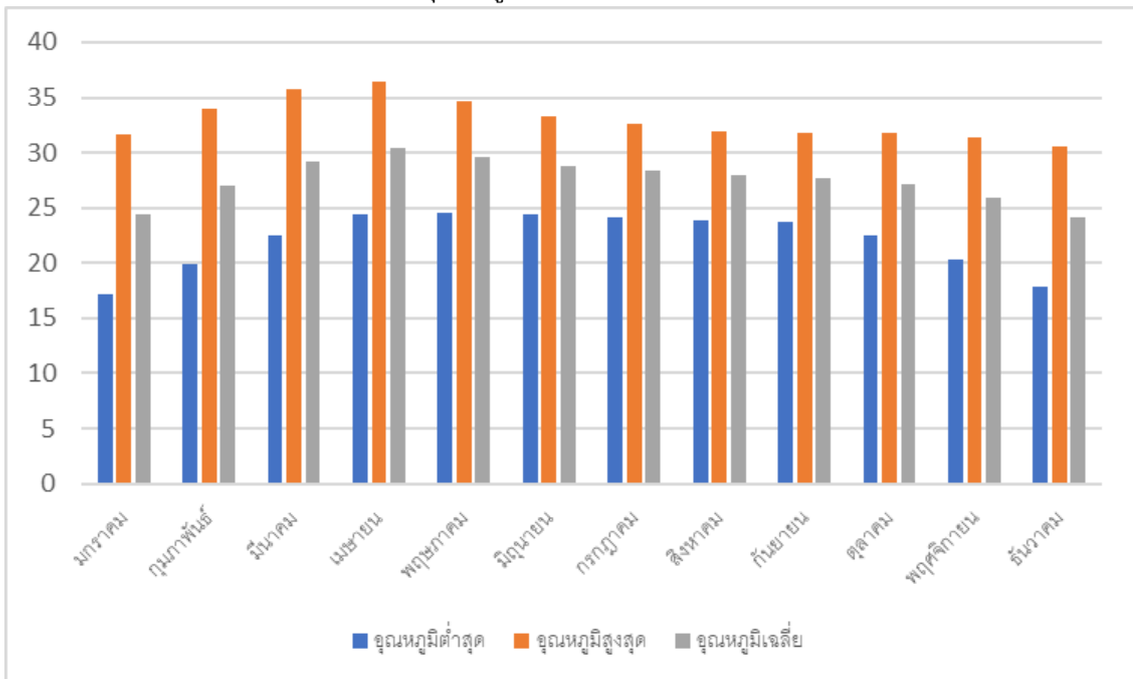
ที่	ปี	ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย(มม.)
๑	พ.ศ.๒๕๔๗	๑,๔๗๑.๑
๒	พ.ศ.๒๕๔๘	๑,๓๒๓.๐
๓	พ.ศ.๒๕๔๙	๑,๕๒๖.๗
๔	พ.ศ.๒๕๕๐	๒,๐๓๕.๕
๕	พ.ศ.๒๕๕๑	๑,๓๙๖.๑
๖	พ.ศ.๒๕๕๒	๑,๙๗๖.๒
๗	พ.ศ.๒๕๕๓	๑,๕๕๑.๕
๘	พ.ศ.๒๕๕๔	๑,๙๕๖.๘
๙	พ.ศ.๒๕๕๕	๑,๖๑๔.๘
๑๐	พ.ศ.๒๕๕๖	๑,๗๙๗.๐
๑๑	พ.ศ.๒๕๕๗	๑,๘๘๐.๙
รวม	๑,๒๕๘๖	

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยา อุบลราชธานี, วันที่สืบค้น พ.ศ. ๒๕๖๖

๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

อำเภอสว่างวีระวงศ์ โดยทั่วไปในเขตอำเภอสว่างวีระวงศ์ ในช่วงฤดูร้อน จะมีอากาศร้อนถึงร้อนมาก ในช่วงเดือนมีนาคมถึงเมษายน อุณหภูมิเฉลี่ยอยู่ระหว่าง ๒๒.๔-๓๘.๗ องศาเซลเซียส ในฤดูฝน จะมีฝนตกชุกมาก ระหว่าง ๑๑๐-๑๓๐ วัน ความชื้นต่ำสุดจะมีค่าอยู่ระหว่าง ๓๔.๐-๙๓.๐ % ความชื้นเฉลี่ยเท่ากับ ๖๓.๕ %

กราฟแสดงอุณหภูมิเฉลี่ย ปี พ.ศ. ๒๕๒๔-๒๕๕๔



ภาพที่ ๗ แสดงค่าอุณหภูมิเฉลี่ยในรอบ ๓๐ ปี ตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๒๔-๒๕๕๔

(ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา, วันที่สืบค้น พ.ศ.๒๕๖๖)

ตารางที่ ๖ แสดงข้อมูลอุณหภูมิเฉลี่ยอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๒๔-๒๕๕๔

เดือน	อุณหภูมิต่ำสุด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิเฉลี่ย
มกราคม	๑๗.๑๕	๓๑.๗	๒๔.๔๒๕
กุมภาพันธ์	๑๙.๙	๓๔.๐	๒๖.๙๕
มีนาคม	๒๒.๕	๓๕.๘	๒๙.๑๕
เมษายน	๒๔.๔	๓๖.๔	๓๐.๔
พฤษภาคม	๒๔.๕	๓๔.๗	๒๙.๖
มิถุนายน	๒๔.๔	๓๓.๓	๒๘.๘๕
กรกฎาคม	๒๔.๒	๓๒.๖	๒๘.๔
สิงหาคม	๒๓.๙	๓๑.๙	๒๗.๙
กันยายน	๒๓.๗	๓๑.๘	๒๗.๗๕
ตุลาคม	๒๒.๕	๓๑.๘	๒๗.๑๕
พฤศจิกายน	๒๐.๓	๓๑.๔	๒๕.๘๕
ธันวาคม	๑๗.๘	๓๐.๖	๒๔.๒

ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา, วันที่สืบค้น พ.ศ.๒๕๖๖

๔ เส้นทางคมนาคม

๔.๑ เส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีการเดินทางระหว่างตำบลและหมู่บ้าน โดยใช้เส้นทางหลวงชนบทเชื่อมต่อระหว่างตำบลจำนวน ๕ สาย ดังนี้

- ทางหลวงชนบทหมายเลข อบ.๕๑๗๙
- ทางหลวงชนบทหมายเลข อบ.๒๐๗๑
- ทางหลวงชนบทหมายเลข อบ.๓๐๕๙
- ทางหลวงชนบทหมายเลข อบ.๓๐๕๔
- ทางหลวงชนบทหมายเลข อบ.๓๐๕๐

เป็นเส้นทางในเชื่อมต่อ ขนส่งผลผลิตทางการเกษตร (ภาพที่ ๘)

แผนที่แสดงเส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๘ เส้นทางคมนาคมระหว่างตำบล อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
 (ที่มา <http://ssmap.doe.go.th/ssmap/> พ.ศ.๒๕๖๖)

๔.๒ ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างภาค/จังหวัด/อำเภอ

การคมนาคมติดต่อระหว่างจังหวัดและอำเภอ สามารถเดินทางได้หลายเส้นทาง โดยมีรายละเอียด ดังนี้ (ภาพที่ ๙)

ทางรถไฟ (ไม่มี)

ทางรถยนต์ สามารถเดินทางได้สะดวก คือ

สถานีขนส่งผู้โดยสาร (ไม่มี) มีสายเดินรถประจำทางระหว่างอำเภอ/จังหวัด ได้แก่

อุบลราชธานี-พิบูลมังสาหาร

ทางหลวงแผ่นดิน ดังนี้

- ทางหลวงหมายเลข ๒๑๗ เส้นทางระหว่าง เทศบาลเมืองวารินชำราบ อำเภовารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี จากนั้นผ่านอำเภอสว่างวีระวงศ์ อำเภอบึงสามพัน สูดท้ายผ่านอำเภอสรินทร แล้วไปสิ้นสุดที่ด่านช่องเม็ก ตำบลช่องเม็ก อำเภอสรินทร จังหวัดอุบลราชธานี ระยะทาง ๘๖.๐๖๗ กิโลเมตร



ภาพที่ ๙ แผนที่แสดงเส้นทางคมนาคม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา <http://ssmap.doe.go.th/ssmap/> พ.ศ.๒๕๖๖)

๕ แหล่งน้ำและระบบชลประทาน

อำเภอสว่างวีระวงศ์ เป็นพื้นที่ ที่มีแหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ ๆ หลายแห่ง ดังนี้

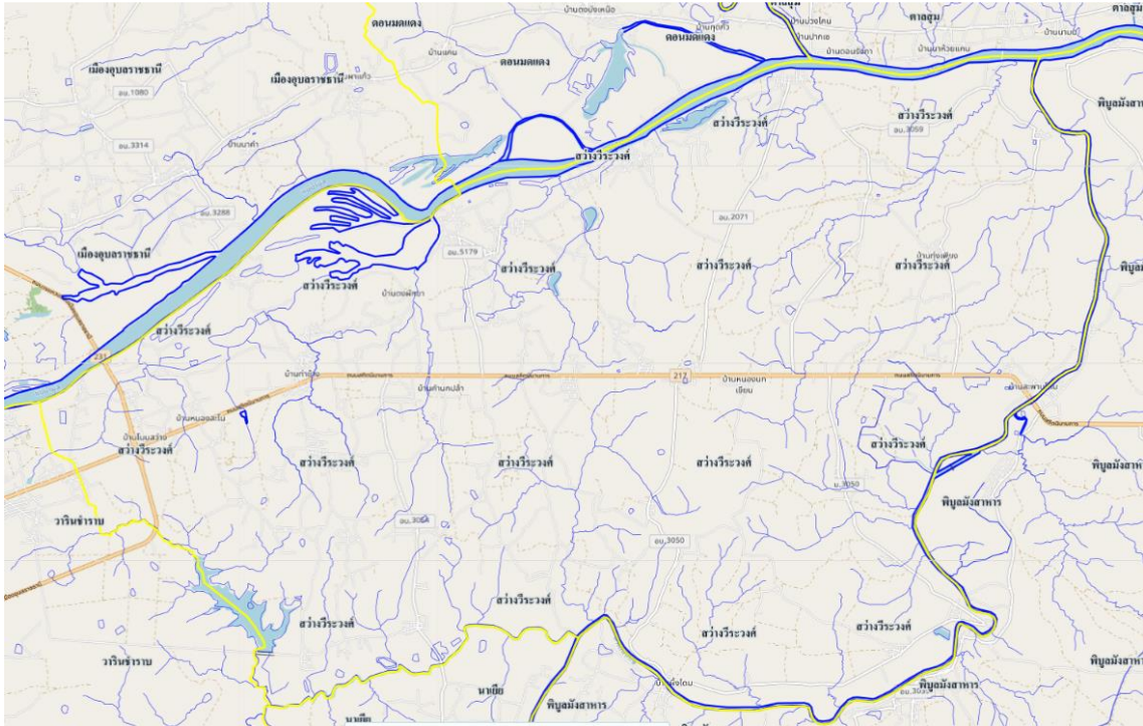
๕.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง (ภาพที่ ๑๐)

- แหล่งน้ำธรรมชาติ ได้แก่ แม่น้ำมูล ลำน้ำโดม ห้วยข้าวสาร
- อ่างเก็บน้ำ และแหล่งน้ำธรรมชาติ ๖,๕๗๐.๕๙ ไร่

๕.๒ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้นที่สำคัญ (โครงการชลประทาน) ได้แก่

- แหล่งน้ำขนาดเล็ก บ่อน้ำตื้นจำนวน ๖๒๗ บ่อ
- บ่อน้ำบาดาลจำนวน ๑,๑๙๔
- บ่อฝาย/ทำนบ/พังกั้นน้ำ ๑๗ แห่ง
- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า มีทั้งหมด ๑๐ จุด

แผนที่แสดงแหล่งน้ำ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๑๐ แหล่งน้ำธรรมชาติอำเภอสว่างวีระวงศ์
(ที่มา <http://ssmap.doe.go.th/ssmap/> พ.ศ.๒๕๖๖)

๖ สภาพเศรษฐกิจและสังคม

๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ

ประชากรอำเภอสว่างวีระวงศ์ ประชากรมีอาชีพหลักคือเกษตรกร มีพื้นที่การเกษตร ๘๗,๕๐๗.๒๙ ไร่ (ร้อยละ ๗๒.๔๖ ของพื้นที่อำเภอ) โดยอยู่พื้นที่นอกเขตชลประทานทั้งหมด (ที่มา: <http://farmer.doe.go.th/> พ.ศ. ๒๕๖๔) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑) กลุ่มพัฒนาและส่งเสริมด้านเกษตร

อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพหลักส่วนใหญ่เป็นการประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก จำนวน ๔,๒๘๘ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๒๔ และประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง จำนวน ๕๗๓ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๗๖

ตารางที่ ๗ ข้อมูลพืชเศรษฐกิจอำเภอสว่างวีระวงศ์ ปี ๒๕๖๖

ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทางการเกษตร (ไร่)							
		ข้าวนาปี	อ้อย โรงงาน	มัน สำปะหลัง	ยางพารา	ไม้ผล	พืชผัก	พืชอื่นๆ	รวม
แก่งโคม	๓๐,๔๓๗.๕	๑๑,๗๔๙	-	๑,๘๐๘.๗๕	๒,๗๑๘	๔๒๐	๕๐	๑,๑๔๕	๑๗,๘๙๐.๗๕
ท่าช้าง	๓๓,๘๑๒.๕	๙,๓๕๗	-	๑,๒๘๖.๔๙	๘๗๑	๒๗๑	๓๕	๑,๕๕๐	๑๓,๓๓๐.๔๙
บุงมะแลง	๒๘,๑๒๕	๘,๓๓๖	-	๕๕๖.๖๙	๓,๖๓๔	๒๖๐	๔๕	๑,๐๕๕	๑๓,๘๘๖.๖๙
สว่าง	๒๘,๓๗๕	๑๗,๗๐๒	-	๓๘๐.๗๒	๒,๕๖๕	๔๐	๓๐	๑,๔๙๕	๒๒,๒๑๒.๗๒
พื้นที่รวม	๑๒๐,๗๕๐	๔๗,๑๔๔	-	๔,๐๓๒.๖๕	๙,๗๘๘	๙๙๑	๑๖๐	๕,๒๔๕	๖๗,๓๖๐.๖๕

ที่มา : <http://farmer.doae.go.th>, พ.ศ.๒๕๖๖ที่มา : <https://production.doae.go.th/form-data/index>, พ.ศ.๒๕๖๖

ตารางที่ ๘ ข้อมูลด้านปศุสัตว์ (ถ้ามี)

ตำบล	เกษตรกร ผู้เลี้ยงสัตว์ รวม (ราย)	โคเนื้อ (ตัว)	กระบือ (ตัว)
แก่งโคม	๘๔๙	๑,๒๕๔	๖๑๑
ท่าช้าง	๑,๑๒๔	๑,๖๗๐	๖๖๔
บุงมะแลง	๑,๐๘๘	๑,๖๘๐	๗๔๕
สว่าง	๑,๓๖๙	๑,๙๐๒	๘๖๗
รวมทั้งหมด	๔,๔๓๐	๖,๕๐๖	๒,๘๘๗

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์อำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖

- ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ขนาดใหญ่ ๕๐ จำนวน คือ
 - ฟาร์มไก่อเนื่อ จำนวน ๒๗ ฟาร์ม
 - ฟาร์มสุกร จำนวน ๘ ฟาร์ม
 - ฟาร์มไก่ไข่ จำนวน ๑๕ ฟาร์ม

ตารางที่ ๙ ข้อมูลด้านประมง แสดงจำนวนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ(ถ้ามี)

ตำบล	เกษตรกร รวม (ราย)	ปลาน้ำจืด
แก้งโตน	-	-
ท่าช้าง	๒๘	๒๘
บึงมะแลง	๘	๘
สว่าง	๔๒	๔๒
รวมทั้งหมด	๗๘	๗๘

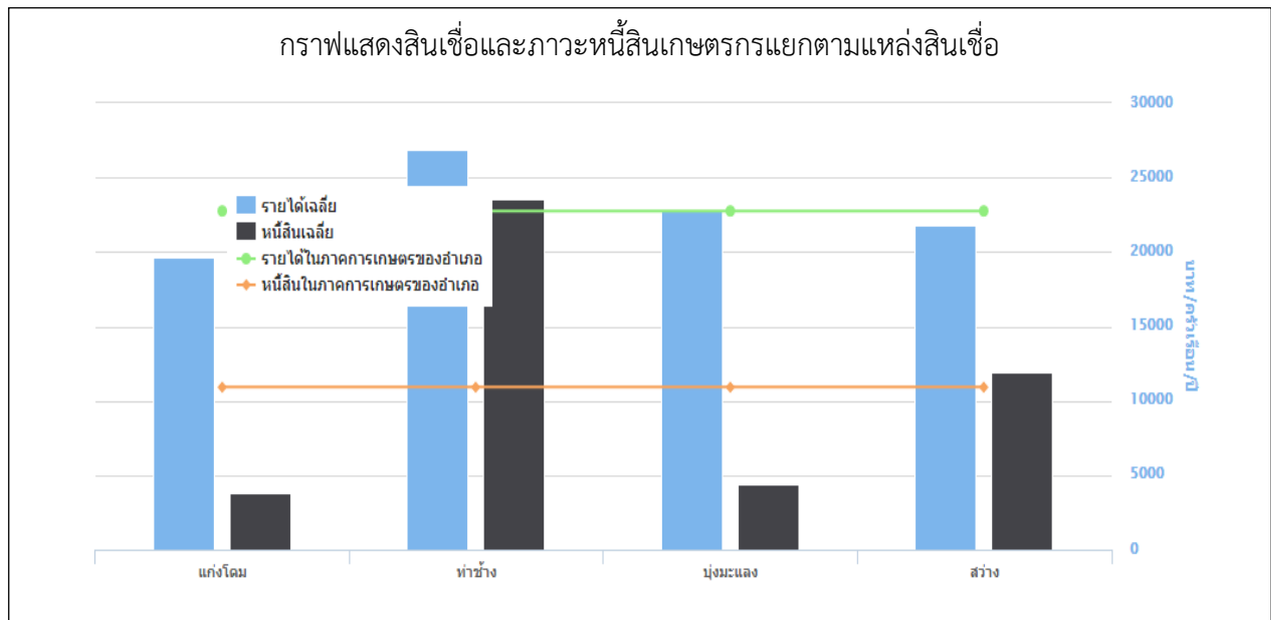
ที่มา : สำนักงานประมงอำเภอสว่างวีระวงศ์,พ.ศ.๒๕๖๖

๒) รายได้ รายจ่ายของครัวเรือนเกษตรกร

เกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ มีรายได้น้อยกว่า ๖๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๑,๖๗๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๘๒ รองลงมาคือ รายได้ ๖๐,๐๐๐-๑๑๙,๙๙๙ บาท จำนวน ๔๕ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๒.๖๐ และรายได้ ๑๒๐,๐๐๐-๑๗๙,๙๙๙ บาท จำนวน ๖ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๕ รายได้ ๑๘๐,๐๐๐-๔๙๙,๙๙๙ บาท จำนวน ๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๓ ตามลำดับ

๓) สินเชื่อและภาวะหนี้สินของเกษตรกร

เกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ มีช่วงหนี้สิน น้อยกว่า ๖๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๓๖๖ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๑๘ รองลงมาคือ ช่วงหนี้สิน ๖๐,๐๐๐-๑๑๙,๙๙๙ บาท จำนวน ๓๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๗.๗๓ ช่วงหนี้สิน ๑๒๐,๐๐๐-๑๗๙,๙๙๙ บาท จำนวน ๑๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓.๑๘ ช่วงหนี้สิน ๑๘๐,๐๐๐-๔๙๙,๙๙๙ บาท จำนวน ๑๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓.๘๖ ช่วงหนี้สิน ๕๐๐,๐๐๐-๙๙๙,๙๙๙ บาท จำนวน ๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑.๕๙ ช่วงหนี้สิน ตั้งแต่ ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท ขึ้นไป จำนวน ๒ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๔๕ ตามลำดับ



ภาพที่ ๑๑ แสดงสินเชื่อและภาวะหนี้ของเกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
(ที่มา: http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๕,พ.ศ.๒๕๖๖)

๖.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) จังหวัดอุบลราชธานี มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดในปี พ.ศ. ๒๕๕๗ คิดเป็น ๑๐๔,๔๘๐ ล้านบาท ซึ่งโดยภาพรวมมีมูลค่าลดลงจากปี ๒๕๕๖ ประมาณ ๑๐ ล้านบาท โดยมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวล รวมภาคนอกเกษตรสูงกว่าผลิตภัณฑ์มวลรวมในภาคเกษตร ตารางที่ ๑๐ มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ของจังหวัดอุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๗

ปี	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (ล้านบาท)	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคน (บาท)	ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร (ล้านบาท)	ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคนอกเกษตร(ล้านบาท)
๒๕๕๗	๑๐๔,๔๘๐	๖๐,๕๖๘	๒๔,๑๔๙	๘๐,๓๓๑
๒๕๕๖	๑๑๔,๒๕๘	๖๖,๐๓๔	๒๙,๙๐๗	๘๔,๓๕๑
๒๕๕๕	๙๘,๘๓๑	๕๖,๙๕๗	๒๔,๔๙๙	๗๔,๓๓๒

ที่มา: แผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี ๒๕๖๑-๒๕๖๔, วันที่สืบค้น : พ.ศ. ๒๕๖๖

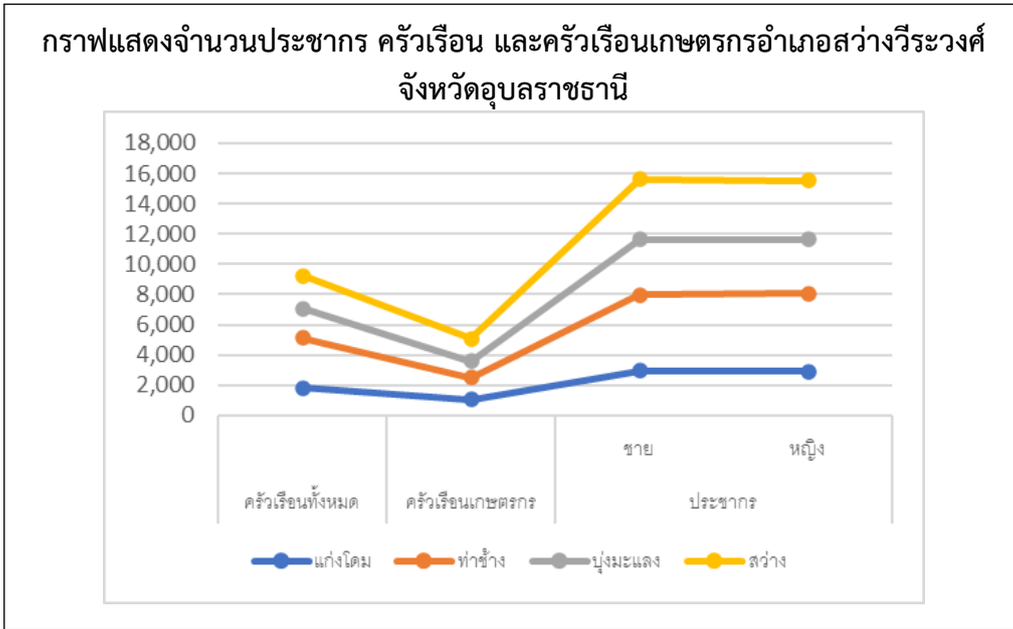
๖.๓ จำนวนครัวเรือน

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีประชากรทั้งสิ้น ๓,๑๖๔ คน จำนวนครัวเรือน ๙,๒๒๘ครัวเรือน แบ่งเป็นชาย๑๕,๖๒๘คน หญิง ๑๕๕,๓๖๖คน ประชากรส่วนใหญ่ของอำเภอนับถือศาสนาพุทธ มีรายละเอียดแยกเป็นตำบล ดังนี้

ตารางที่ ๑๑ ตารางแสดงจำนวนประชากรในอำเภอสว่างวีระวงศ์

ที่	ตำบล	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนเกษตรกร	ประชากร		
				ชาย	หญิง	รวม
๑	แก่งโดม	๑,๘๖๘	๑,๐๗๔	๒,๙๕๗	๒,๙๒๑	๕,๘๗๘
๒	ท่าช้าง	๓,๓๗๗	๑,๔๑๕	๕,๐๔๑	๕,๑๕๐	๑๐,๑๙๑
๓	บึงมะแลง	๑,๙๗๗	๑,๐๙๖	๓,๖๑๙	๓,๕๘๖	๗,๒๐๕
๔	สว่าง	๒,๑๙๖	๑,๔๘๓	๔,๐๓๐	๓,๙๒๘	๗,๙๕๘
รวม		๙,๔๑๘	๕,๐๖๘	๑๕,๖๔๗	๑๕,๕๘๕	๓๑,๒๓๒

ที่มา : สำนักทะเบียนอำเภอสว่างวีระวงศ์ ,พ.ศ.๒๕๖๕ ที่มา : <http://farmer.doae.go.th/> ,พ.ศ.๒๕๖๖



ภาพที่ ๑๒ แสดงจำนวนประชากร ครั้วเรือน และครั้วเรือนเกษตรกร อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : กรมการปกครอง, พ.ศ.๒๕๖๖, <http://farmer.doae.go.th/> ,พ.ศ.๒๕๖๖)

๖.๔ การศึกษา

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีสถานศึกษา หรือโรงเรียนทั้งสิ้น ๒๑ แห่ง แยกออกเป็น

๑. โรงเรียนอนุบาล จำนวน - แห่ง
๒. โรงเรียนประถมศึกษา สังกัดสำนักงานการประถมศึกษา ๒๐ แห่ง
๓. โรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัดสำนักงานการมัธยมศึกษา ๑ แห่ง

๖.๕ การสาธารณสุข

๑. สถานบริการและหน่วยงานสาธารณสุข

๑.๑ สถานบริการและหน่วยงานสาธารณสุขของรัฐ ประกอบด้วย

๑.๑.๑ สถานบริการ สังกัดกระทรวงสาธารณสุข ได้แก่

- ๑) โรงพยาบาลชุมชน ขนาด ๒๕ เตียง ๑ แห่ง
- ๒) สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ ๑ แห่ง
- ๓) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล ๗ แห่ง

๑.๒ สถานบริการสาธารณสุขเอกชน ประกอบด้วย

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

๑.๓ จำนวนบุคลากรทางการแพทย์

- ๑.๓.๑ แพทย์ จำนวน ๔ คน
- ๑.๓.๒ ทันตแพทย์ จำนวน ๓ คน
- ๑.๓.๓ เภสัชกร จำนวน ๓ คน

๑.๓.๔ พยาบาล จำนวน ๘๐ คน

๑.๓.๕ เจ้าหน้าที่สาธารณสุข จำนวน ๑๐๐ คน

๑.๓.๖ อาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) จำนวน ๕๙๐ คน

๖.๖ ประเพณีและวัฒนธรรม

๑) การนับถือศาสนา

ศาสนา ประชาชนส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธประมาณ ๙๘ % และ ศาสนาอื่นๆ ประมาณ ๒ %

๒) วัฒนธรรมท้องถิ่นที่สำคัญ

งานประเพณีสิบสองเดือน หรือ ฮีตสิบสอง เป็นประเพณีที่ชาวอีสานได้ปฏิบัติสืบทอดกันมาในโอกาสต่าง ๆ ทั้งสิบสองเดือนในแต่ละปี คือ

เดือนอ้าย	บุญข้าวกรรม	เดือนเจ็ด	บุญเบิกบ้าน
เดือนยี่	บุญคุณลาน	เดือนแปด	บุญเข้าพรรษา
เดือนสาม	บุญข้าวจี่	เดือนเก้า	บุญข้าวประดับดิน
เดือนสี่	บุญผะเหวด	เดือนสิบ	บุญข้าวสาก
เดือนห้า	บุญสงกรานต์	เดือนสิบเอ็ด	บุญออกพรรษา
เดือนหก	บุญบั้งไฟ	เดือนสิบสอง	บุญกฐิน

เดือนอ้าย บุญเข้ากรรม เป็นกิจกรรมของสงฆ์ เรียกว่า เข้าปริวาสกรรม หลังจากออกพรรษาเสร็จแล้วโดยให้พระภิกษุสงฆ์ที่ต้องอาบัติ (กระทำผิด) สังฆาติเสสได้สารภาพต่อหน้าคณะสงฆ์เพื่อเป็นการฝึกจิตสำนึกถึงความบกพร่องของตน แล้วปรับตัวประพฤติตนให้ถูกต้องตามพระวินัย

เดือนยี่ บุญคุณลาน (คุ่มข้าวใหญ่) ในพิธีนี้จะมีการทำบุญตักบาตร เลี้ยงพระ ประพรมน้ำพระพุทธมนต์แก่ชาวบ้าน ลานข้าว ที่นาและต่อข้าวบริเวณใกล้ลานข้าวถือว่าเป็นสิริมงคล ทำให้ข้าวในนาอุดมสมบูรณ์ เจ้าของนาจะอยู่เป็นสุข ฝนตกต้องตามฤดูกาล ข้าวกล้าจะงอกงามและได้ผลดีในปีต่อไป เมื่อเสร็จพิธีทำบุญคุณลานข้าวแล้ว ชาวบ้านจึงจะขนข้าวใส่ยุ้งและเชิญขวัญข้าว คือ พระแม่โพสพไปยังยุ้งข้าวและทำพิธีสู่ขวัญกับสู่ข้าวแล้ว (ยุ้ง) ข้าวเพื่อเป็นสิริมงคลต่อไป

เดือนสาม บุญข้าวจี่ เป็นการทำบุญในช่วงเทศกาลวันมาฆบูชา ชาวบ้านจะมาร่วมกันทำบุญตักบาตรในตอนเช้า ตอนค่ำจะมีการเวียนเทียนรอบพระอุโบสถ ชาวบ้านจัดเตรียมข้าวจี่แล้วนำไปถวายพระภิกษุสามเณรที่วัด เมื่อพระฉันเสร็จแล้วมีการฟังเทศน์ฉลองข้าวจี่และรับพร มูลเหตุที่มีการทำบุญข้าวจี่ ซึ่งเป็นอาหารที่คนยากจนกินเป็นประจำ ไปถวายพระพุทธเจ้า พลังคิดว่า ขนมแป้งข้าวจี่เป็นเพียงขนมของทาสที่ต่ำต้อยพระพุทธองค์คงไม่ฉัน ซึ่งพระพุทธเจ้าทรงหยั่งรู้จิตใจของนาง จึงทรงฉันแป้งข้าวจี่ต่อหน้านางทำให้เกิดความปิติดีใจ ครั้นตายไปก็จะได้ขึ้นสวรรค์ ชาวอีสานจึงได้แบบอย่างในการทำแป้งข้าวจี่ ทำบุญข้าวจี่ถวายพระมาโดยตลอดจวบจนปัจจุบัน

เดือนสี่ บุญผะเหวด (บุญพระเวสสันดรหรือบุญมหาชาติ) คำนี้ออกเสียงว่า ผะเหวด เป็นสำเนียงของชาวอีสานที่มาจากคำว่า พระเวส ซึ่งหมายถึงพระเวสสันดร การทำบุญผะเหวด เป็นการทำบุญและฟังเทศน์เรื่องพระเวสสันดรชาดก หรือเทศน์มหาชาติ ซึ่งมีจำนวน ๑๓ กัณฑ์ ทั้งนี้เพื่อเป็นการรำลึกถึงพระเวสสันดร ผู้ซึ่งบำเพ็ญบารมีอันยิ่งใหญ่ด้วยการให้ทานหรือทานบารมีในชาติสุดท้าย ก่อนที่จะมาเสวยชาติและตรัสรู้เป็นพระพุทธเจ้า บุญพระเวสเป็นงานบุญที่ยิ่งใหญ่ของชาวอีสาน นิยมทำกันทุกหมู่บ้าน ด้วยความเชื่อว่าหากได้ฟังเทศน์มหาชาติทั้ง ๑๓ กัณฑ์จบภายในวันเดียว อาณิสสจะคลบันดาลให้ไปเกิดในศาสนาของพระศรีอาริยมฤตไตรย ซึ่งเป็นยุคแห่งความสุข ความสมบูรณ์ตามพุทธคติที่มีมาแต่ครั้งพุทธกาล

เดือนห้า บุญสงกรานต์ (บุญสงกรานต์) เป็นการทำบุญวันขึ้นปีใหม่ของไทยแต่โบราณ นิยมทำในเดือนห้าเริ่มตั้งแต่วันที่ ๑๓ เมษายนถึงวันที่ ๑๕ เมษายน คำว่า สงกรานต์ เป็นคำสันสกฤต แปลว่า ผ่านหรือเคลื่อนย้ายเข้าไป ในที่นี้ หมายถึง พระอาทิตย์ผ่านหรือเคลื่อนย้ายเข้าไปในจักรราศีหนึ่ง เป็นเดือนที่เริ่มต้นปีใหม่ การทำบุญสงกรานต์จะมีพิธีสงฆ์พระพุทธรูป พระสงฆ์ ผู้ใหญ่ ผู้เฒ่าผู้แก่ นอกจากนี้ ชาวบ้านจะทำบุญตักบาตรก่อดวงพระเจดีย์ทรายและมีการละเล่นสาดน้ำกันอย่างสนุกสนานนานตลอดทั้ง ๓ วัน

เดือนหก บุญบั้งไฟ เป็นงานสำคัญของชาวอีสานก่อนลงมือทำนา ด้วยความเชื่อว่าเป็นการขอฝนเพื่อให้ฝนตกต้องตามฤดูกาล ข้าวกล้าในนาอุดมสมบูรณ์ ประชาชนอยู่อย่างมีความสุข ในงานจะมีการแห่บั้งไฟ และจุดบั้งไฟ เพราะเชื่อว่าเป็นการส่งสัญญาณขึ้นไปบอกพญาแถน ให้ส่งน้ำฝนลงมา ระหว่างที่มีการจุดบั้งไฟชาวบ้านจะมีการแข่งอย่างสนุกสนาน การทำบุญบั้งไฟนับเป็นการชุมนุมที่สำคัญของคนในท้องถิ่น ที่มาร่วมงานบุญกันอย่างสนุกสนานเต็มที่ มีการนำสัญลักษณ์ทางเพศมาล้อเลียนในขบวนแห่บั้งไฟ โดยไม่ถือว่าเป็นเรื่องหยาบคาย การทำบุญบั้งไฟนี้ บางที่จะตรงกับประเพณีบุญวันวิสาขบูชาด้วย

เดือนเจ็ด บุญเบิกบ้าน หรือบุญขำชะ เป็นการทำบุญเพื่อชำระล้างสิ่งที่ไม่ดีเป็นเสนียดจัญไรอันจะทำให้เกิดความเดือดร้อนแก่บ้านเมือง เป็นการปิดเป่าความชั่วร้ายให้ออกจากหมู่บ้านชาวบ้านจะนำข้าวปลาอาหารมาตักบาตรที่ศาลากลางบ้านและสวนมนต์ตอนเย็น ตอนเช้าตักบาตรรดน้ำมนต์

เดือนแปด บุญเข้าพรรษา การเข้าพรรษาเป็นกิจของภิกษุสามเณรที่จะต้องอยู่เป็นประจำในวัดใดวัดหนึ่งตลอด ๓ เดือน กำหนดเอาตั้งแต่วันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๘ ถึงวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๑๑ ห้ามมิให้พระภิกษุสามเณรไปพักแรมคืนที่อื่น มีการทำบุญตักบาตร ถวายภัตตาหารแด่พระภิกษุ สามเณร มีการฟังธรรมเทศนา ชาวบ้านจะหล่อเทียนขนาดใหญ่ถวายวัดเป็นพุทธบูชาและเก็บไว้ตลอดพรรษา การทำเทียนถวายวัดในช่วงเทศกาลเข้าพรรษา มีความเชื่อแต่โบราณว่า หากใครทำเทียนไปถวายวัด เมื่อเกิดชาติใหม่ ผู้นั้นจะได้เสวยสุข หากมิได้ขึ้นสวรรค์ แต่เกิดบนโลกมนุษย์ผู้นั้นจะมีความเฉลียวฉลาด มีสติปัญญาไหวพริบเป็นเลิศ ประดุจแสงเทียนอันสว่างไสว

เดือนเก้า บุญข้าวประดับดิน เป็นการทำบุญเพื่ออุทิศส่วนกุศลให้แก่ญาติมิตรที่ล่วงลับไปแล้ว เมื่อถึงวันแรม ๑๔ ค่ำ เดือน ๙ ชาวบ้านจะพากันทำข้าวปลาอาหารคาวหวานพร้อมหมากพลูตั้งแต่เช้ามีดห่อใส่ใบตอง เรียกว่า ข้าวประดับดิน นำไปวางไว้ตามโคนต้นไม้ในบริเวณวัด เพื่อให้ผู้ที่ล่วงลับไปแล้วนั้นมากิน เพราะเชื่อว่าเป็นช่วงเดือนเก้าผู้ที่ล่วงลับแล้วจะได้รับการปลดปล่อยให้ออกมาท่องเที่ยวได้ ในพิธีบุญข้าวประดับดิน ชาวบ้านจะวางข้าวประดับดินไว้พร้อมจุดเทียนบอกกล่าวให้มารับเอาอาหารและส่วนบุญนี้ จากนั้นชาวบ้านจะเอาอาหารไปทำบุญตักบาตรถวายทานแด่พระภิกษุสามเณร สมาทานศีลฟังเทศน์และกรวดน้ำอุทิศส่วนกุศลให้ผู้ล่วงลับไปแล้ว

เดือนสิบ บุญข้าวสาก(กระยาสารท) เป็นการทำบุญเพื่ออุทิศส่วนกุศลให้ผู้ตาย โดยมีการทำสลากให้พระจับเพื่อที่จะได้ถวายของตามสลากนั้น เป็นการทำบุญที่ต่อเนื่องจากพิธีในเดือนเก้า เพราะถือเป็นการทำบุญส่งดวงลับไปแล้วที่ได้ออกมาท่องเที่ยว ให้กลับสู่แดนของตน ในเดือนสิบนี้ชาวบ้านจะนำห่อข้าวสาก(ข้าวเปลือกเหนียวมาคั่ว เพื่อให้ข้าวเหนียวแตกออกเป็นสีขาว แล้วคลุกน้ำตาลและมะพร้าว)ไปวางไว้บริเวณวัด พร้อมจุดเทียนและบอกให้ญาติมิตรที่ล่วงลับไปแล้ว มารับอาหารและผลบุญที่อุทิศให้

เดือนสิบเอ็ด บุญออกพรรษา จัดทำในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๑๑ เป็นการทำบุญที่สืบเนื่องมาจากบุญเข้าพรรษาในเดือนแปด ที่พระภิกษุสามเณรได้เข้าพรรษาเป็นเวลานานถึง ๓ เดือน ดังนั้น ในวันที่ครบกำหนด พระภิกษุสามเณรเหล่านั้นจะมารวมกันทำพิธีออกวัสสาบวาระ วันนี้เป็นวันที่ภิกษุสามเณรมีโอกาสมาชุมนุมกันอย่างพร้อมเพรียงกันที่วัด ชาวบ้านถือว่าเป็นวันสำคัญและเป็นระยะที่ชาวบ้านหมดภาระในการทำนาไร่ อากาศในช่วงนี้จะเย็นสบายจึงถือโอกาสมาร่วมกันทำบุญ มีการตักบาตรถวายภัตตาหารแด่พระภิกษุ สามเณร มีการกวนข้าวทิพย์ถวาย รับศีลสวนมนต์ฟังเทศน์และถวายผ้าจำนำพรรษา ตอนค่ำจะมีการจุดประทีปโคมไฟในบริเวณวัดและหน้าบ้าน บางท้องถิ่นอยู่

ใกล้บริเวณแม่น้ำจะมีการไหลเรือไฟ (ล่องเฮือไฟ) เพื่อเป็นการบูชาคารวะแม่คงคา บางแห่งมีการแข่งเรือยาวเพื่อความสนุกสนานและสามัคคีร่วมกันในงานอีกด้วย

เดือนสิบสอง บุญกฐิน เป็นการถวายผ้าจีวรแด่พระสงฆ์ที่จำพรรษาครบ ๓ เดือน งานบุญนี้มีระยะเวลาทำตั้งแต่วันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑ จนถึงวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๑๒ มูลเหตุที่มีการทำบุญกฐินนั้น มีเรื่องเล่าว่า มีพระภิกษุจำนวนหนึ่งได้เดินทางไปเฝ้าพระพุทธเจ้า ระหว่างการเดินทางนั้นยังเป็นช่วงหน้าฝน และระยะทางไกลจึงทำให้ผ้าจีวรของพระภิกษุเหล่านั้นเปียกน้ำเประเปื้อนโคลน ไม่สามารถหาผ้าผัดเปลี่ยนได้ พระพุทธเจ้าได้เห็นถึงความยากลำบากนั้น จึงมีพุทธบัญญัติให้ภิกษุแสวงหาผ้าและรับผ้ากฐินได้ เป็นเวลาหนึ่งเดือนหลังออกพรรษา ชาวบ้านจึงได้จัดผ้าจีวรนำมาถวายพระภิกษุในช่วงเวลาดังกล่าว จนกลายเป็นประเพณีทำบุญกฐินมาจวบจนปัจจุบัน ก่อนการทำกฐินเจ้าภาพจะต้องจองวัดและกำหนดวันทอดกฐินล่วงหน้า เตรียมผ้าไตรจีวรพร้อมอัฐบริขารและเครื่องไทยทาน มีการบอกบุญแก่ญาติมิตร ตอนเช้าในพิธีจะแห่ขบวนกฐินเพื่อนำไปทอดที่วัด และแห่กฐินเวียนประทักษิณรอบอุโบสถ ๓ รอบ จึงทำพิธีถวายผ้ากฐินจากปูยฝ้ายจนสามารถนำไปทอดให้เสร็จภายใน ๒๔ ชั่วโมงนับแต่เวลาเริ่มทำเชื่อว่าจะได้บุญมากกว่าอย่างอื่น

ครอง ๑๔ คือ แนวทางหรือข้อวัตรที่ประชาชนทั่วไปตลอดจนผู้มีหน้าที่ปกครองบ้านเมืองพึงปฏิบัติ ๑๔ ข้อ เป็นจารีตประเพณีและทำนองคลองธรรมอันดีงามของท้องถิ่นและของบ้านเมือง ซึ่งอาจสรุปได้ ๓ ประการ คือ สำหรับพระมหากษัตริย์และผู้ปกครองบ้านเมืองพึงปฏิบัติ สำหรับพระสงฆ์องค์เจ้า และสำหรับบุคคลธรรมดาสามัญพึงปฏิบัติในส่วนที่ชาวบ้านถือปฏิบัติต่อตัวเองและชาวบ้าน มีดังนี้

๑) เมื่อได้ข่าวใหม่หรือผลหมากรากไม้ ให้บริจาคแก่ผู้มีศีลแล้วตนเองจึงบริโภคและให้ญาติพี่น้อง

๒) อย่ามีความโลภ อย่าใช้จ่ายสุรุ่ยสุร่าย อย่างกล่าวคำหยาบ

๓) ให้ทำศาลพระภูมิไว้บริเวณบ้านของตนเองเพื่อบูชา

๔) ให้ล้างเท้าก่อนขึ้นบ้าน

๕) เมื่อถึงวัน ๗, ๘ ค่ำ ๑๔, ๑๕ ค่ำ ให้สมமாக่อนเส้า สมมาแม่ขึ้นบันได สมมาผักตูเฮือน

๖) ให้ล้างเท้าก่อนนอนเวลากลางคืน

๗) ถึงวันศีลให้เอาดอกไม้ ฐูปเทียน สมมาผัว และให้เอาฐูปเทียนถวายพระ

๘) ถึงวันศีลดับ ศีลเพ็ง (แรม ๑๔ ค่ำ, ขึ้น ๑๕ ค่ำ) ให้นิมนต์พระมาสวดมนต์บ้านหรือใส่บาตร

๙) เมื่อพระภิกษุเข้าปริวาสกรรม ให้มีขันข้าวตอก ดอกไม้ ฐูปเทียน เครื่องอัฐบริขารไปถวายพระ

๑๐) เมื่อเห็นพระภิกษุเดินผ่านให้นั่งลงแล้วยกมือไหว้ แล้วคอยเจรจา

๑๑) อย่าเหยียบเงาพระภิกษุ ผู้ถือศีลบริสุทธิ์ (อย่าหมิ่นประมาทพระ)

๑๒) อย่าเอาอาหารที่กินแล้วไปให้พระภิกษุ รวมถึงสามเณรด้วย

๑๓) อย่าเสพเมถุนในวันศีล วันเข้าพรรษา วันออกพรรษา

๑๔) เมื่อมีพระมาบิณฑบาตอย่าให้พระคอย เวลาใส่บาตรอย่าให้มือแตะบาตร ภิกษุหรือสามเณร

ห้ามใส่รองเท้า ห้ามกางร่ม ห้ามเอาผ้าปิดหัวเวลาใส่บาตร

ความเชื่อการถือฤกษ์ยามในการปลูกเรือน ในเดือนยี่ เดือนสี่ เดือนหก เดือนเก้า เดือนสิบสองถือเป็นฤกษ์ที่ดีในการปลูกเรือน โดยเฉพาะในเดือนหกและเดือนเก้า

ภูตผี วิญญาณ สิ่งศักดิ์สิทธิ์ ปูตา เจ้าที่เจ้าทาง ซึ่งถ้ามีการเจ็บป่วยโดยที่ไม่ทราบสาเหตุ ชาวบ้านจะสันนิษฐานไว้ก่อนว่าเกิดจากผีเข้า ผิดผี หรือไม้กัลบกหลู่เจ้าที่เจ้าทาง จะต้องหาผู้เฒ่าผู้แก่ไปขอขมา เป็นต้น **ผีตาแฮก** ชาวบ้านเชื่อว่าเป็นผีเฝ้าไร่เฝ้านา เมื่อชาวบ้านเข้าห้กร้างถางพง เพื่อแปรสภาพที่ดินไปเป็น ที่นา พวกเขาจะทำพิธีเชิญผีตาแฮกตนหนึ่งมาเป็นผู้เฝ้ารักษาที่นาและข้าวกล้า แต่ละปีเจ้าของนา จะต้องทำพิธีเช่นสังเวยก่อนลงไถนา และเมื่อเก็บเกี่ยวเสร็จแล้ว จะต้องแบ่งข้าวสีเกวียน (จำลองเล็กๆ) ให้แก่ผีตาแฮกด้วย

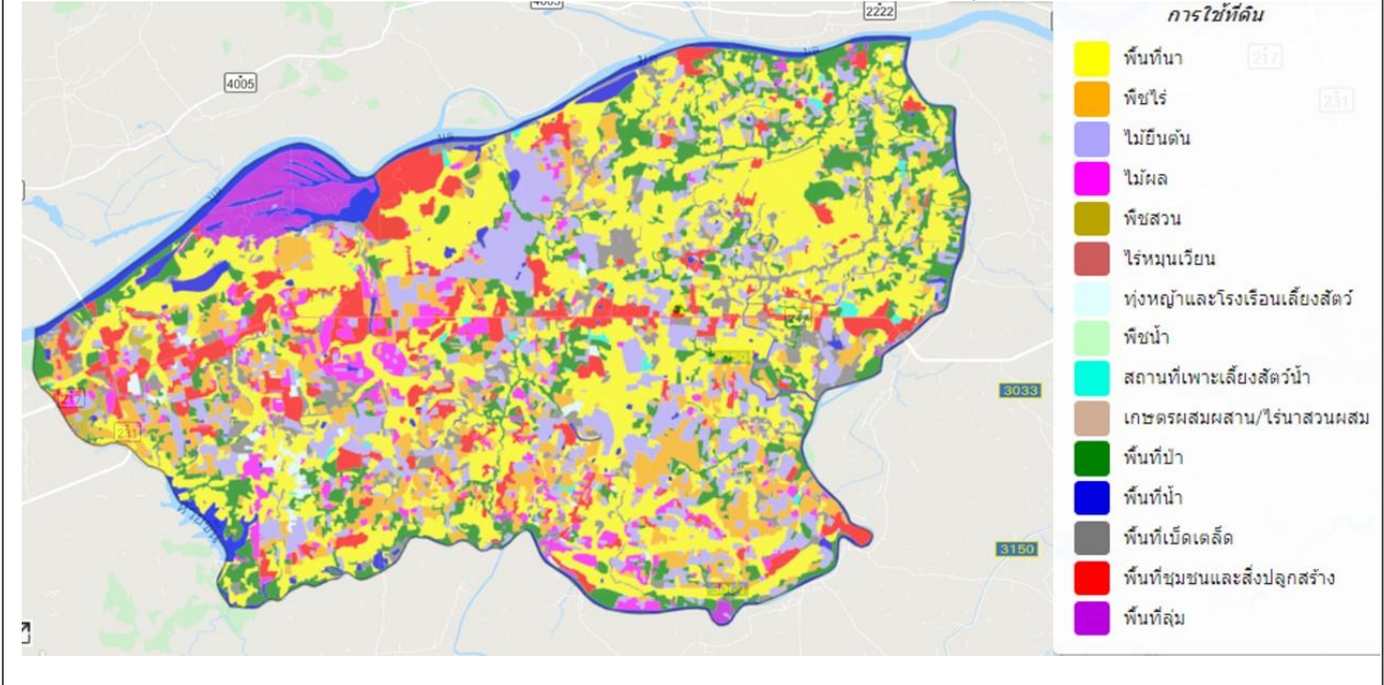
๗ การใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีการใช้ประโยชน์ที่ดินส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ทำนา จำนวน ๕๙,๖๕๐ ไร่ ร้อยละ ๓๖.๒๙ รองลงมาคือไม้ยืนต้น จำนวน ๒๒,๐๘๖ ไร่ ร้อยละ ๑๓.๔๔ และพื้นที่ ป่า จำนวน ๒๐,๑๕๘ ไร่ ร้อยละ ๑๒.๒๖

ตารางที่ ๑๒ แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

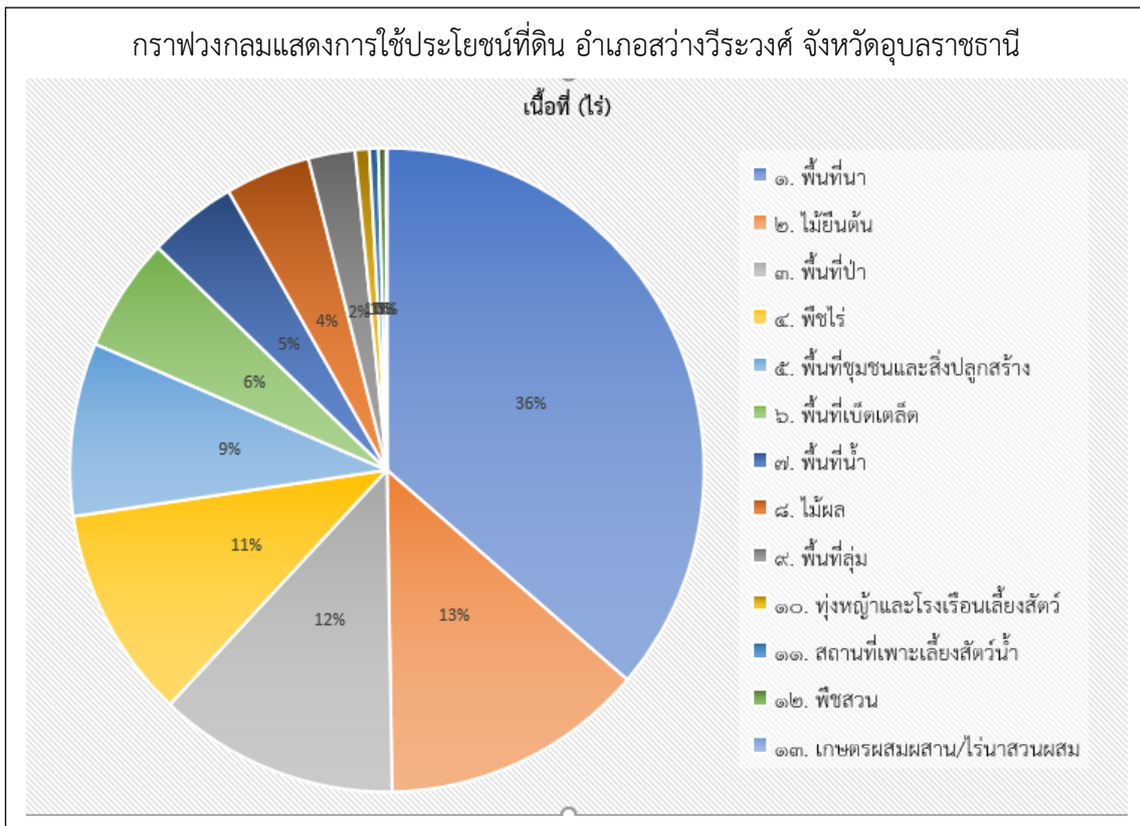
การใช้ที่ดิน	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
๑. พื้นที่นา	๕๙,๖๕๐	๓๖.๒๙
๒. ไม้ยืนต้น	๒๒,๐๘๖	๑๓.๔๔
๓. พื้นที่ป่า	๒๐,๑๕๘	๑๒.๒๖
๔. พืชไร่	๑๗,๕๗๔	๑๐.๖๙
๕. พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	๑๔,๓๑๓	๘.๗๐
๖. พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๙,๔๓๘	๕.๗๔
๗. พื้นที่น้ำ	๗,๔๓๓	๔.๕๒
๘. ไม้ผล	๗,๑๓๑	๔.๓๓
๙. พื้นที่ลุ่ม	๓,๘๙๙	๒.๓๗
๑๐. ท่งหญ้าและโรงเรือนเลี้ยงสัตว์	๑,๑๙๕	๐.๗๒
๑๑. สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๗๔๘	๐.๔๕
๑๒. พืชสวน	๖๓๔	๐.๓๘
๑๓. เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม	๗๒	๐.๐๔

แผนที่แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๑๓ แผนที่แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

กราฟวงกลมแสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๑๔ กราฟแสดงประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

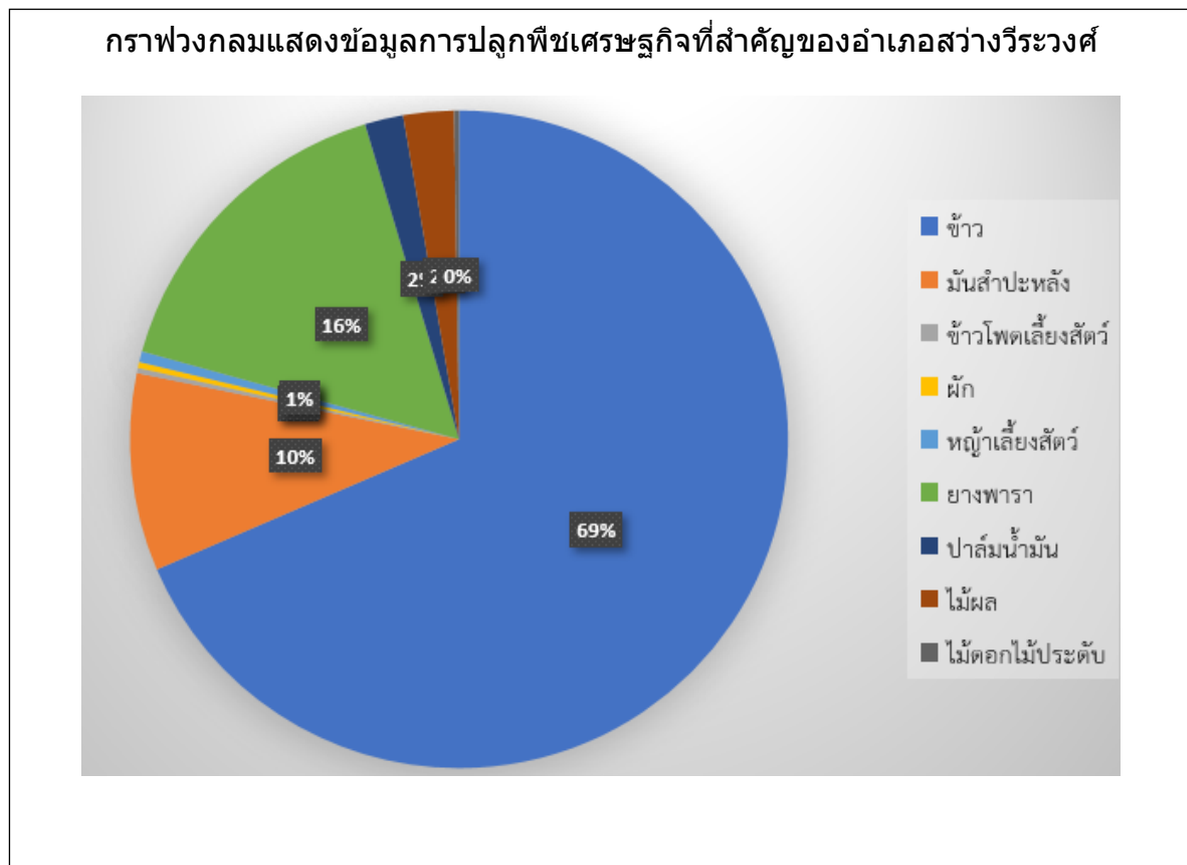
๘ ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญ/พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

อำเภอสว่างวีระวงศ์ พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่ ข้าว มีพื้นที่ปลูกมากจำนวน ๔๗,๓๑๗ ไร่ รองลงมาคือ ยางพารา มีพื้นที่ปลูกจำนวน ๙,๗๘๘ ไร่ และ มันสำปะหลังมีพื้นที่ปลูกจำนวน ๓,๗๗๐.๓๖ ไร่ ตามลำดับ นอกจากนี้ ยังมีพื้นที่ปลูก ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ผัก กล้วยาเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน ไม้ผล ไม้ดอกไม้ประดับรวมพื้นที่ปลูกจำนวน ๔๗๖๒ ไร่

ตารางที่ ๑๓ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตร (ไร่) อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี										
	พื้นที่ทั้งหมด	ข้าว	มันสำปะหลัง	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	ผัก	กล้วยาเลี้ยงสัตว์	ยางพารา	ปาล์มน้ำมัน	ไม้ผล	ไม้ดอกไม้ประดับ	รวมทั้งหมด
แก้งโดม	๓๐,๔๓๗.๕	๑๑,๕๘๗	๑,๖๔๑.๕๐	๔๓	๕๐	๙๐	๒,๗๑๘	๓๑๙	๔๒๐	๐	๑๖,๙๑๐
ท่าช้าง	๓๓,๘๑๒.๕	๙,๖๕๐	๑,๒๓๐.๙๔	๙	๓๕	๗๕	๘๗๑	๕๖	๒๗๑	๔๑	๑๒,๑๙๘
บึงมะแลง	๒๘,๑๒๕	๘,๔๖๗	๕๘๐.๙๔	๙	๔๕	๒๐๕	๓,๖๓๔	๑๑๖	๒๖๐	๐	๑๓,๓๑๗
สว่าง	๒๘,๓๗๕	๑๗,๖๑๓	๓๑๖.๙๗	๐	๓๐	๑๘๐	๒,๕๖๕	๘๗	๔๐	๐	๒๐,๘๓๒
รวม	๑๒๐,๗๕๐	๔๗,๓๑๗	๓,๗๗๐.๓๖	๖๑	๑๖๐	๕๕๐	๙,๗๘๘	๕๗๘	๙๙๑	๔๑	๖๓,๒๕๗

ที่มา : Fast BI (Farmer Analytic System of Thailand), พ.ศ. ๒๕๖๖



ภาพที่ ๑๕ แสดงข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา: Fast BI (Farmer Analytic System of Thailand, พ.ศ.๒๕๖๖)

๙ องค์กรและสถาบันต่าง ๆ

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีกลุ่มสถาบันเกษตรกร กลุ่มอาชีพการเกษตร ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานราชการ หลายกลุ่ม กลุ่มอาชีพการเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ได้รับการสนับสนุนจากองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น มีกลุ่มต่างๆ ดังนี้

ตารางที่ ๑๔ รายชื่อกลุ่มผู้ผลิต และผู้ประกอบการ OTOP ที่ได้รับการลงทะเบียน

ที่	ชื่อกลุ่ม	ชื่อประธานกลุ่ม/ เจ้าของกิจการ	ชื่อผลิตภัณฑ์	สถานที่ตั้ง		
				เลขที่	หมู่ที่	ตำบล
๑	กลุ่มสีนปลาดอง-ปลาโด-อั่วกบ	นางบังอร บุญมา	ส้มปลาโด, ส้มปลาดอง, อั่วกบ	๖๗	๕	ท่าช้าง
๒	กลุ่มจักสานบ้านหนองเลิงนา	นางพรชัย วงศ์ลา	เสื่อผือ, กระติ๊บข้าว, กล่องข้าว	๗๖	๑๑	บึงมะแลง
๓	กลุ่มสตรีบ้านบัวเทิง	นางสุนิสา เจริญศิลป์	เสื่อกก, ผื่อ, กล้วยตาก, ข้าวต้มมัด, พรหมเช็ดเท้า	๑๐๙	๔	ท่าช้าง
๔	กลุ่มทอผ้าบ้านนกรบไทย	นางบุญดิง ปาปะนัง	ผ้าขาวม้า, ผ้าพันคอ	๑๔๖	๗	บึงมะแลง
๕	เวชสำอางผสมสมุนไพร	นส.ณัฐวรรณ ไชยวรรณ	เกลือสปา, ครีม/แชมพู สระผม, ครีมทาหน้าสมุนไพร, ยาเหลืองสมุนไพร, ยาหม่อง, สบู่เหลว	๓๙	๒	บึงมะแลง
๖	กลุ่มเย็บปักถักร้อยบ้านสว่างตม ก.๒	นางระถิ แสนทวีสุข	เย็บปักถักร้อย, ผ้าพันคอ, หมอน,	๖๒	๒	สว่าง
๗	อุบลกาญจน์ไหมไทย	นางนวลจันทร์ โทตระไวศยะ	กระเป๋, ชุดสตรี, ผ้าไหม, ผ้าไทย	๑๐๙	๕	บึงมะแลง
๘	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	นางสุภาพร คำเมฆ	แกงยำเห็ด, ไก่ทอด, ส้มตำรวมรส	๑๐๙	๕	บึงมะแลง
๙	กลุ่มแปรรูปผ้าไหมบ้านโนนกุหลาบ	นางอินทหาวา สมโคตร	เสื่อสำเร็จรูปสุภาพบุรุษ, กระเป๋พลาสติก สะพาย, ตะกร้า เอนกประสงค์	๒๖	๗	บึงมะแลง
๑๐	กลุ่มปลานิลแดดเดียว	นางคำพันธ์ บุญทศ	แจ่วบอง, ไก่ย่าง, ปลานิลแดดเดียว	๒๓๐	๑	บึงมะแลง

ที่มา: สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอสว่างวีระวงศ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

ตารางที่ ๑๕ จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียน OTOP จำแนกตามผลิตภัณฑ์

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอสว่างวีระวงศ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

ประเภทผลิตภัณฑ์	จำนวน (ผลิตภัณฑ์)
อาหาร	๗๒
เครื่องดื่ม	๕
ผ้า เครื่องแต่งกาย	๒๑
ของใช้ ของตกแต่ง ของที่ระลึก	๖๕
สมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร	๑๔
รวม	๑๗๗

ตารางที่ ๑๖ ข้อมูลกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอำเภอสว่างวีระวงศ์

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
แปรรูปมะม่วงหิมพานต์บ้านโนนเจริญ	๒๐๗	๙	บึงมะแลง	๑๐	นายศุภชัย ลัทธิธรมย์
ห้วยาพลังงานสว่าง	๑๔๗	๔	บึงมะแลง	๒๖๑	นายณัฐพงษ์ ประจันตะเสน
ผลิตผักผลไม้อินทรีย์อุบลพรีเมียม	๑๙๗	๑	แก่งโคม	๑๘	นางพองาม ปรีดาสันดี
หอมแผ่นดินบ้านไร่แสงทองสว่างวีระวงศ์	๑๒๓	๘	บึงมะแลง	๑๕	นายชนะสิทธิ์ โควสุรัตน์
นาแปลงใหญ่ตำบลสว่าง	๙๑	๕	สว่าง	๔๕	นายอนก ย้วยวน
กลุ่มแปรรูปเมล็ดมะม่วงหิมพานต์สว่างวีระวงศ์	๙๓	๑๒	ท่าช้าง	๑๔	นายรุ่งทวี คำแข็ง
กลุ่มท่าตอนกลาง	๗๕	๔	บึงมะแลง	๑๑	นายวรรณชัย ทาธิษา
กลุ่มแปลงใหญ่มันสำปะหลังตำบลแก่งโคม	๑๑๑	๑๓	แก่งโคม	๓๒	นางอารีรัตน์ สารีอาจ
กลุ่มแปลงใหญ่ไม้ดอกไม้ประดับบ้านคำสมิง	๑๑๕	๓	สว่าง	๑๔	นางบุญโฮม จันทร์อุไร
กลุ่มเกษตรกรทำนาปรังบุงชี ๒	๑๐๓	๔	บึงมะแลง	๘	นายวีระ ทาธิษา
กลุ่มเลี้ยงไก่พื้นเมืองบ้านโนนเจริญ	๒๕	๙	บึงมะแลง	๙	นางโกศล อ่อนแห
กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ท่าช้างน้อย	๑๒๓	๑๐	ท่าช้าง	๑๙	นางสาวจิตรา จารูการ
กลุ่มผู้เลี้ยงโคขุนบึงมะแลง	๗๔	๕	บึงมะแลง	๑๖	นายณรงค์ เสาว์ราช
กลุ่มทอผ้าบ้านนาคำ	๖๓	๓	แก่งโคม	๒๓	นายธีระ อนุมาตร์
หัตถกรรมสิ่งทอ ม.๑๑ ต.บึงมะแลง	๗๖	๑๑	บึงมะแลง	๒๗	นางพรชัย วงศ์ลา
กลุ่มผู้เลี้ยงโคเนื้อบ้านหนองนกเขียน	๙	๑๐	แก่งโคม	๙	นายสุริยันต์ ศิริประจง
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรสว่างวีระวงศ์	๑๐๙	๕	บึงมะแลง	๑๗	นางสุภาพร คำเมฆ
กลุ่มผู้เลี้ยงวัวและผลิตพืชอินทรีย์สว่างวีระวงศ์	๑๗๗	๑	แก่งโคม	๑๐	นายบรรพจน์ วงษ์ใหญ่
กลุ่มจักสานเส้นพลาสติกใบหม่อน	๑๐๓	๑๕	ท่าช้าง	๑๐	นางลัดดา ภูอุทา
กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์แปรรูปสว่างวีระวงศ์	๗๐	๔	ท่าช้าง	๑๓	นางสาวบุญณดา คุณากาญจน์
กลุ่มมันสำปะหลังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๙	๑๖	ท่าช้าง	๑๐	นางสาวกัญทิพร กรรณสูต
สวนสมุนไพรดอนจันทร์	๑๔๑	๙	ท่าช้าง	๘	นายบูรณะ สมชัย
กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเมล็ดมะม่วงหิมพานต์จารูการ	๖	๑๐	ท่าช้าง	๑๐	นายนาศาสตร์ จารูการ

กลุ่ม OTOP นวัตกรรมील่องแพบ้านบุงมะแลงเหนือ	๓๔	๑	บุงมะแลง	๑๘	นายสมคิด เสาวราช
กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์ส้มปลาดอง ส้มปลา อ้าวกบ บ้านบัวท่า	๖๗	๕	ท่าช้าง	๑๐	นางบังอร บุญมา
กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพุทราสามารถบ้านบัวเทิง	๑๖๗	๔	ท่าช้าง	๑๐	นายเป็ง ศรีสุข
กลุ่มแปลงใหญ่ไม้ดอกไม้ประดับบ้านบัวท่า ม.๕ ต.ท่าช้าง	๑๕๘	๕	ท่าช้าง	๓๐	นางศกลวรรณ ใจสำเร็จ
การเกษตรและการแปรรูปน้กรบไทย	๒๕	๗	บุงมะแลง	๑๑	นายคำสิง อาริกุล
กลุ่มผลิตภัณฑ์จากเครื่องหนังคำสมิง	๔๑	๓	สว่าง	๒๓	นางสาวสุคนธ์ มากดี
กลุ่มผู้เลี้ยงแพะบ้านบัวท่า	๗๕	๕	ท่าช้าง	๕๖	นายพงศธร คุณสาส์น
กลุ่มเลี้ยงวัวบ้านป่าข่า ม.๖ ต.บุงมะแลง	๑๕๓	๖	บุงมะแลง	๑๐	นายอุดร หาทวี
กลุ่มผู้ปลูกมันสำปะหลัง หมู่ ๑๕ ตำบลท่าช้าง	๒๓	๑๕	ท่าช้าง	๑๐	นายทองคำ เกตุกรรม
กลุ่มเลี้ยงวัวบ้านทุ่งเพียง ม.๖ ต.สว่าง	๕๐	๖	สว่าง	๑๐	นายประดิษฐ์ เพ็ญพิมพ์
กลุ่มเลี้ยงโคบ้านคำข่า ม.๑ ต.สว่าง	๒๗	๑	สว่าง	๑๐	นายถนอมวรรณ จันทะเลิศ
กลุ่มเลี้ยงโคขุนบ้านสว่าง ม.๒ ตำบลสว่าง	๗๗	๒	สว่าง	๑๑	นางสาวใบลี คำภีระ
กลุ่มเลี้ยงสัตว์-ปลูกหญ้าทุ่งเพียง ม.๖ ต.สว่าง	๑๖๐	๖	สว่าง	๑๐	นางปราณี นิลดวงดี
กลุ่มเลี้ยงโคเนื้อตามวิถีเศรษฐกิจพอเพียง ม.๑๒ ต.สว่าง	๒๗	๑๒	สว่าง	๑๑	นายสมคิด จันทะเลิศ
กลุ่มเกษตรกรอินทรีย์บ้านสำโรง ม.๕ ต.สว่าง	๒๓	๕	สว่าง	๑๑	นายวิเศษ สิงหาภู
กลุ่มเศรษฐกิจพอเพียงบ้านดอนพอก หมู่ ๒ ตำบลบุงมะแลง	๑๒๗	๒	บุงมะแลง	๑๑๕	นายสงบ จบศรี
กลุ่มเลี้ยงโคเนื้อบ้านสำโรง ต.สว่าง	๑๒๔	๕	สว่าง	๑๐	นายอนุศักดิ์ ชันคำ
กลุ่มเลี้ยงโคเนื้อตามวิถีเศรษฐกิจพอเพียงบ้านสำโรง ต.สว่าง	๑๐๑	๕	สว่าง	๑๐	นายยม สีลาพร
กลุ่มเลี้ยงกระบือบ้านคำปลาหลาย ม.๑๒ ต.สว่าง	๒๗	๑๒	สว่าง	๙	นายวงเทพ จันทะเลิศ
กลุ่มเลี้ยงกระบือบ้านสุขสมบูรณ์ หมู่ ๕ ตำบลบุงมะแลง	๓๑	๕	บุงมะแลง	๑๑	นางนิยม บุคคะจำปา
กลุ่มเลี้ยงโคเนื้อบ้านคำข่า ม.๑ ต.สว่าง	๖๔	๑	สว่าง	๙	นายไพฑูรย์ แสนทวีสุข
ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชนตำบลบุงมะแลง	๑๐๑	๓	บุงมะแลง	๓๕	นายสมพร อุพันทา
คนทำสวนอินทรีย์ ม.๗ ต.สว่าง	๖๓	๗	สว่าง	๒๔	นางขวัญจิตร บุญเฉลียว
กุ่มกัลปพฤกษ์ หมู่ ๕ ต.ท่าช้าง	๒๑๔	๕	ท่าช้าง	๙	นางดรุณี ศิลปะระสิทธิ์
การอนุรักษ์และพัฒนาการผลิตกระบือ ม.๑๐ ต.ท่าช้าง	๓๕	๑๐	ท่าช้าง	๑๐	นายทองคำ เบ้าเพชร
กลุ่มแปรรูปผลผลิตจากข้าวบ้านบัวท่า ม.๕ ต.ท่าช้าง	๒๙	๕	ท่าช้าง	๑๐	นางโสภา วงษาหมูน
กลุ่มอนุรักษ์และพัฒนาพันธุ์กระบือ หมู่ ๒	๑๙๓	๒	สว่าง	๑๐	นางยุานิกา คำเชิด
กลุ่มอนุรักษ์พันธุ์กระบือไทยบ้านสำโรง หมู่ ๕ ต.สว่าง	๙๕	๕	สว่าง	๑๖	นายประสิทธิ์ บัวจันทร์
กลุ่มศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ ๑๐๕ ต.	๑๐๔	๕	แก่งโตม	๓๐	นายเจริญ วงษา

แก่งโคม					
กลุ่มทอผ้าศูนย์ส่งเสริมศิลปาชีพ ฯ หมู่บ้านนักรบ ไทย	๑๔๖	๗	บุงมะแลง	๘	นางบุญดิง ปาปะนัง
ผู้ใช้น้ำทำนาปริง หมู่ ๑๐ ทำช้าง	๑๑	๑๐	ทำช้าง	๑๕	นายทองคำ เป้าเพชร
ปลูกข้าวนาปริง ม.๖ ต.บุงมะแลง	๑๕	๖	บุงมะแลง	๔๘	นายประสงค์ อินทมาตย์
กลุ่มโฮมสเตย์บ้านบัวเทิง	๑๑๖	๔	ทำช้าง	๑๔	นายบัญญัติ ทัดเทียม
กลุ่มริมบึง	๑๔๐	๒๐	ทำช้าง	๑๕	นางรัศมี มาทวี
ผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรบุงชี	๑๔	๕	บุงมะแลง	๑๖	นายแดง ทาทวี
กลุ่มผู้ใช้น้ำบ้านหนองสะโน	๒๘	๗	ทำช้าง	๑๐	นายกุหลาบ มาทวี
กลุ่มริมมูลทำกอไผ่	๑๗๕	๒๐	ทำช้าง	๑๗	นายเกษกาญจน์ บุญเอื้อ
กลุ่มทำนาปริงบุงมะแลงน้อย หมู่ ๑๒	๓๔	๑๒	บุงมะแลง	๑๖	นายสมถิน อุทัย
กลุ่มทำนาปริงทำหนองหม้อออม ทิศตะวันตก๑๓	๔๖	๑๐	ทำช้าง	๑๒	นายสีโน รินทร์
กลุ่มทำนาปริงเครื่องสูบน้ำระบบท่อ หัวหนองหม้อ ออมทิศตะวันออก	๑๑๓	๑๐	ทำช้าง	๑๒	นางระทมม เหมธร
กลุ่มทำนาปริงบึงทำช้าง หมู่ ๑๐	๑๖๖	๑๐	ทำช้าง	๑๓	นายลอง ใจทอง
กลุ่มท่าศาลาบึง	๕๗	๑๐	ทำช้าง	๙	นายชาติ ภาระวงค์
กลุ่มผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรหนองพรานคาน	๙๘	๑๙	ทำช้าง	๘	นายธรรณี อินทมาตย์
สถาบันการเงินชุมชนตำบลท่าช้าง	๔๕	๑๒	ทำช้าง	๒๗	นายบุญจันทร์ พันธุ์คำ
กลุ่มทำนาปริง กุดน้ำใส	๕	๒๐	ทำช้าง	๒๑	นายภูเบศ สร้อยภาพ
กลุ่มทำช้าง ท่ากกแก	๒๐๒	๒๐	ทำช้าง	๘	นายจิต ธรรมชาติ
กลุ่มผู้ใช้น้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๑๗	๑๒	บุงมะแลง	๑๒	นายวีรศักดิ์ จันทร์เรือง
กลุ่มทำนาปริงหนองกุดเต่า ม.๒๐ ต.ท่าช้าง	๑๗๐	๑๐	ทำช้าง	๑๔	นายบุญเพ็ง อนุชาติ
การทำนาปริงกุดน้ำใส	๒๕	๓	ทำช้าง	๑๕	นางถาวร พันธุ์พงษ์แข็ง
ทำบุงชี ๒	๑๙๖	๑๓	ทำช้าง	๑๐	นายวินัย จำปาทอง
กลุ่มทำนาปริง หมู่ ๑ ตำบลท่าช้าง	๔๕	๑	ทำช้าง	๑๔	นายบุญจันทร์ พันธุ์คำ
กลุ่มทำนาปริง	๓๒	๑	ทำช้าง	๑๕	นายจำรอง สุจริต
ผู้ใช้น้ำเพื่อการเกษตรกุดฮูบ้านดงผักขา	๘๒	๑	ทำช้าง	๑๐	นายคำ เป้าเงิน
ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านหนองพรานคาน	๓๕	๑๙	ทำช้าง	๑๒	นายไพบูลย์ ภาระวงค์
ปลูกข้าวอินทรีย์บ้านคำข่า	๓๑	๓	สว่าง	๑๓	นายไสว ทาวิรร
กลุ่มผู้ใช้น้ำนาบอน บึงท่าช้าง	๒๐	๖	ทำช้าง	๗	นายธีระยุทธ ทองชัย
ผู้ใช้น้ำแบบระบบท่อสูบน้ำ	๑๓๘	๙	ทำช้าง	๒๔	นายบุญเยี่ยม บุญพงษา
กลุ่มผู้ใช้น้ำทำน้ำห้วยค่านกเป็ล้า	๑๘๒	๑๒	ทำช้าง	๑๒	นายนิธิศ นาร่อง
กลุ่มผู้ใช้น้ำท่ากกหว้า	๑๓๗	๒๐	ทำช้าง	๑๐	นายยง สุขเต็มดี
ทอผ้าบ้านสำโรง	๑๕	๕	สว่าง	๑๔	นางนาง กุลวงค์
กลุ่มสานตะกร้าพลาสติกกุดมทรัพย์	๑๘	๑๕	ทำช้าง	๗	นางชมพู่ มัชฌิมะ
वेशสำอองสมุนไพรชุมชน	๓๙	๒	บุงมะแลง	๙	นางสาวณัฐวรรณ ไชยวรรณ
กลุ่มสานตะกร้าจากพลาสติก ม.๒ ต.ท่าช้าง	๑๑๔	๒	ทำช้าง	๘	นางจันทา บัวศรี

กลุ่มโนนกอย ดอนพอก หมู่ ๒ ตำบลบึงมะแลง	๑๒๓	๒	บึงมะแลง	๑๓	นายเทียม สิทธิธา
กลุ่มบึงบรรจงโนนไฟ ม.๒ ตำบลบึงมะแลง	๘๖	๒	บึงมะแลง	๔๒	นายบัวเรียน เดชมุงคุณ
กลุ่มผู้ใช้น้ำดอนคู ม.๓ ตำบลบึงมะแลง	๕๖	๓	บึงมะแลง	๑๕	นายทองคำ ทองจันทร์
กลุ่มทำนาปรังบ้านท่าช้างใหญ่	๑๓๐	๖	ท่าช้าง	๓๔	นายทองเหล็ก ภาระวงค์
ท่องเที่ยวเชิงเกษตรบ้านบัวเทิง	๑๙	๔	ท่าช้าง	๑๔	นายปรีชา เหมะนัค
แปรรูปปลาร้าและผลผลิตทางการเกษตรบ้านบัวท่า	๘๔	๕	ท่าช้าง	๗	นางแจ่มจันทร์ หยาดทองคำ
เลี้ยงปลาในกระชังบ้านแพง หมู่ ๔ ต.สว่าง	๒๓๘	๔	สว่าง	๗๒	นายสมเดช เดชมุงคุณ
เลี้ยงปลาในกระชังบ้านไต้ หมู่ ๙ ต.สว่าง	๒๑๕	๙	สว่าง	๑๓	นายสมยศ พรสวัสดิ์
แปรรูปปลานิลบึงมะแลง	๒๓๐	๑	บึงมะแลง	๑๙	นางคำพันธ์ บุญทศ
เกษตรกรเลี้ยงสัตว์สว่าง	๘๓	๑๒	สว่าง	๑๔	นายชัยพร ใจสุข
แปรรูปผ้าไทยบ้านโนนกุหลาบ	๒๖	๗	บึงมะแลง	๑๗	นางอินทหาวา สมโคตร

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงค์ พ.ศ. ๒๕๖๖

ตารางที่ ๑๗ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่มส่งเสริมอาชีพ

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร					
๑.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านหนองเลิงนา	๗๖	๑๑	บึงมะแลง	๒๗	นางพรชัย วงศ์ลา
๒.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสำโรง	๒๙	๕	สว่าง	๑๕	นส.เขมคณิต แสงพันธุ์ตา
๓.กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านบัวเทิง	๑๕๔	๔	ท่าช้าง	๑๗	นางยลลดา เหมนัค
กลุ่มยุวเกษตรกร					
๑.กลุ่มยุวเกษตรกรพอเพียงโรงเรียนสว่างวีระวงค์	๔๓	๑๒	สว่าง	๒๐	ดช.ธีระพงษ์ วงค์ทวี
๒. กลุ่มยุวเกษตรกรในโรงเรียนสุขสมบูรณ์	-	๕	บึงมะแลง	๒๐	
๓. กลุ่มยุวเกษตรกรในโรงเรียนบ้านบัวเทิง	-	๔	ท่าช้าง	๒๐	
กลุ่มส่งเสริมอาชีพ					
๑.กลุ่มพัฒนาเกษตรอินทรีย์สว่างวีระวงค์	๖๓	๗	สว่าง	๑๐	นส.เขมคณิต แสงพันธุ์ตา
๒.กลุ่มส่งเสริมอาชีพแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรสว่างวีระวงค์	๑๐๙	๕	บึงมะแลง	๒๑	นางสุภาพร คำเมฆ
๓.กลุ่มผู้ปลูกพุทรา ๓ ไร่ บ้านบัวเทิง	๑๖๗	๔	ท่าช้าง	๒๕	นายเป็ง ศรีสุข

ที่มา: สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงค์ พ.ศ. ๒๕๖๖

ตารางที่ ๑๘ ข้อมูลกลุ่มเกษตรกร และสหกรณ์ อำเภอสว่างวีระวงค์ จังหวัดอุบลราชธานี

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
สหกรณ์อำเภอสว่างวีระวงค์	๑๘๙	๕	บึงมะแลง	๑,๘๐๐	นายประสิทธิ์ จารูการ

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์สว่างวีระวงค์ พ.ศ.๒๕๖๖

บทที่ ๒

การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรของอำเภอ

๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์

๑.๑ เกษตรกรและองค์การเกษตรกร

๑) เกษตรกร

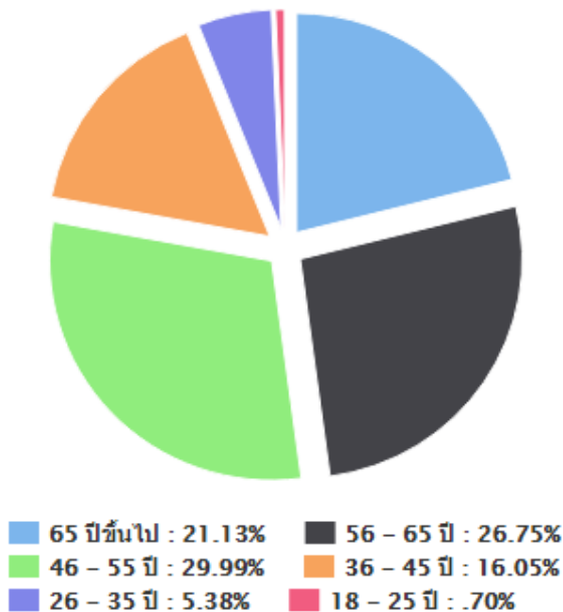
(๑) ครักเรื่อนเกษตรกร

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีครักเรื่อนเกษตรกร จำนวน ๔,๘๗๑ ครักเรื่อน โดยมีหัวหน้าครักเรื่อนเกษตรกร อายุระหว่าง ๔๖-๕๕ ปี จำนวน ๑,๔๖๑ ครักเรื่อน คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๙๙ รองลงมาอายุระหว่าง ๕๖-๖๕ ปี คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๗๕ และอายุระหว่าง ๖๕ ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ ๒๑.๑๓ ตามลำดับ ตารางที่ ๑๙ แสดงหัวหน้าครักเรื่อนจำแนกตามอายุ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ช่วงอายุ (ปี)	ครักเรื่อน	ร้อยละ
๖๕ ปีขึ้นไป	๑,๐๒๙	๒๑.๑๓
๕๖ - ๖๕ ปี	๑,๓๐๓	๒๖.๗๕
๔๖ - ๕๕ ปี	๑,๔๖๑	๒๙.๙๙
๓๖ - ๔๕ ปี	๗๘๒	๑๖.๐๕
๒๖ - ๓๕ ปี	๒๖๒	๕.๓๘
๑๘ - ๒๕ ปี	๓๔	๐.๗๐
รวม	๗,๘๗๑	๑๐๐

ที่มา : http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๑ พ.ศ. ๒๕๖๖

กราฟวงกลมแสดงหัวหน้าครักเรื่อนจำแนกตามอายุ



ภาพที่ ๑๖ แสดงหัวหน้าครักเรื่อนเกษตรกรจำแนกตามอายุ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(ที่มา : http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๑ พ.ศ. ๒๕๖๖)

(๒) ลักษณะการประกอบอาชีพ

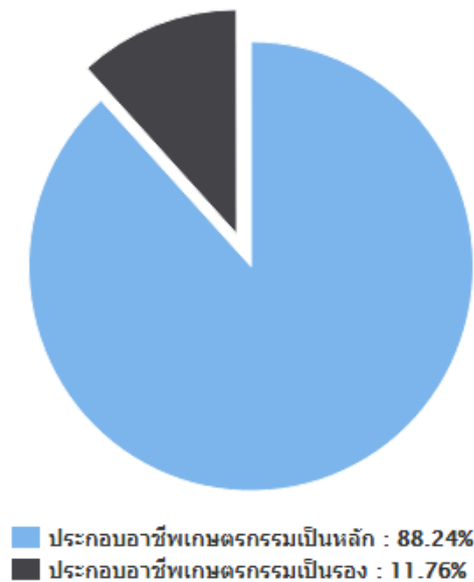
อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพหลักส่วนใหญ่เป็นการประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก จำนวน ๔,๒๙๘ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๒๔ และประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง จำนวน ๕๗๓ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๗๖

ตารางที่ ๒๐ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ลักษณะการประกอบอาชีพ	ครัวเรือน	ร้อยละ
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก	๔,๒๙๘	๘๘.๒๔
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง	๕๗๓	๑๑.๗๖

ที่มา : http://www.aui.doe.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๑ พ.ศ. ๒๕๖๖

กราฟวงกลมแสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร



ภาพที่ ๑๗ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพ อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : http://www.aui.doe.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๑ พ.ศ. ๒๕๖๖)

(๓) ลักษณะการถือครองที่ดิน

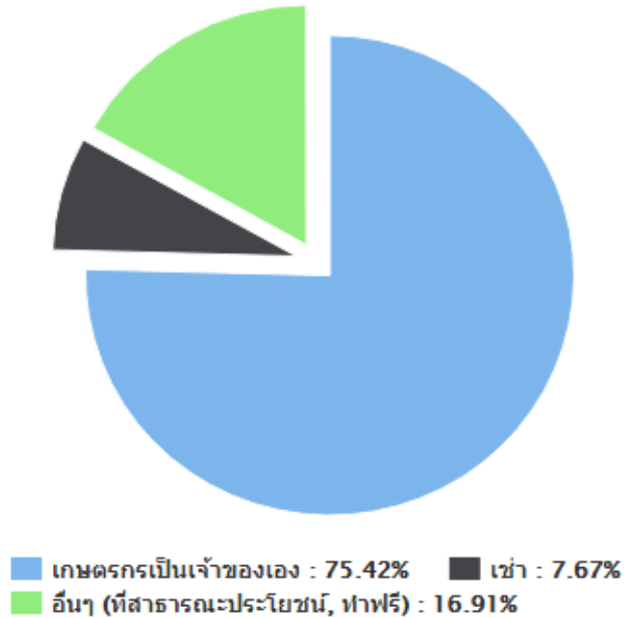
ลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกรอำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ ส่วนใหญ่เกษตรกรเป็นเจ้าของเอง จำนวน ๓,๗๑๕ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๗๕.๔๒ รองลงมาคืออื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี) จำนวน ๘๓๓ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๙๑ และเช่า จำนวน ๓๗๘ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๗.๖๗ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๑ แสดงลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกร อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ลักษณะการถือครอง	ครัวเรือน	ร้อยละ
เกษตรกรเป็นเจ้าของเอง	๓,๗๑๕	๗๕.๔๒
อื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี)	๘๓๓	๑๖.๙๑
เช่า	๓๗๘	๗.๖๗

ที่มา : http://www.aui.doe.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๓ พ.ศ. ๒๕๖๖

กราฟวงกลมแสดงลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกร



ภาพที่ ๑๘ แสดงลักษณะการถือครองที่ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๓ พ.ศ. ๒๕๖๖)

(๔) ประเภทเอกสารสิทธิ์ (เฉพาะเกษตรกรเป็นเจ้าของตนเอง)

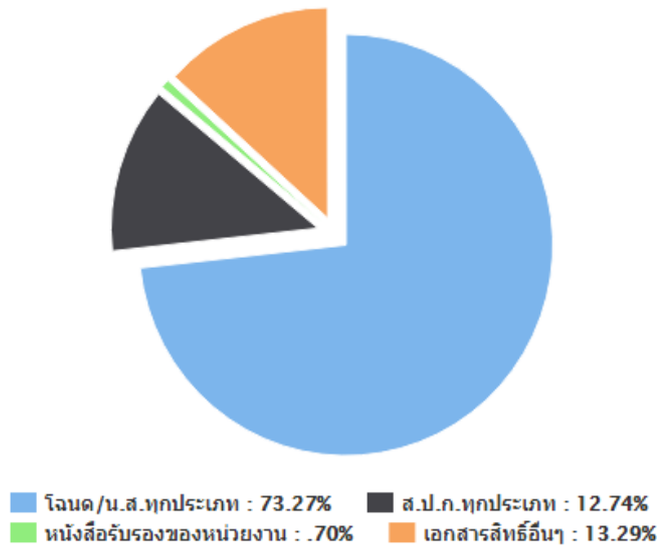
เกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ มีการถือครองที่ดินแบบโฉนด/น.ส.ทุกประเภท จำนวน ๒,๘๓๕ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๒๗ รองลงมาคือเอกสารสิทธิ์อื่นๆ จำนวน ๕๑๔ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๒๙ เอกสารสิทธิ์แบบ ส.ป.ก.ทุกประเภท ๔๙๓ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๗๔ และหนังสือรับรองของหน่วยงาน จำนวน ๒๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๐.๗๐ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๒ แสดงลักษณะประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ประเภทเอกสารสิทธิ์ (ครัวเรือน)				รวม
โฉนด/น.ส.ทุกประเภท	ส.ป.ก. ทุกประเภท	หนังสือรับรองของหน่วยงาน	ไม่มีเอกสารสิทธิ์	
๒,๘๓๕	๔๙๓	๒๗	๕๑๔	๓,๘๖๙

ที่มา : http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๓ พ.ศ. ๒๕๖๖

กราฟวงกลมแสดงประเภทเอกสารสิทธิ์



ภาพที่ ๑๙ แสดงประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
(ที่มา : http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๓ พ.ศ. ๒๕๖๖)

๒) องค์กรและสถาบันเกษตรกร

(๑) กลุ่มเกษตรกร/สถาบัน

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีกลุ่มส่งเสริมอาชีพ ๔ กลุ่ม มีสมาชิก ๖๐ ราย กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๘ กลุ่ม สมาชิก ๒๒๒ ราย กลุ่มยุวเกษตรกร ๕ กลุ่ม สมาชิก ๑๖๖ ราย วิสาหกิจชุมชน ๑๔๔ แห่ง สมาชิก ๒,๐๓๖ ราย สหกรณ์ จำนวน ๑ แห่ง

ตารางที่ ๒๓ แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		กลุ่มแม่บ้าน		กลุ่มยุว		วิสาหกิจชุมชน		สหกรณ์		กลุ่มเกษตรกร	
	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)
ท่าช้าง	๑	๑๕	๕	๑๕๐	๑	๓๐	๔๕	๖๓๓	-	-	-	-
บึงมะแลง	๑	๑๕	๑	๒๙	๑	๓๐	๒๖	๗๓๐	๑	-	-	-
แก่งโตม	๑	๑๕	๑	๒๘	๑	๓๐	๖	๑๒๒	-	-	-	-
สว่าง	๑	๑๕	๑	๑๕	๒	๗๖	๒๐	๓๔๙	-	-	-	-
รวม	๔	๖๐	๘	๒๒๒	๕	๑๖๖	๙๗	๑,๘๓๔	๑	-	-	-

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖

๓) ศูนย์เรียนรู้และเครือข่าย

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๑ ศูนย์ และศพก. เครือข่าย ๑๐ ศูนย์ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๒ ศูนย์ ศูนย์จัดการดินและปุ๋ยชุมชน ๓ ศูนย์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ๔ ศูนย์ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ๔ ศูนย์ และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ๑ ศูนย์

ตารางที่ ๒๔ แสดงจำนวนแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	ศพก.	ศพก. เครือข่าย	ศจช.	ศดปช.	ศบกด.	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจ			ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดิน
						กษ.	ปศุสัตว์	ปฏิรูป	
ท่าช้าง	๑	๒	๑	๑	๑	๑	๑	-	-
บึงมะแลง	-	๓	-	๑	๑	๑	-	-	๑
แก่งโตม	-	๒	๑	-	๑	๑	-	-	-
สว่าง	-	๓	-	๑	๑	๑	๑	-	-
รวม	๑	๑๐	๒	๓	๔	๔	๒	-	๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖

(๑) อาสาสมัครเกษตร

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีอาสาสมัครเกษตร จำนวน ๑๓๓ คน โดยมีเกษตรกรหมู่บ้านจำนวน ๕๙ ราย และหมอดินอาสา จำนวน ๓๓ ราย ครูบัญชีอาสา จำนวน ๔ ราย ประมงอาสา จำนวน ๔ ราย และปศุสัตว์อาสา จำนวน ๒๖ ราย อย่างไรก็ตามอาสาสมัครบางรายทำหน้าที่อาสาสมัครมากกว่า ๑ หน้าที่

ตารางที่ ๗ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	หน่วยงาน /อาสาสมัครเกษตร (ราย)								
	อาสาสมัคร ฝนหลวง	ครูบัญชี อาสา	ประมง อาสา	อาสา ปศุสัตว์	หมอดิน อาสา	เกษตร หมู่บ้าน	สหกรณ์	เศรษฐกิจ การเกษตร	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน
ท่าช้าง	-	๑	๑	๑๑	๑๐	๒๐	-	-	-
บึงมะแลง	-	๑	๑	๔	๖	๑๓	๑	-	-
แก่งโตม	-	๑	๑	๔	๗	๑๓	-	-	-
สว่าง	-	๑	๑	๗	๑๐	๑๓	-	๑	-
รวม	-	๔	๔	๒๖	๓๓	๕๙	๑	๑	๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

(๒) ประชาชนชาวบ้าน

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีประชาชนชาวบ้านภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งการดำเนินการโครงการได้คัดเลือกประชาชนชาวบ้านเป็นผู้ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ตามวิถีของประชาชนแต่ละคน ซึ่งในอำเภอสว่างวีระวงศ์ มีประชาชนชาวบ้านจำนวน ๔ คน

ตารางที่ ๒๖ แสดงข้อมูลปราชญ์ชาวบ้านอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
ท่าช้าง	๑	นายประสิทธิ์ บุญแก้ว	๑๑๖ ม.๔ ต.ท่าช้าง
บุงมะแลง	๑	นายสงวน จบศรี	๒๐๐ ม.๑ ต.บุงมะแลง
แก่งโดม	๑	นายมवल นาศิริรักษ์	๓๒ ม.๙ ต.แก่งโดม
สว่าง	๑	สุรพงษ์ สมพิมาย	๑๖๐ ม.๖ ต.สว่าง
รวม	๔		

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖

(๓) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ชื่อ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลท่าช้าง

ชื่อเกษตรกรต้นแบบ : นายประสิทธิ์ บุญแก้ว

บ้านเลขที่ ๑๑๖ ม.๔ ต.ท่าช้าง อ.สว่างวีระวงศ์ จ.อุบลราชธานี

สถานการณ์ของพื้นที่ : ดินขาดความอุดมสมบูรณ์ ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง

แนวทางการพัฒนา : ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต การปรับปรุงบำรุงดินและการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม

จุดเด่นของศูนย์เรียนรู้ : การปลูกไม้ผลตามมาตรฐาน GAP

หลักสูตรเรียนรู้ : ๑. การผลิตไม้ผล

๒. การปรับปรุงบำรุงดิน

๓. การทำเกษตรผสมผสาน

หลักสูตรบังคับ

๑. การเพิ่มผลผลิต

๒. การลดต้นทุนการผลิต

๓. การทำปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพ

หลักสูตรเสริม

๑. การปลูกพืชใช้น้ำน้อยและระบบการให้น้ำพืช

๒. การถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม

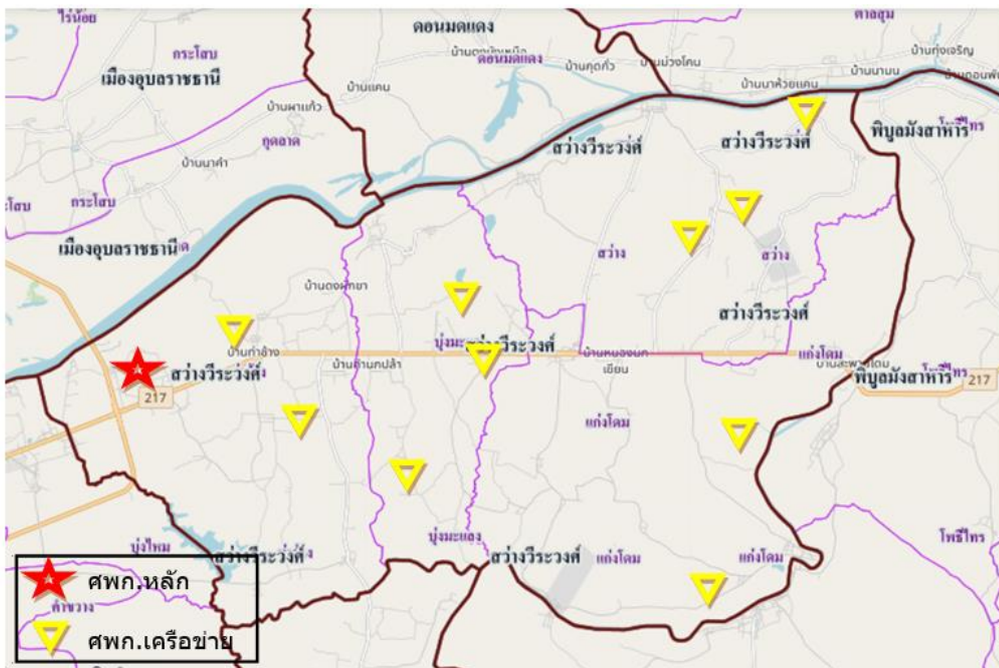
ศูนย์เครือข่าย จำนวน ๑๐ ศูนย์

ตารางที่ ๒๗ ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

แบบสรุปข้อมูล						
ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี						
ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภท/กิจกรรมหลัก	ที่ตั้งศูนย์		ชื่อ - นามสกุล ประธานศูนย์	เบอร์โทรศัพท์ ประธานศูนย์เครือข่าย
			หมู่	ตำบล		
๑	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสานบ้าน ลำโรง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๕	สว่าง	นายเอนก ย้วยวน	๐๘๗-๕๗๗๕๒๓๔
๒	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่บ้านดอน พอก	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๒	บึงมะแลง	นายสงวน จบศรี	๐๖๓-๖๒๗๐๘๗๔
๓	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่บ้านห้วย ขาม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตร ทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๙	แก้งโคม	นายมवल นาศิริรักษ์	๐๘๕-๑๐๕๔๒๒๖
๔	ศูนย์ ศพก.เครือข่ายบ้านฮองอ้อ	เกษตรอินทรีย์	๑๐	ท่าช้าง	นายพงศธรศ ภารวงค์กอบสิน	๐๙๔-๘๓๔๙๖๒๘
๕	ศูนย์ ศพก.เครือข่ายบ้านใหม่สารภี	เกษตรอินทรีย์	๓	ท่าช้าง	นายแปง หมื่นรัตน์	๐๙๖-๙๓๗๘๐๕๒
๖	ศูนย์ ศพก.เครือข่ายบ้านหนองแวง	เกษตรอินทรีย์	๗	สว่าง	นางสาวเขมณิศ แสงพันธุตา	๐๙๗-๓๕๔๐๓๓๕
๗	ศูนย์ ศพก.เครือข่ายบ้านโนนกุหลาบ	เกษตรผสมผสาน	๗	บึงมะแลง	นายบุญฤทธิ์ จันทันธรรม	๐๙๙-๕๑๕๔๖๓๑
๘	ศูนย์ ศพก.เครือข่ายบ้านคำข่า	ประมง/เกษตรผสมผสาน	๑	สว่าง	นายวิทยา สีเสม	๐๘๑-๙๖๖๖๗๖๗
๙	ศูนย์ ศพก.เครือข่ายบ้านคำหมากอ่อน	เกษตรผสมผสาน	๕	แก้งโคม	นางสาวจวีร์รัตน์ บุญวัน	๐๘๗-๒๕๐๐๒๗๗
๑๐	ศูนย์ ศพก.เครือข่ายบ้านหนองเลิงนา	กลุ่มจักสาน/เกษตรผสมผสาน	๑๑	บึงมะแลง	นางพรชัย วงลา	๐๘๔-๓๐๒๙๗๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖

แผนที่แสดงที่ตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๒๐ แสดงที่ตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และเครือข่าย
อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(๔) กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อำเภอสว่างวีระวงศ์มีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๕ กลุ่ม ได้แก่
แผนการผลิตรายกลุ่มของ แปลงใหญ่ข้าว

ที่อยู่ ๑. แปลงใหญ่ข้าวหมู่ ๕ ตำบลสว่าง

กิจกรรม การปลูกข้าว

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๔,๑๒๕ บาท/ต่อไร่ เป็น ๓,๓๐๐ บาท
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๔๐๐ กิโลกรัม/ไร่ เป็น ๔๕๐ กิโลกรัม/ไร่
- เป้าหมายรายได้ ๖,๗๕๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๓,๓๐๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. การเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิต
๒. การเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิต การตลาด
๓. การสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้
๔. การใช้เทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม
๕. การจัดทำแผนธุรกิจเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
๖. การจัดตั้งการกองทุนหมุนเวียน

แผนการผลิตรายกลุ่มของ แปลงใหญ่มันสำปะหลัง

ที่อยู่ แปลงใหญ่มันสำปะหลัง หมู่ ๑๓ ตำบลแก่งโตน

กิจกรรม การปลูกมันสำปะหลัง

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๖,๒๐๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๕,๖๐๐ บาท
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๔,๐๐๐ กิโลกรัม/ไร่ เป็น ๕,๐๐๐ กิโลกรัม/ไร่
- เป้าหมายรายได้ ๑๑,๕๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๕,๖๐๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. การเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิต
๒. การเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิต การตลาด
๓. การสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้
๔. การใช้เทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม
๕. การจัดทำแผนธุรกิจเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
๖. การจัดตั้งการกองทุนหมุนเวียน

แผนการผลิตรายกลุ่มของ แปลงใหญ่ไม้ดอก

ที่อยู่ ๑. แปลงใหญ่ไม้ดอกไม้ประดับ หมู่ ๕ ตำบลท่าช้าง

กิจกรรม การปลูกไม้ดอก

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๔๙,๕๐๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๔๐,๐๐๐ บาท
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๘๖๕ กิโลกรัม/ไร่ เป็น ๑,๒๐๐ กิโลกรัม/ไร่ (๒๐ %)
- เป้าหมายรายได้ ๗๗,๘๕๐ บาท/ไร่

- ประมาณการรายจ่าย ๔๐,๐๐๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. การเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิต
๒. การเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิต การตลาด
๓. การสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้
๔. การใช้เทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม
๕. การจัดทำแผนธุรกิจเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
๖. การจัดตั้งการกองทุนหมุนเวียน

แผนการผลิตรายกลุ่มของ แปลงใหญ่ยางพารา

ที่อยู่ ๑. แปลงใหญ่ยางพารา หมู่ ๑ ตำบลสว่าง

กิจกรรม การปลูกยางพารา

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๒,๒๐๐ บาท/ต่อไร่ เป็น ๒,๐๐๐ บาท
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๒๕๐ กิโลกรัม/ไร่ เป็น ๒๘๐ กิโลกรัม/ไร่ (๒๐ %)
- เป้าหมายรายได้ ๖,๕๐๐ บาท/ไร่
- ประมาณการรายจ่าย ๒,๒๐๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. การเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิต
๒. การเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิต การตลาด
๓. การสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้
๔. การใช้เทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม
๕. การจัดทำแผนธุรกิจเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
๖. การจัดตั้งการกองทุนหมุนเวียน

ตารางที่ ๒๘ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

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.
ข้าว					←	→							๓,๓๐๐	๖,๗๕๐
มันสำปะหลัง	←												๕,๖๐๐	๑๑,๕๐๐
ไม้ดอก	←												๔๐,๐๐๐	๗๗,๘๕๐
ยางพารา	↔				←	→							๒,๒๐๐	๖,๕๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖

ตารางที่ ๒๙ แสดงข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ที่	ตำบล	ชื่อกลุ่มแปลงใหญ่	ชนิดพืช	จำนวนสมาชิก (คน)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ประธาน	เบอร์โทรศัพท์ประธาน
๑	สว่าง	แปลงใหญ่ข้าว	ข้าว	๖๔	๙๓๑	นายเอนก ย้วยวน	๐๘๗๕๗๗๕๒๓๔
๒	แก่งโคม	แปลงใหญ่มันสำปะหลัง	มันสำปะหลัง	๓๔	๖๑๔	นางอารีรัตน์ สารีอาจ	๐๙๑๑๓๗๐๖๗๙
๓	ท่าช้าง	แปลงใหญ่ไม้ดอก	ไม้ดอก	๓๑	๔๐	นายพนม ประทีปเมือง	๐๖๑๖๓๘๑๖๑๒
๔	สว่าง	แปลงใหญ่ยางพารา	ยางพารา	๔๔	๔๓๕	นายสันที พลเมือง	๐๖๑๑๓๘๕๕๘๒๗

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖

๑.๒ ศักยภาพพื้นที่/ทรัพยากรการเกษตร

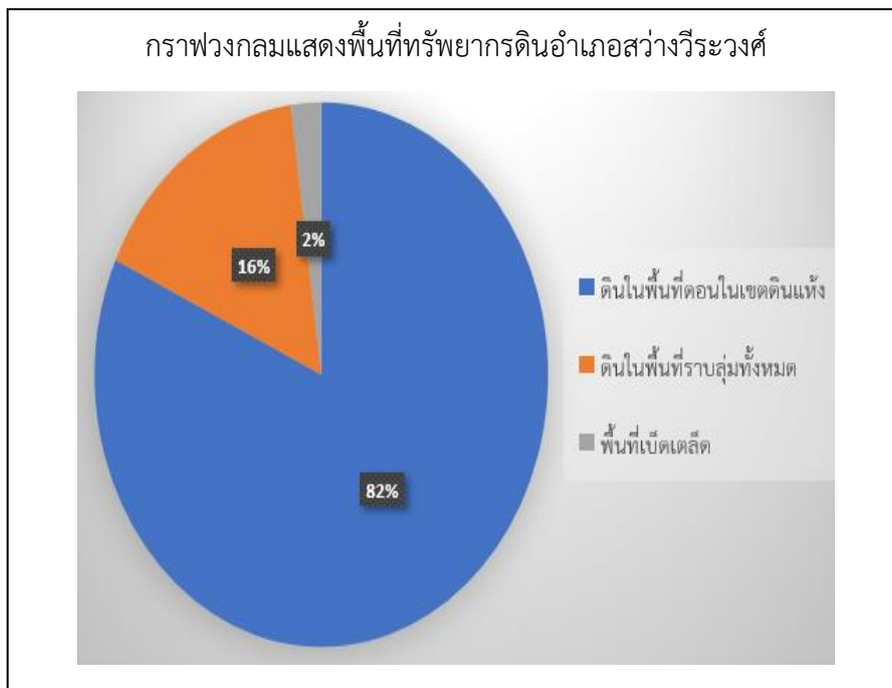
๑) ทรัพยากรดิน

ดินในพื้นที่อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตารางที่ ๓๐ แสดงทรัพยากรดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

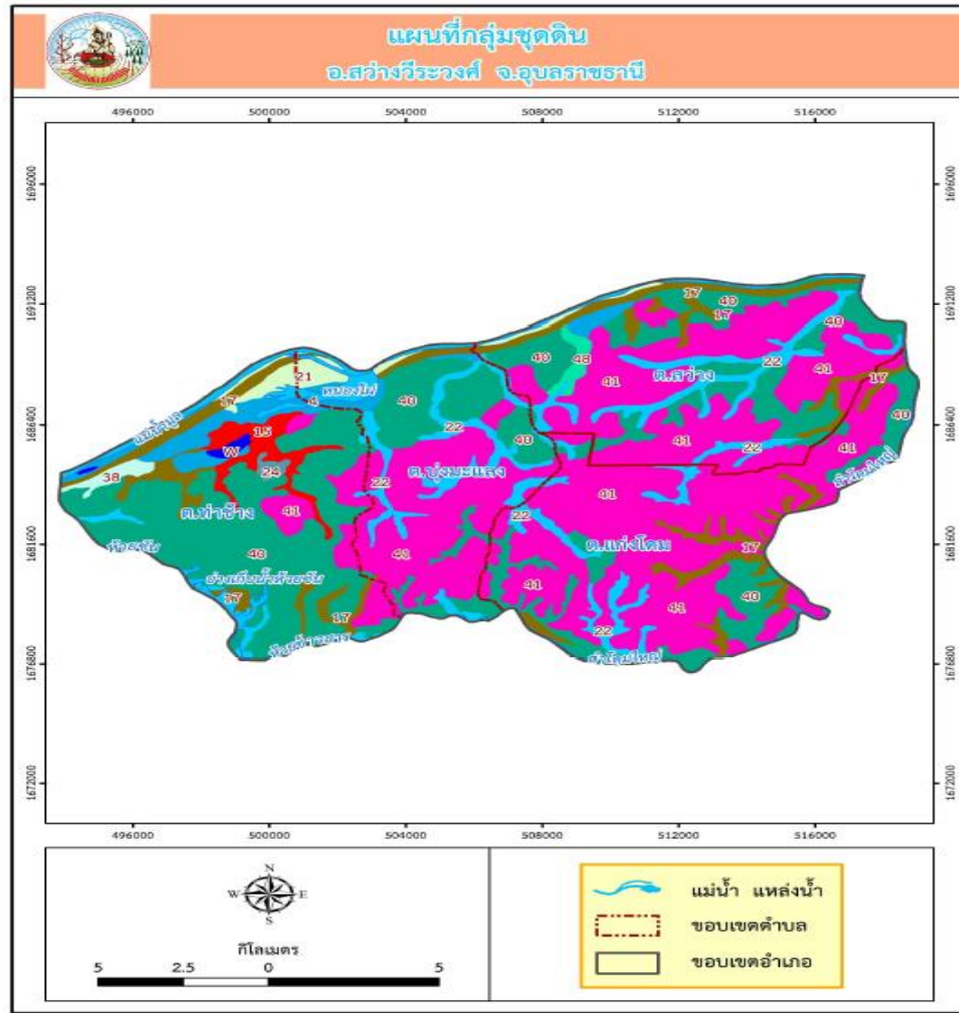
ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินแห้ง	๑๓๔,๖๑๙	๘๑.๙๑
ดินในพื้นที่ราบลุ่มทั้งหมด	๒๖,๑๘๓	๑๕.๙๕
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๓,๕๒๘	๒.๑๔
เนื้อที่รวมทั้งอำเภอ	๑๖๔,๓๓๐	๑๐๐

ที่มา: กรมพัฒนาที่ดิน พ.ศ. ๒๕๖๓



ภาพที่ ๒๑ แสดงพื้นที่ทรัพยากรดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน พ.ศ. ๒๕๖๖)

แผนที่แสดงทรัพยากรดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๒๒ แสดงพื้นที่แสดงทรัพยากรดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน พ.ศ. ๒๕๖๖)

๒) ทรัพยากรน้ำ

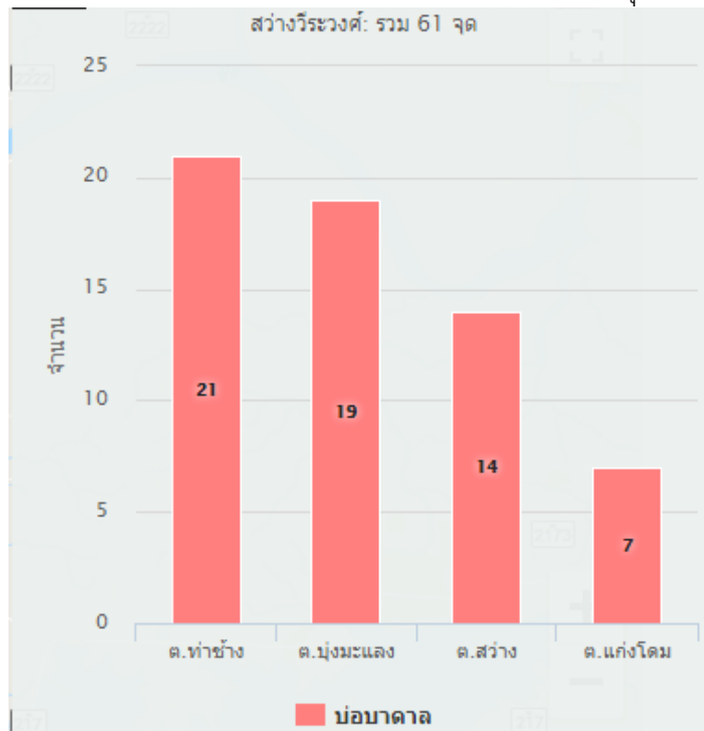
อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี เป็นพื้นที่อาศัยน้ำฝนในการทำการเกษตรเป็นหลัก ประมาณ ๙๐ % ของพื้นที่ทั้งหมดนอกจากนี้ยังแหล่งน้ำอื่นๆ ที่ใช้ในการเกษตรดังนี้

- แหล่งน้ำใต้ดิน บ่อบาดาลอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี รวมทั้งสิ้น ๖๑ บ่อ แยกราย

ตำบลได้ดังนี้

ตำบลแก่งโคม	จำนวน ๗ บ่อ
ตำบลท่าช้าง	จำนวน ๒๑ บ่อ
ตำบลสว่าง	จำนวน ๑๔ บ่อ
ตำบลปทุมมะแสง	จำนวน ๑๙ บ่อ

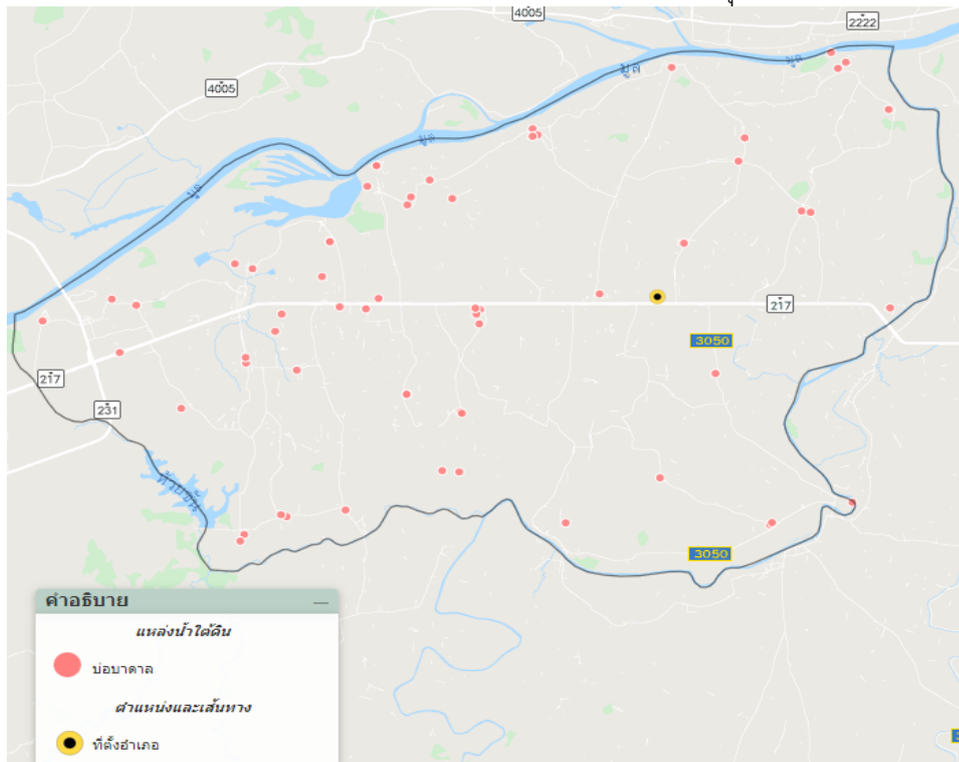
กราฟแท่งแสดงแหล่งน้ำใต้ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๒๓ แสดงแหล่งน้ำใต้ดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

แผนที่แสดงแหล่งน้ำใต้ดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

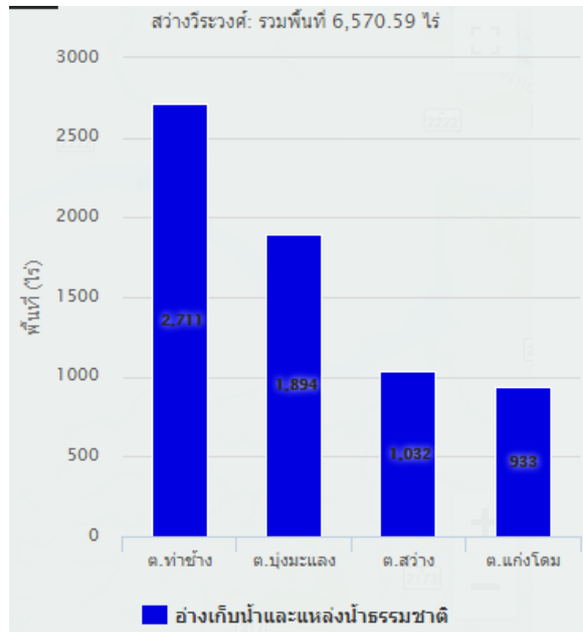


ภาพที่ ๒๔ แสดงแหล่งน้ำใต้ดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

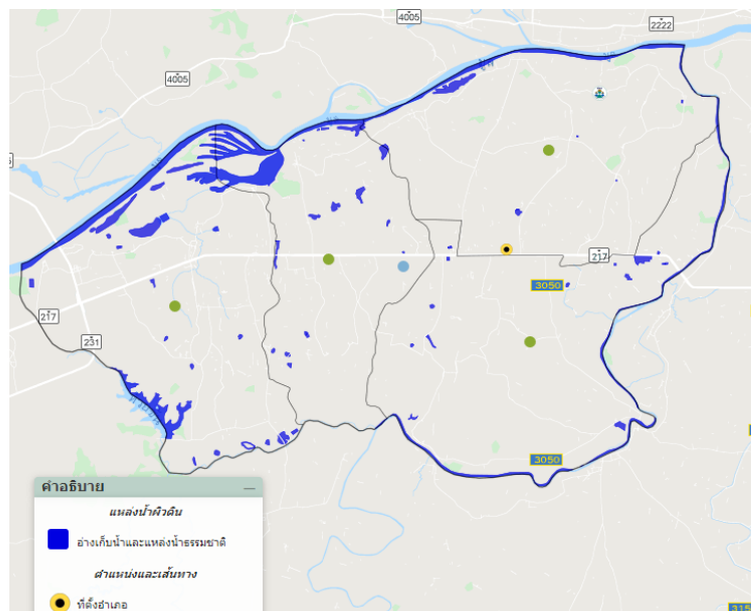
- แหล่งน้ำผิวดิน ได้แก่ น้ำในแม่น้ำลำคลอง ทะเลสาบ และในพื้นที่ชุ่มน้ำที่เป็นน้ำจืด ปกติ น้ำผิวดิน จะได้รับการเติมจากฝน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีแหล่งน้ำผิวดินที่ใช้ทำการเกษตรดังนี้ แหล่งน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน จำนวน ๓๘ แห่ง อ่างเก็บน้ำธรรมชาติ จำนวน ๖,๕๗๑ ไร่ แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน จำนวน ๓๒๖ แห่ง

กราฟแสดงแหล่งน้ำผิวดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๒๕ แสดงแหล่งน้ำผิวดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

แผนที่แสดงแหล่งน้ำผิวดิน อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๒๖ แสดงแหล่งน้ำผิวดินอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

๑.๓ สีนค้ำเอกลักษณ์ประจำถิ่น/สินค้ำ GI

ข้าวหอมมะลิอุบลราชธานี (Ubon Ratchathani Hommali หรือ Kkao Hommali Ubon Ratchathani) หมายถึง ข้าวเปลือก ข้าวกล้อง และข้าวขาว ที่แปรรูปมาจาก ข้าวหอมมะลิพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ ๑๐๕ และ กข ๑๕ ซึ่งปลูกในเขตพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานีในฤดูนาปี ข้าวมีเมล็ดเรียวยาว ถ้าเป็นข้าวขาวจะมีสีข้าวใส เป็นเงา มันวาว มีท้องไข่น้อยกว่าร้อยละ ๖ เมื่อนำมาหุงสุกจะมีกลิ่นหอมและมีความเหนียวนุ่ม มียางข้าวเหนียวปนเล็กน้อยเนื่องจากมีพันธุ์ข้าวเจ้าปนอยู่ตั้งแต่ในแปลงนาเป็นผลจากเกษตรกรจังหวัดอุบลราชธานีได้จัดสรรพื้นที่ส่วนหนึ่งไว้สำหรับปลูกข้าวเหนียวเพื่อบริโภคในครัวเรือน ทำให้ข้าวหอมมะลิอุบลราชธานีมีลักษณะเฉพาะตัวและด้วยคุณภาพและความมีชื่อเสียงของข้าวหอมมะลิอุบลราชธานีจึงได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคเป็นที่ต้องการของโรงสีและพ่อค้าข้าวทั้งตลาดภายในและต่างประเทศ

๑.๔ สีนค้ำเกษตรที่สำคัญ

๑.๔.๑ ชนิดสินค้ำข้าว

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

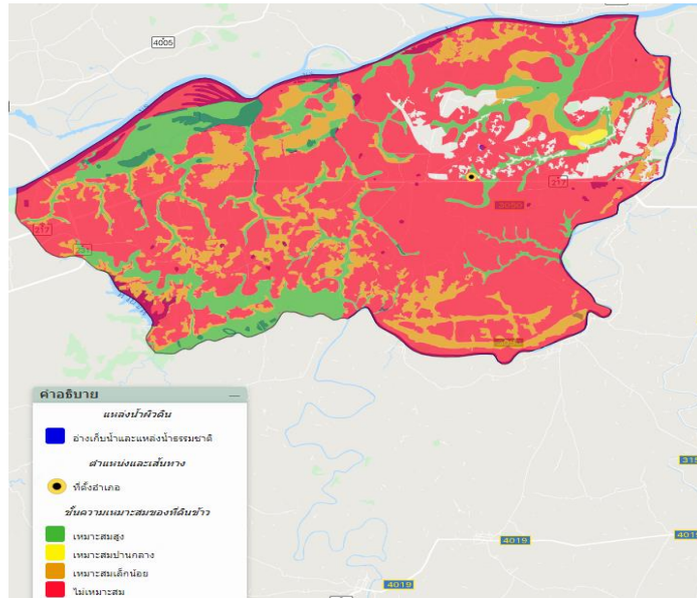
อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ซึ่งความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าวทั้งหมด จำนวน ๑๕๕,๖๓๔.๗๙ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒๕,๔๓๙.๙๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๓๔ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๔๑๗.๕๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๖ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๒๔,๗๕๓.๕๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๙๐ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๑๐๕,๐๒๓.๗๐ คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๔๘

ตารางที่ ๓๑ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูก..... (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภอสว่างวีระวงศ์	๒๕,๔๓๙.๙๙	๔๑๗.๕๗	๒๔,๗๕๓.๕๓	๑๐๕,๐๒๓.๗๐	๑๕๕,๖๓๔.๗๙
๑.ตำบลแก้งโดม	๑,๙๓๔.๒๗	-	๗,๐๑๖.๑๖	๓๔,๘๕๖.๗๐	๔๓,๘๐๖
๒.ตำบลท่าช้าง	๑๐,๗๔๖.๕๐	-	๖,๘๑๖.๘๗	๒๕,๖๒๓.๐๐	๔๓,๑๘๖
๓.ตำบลสว่าง	๕,๖๘๖.๖๕	๔๑๗.๕๗	๔,๖๔๓.๖๖	๒๖,๘๐๐.๙๐	๓๗,๕๔๙
๔.ตำบลบึงมะแลง	๗,๐๖๓.๕๗	-	๖,๒๗๖.๘๔	๑๗,๗๕๓.๑๐	๓๑,๐๙๔

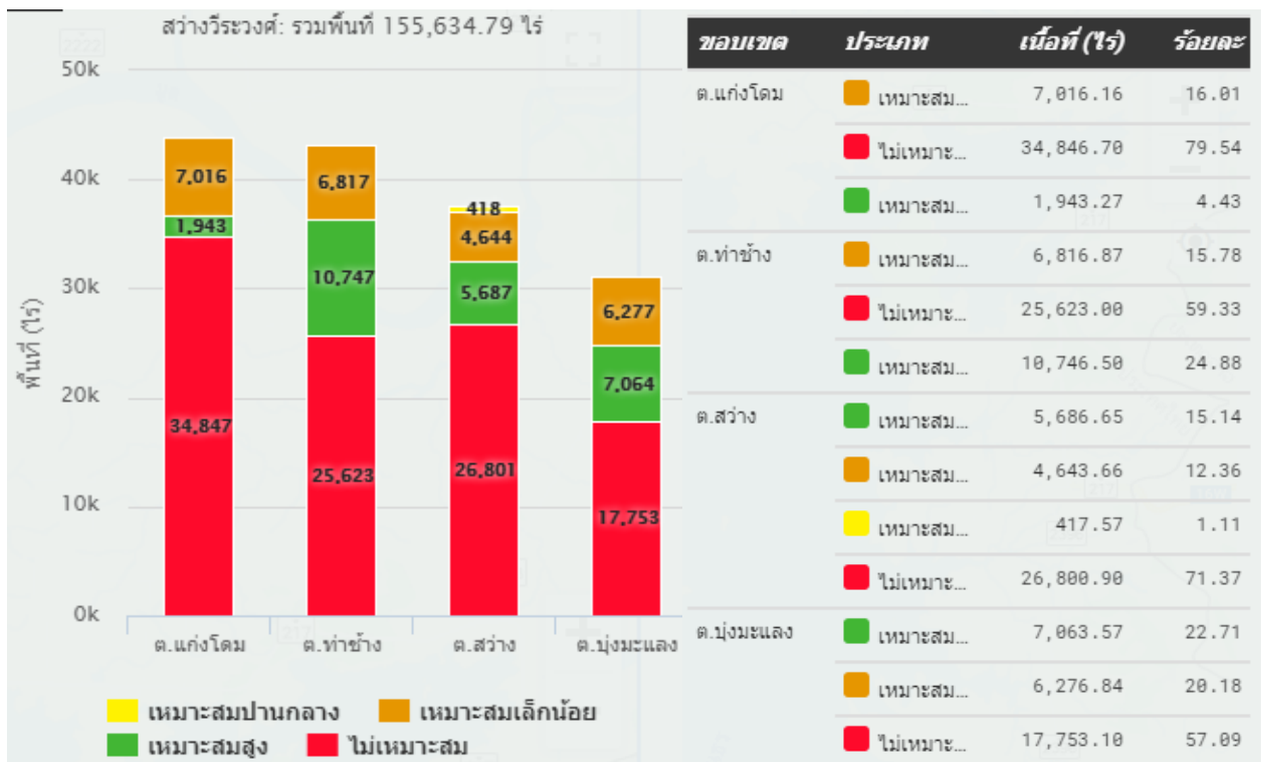
ที่มา: ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖

แผนที่แสดงความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว



ภาพที่ ๒๗ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ (ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

กราฟแสดงความเหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว



ภาพที่ ๒๘ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ (ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

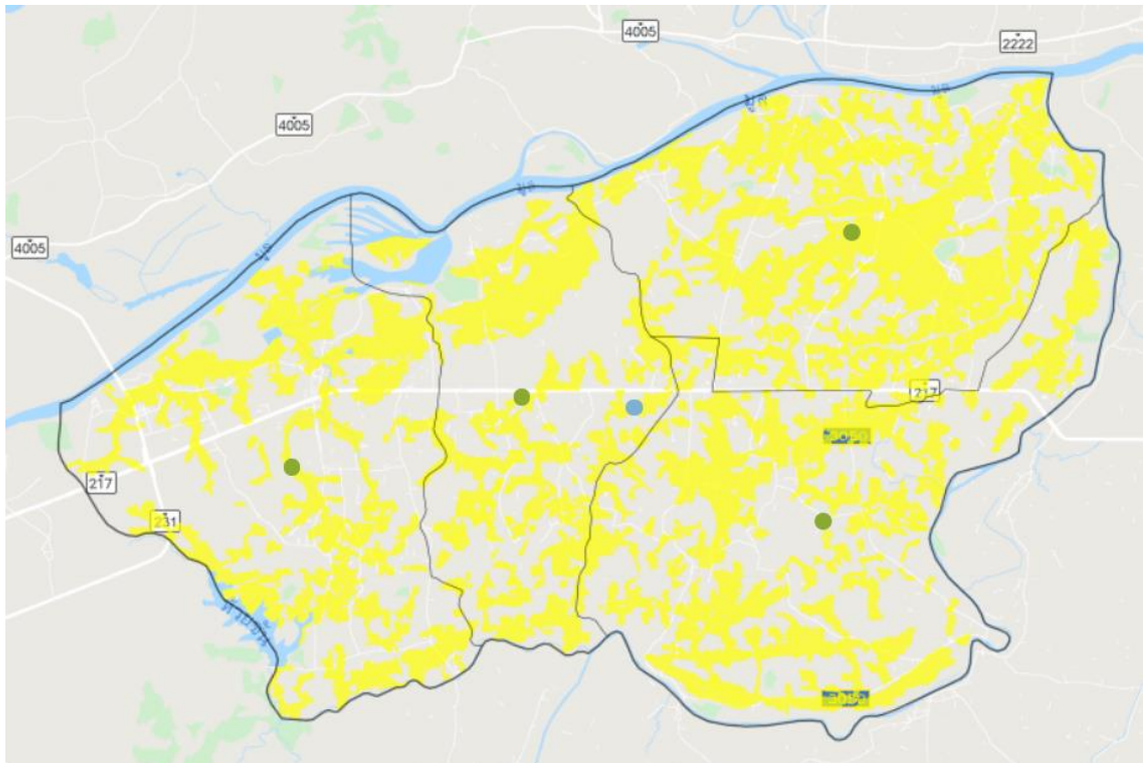
(๒) พื้นที่ปลูกข้าว

อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน ๔๗,๓๐๘.๖๙ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลสว่าง จำนวน ๑๗,๖๒๘.๖๘ ไร่ รองลงมาคือตำบลแก้งโดม จำนวน ๑๑,๕๘๗.๐๔ ไร่ ตำบลท่าช้าง จำนวน ๕๘๐.๙๔ ไร่ และตำบลสว่าง จำนวน ๘,๕๑๗.๐๘ ไร่ ตามลำดับ ตารางที่ ๓๒ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูกข้าว (ไร่)
๑	ตำบลแก้งโดม	๑๑,๕๘๗.๐๔
๒	ตำบลท่าช้าง	๕๘๐.๙๔
๓	ตำบลสว่าง	๑๗,๖๒๘.๖๘
๔	ตำบลบึงมะแลง	๘,๕๑๗.๐๘

ที่มา: <http://farmer.doae.go.th/report/report> พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกข้าว



ภาพที่ ๒๙ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอสว่างวีระวงศ์

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

(๓) พื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม

อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ มีพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๕๖,๙๐๐.๐๕ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๑๔,๖๐๑.๒๙ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๖๖

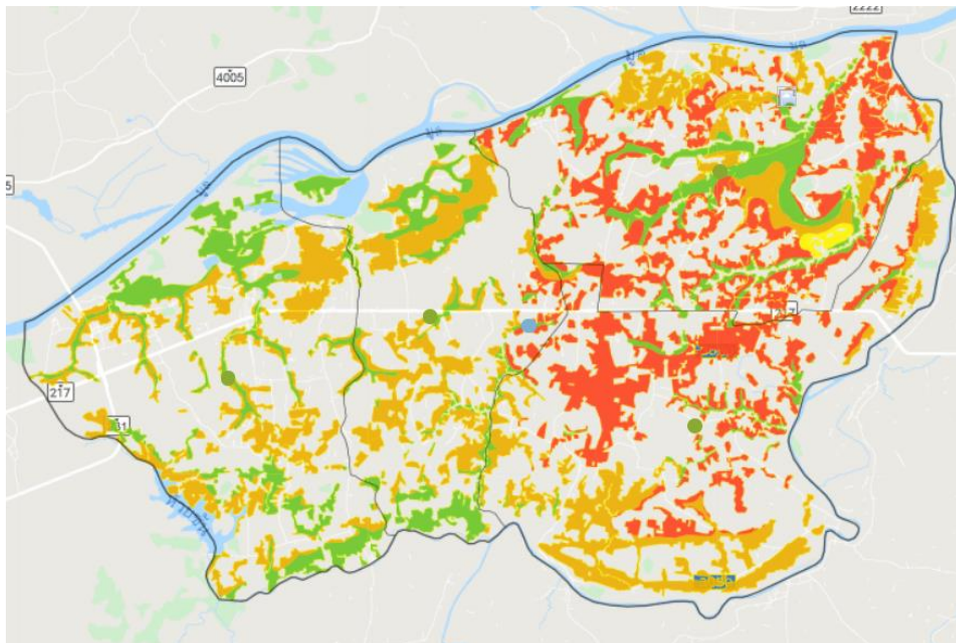
พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๓๔๔.๐๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๖๐ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๒๓,๓๓๑.๕๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๑ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๑๘๖๒๓.๑๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๗๒

ตารางที่ ๓๓ แสดงพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูก ๕๖,๙๐๐ (ไร่)				รวมพื้นที่ทั้งหมด
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	
แก่งโดม	๑,๐๑๐	-	๖,๖๓๗	๘,๐๘๖	๑๕,๗๓๒
ท่าช้าง	๕,๕๓๘	-	๖,๘๑๗	-	๑๒,๓๕๕
สว่าง	๔,๔๒๑	๓๔๔	๔,๐๗๕	๙,๙๕๘	๑๘,๗๙๗
บุงมะแลง	๓,๖๓๓	-	๕,๘๐๓	๕๘๐	๑๐,๐๑๖
อำเภอสว่างวีระวงศ์	๑๔,๖๐๑	๓๔๔	๒๓,๓๓๒	๑๘,๖๒๓	๕๖,๙๐๐

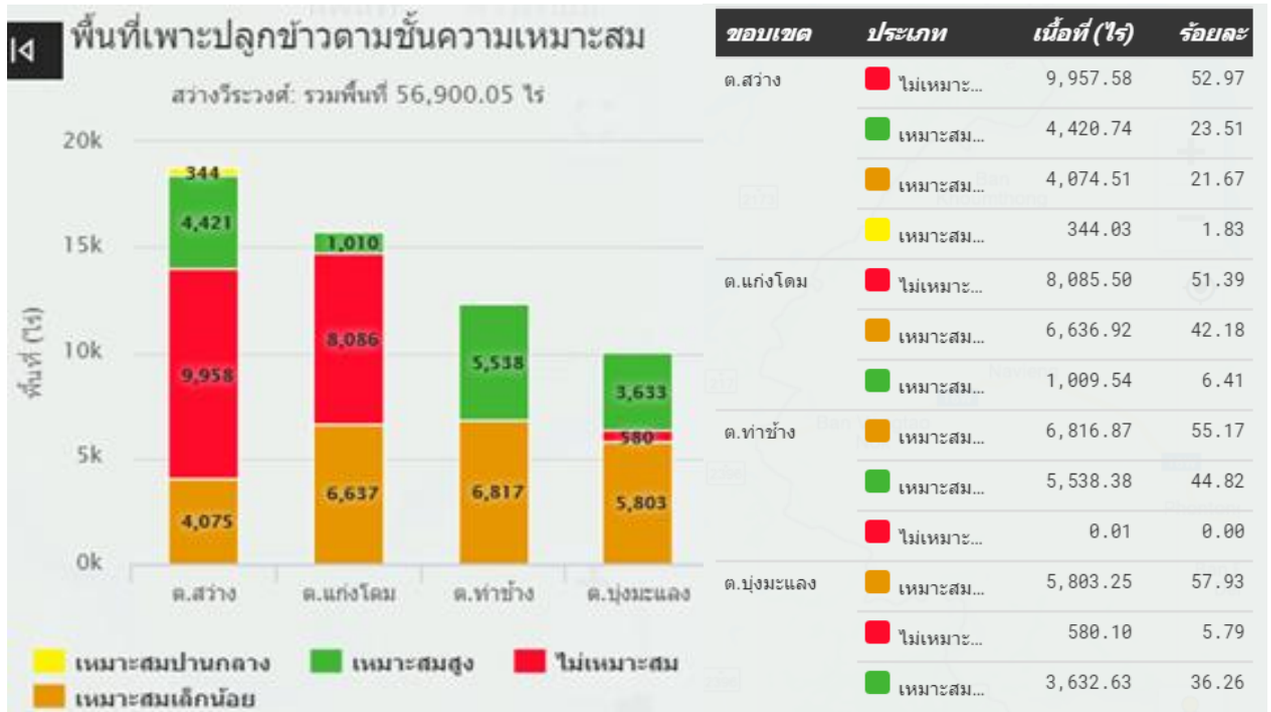
ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกข้าว ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๓๐ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกข้าว ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ (ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

กราฟแสดงพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๓๑ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกข้าวตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ (ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

๒) ปริมาณการผลิต

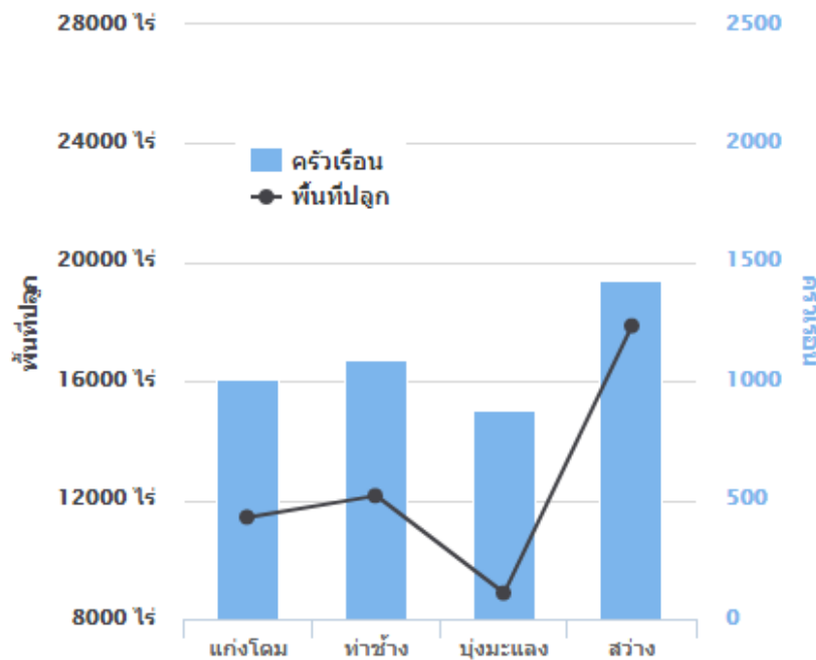
อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ พื้นที่การปลูกข้าวจำนวน ๕๐,๓๐๔ ไร่ ๔,๓๔๐ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลสว่าง จำนวน ๑๗,๘๖๓ ไร่ จำนวน ๑,๔๘๒ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลท่าช้าง จำนวน ๑๒,๑๔๕ ไร่ ๑,๐๙๕ ครัวเรือน ตำบลแก่งโตม จำนวน ๑๑,๔๒๔ ไร่ ๑,๐๐๘ ครัวเรือน และตำบลบึงมะแลง จำนวน ๘,๘๗๒ ไร่ ๘๗๖ ครัวเรือน ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๔ แสดงปริมาณการผลิตข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (กิโลกรัม/ไร่)	ผลผลิต (ตัน)
แก่งโตม	๑,๐๐๘.๐๐	๑๑,๔๒๔.๐๐	๑๑,๓๙๑.๐๐	๕๐๕	๕,๗๕๒.๔๕
ท่าช้าง	๑,๐๙๕.๐๐	๑๒,๑๔๕.๐๐	๑๒,๑๓๒.๐๐	๕๑๗	๖,๒๗๒.๒๔
สว่าง	๑,๔๘๒.๐๐	๑๗,๘๖๓.๐๐	๑๗,๘๐๘.๐๐	๔๒๑	๗,๔๙๗.๑๖
บึงมะแลง	๘๗๖.๐๐	๘,๘๗๒.๐๐	๘,๘๖๗.๐๐	๔๓๔	๓,๘๓๐.๙๒
รวม	๔,๓๔๐.๐๐	๕๐,๓๐๔.๐๐	๕๐,๑๙๘.๐๐		๒๓,๓๕๒.๗๗

ที่มา : http://www.iau.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๔, พ.ศ.๒๕๖๖

แผนภูมิแสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๓๒ แสดงปริมาณการปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(ที่มา : http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๔, พ.ศ.๒๕๖๖)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

(๑) การใช้พันธุ์การปลูกข้าว และการใช้พันธุ์ข้าว ของเกษตรกรกระจายตามพื้นที่ปลูกข้าว ครอบคลุมทั่วทั้ง ๔ ตำบล ส่วนใหญ่ปลูกข้าวขาวดอกมะลิ ๑๐๕ พันธุ์ข้าวอื่นๆ ที่ปลูกรองลงมาคือ กข๖ และ กข๑๕ ตามลำดับ เป็นการปลูกข้าวโดยอาศัยน้ำฝน

(๒) การเตรียมดินมีการเตรียมดิน ๓ ครั้ง คือ ไถตะ ไถแปรและคราด

(๓) การปลูกข้าว เกษตรกรปลูกข้าวแบบปักดำ และหว่านข้าวแห้ง ใช้เมล็ดพันธุ์อัตรา ๖-๒๘ กิโลกรัมต่อไร่ เฉลี่ย ๑๖ กิโลกรัมต่อไร่

(๔) ระบบการให้น้ำเป็นการปลูกข้าวโดยอาศัยน้ำฝนอย่างเดียว

(๕) การดูแลรักษา ระดับน้ำในการปักดำ ควรระดับน้ำในนาอย่างน้อยที่สุด เพียงแค่คลุมผิวดิน เพื่อป้องกันวัชพืชและประคองต้นข้าวไว้ไม่ให้ล้ม การควบคุมระดับน้ำหลังปักดำก็เป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่ง เพราะระดับน้ำลึกจะทำให้ต้นข้าวแตกกออ่อน ซึ่งจะทำให้ผลผลิตต่ำ ควรควบคุมให้อยู่ในระดับลึกประมาณ ๑ ฝ่ามือ (๑๐ เซนติเมตร) การกำจัดวัชพืช การป้องกันโรค แมลง เกษตรกรในพื้นที่อำเภอสว่างวีระวงศ์ เพียงส่วนน้อยที่นิยมใช้สารเคมี ในการควบคุมป้องกัน และกำจัดทั้งโรคและแมลง แมลงที่พบ คือ หนอนกอ ส่วนโรคที่พบบ้าง คือ โรคไหม้ ส่วนการกำจัดวัชพืช นิยมถอนด้วยมือ ประมาณ ๑- ๒ ครั้งในฤดูปลูก วัชพืชที่เป็นปัญหามากทั้งนาดำและนาหว่าน คือ หญ้าชนิดต่างๆ เช่น หญ้าหวาย ข้าววัชพืช เป็นต้น ส่วนวัชพืชอื่น ที่พบเช่น กกชนิดต่างๆ ผักอีฮิน โสนน้ำ ผักกะแยง เป็นต้น

(๖) การใส่ปุ๋ย ในนาปักดำ แปลงกล้าเกษตรกรจะใส่ปุ๋ยอินทรีย์ก่อนไถตะ และใส่ปุ๋ยเคมี หลังข้าวงอก ๑๐-๒๐ วัน ทั้งการทำนาแบบปักดำ และนาหว่าน เกษตรกรมีการใส่ปุ๋ยเคมี ๑ - ๒ ครั้ง เกษตรกรนิยมใส่ปุ๋ยหลักปักดำ ประมาณ ๑๕-๓๐ วันหลังปักดำ ส่วนนาหว่านจะใส่สูตรเดียวกันในช่วงหลังข้าวงอกประมาณ ๑๕-๓๐ วัน โดยใส่ปุ๋ย ๑๖-๑๖-๘ มากที่สุด นอกจากนี้จะใส่ปุ๋ยสูตร ๑๖-๒๐-๐ ๑๕-๑๕-๑๕ และ ๔๖-๐-๐ ในสัดส่วนที่ใกล้เคียงกัน สำหรับการใส่ปุ๋ยสองครั้ง ครั้งที่ ๑ จะใส่ปุ๋ยสูตร ๑๖-๑๖-๘ หรือ ๑๖-๒๐-๐ หลังปักดำประมาณ ๑๕-๓๐ วันหลังปักดำ

ส่วนนาหวานจะใส่ในช่วงหลังข้าวงอกประมาณ ๑๕-๓๐ วัน และครั้งที่ ๒ จะใส่ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ หรือ ๔๖-๐-๐ ช่วงข้าวแตกกอ หรือช่วงข้าวตั้งท้อง

(๗) การเก็บเกี่ยว เกษตรกรเก็บเกี่ยวข้าว โดยเก็บเกี่ยวหลังออกดอกประมาณ ๓๐ วัน นิยมใช้เครื่องเกี่ยวหวด เกษตรกรจะแบ่งผลผลิตเป็นสามส่วนคือ เพื่อบริโภค ทำพันธุ์ และขาย เกษตรกรจะเก็บข้าวไว้ให้เพียงพอสำหรับบริโภคทั้งปี และกันบางส่วนไว้เป็นเมล็ดพันธุ์สำหรับปลูกในปีต่อไป ที่เหลือจึงขาย โดยขายเพียงครั้งเดียว หรืออาจจะแบ่งขาย ๒ ครั้ง เพื่อรอราคาขายที่ดีกว่า

(๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว คือให้มีการสูญเสียของข้าวในขณะเก็บรักษาน้อยที่สุดทั้งด้านปริมาณและคุณภาพ ในด้านปริมาณ มีการสูญเสียน้ำหนัก เนื่องจาก นก หนู แมลงในโรงเก็บ และการหายใจของเมล็ด ส่วนด้านคุณภาพ เช่น เกิดข้าวเมล็ดเหลือง เกิดกลิ่นเหม็นอับ และมีสิ่งสกปรกเจือปนมาก การเก็บรักษาข้าวโดยทั่วไป ควรเก็บรักษาไว้ในสภาพหรือโรงเก็บที่มีความชื้นสัมพัทธ์และอุณหภูมิของอากาศต่ำ (ในที่แห้งและเย็น) ส่วนใหญ่การเก็บในโรงเก็บหรือยุ้งฉางของเกษตรกร

(๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูการป้องกันโรค แมลง เกษตรกรในพื้นที่อำเภอคำเขื่อนแก้ว เพียงส่วนน้อยที่นิยมใช้สารเคมี ในการควบคุมป้องกัน และกำจัดทั้งโรคและแมลง แมลงที่พบ คือ หนอนกอ ส่วนโรคที่พบบ้าง คือ โรคไหม้ ส่วนการกำจัดวัชพืช นิยมถอนด้วยมือ ประมาณ ๑- ๒ ครั้งในฤดูปลูก ๔)

(๒) แหล่งรับซื้อผลผลิต/ โรงงานแปรรูป
 อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีโรงงานรับซื้อข้าว ๑ แห่ง คือโรงสีโพธิ์เจริญ
 แผนที่แสดงแหล่งรับซื้อข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์



ภาพที่ ๓๔ แสดงแหล่งรับซื้อข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์
 (ที่มา : ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖)
 ๓) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้าน
 การเกษตร จำนวน ๔ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑. การผลิตไม้ผล และพืชผักอินทรีย์
๒. การขยายพันธุ์พืช
๓. การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
๔. การลดต้นทุนการผลิต

ตารางที่ ๓๖ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิต การขยายพันธุ์พืช การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
 และการลดต้นทุนการผลิต อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นายประสิทธิ์ บุญแก้ว	๔	ท่าช้าง	สว่างวีระวงศ์	๒๕๕๑	เกษตรผสมผสาน
๒	นายสงวน จบศรี	๒	บึงมะแลง	สว่างวีระวงศ์	๒๕๕๘	ไร่นาสวนผสม
๓	นายมवल นาศิริรักษ์	๙	แก่งโดม	สว่างวีระวงศ์	๒๕๕๘	เกษตรผสมผสาน
๔	นายอเนก ย้วยวน	๕	สว่าง	สว่างวีระวงศ์	๒๕๕๘	ไร่นาสวนผสม

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๖๔)

๑.๔.๒ ชนิดสินค้ามันสำปะหลัง

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

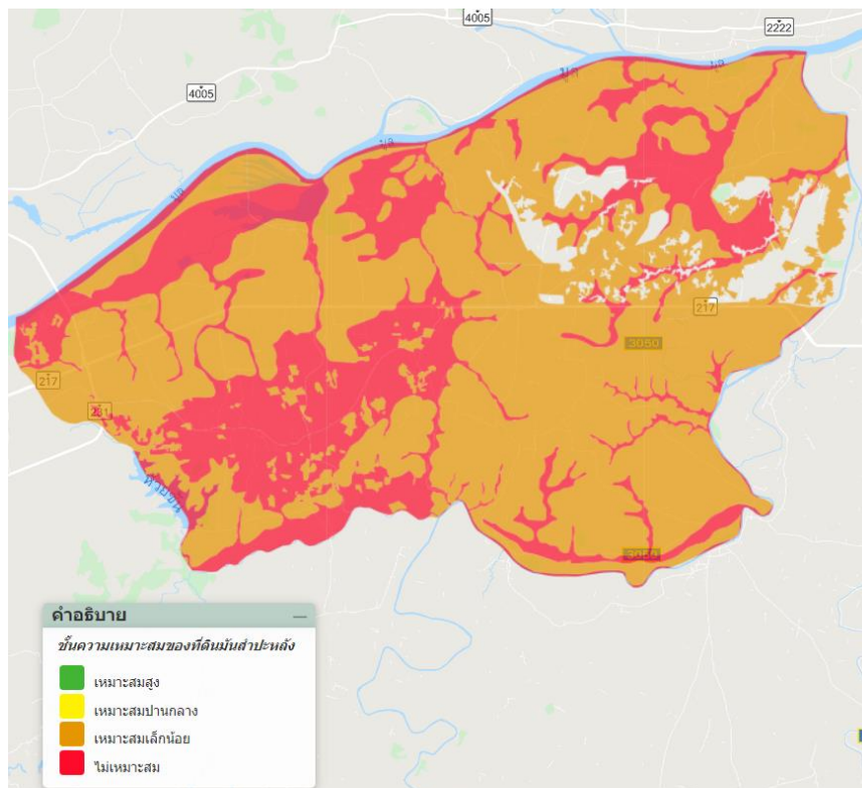
(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ซึ่งความเหมาะสมสำหรับปลูกมันสำปะหลังทั้งหมด จำนวน ๕,๐๓๒.๑๒ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๕,๐๕๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ตารางที่ ๓๗ แสดงเขตความเหมาะสม(พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูก ๕,๐๕๒ (ไร่)				รวมพื้นที่ทั้งหมด
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	
๑.ตำบลแก้งโตน	-	-	๒,๓๘๐.๘๗	-	๒,๓๘๐.๘๗
๒.ตำบลท่าช้าง	-	-	๖๗๕.๒๕	-	๖๗๕.๒๕
๓.ตำบลสว่าง	-	-	๑,๙๐๗	-	๑,๙๐๗
๔.ตำบลบึงมะแลง	-	-	๖๙.๖๕	-	๖๙.๖๕
รวมอำเภอสว่างวีระวงศ์	-	-	๕,๐๓๒.๑๒	-	๕,๐๕๒

ที่มา: <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖

แผนที่แสดงความเหมาะสมสำหรับการปลูกมันสำปะหลัง



ภาพที่ ๓๕ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมันสำปะหลัง อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

กราฟแสดงความเหมาะสมสำหรับการปลูกมันสำปะหลัง



ภาพที่ ๓๖ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

(๒) พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง

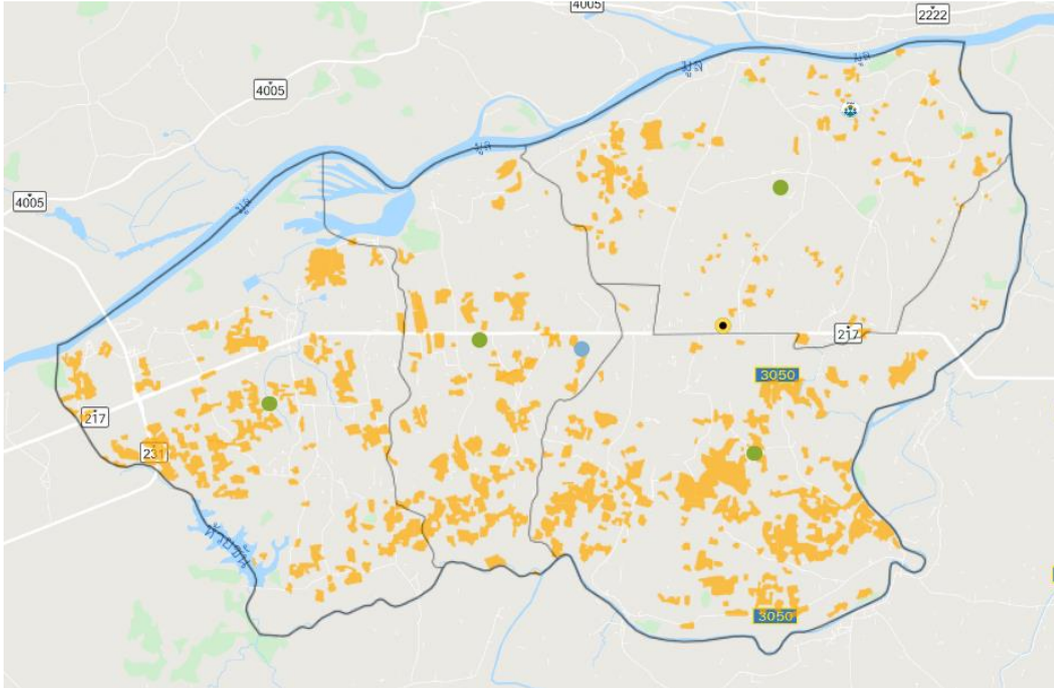
อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง จำนวน ๓,๗๗๐.๓๖ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลแก่งโดม จำนวน ๑,๖๔๑.๕๐ ไร่ รองลงมาคือตำบลท่าช้าง จำนวน ๑,๒๓๐.๙๔ ไร่ ตำบลบึงมะแลง จำนวน ๕๘๐.๙๔ ไร่ และตำบลสว่าง จำนวน ๓๑๖.๙๗ ไร่ ตามลำดับ

ตารางที่ ๓๘ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง (ไร่)
๑	ตำบลแก่งโดม	๑,๖๔๑.๕๐
๒	ตำบลท่าช้าง	๑,๒๓๐.๙๔
๓	ตำบลสว่าง	๓๑๖.๙๗
๔	ตำบลบึงมะแลง	๕๘๐.๙๔

ที่มา : ทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง



ภาพที่ ๓๗ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอสว่างวีระวงศ์

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

(๓) พื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม

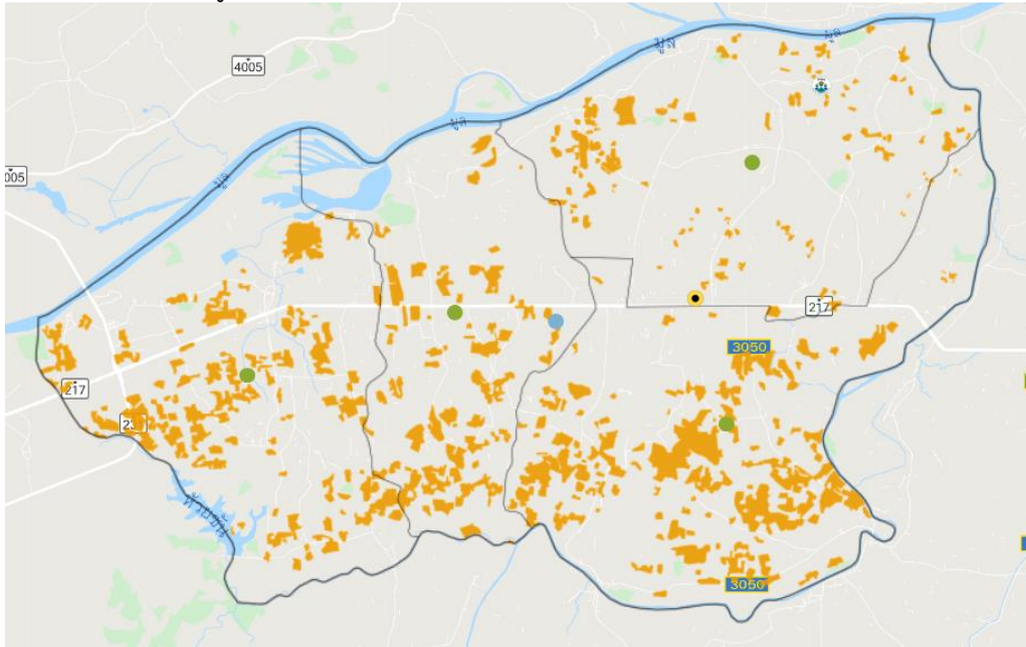
อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๑,๕๕๘๐.๓๐ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๑,๕๕๘๐.๓๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ตารางที่ ๓๙ แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูก ๑๕,๕๘๐.๓๐ (ไร่)				รวมพื้นที่ทั้งหมด
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	
แก้งโตน	-	-	๖,๒๒๙	-	๖,๒๒๙
ท่าช้าง	-	-	๔,๖๔๙	-	๔,๖๔๙
สว่าง	-	-	๔,๐๗๕	-	๔,๐๗๕
บุงมะแลง	-	-	๓,๐๐๗	-	๓,๐๐๗
อำเภอสว่างวีระวงศ์	-	-	๑๕,๕๘๐.๓๐	-	๑๕,๕๘๐.๓๐

ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๓๘ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

กราฟแสดงพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๓๙ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์
(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

๒) ปริมาณการผลิต

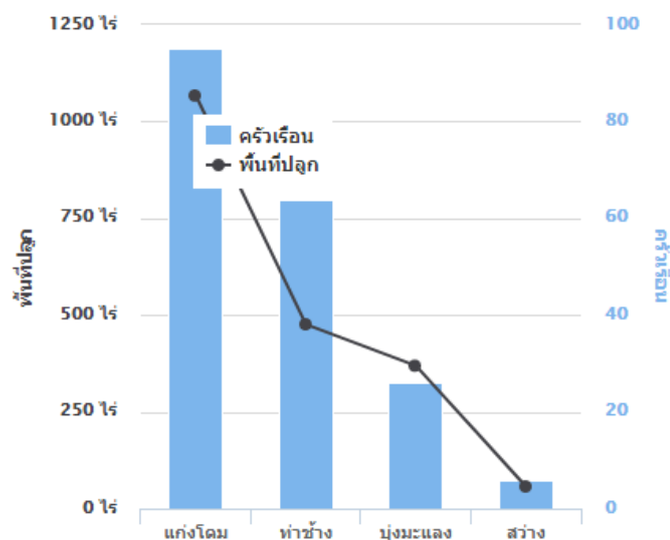
อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ พื้นที่การปลูกมันสำปะหลังจำนวน ๕๐,๓๐๔ ไร่ ๔,๓๔๐ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลสว่าง จำนวน ๑๗,๘๖๓ ไร่ จำนวน ๑,๔๘๒ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลท่าช้าง จำนวน ๑๒,๑๔๕ ไร่ ๑,๐๙๕ ครัวเรือน ตำบลแก่งโดม จำนวน ๑๑,๔๒๔ไร่ ๑,๐๐๘ ครัวเรือน และตำบลบึงมะแลง จำนวน ๘,๘๗๒ ไร่ ๘๗๖ ครัวเรือน ตามลำดับ

ตารางที่ ๔๐ แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	ครัวเรือน เกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
แก้งโดม	๙๕.๐๐	๑,๐๖๗.๐๐	๑,๐๖๗.๐๐	๖,๗๙๑.๔๕	๖.๓๖๕
ท่าช้าง	๖๔.๐๐	๔๗๖.๐๐	๔๗๖.๐๐	๒,๑๘๐.๐๘	๔.๕๘๐
สว่าง	๖.๐๐	๕๗.๐๐	๕๗.๐๐	๒๒๓.๔๔	๓.๙๒๐
บึงมะแลง	๒๖.๐๐	๓๖๙.๐๐	๓๖๙.๐๐	๑,๔๘๑.๙๐	๔.๐๑๖
รวม	๑๙๑.๐๐	๑,๙๖๙.๐๐	๑,๙๖๙.๐๐		

ที่มา : Fast BI (Farmer Analytic System of Thailand), พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนภูมิแสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๔๑ แสดงปริมาณการปลูกมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(ที่มา : Fast BI (Farmer Analytic System of Thailand), พ.ศ. ๒๕๖๔)

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

- (๑) การใช้พันธุ์ดีการปลูกมันสำปะหลัง ของเกษตรกรกระจายตามพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ครอบคลุมทั่วทั้ง ๔ ตำบล การใช้พันธุ์ดีการเลือกพันธุ์ดี ให้เหมาะสมกับพื้นที่เป็นการลดต้นทุนการผลิตโดยพิจารณาจากปริมาณน้ำฝนร่วมด้วยส่วนใหญ่ปลูกมันสำปะหลัง พันธุ์ระยอง ๗๒ เป็นการปลูกมันสำปะหลัง โดยอาศัยน้ำฝน
- (๒) การเตรียมดินมีการเตรียมดิน ๓ ครั้ง คือ ไถตะ ไถแปรและยกร่องปลูก
- (๓) การปลูกมันสำปะหลัง เกษตรกรปลูกมันสำปะหลังแบบยกร่องปลูก ใช้ท่อนพันธุ์ประมาณ ๑,๘๐๐-๒ม๑๐๐ ต้น/ไร่
- (๔) ระบบการให้น้ำเกษตรกรนิยมปลูกมันสำปะหลัง โดยอาศัยน้ำฝนอย่างเดียว
- (๕) การดูแลรักษา มีการกำจัดวัชพืชในระยะ ๑-๔ เดือนแรกของการปลูก ๒-๓ ครั้งหรือตามการเจริญเติบโตและปริมาณวัชพืช การป้องกันอาจใช้สารเคมีฉีดคุมวัชพืชหรือใช้แรงงานคนหรือเครื่องจักรขนาดเล็ก

(๖) การใส่ปุ๋ย การใส่ปุ๋ยใช้ปุ๋ยเคมีที่มีอัตราส่วน N P K ๒:๒:๑ ในทางปฏิบัติแนะนำให้ใช้ปุ๋ยสูตร ๑๕-๑๕-๑๕ หรือ ๑๓-๑๓-๒๑ หรือใช้สูตร ๑๖-๘-๑๖ อัตรา ๕๐ ถึง ๑๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ เติมปุ๋ยเดี่ยว ๐-๐-๖๐ ปริมาณ ๘ กิโลกรัมต่อไร่ การใส่ปุ๋ยใส่เพียงครั้งเดียวเมื่อมันสำปะหลังอายุ ๑-๒ เดือนในขณะที่ดินมีความชื้นเพียงพอ โดยขุดหลุมใส่ ๒ ข้าง ต้นระยะพุ่มใบแล้วกลบดิน

(๗) การเก็บเกี่ยว เกษตรกรเก็บเกี่ยวมันสำปะหลัง ช่วงเดือนพฤศจิกายน-เดือนมีนาคมเป็นส่วนใหญ่ นิยมใช้เครื่องขุด และเก็บท่อนพันธุ์ไว้ปลูกในฤดูต่อไป ผลผลิต

(๘) การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว การเก็บเกี่ยวระยะเก็บเกี่ยวที่เหมาะสมมันสำปะหลังเป็นพืชที่ไม่จำกัดอายุเก็บเกี่ยวแต่ควรเก็บเกี่ยวเมื่ออายุครบ ๘ เดือนขึ้นไปอายุเก็บเกี่ยวที่เหมาะสมคือ ๑๒ เดือนไม่ควรเก็บเกี่ยวในช่วงที่มีฝนตกชุกกว่าจะทำให้เปอร์เซ็นต์แป้งต่ำหากไม่สามารถเก็บเกี่ยวได้สามารถทิ้งไว้ในดินถึง ๑๘ เดือนหากทิ้งไว้นานกว่านั้นปริมาณเส้นใยจะมากเกินไปโรงงานอาจปฏิเสธการรับซื้อ

การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวผลผลิตหัวสดไม่สามารถเก็บรักษาได้ต้องนำส่งโรงงานแปรรูปทันทีในที่นี้จะหมายถึงการเก็บรักษากิ่งพันธุ์เพื่อใช้ปลูกในฤดูการต่อไปส่วนที่ใช้ขยายพันธุ์ของมันสำปะหลังคือส่วนของลำต้นการเก็บรักษาพันธุ์มีระยะเวลาจำกัดเนื่องจากความสมบูรณ์แข็งแรงความงอกจะลดลงตามลำดับ

(๙) การป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูแมลงศัตรูพืชที่สำคัญของมันสำปะหลังได้แก่ เพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง เพลี้ยแป้งสีชมพูไรแดงและแมลงหวี่ขาวส่วนร่วมโรคพืชได้แก่โรคใบไหม้และรากเน่าโคนเน่าการป้องกันกำจัดต้องแช่ท่อนพันธุ์โดยสารเคมีเพื่อป้องกันเพลี้ยแป้งและเดินสำรวจแปลงในระหว่างปีหากพบแป้งสีชมพูต้องรีบทำจากและแจ้งเจ้าหน้าที่ให้ทราบเพื่อปล่อยแตนเบียนและแมลงช้างปีกใส

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอสว่างวีระวงศ์ มีการปลูกมันสำปะหลัง 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.	
มันสำปะหลัง (ปลายฝน) ปีที่ ๑									←	△	→		
ปีที่ ๒											←	▽	→
มันสำปะหลัง (ต้นฝน) ปีที่ ๑				←	△	→							
ปีที่ ๒	←	-----	▽										
มันสำปะหลัง (หลังนา) ปีที่ ๑										←	△	→	
ปีที่ ๒				←	-----	▽							

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

ภาพที่ ๔๒ แสดงปฏิทินการเพาะปลูกอ้อยโรงงานในอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖)

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีต้นทุนการปลูกมันสำปะหลัง โดยมีพื้นที่นอกเขตชลประทานมีต้นทุนการมันสำปะหลัง เป็นเงิน ๕,๖๐๐บาท

ตารางที่ ๔๑ แสดงต้นทุนการผลิตมันสำปะหลัง (ต่อไร่) ปี ๒๕๖๖ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

รายการ	ในเขตชลประทาน	นอกเขตชลประทาน	หมายเหตุ
๑. ค่าท่อนพันธุ์		๓๕๐	
๒. ค่าเตรียมดิน		๗๕๐	
๓. ค่าปุ๋ยเคมี		๔๕๐	
๔. ค่าปุ๋ยอินทรีย์		๓๕๐	
๔. ค่าสารเคมีกำจัดแมลง/วัชพืช พร้อมฉีดพ่น		๔๕๐	
๕. ค่าปลูก		๒๕๐	
๖. ค่าจ้างเก็บเกี่ยวข้าว/ขนไป จำหน่าย		๓,๐๐๐	
รวม		๕,๖๐๐	

(ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖)

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด (สถานการณ์การตลาดของอำเภอ)

สถานการณ์การราคามันสำปะหลัง ที่ผ่านมา คาดว่าราคามันสำปะหลัง เฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวเพิ่มขึ้น เนื่องจากตลาดมีความต้องการผลผลิตมันสำปะหลังสูงขึ้น โดยเฉลี่ยเกษตรกรจะขายมันสำปะหลังได้ ๒ บาท/กิโลกรัม

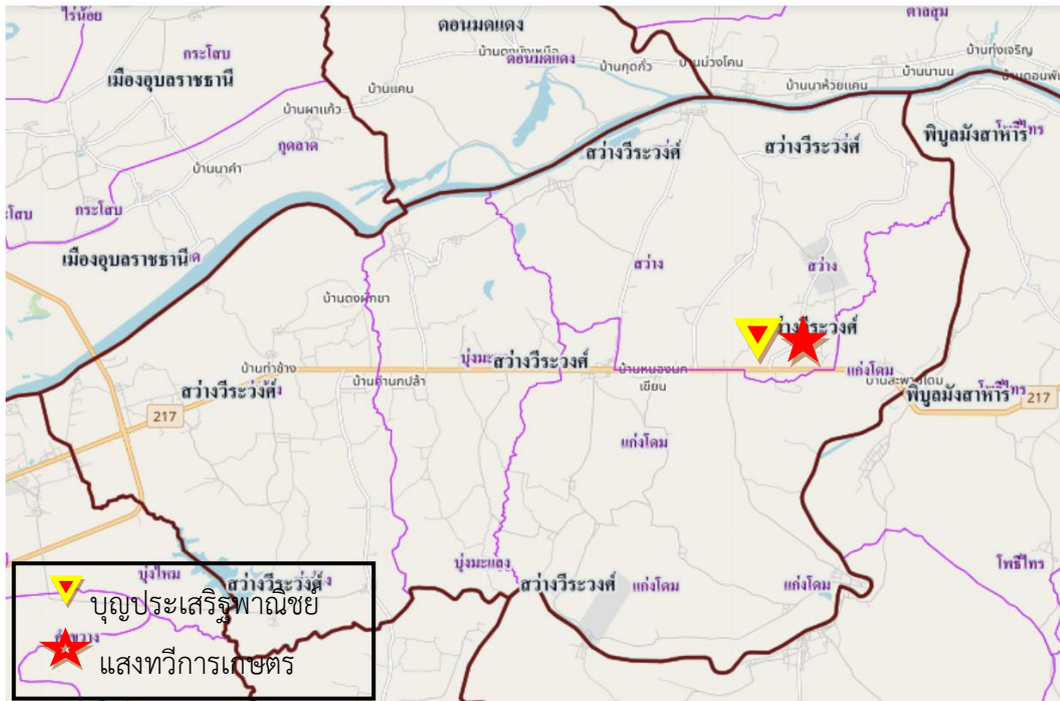
(๑) วิธีการตลาด

เกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ สามารถขายผลผลิตมันสำปะหลัง ให้กับจตุรรับซื้อในพื้นที่และอำเภอใกล้เคียง คืออำเภอตาลสุม และอำเภอพิบูลมังสาหาร

(๒) แหล่งรับซื้อผลผลิต/ โรงงานแปรรูป

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีโรงงานสีรับซื้อมันสำปะหลัง ๒ แห่ง คือแสงทวีการเกษตร และบุญประเสริฐพาณิชย์

แผนที่แสดงแหล่งรับซื้อน้ำมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์



ภาพที่ ๔๓ แสดงแหล่งรับซื้อน้ำมันสำปะหลัง อำเภอสว่างวีระวงศ์
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ. ๒๕๖๖)

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านการปลูกมันสำปะหลัง จำนวน ๒ ราย

องค์ความรู้ที่ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑. การปลูกมันสำปะหลังอินทรีย์
๒. การขยายพันธุ์พืช
๓. การลดต้นทุนการผลิต

ตารางที่ ๔๒ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิต การปลูกมันสำปะหลังอินทรีย์ การขยายพันธุ์พืช และการลดต้นทุนการผลิต อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เป็น	สาขา
๑	นางสมพิศ บัญกาที	๑๗	ท่าช้าง	สว่างวีระวงศ์	๒๕๕๙	พืชไร่
๒	นาง เกตุชรินทร์ สารีคำ	๑๐	ท่าช้าง	สว่างวีระวงศ์	๒๕๖๑	พืชไร่

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ. ๒๕๖๖)

๑.๔.๓ ชนิดสินค้ายางพารา

๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

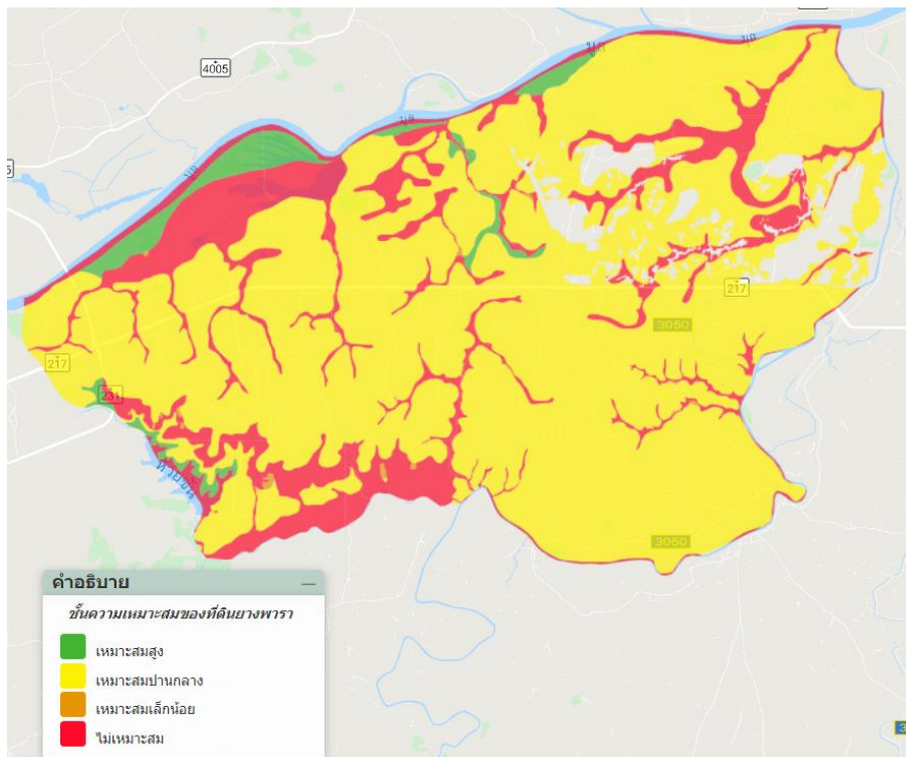
(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ซึ่งความเหมาะสมสำหรับปลูกยางพารา ทั้งหมด จำนวน ๑๕๕,๖๓๔.๖๕ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๔,๘๙๐.๖๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๑๔ พื้นที่เหมาะปานกลาง (S๒) จำนวน ๑๒๑,๙๐๐.๕๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๓๒ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๓๐๐.๖๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๙ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๒๘,๕๔๒.๘๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๓๓ ตารางที่ ๔๓ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกยางพารา อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูก ๑๕๕,๖๓๔.๖๕ (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
๑.ตำบลแก้งโตน	๔๘.๑๕	๔๑,๓๐๘.๘๐	๓๘.๘๗	๒,๔๑๐.๓๐	๔๓,๘๐๖
๒.ตำบลท่าช้าง	๒,๗๖๑.๓๕	๒๘,๒๗๔.๔๐	๑๒๓.๐๖	๑๒,๐๒๗.๕๐	๔๓,๑๘๖
๓.ตำบลสว่าง	๖๓๘.๖๓	๓๐.๑๕๘.๔๐	๓๓.๙๖	๖,๗๑๗.๗๓	๓๗,๕๔๙
๔.ตำบลบึงมะแลง	๑,๔๔๒.๕๑	๒๒,๑๕๘.๙๐	๑๐๔.๗๓	๗,๓๘๗.๓๖	๓๑๐๙๓
รวมอำเภอสว่างวีระวงศ์	๔,๘๙๐.๖๔	๑๒๑,๙๐๐.๕๐	๓๐๐.๖๓	๒๘,๕๔๒.๘๘	๑๕๕,๖๓๔.๖๕

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

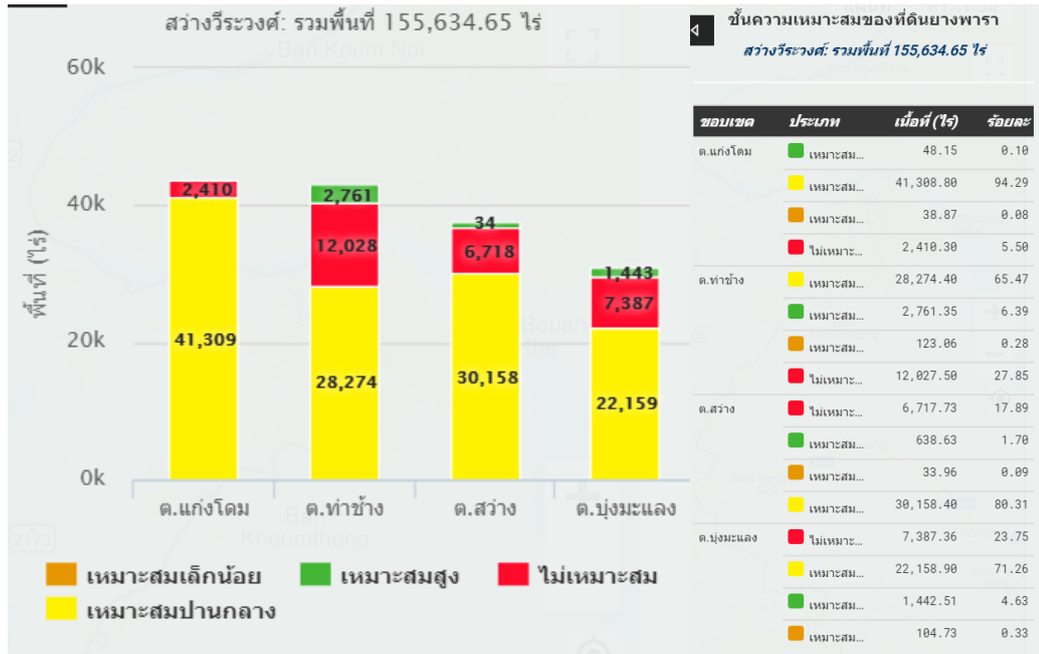
แผนที่แสดงความเหมาะสมสำหรับการปลูกยางพารา



ภาพที่ ๔๔ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกพารา อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

แผนภูมิแสดงความเหมาะสมสำหรับการปลูกพารา



ภาพที่ ๔๕ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับยางพารา อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

(๒) พื้นที่ปลูกยางพารา

อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ปลูกยางพารา จำนวน ๑,๕๙๖.๙๗ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลสว่าง จำนวน ๕๘๓.๑๖ ไร่ รองลงมาคือตำบลแก้งโดม จำนวน ๕๐๖.๕๐ ไร่ ตำบลท่าช้าง จำนวน ๓๙๓.๐๖ ไร่ และตำบลบึงมะแลง จำนวน ๑๑๔.๒๕ ไร่ ตามลำดับ

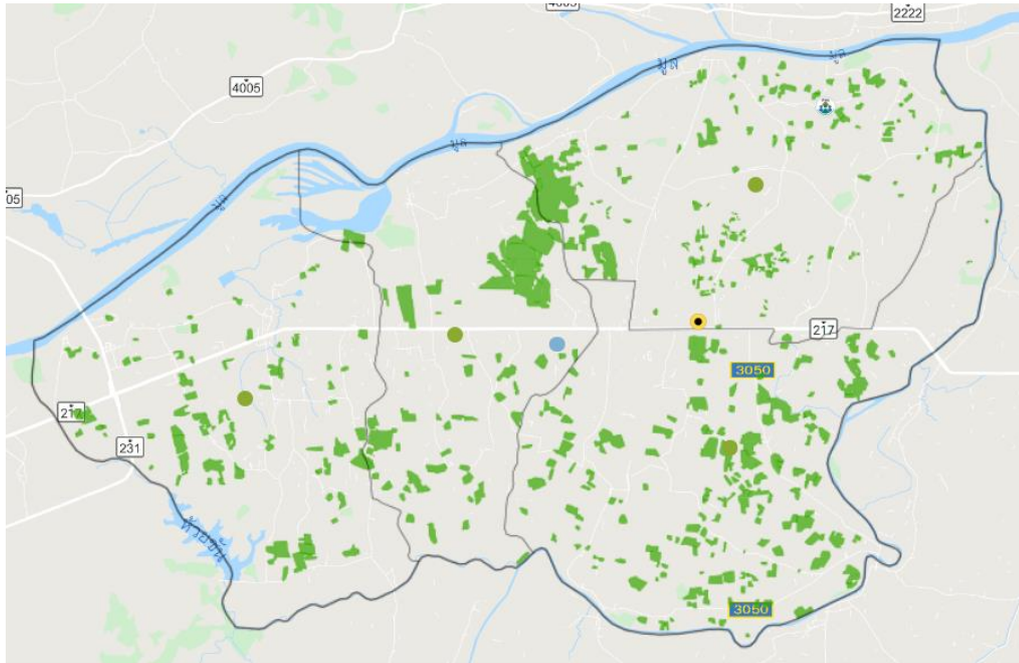
ตารางที่ ๔๔ แสดงพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ที่	ตำบล	พื้นที่ปลูกข้าว (ไร่)
๑	ตำบลแก้งโดม	๕๐๖.๕๐
๒	ตำบลท่าช้าง	๓๙๓.๐๖
๓	ตำบลสว่าง	๕๘๓.๑๖
๔	ตำบลบึงมะแลง	๑๑๔.๒๕

วันที่ตัดยอดข้อมูล ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ที่มา : ทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกยางพารา



ภาพที่ ๔๖ แสดงพื้นที่ปลูกยางพารา (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี
(ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

(๓) พื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม

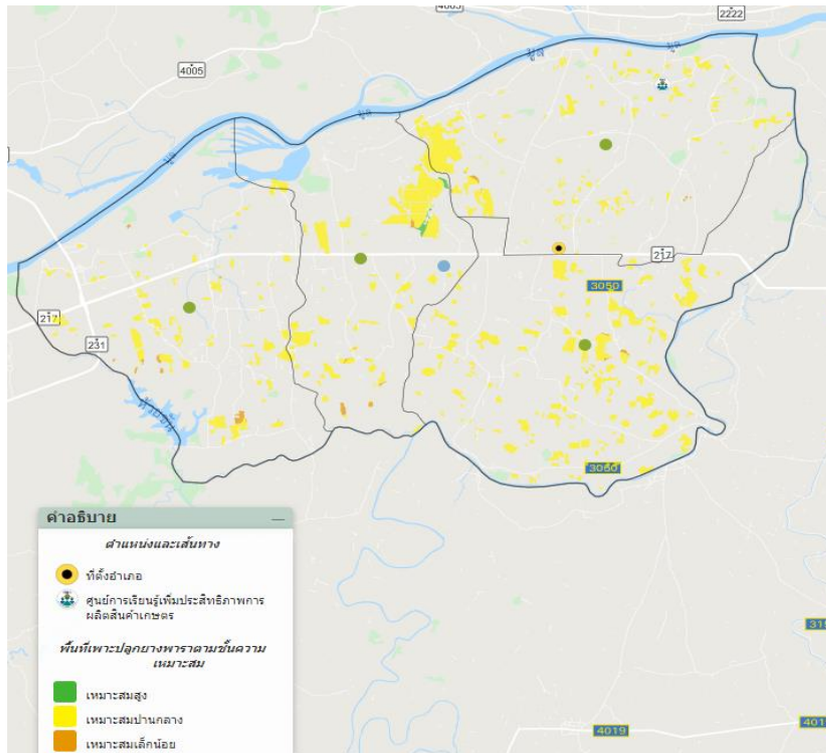
อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ มีพื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๑๑,๔๑๐.๕๙ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๘๙.๘๒ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๗๘ พื้นที่เหมาะปานกลาง (S๒) จำนวน ๑๑,๐๒๐.๑๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๕๔ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๓๐๐.๖๓ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒.๖๓

ตารางที่ ๔๕ แสดงพื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	พื้นที่ปลูกตามระดับความเหมาะสมสำหรับการปลูก ๑๑,๔๑๐.๕๙ (ไร่)				
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
แก้งโตน	-	๓,๘๙๙.๕๓	๓๘.๘๗	-	๓,๙๓๘
ท่าช้าง	๐.๘๖	๑,๖๘๘.๘๕	๑๒๓.๐๖	-	๑,๘๑๓
สว่าง	๐.๘๑	๒,๗๓๕.๑๐	๓๓.๙๖	-	๒,๗๗๐
บึงมะแลง	๘๘.๑๕	๒,๖๙๖.๖๗	๑๐๔.๗๓	-	๒,๘๘๙
อำเภอสว่างวีระวงศ์	๘๙.๘๒	๑๑,๐๒๐.๑๕	๓๐๐.๖๓	-	๑๑,๔๑๐.๕๙

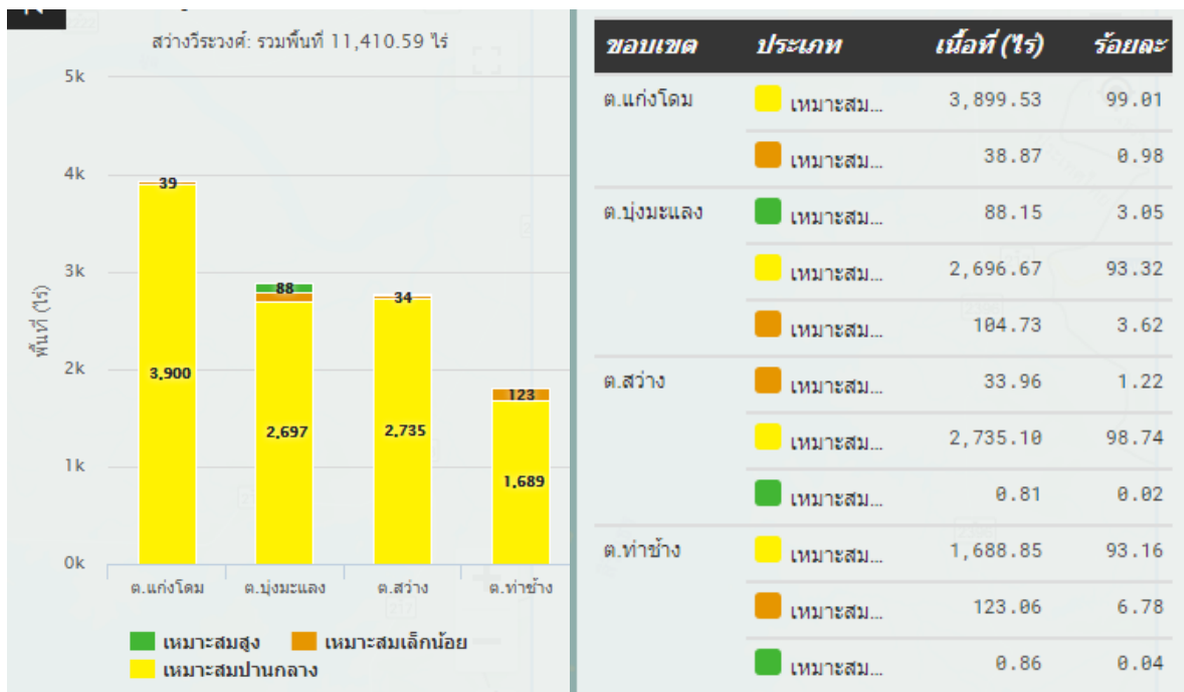
ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกยางพารา อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๔๗ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

แผนภูมิแสดงพื้นที่ปลูกยางพารา อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๔๘ แสดงร้อยละพื้นที่ปลูกยางพาราตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี (ที่มา : <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๖)

๒) ปริมาณการผลิต

อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ พื้นที่การปลูกยางพาราจำนวน ๑,๕๙๖.๙๗ ไร่ ๑๒๖ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลสว่าง จำนวน ๕๘๓.๑๖ ไร่ จำนวน ๕๐ ครัวเรือน รองลงมาคือตำบลแก้งโดม จำนวน ๕๐๖.๕๐ ไร่ ๔๒ ครัวเรือน ตำบลท่าช้าง จำนวน ๓๙๓.๐๖ ไร่ ๔๔ ครัวเรือน และตำบลบึงมะแลง จำนวน ๑๑๔.๒๕ ไร่ ๘ ครัวเรือน ตามลำดับ

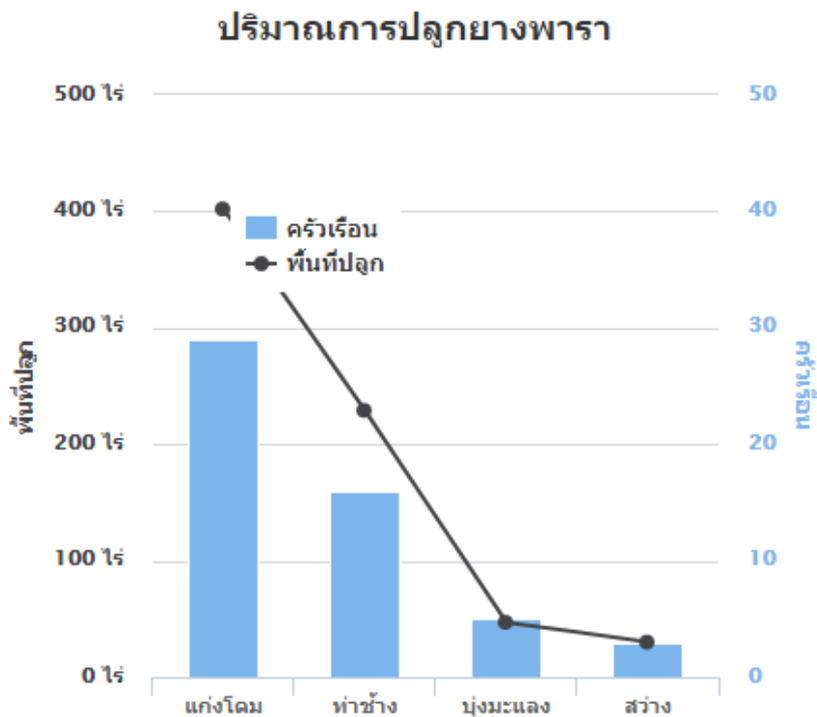
ตารางที่ ๔๖ แสดงปริมาณการปลูกยางพารา อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตำบล	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เกี่ยวเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)
แก้งโดม	๔๒	๕๐๖.๕๐	๕๐๖.๕๐	๑๔๑.๘๒	๐.๒๘
ท่าช้าง	๔๔	๓๙๓.๐๖	๓๙๓.๐๖	๑๑๐.๐๕	๐.๒๘
สว่าง	๕๐	๕๘๓.๑๖	๕๘๓.๑๖	๑๖๓.๒๘	๐.๒๘
บึงมะแลง	๘	๑๑๔.๒๕	๑๑๔.๒๕	๓๑.๙๙	๐.๒๘
รวม	๑๒๖	๑,๕๙๖.๙๗	๑,๕๙๖.๙๗	๔๔๗.๑๕	

ข้อมูลปี ๒๕๖๖ (ตัดยอด ณ ๙ ก.พ. ๖๖)

ที่มา : ทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๖

แผนภูมิแสดงปริมาณการปลูกยางพารา อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี



ภาพที่ ๔๙ แสดงปริมาณการปลูกยางพาราอำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ที่มา : : Fast BI (Farmer Analytic System of Thailand), พ.ศ. ๒๕๖๖

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต (เป็นเทคโนโลยีการผลิตที่ใช้ในอำเภอ)

(๑) การเตรียมพื้นที่สำหรับการปลูก จะต้องทำการไถพลิกดิน จำนวน ๒ ครั้ง และเก็บเศษไม้และวัชพืชออกจากพื้นที่ให้หมด จากนั้นจึงทำการไถพรวนซ้ำอีกครั้งเพื่อให้ดินร่วนซุย และปักไม้ตามระยะปลูกตามที่กำหนดไว้

(๒) ขุดหลุมที่จะทำการปลูก มีขนาด ๕๐ x ๕๐ x ๕๐ เซนติเมตร และตากหลุมไว้ ๑๐ ถึง ๑๕ วัน เพื่อให้เกิดการย่อยดินทุกชั้นและผสมปุ๋ยหินฟอสเฟต อัตรา ๑๗๐ กรัมต่อหลุมใส่ลงไปหลุมที่เตรียมไว้

(๓) ใช้เหล็กหรือไม้ปลายแหลมแทงลงไปหลุม ขนาดเกือบเท่าความยาวของรากแก้ว นำต้นตอตกลงไปปลูกโดยให้แผ่นตออยู่ในแนวเหนือหรือใต้ จากนั้นอัดดินให้แน่นเท่าที่จะทำได้ แล้วทำการกลบดินให้อยู่ในแนวระดับที่ดินอยู่บริเวณส่วนรอยต่อของรากกับลำต้น และหลังทำการปลูกเสร็จควรพูนดินบริเวณโคนต้นให้สูงขึ้นเล็กน้อย เพื่อป้องกันน้ำซัง คลุมโคนต้นด้วยเศษฟางข้าวหรือวัสดุอื่นๆ เท่าที่จะหาได้ ในกรณีที่ฝนไม่ตกติดต่อกันหลายวันหลังจากปลูกไปแล้วควรรดน้ำรดต้นไม้ด้วย ด้วยอัตราประมาณ ๕ ลิตรต่อต้น หรือตามความเหมาะสม การดูแลรักษาต้นอื่นๆ เช่น การใส่ปุ๋ย ควรกำหนดสูตรปุ๋ยคือ ปุ๋ยสูตร ๑ = ๑๘-๑๐-๑๖ ปุ๋ยสูตร ๒ = ๑๘-๔-๕ ปุ๋ยสูตร ๓ = ๑๖-๘-๑๔ และปุ๋ยสูตร ๔ = ๔-๔-๘

(๔) กำจัดวัชพืชก่อนใส่ปุ๋ยทุกครั้ง

(๕) ขณะที่ยังมีอายุ ๑ ถึง ๓ ปี สามารถปลูกพืชแซมยางได้

(๖) หากไม่ปลูกพืชแซมยางหรือหลังจากที่ปลูกพืชแซมแล้วควรปลูกพืชคลุมดินตระกูลถั่ว

(๗) เริ่มเปิดกรีดเมื่อต้นยางมีขนาดเส้นรอบต้นไม่ต่ำกว่า ๕๐ เซนติเมตร (วัดตรงบริเวณที่สูงจากพื้นดิน ๑.๕๐ เมตร) และมีจำนวนต้นยางที่ได้ ขนาดเปิดกรีดนั้นไม่ต่ำกว่าครึ่งหนึ่งของจำนวนต้นยางที่จะเปิดกรีดทั้งหมด ปกติจะเริ่มกรีดได้ในปีที่ ๗

(๘) ระบบกรีดที่เหมาะสมกัน คือ ครึ่งลำต้นวันเว้นวัน

(๙) หยุดกรีดยางขณะยางผลัดใบ โดยหยุดเมื่อใบยางร่วงแล้วครึ่งหนึ่งของใบยางทั้งหมดในต้นหรือเมื่อน้ำยางลดลงครึ่งหนึ่งของที่เคยได้รับตามปกติ และหยุดกรีดเมื่อฝนตกหรือต้นยางเปียก

(๑๐) เวลาอาจคลาดเคลื่อนได้บ้างตามฤดูกาลของแต่ละพื้นที่ ไฟไหม้สวนยางพาราในช่วงเริ่มปลูกจนถึงก่อนเปิดกรีดเป็นปัญหา สำคัญของเกษตรกร หากสามารถป้องกันไฟไหม้สวนยางได้ โอกาสที่จะประสบความสำเร็จในการปลูกสร้างสวนยางจะมีสูงขึ้น

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

เกษตรกรในอำเภอสว่างวีระวงศ์ มีการปลูกยางพารา 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.
ยางพารา	←.....→				← Δ →						←.....→	

สัญลักษณ์



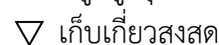
ช่วงฤดูปลูก



ปลูกสูงสุด



ช่วงฤดูเก็บเกี่ยว



เก็บเกี่ยวสูงสุด

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีต้นทุนการปลูกยางพารา โดยมีพื้นที่นอกเขตชลประทานมีต้นทุนการปลูกยางพารา เป็นเงิน ๑๒,๒๔๔ บาท ต่อไร่

ตารางที่ ๔๗ แสดงต้นทุนการผลิต ๑๒,๒๔๔ บาท (ต่อไร่) ปี ๒๕๖๒ อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ค่าใช้จ่ายก่อนเปิดกรีด	บาท/หน่วย
๑. การบุกเบิกพื้นที่ (บาท/ไร่)	๒,๐๐๐
๒. วางแนว (บาท/ไร่)	๑๕๒
๓. ขุดหลุม (บาท/ไร่)	๓๘๐
๔. ค่าแรงปลูกเมล็ดพืชคลุม (บาท/ไร่)	๑๐๐
๕. ค่าจ้างแรงงานใส่ปุ๋ย (บาท/ไร่)	๕๐
๖. ค่าสารเคมีกำจัดวัชพืช (บาท/ไร่)	๖๐
๗. ค่าจ้างแรงงานฉีดพ่นสารเคมีกำจัดวัชพืช (บาท/ไร่)	๑๐๐
๘. ไม้ชะมบ (บาท/ไร่)	๗๖
๙. ไถ ๓ งาน...๑ ครั้ง (บาท/ไร่)	๕๐๐
๑๐. ๗ งาน๒ ครั้ง (บาท/ไร่)	๕๐๐
๑๑. ไถระหว่างแถว (บาท/ไร่)	๒๕๐
๑๒. แรงงานถากถางระหว่างต้น (บาท/ไร่)	๗๖๐
๑๓. ปักชะมบ ขุดหลุม ปลูก ใส่ปุ๋ยรองกันหลุม กลบ (บาท/ไร่)	๓๘๐
๑๔. ต้นพันธุ์ยางชำถุง (บาท/ไร่)	๓,๐๔๐
ค่าใช้จ่ายขณะเปิดกรีด	บาท/หน่วย
๑. ค่าปุ๋ยบำรุง (บาท/ไร่)	๙๑๒
๒. ค่าจ้างใส่ปุ๋ย (บาท/ไร่)	๑๕๒
๓. การปราบวัชพืช	-
- แรงงานถากถาง (บาท/ไร่)	๒๒๘
- แรงงานฉีดสารเคมี (บาท/ไร่)	๑๐๐
๔. ค่าใช้จ่ายการเก็บน้ำยาง	
๔.๑ ถ้วยรองน้ำยาง (บาท/ไร่)	๓๐๔
๔.๒ ลวดแขวนถ้วยยาง (บาท/ไร่)	๗๖
๔.๓ ถังเก็บน้ำยาง (บาท/ไร่)	๒๕๐
๔.๔ พายกวาดน้ำยาง (บาท/อัน)	๒๐
๔.๕ ถังรวมน้ำยางใหญ่ (บาท/ไร่)	๑,๒๐๐
อุปกรณ์การกรีดยาง	
๑. มีดกรีดยาง (บาท/เล่ม)	๒๒๐
๒. หินลับมีด	-
- หินหยาบ (บาท/ก้อน)	๕๐
- หินละเอียด (บาท/ก้อน)	๔๐
๓. ไฟฉายคาดหัว (บาท/ชุด)	๒๕๐
๔. ลินยาง (บาท/ไร่) ชนิดสั้น	๓๘
ชนิดยาว	๗๖
รวมทั้งสิ้น	๑๒,๒๔๔

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด

สถานการณ์การราคายางพาราที่ผ่านมา ราคายางก้อนถ้วยเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งปี ๒๑.๗๖ บาท/กิโลกรัม

(๑) วิธีการตลาด เกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ สามารถขายผลผลิตยางพาราให้กับจุดรับซื้อในพื้นที่และอำเภอใกล้เคียง คืออำเภอตาลสุ่ม และอำเภอพิบูลมังสาหาร

(๒) แหล่งรับซื้อผลผลิต/ โรงงานแปรรูป

อำเภอสว่างวีระวงศ์จุดรับซื้อยางพารา ๒ จุด คือที่ตำบลบึงมะแลง และตำบลสว่าง

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอสว่างวีระวงศ์ มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านการปลูกยางพารา จำนวน ๒ ราย

องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้

๑. การปรับปรุงบำรุงดิน

๒. การลดต้นทุนการ

ตารางที่ ๔๘ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิต การขยายพันธุ์พืช การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร และการลดต้นทุนการผลิต อำเภออำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปีที่เริ่ม	สาขา
๑	นายสันที พลเมือง	๑๐	สว่าง	สว่างวีระวงศ์	๒๕๕๐	พืชสวน
๒	นางสาคร รุปมาศ	๒	สว่าง	สว่างวีระวงศ์	๒๕๕๑	พืชสวน

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์ พ.ศ. ๒๕๖๖)

๒. ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ตารางที่ ๔๙ แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ปัญหาและกลุ่มของปัญหา	สภาพของปัญหา	แนวทางการแก้ไข	หมู่บ้านและตำบลเป้าหมาย (พื้นที่/ชุมชนที่ประสบปัญหา)	ความสำคัญเร่งด่วน
ด้านพื้นที่และทรัพยากร - พื้นที่การเกษตร	ปัญหาน้ำท่วม โรคแมลงระบาด	เกษตรกรจะปลูกพืชอายุสั้น เก็บเกี่ยวก่อนน้ำท่วม หารสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช	อำเภอสว่างวีระวงศ์	ทุกตำบล
ด้านการผลิตสินค้าและการตลาด - ขายผลผลิตสดไม่มีความรู้ด้านแปรรูปและการบรรจุภัณฑ์	ส่วนใหญ่จะขายส่งตลาดในรูปแบบผลผลิตสด หากผลผลิตมีมากก็จะขายได้ราคาต่ำ	หาช่องทางการจำหน่ายสินค้าเพิ่ม เพิ่มมูลค่าสินค้าด้วยการแปรรูปผลิตภัณฑ์	อำเภอสว่างวีระวงศ์	ทุกตำบล
ด้านเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร - แรงงานภาคการเกษตรลดลง	เกษตรกรส่วนใหญ่มีอายุมาก การจ้างแรงงานมีราคาแพง	ส่งเสริมเกษตรกรรุ่นใหม่ให้แก่ชุมชนส่งเสริมการประกอบอาชีพเสริมเพิ่มรายได้	อำเภอสว่างวีระวงศ์	ทุกตำบล
ด้านการแปรรูปผลผลิตและผลิตภัณฑ์ - ขาดความสนใจในเรื่องการแปรรูปผลผลิต	ผู้สูงอายุในชุมชนมีภูมิปัญญาความรู้มากแต่ไม่ได้นำมาออกมาใช้	ส่งเสริมการจัดตั้งกลุ่มเพื่อผลิตสินค้าอันเป็นเอกลักษณ์ของชุมชน	อำเภอสว่างวีระวงศ์	ทุกตำบล

๓. การจัดทำ TOWS Matrix

๓.๑ การวิเคราะห์ TOWS Matrix ของอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี

ตารางที่ ๕๐ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p>จุดแข็ง (Strengths : S)</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลิตตามสภาพความเหมาะสมพื้นที่ ๒. ผลิตเพียงพอสำหรับการบริโภคในชุมชน ๓. ผลิตได้มาก เมื่อมีตลาดนำ ๔. รู้จักผลิตปุ๋ยใช้เอง ๕. อาสาสมัครเกษตร ๖. มีศูนย์ส่งเสริมเป็นทางการศพก. ศจช. ๗. วิสาหกิจชุมชน ๘. มีกลุ่มกิจกรรมกลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มยุวเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มแปลงใหญ่ ๙. มีฐานข้อมูลการเกษตร 	<p>จุดอ่อน (Weaknesses : W)</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การระดมความคิดเห็นด้านพัฒนา ๒. การบริหารจัดการกลุ่ม ๓. การเชื่อมโยงเครือข่าย ๔. ขยายผลผลิตสดไม่มีความรู้ด้านแปรรูปและการบรรจุภัณฑ์ ๕. พันธุ์ขาดคุณภาพ ๖. ช่องทางการตลาด
<p>โอกาส (Opportunities : O)</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. อำเภอเป็นเมืองท่องเที่ยว ๒. มีหน่วยงานราชการส่งเสริมสนับสนุน ๓. มีสื่อทางอินเทอร์เน็ต ๔. กระแสการบริโภคอาหารสุขภาพ ๕. มีถนนเส้นหลักผ่านพื้นที่ 	<p>SO กลยุทธ์เชิงรุก</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ส่งเสริมผลิตพืชและอาหารปลอดภัยรองรับการท่องเที่ยว ๒. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ๓. ส่งเสริมสื่ออินเทอร์เน็ตในกลุ่มองค์กรสถาบัน วิสาหกิจชุมชน อกม. ศพก. ศจช. ๔. ส่งเสริมจุดซื้อ ขาย แลกเปลี่ยนผลผลิต ทางเกษตร 	<p>WO กลยุทธ์เชิงแก้ไข</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. บูรณาการหน่วยงานภาครัฐในการส่งเสริมการบริหารจัดการกลุ่ม ๒. บูรณาการหน่วยงานภาครัฐในการส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตเกษตร ๓. ส่งเสริมการใช้สื่ออินเทอร์เน็ตเป็นช่องทางในการสื่อสารกลุ่มและเชื่อมเครือข่าย
<p>ภาวะคุกคาม (Threats : T)</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ไม่สะดวก การรับรองมาตรฐานการผลิต ๒. ความสะดวก การซื้อ สารเคมี ปุ๋ยเคมี ๓. คุณภาพมาตรฐานไม่สามารถแยกได้ด้วยตาเปล่า ๔. ต้องใช้เวลาของเกษตรกร ๕. เกษตรกรไม่ถนัดการอ่าน เขียน ๖. ใช้งบประมาณ 	<p>ST กลยุทธ์ป้องกัน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรในการส่งเสริมการเกษตร ๒. เพิ่มศักยภาพศพก. ศจช. ในการส่งเสริมการเกษตร 	<p>WT กลยุทธ์เชิงรับ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรตามฤดูกาลเก็บเกี่ยว ๒. ส่งเสริมการผลิตพืชพันธุ์ดีใช้ในชุมชน ๓. ส่งเสริมกลุ่มกิจกรรมจากแนวคิดตรง กับมาตรฐานการผลิต

๓.๒ การกำหนดกลยุทธ์ที่ได้จากการทำ TOWS Matrix ดังนี้

๑. กลยุทธ์เชิงรุก

- ๑.๑ ส่งเสริมผลิตพืชและอาหารปลอดภัยรองรับการท่องเที่ยว
- ๑.๒ ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
- ๑.๓ ส่งเสริมสื่ออินเทอร์เน็ตในกลุ่มองค์กรสถาบัน วิสาหกิจชุมชน อคม. ศพก. ศจช.
- ๑.๔ ส่งเสริมจุดซื้อ ขาย แลกเปลี่ยน ผลผลิตทางการเกษตร

๒ กลยุทธ์เชิงแก้ไข

- ๒.๑ บูรณาการหน่วยงานภาครัฐในการส่งเสริมการบริหารจัดกลุ่ม
- ๒.๒ บูรณาการหน่วยงานภาครัฐในการส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตเกษตร
- ๒.๓ ส่งเสริมการใช้สื่ออินเทอร์เน็ตเป็นช่องทาง

๓ กลยุทธ์ป้องกัน

- ๓.๑ เพิ่มศักยภาพอาสาสมัครเกษตรในการส่งเสริมการเกษตร
- ๓.๒ เพิ่มศักยภาพศพก. ศจช. ในการส่งเสริมการเกษตร

๔ กลยุทธ์เชิงรับ

- ๔.๑ ส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรตามฤดูกาลเก็บเกี่ยว
- ๔.๒ ส่งเสริมการผลิตพืชพันธุ์ดีใช้ในชุมชน
- ๔.๓ ส่งเสริมกลุ่มกิจกรรมจากแนวคิดตรงกับมาตรฐานการผลิต

บทที่ ๓ ทิศทาง/แนวทางการพัฒนา

๑. แนวทางการพัฒนา

๑.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)

๑.๑.๑ ข้าว

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์ (สิ่งที่คาดหวังหรือผลสำเร็จที่จะให้เกิด)

๑. เพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร
๒. ลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
๓. นำทรัพยากรอินทรีย์มาเพิ่มมูลค่าให้เกิดประโยชน์

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ผลิตข้าวอินทรีย์

โครงการที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์

กลยุทธ์ที่ ๒ ผลิตข้าวปลอดภัย

โครงการที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตข้าวปลอดภัย

วิธีการดำเนินงาน

๑. ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มผลิตด้วยความสมัครใจ
๒. กำหนดพื้นที่, จำนวนไร่, เพื่อการควบคุม
๓. เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๑.๑.๒ ผัก

เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. เพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร
๒. ลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในพืชผัก
๓. นำทรัพยากรอินทรีย์มาเพิ่มมูลค่าให้เกิดประโยชน์

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ผลิตผักอินทรีย์

โครงการที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตผักอินทรีย์

กลยุทธ์ที่ ๒ ผลิตผักปลอดภัย

โครงการที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตผักปลอดภัย

วิธีการดำเนินงาน

๑. ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มผลิตด้วยความสมัครใจ
๒. กำหนดพื้นที่, จำนวนไร่, เพื่อการควบคุม
๓. เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๑.๑.๓ มันสำปะหลัง

เป้าหมาย/เป้าประสงค์ ผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์

๑. เพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร
๒. ลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
๓. นำทรัพยากรอินทรีย์มาเพิ่มมูลค่าให้เกิดประโยชน์

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์

โครงการที่ ๑ ส่งเสริมการผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์

กลยุทธ์ที่ ๒ ลดการใช้สารเคมีในการผลิตมันสำปะหลัง

โครงการที่ ๑ ลดการใช้สารเคมีในการผลิตมันสำปะหลัง

วิธีการดำเนินงาน

๑. ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มผลิตด้วยความสมัครใจ

๒. กำหนดพื้นที่ดำเนินการ

๓. เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๑.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร

๑.๒.๑ YSF

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรได้รับองค์ความรู้ใหม่ๆ และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง

๒. เพื่อเป็นการเพิ่มรายได้ ลดรายจ่ายให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒) กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และองค์กรเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาเยาวชนภาคเกษตรให้มีความรู้ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

โครงการที่ ๑ โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาและสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนากลุ่มเยาวชนภาคเกษตรให้มีความรู้ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

โครงการที่ ๑ โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาและสร้างกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

วิธีการดำเนินงาน

๑. ประชุมชี้แจงสมาชิกกลุ่มในการดำเนินกิจกรรม

๒. ของบสนับสนุน อุปกรณ์และปัจจัยการผลิตจากหน่วยงานราชการและเอกชน

๓. ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มทักษะ ความรู้ในการดำเนินงาน

๑.๒.๒ วิสาหกิจชุมชน

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. เพื่อให้สมาชิกในกลุ่มและชุมชนมีงานทำ ลดการว่างงานและการเคลื่อนย้ายแรงงานเข้าสู่เมืองใหญ่

๒. สมาชิกในกลุ่มและชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นทุกครัวเรือน

๓. เป็นการขยายช่องทางทางการตลาด ให้มีความหลากหลายและเข้าถึงกลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น

๔. สถาบันครอบครัวมีความเข้มแข็งและส่งผลให้ชุมชนมีความเข้มแข็งและยั่งยืน

๒) กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาบรรจุภัณฑ์แก่กลุ่มเกษตรกร

โครงการที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์แปรรูปด้านการเกษตร

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมและพัฒนาบรรจุภัณฑ์แก่เกษตรกร

โครงการที่ ๑ ส่งเสริมและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์แปรรูปด้านการเกษตร

วิธีการดำเนินงาน

๑. ประชุมชี้แจงสมาชิกกลุ่มในการดำเนินกิจกรรม

๒. เสนอความต้องการและวางแผนการดำเนินกิจกรรมให้ครอบคลุม

๓. เลือกตั้งคณะกรรมการกลุ่มชุดใหม่ให้มีการบริหารจัดการกลุ่มที่มีศักยภาพ ตามความถนัดและความสามารถ

๔. จัดทำแผนงานโครงการ เพื่อเสนอหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องในการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

๑.๒.๓ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร/กลุ่มยุวเกษตรกร/กลุ่มส่งเสริมอาชีพ/

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรมีความรู้ความสามารถ พึ่งพาตนเองได้ มีการดำเนินกิจการอย่างต่อเนื่องและมีรายได้เพิ่มขึ้น

๒. เพื่อให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรได้รับองค์ความรู้ใหม่ๆ และสามารถนำไปปฏิบัติเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการประกอบอาชีพ

๓. เพื่อสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ เข้าสู่ภาคการเกษตร

๒) กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาศักยภาพ

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและพัฒนากลุ่มยุวเกษตรกร

โครงการที่ ๒ โครงการพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพ

กลยุทธ์ที่ ๒ เพิ่มมูลค่าสินค้า

โครงการที่ ๑ โครงการแปรรูปผลผลิตจากข้าว

วิธีการดำเนินงาน

๑. ประชุมชี้แจงสมาชิกกลุ่มในการดำเนินกิจกรรม

๒. ขอบสนับสนุน อุปกรณ์และปัจจัยการผลิตจากหน่วยงานราชการและเอกชน

๓. ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มทักษะ ความรู้ในการผลิต

๑.๒.๔ แปลงใหญ่

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่มีความรู้ความสามารถ พึ่งพาตนเองได้ มีการดำเนินกิจกรรมอย่างต่อเนื่องและมีรายได้เพิ่มขึ้น

๒. เพื่อให้เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ได้รับองค์ความรู้ใหม่ๆ และสามารถนำไปปฏิบัติ

เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการประกอบอาชีพ

๓. เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้แก่กลุ่มแปลงใหญ่

๒) กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ การพัฒนาศักยภาพการผลิต

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมและพัฒนาศกยภาพการผลิต

กลยุทธ์ที่ ๒ เพิ่มมูลค่าสินค้า

โครงการที่ ๑ โครงการแปรรูปผลผลิตมันสำปะหลัง

วิธีการดำเนินงาน

๑. ประชุมชี้แจงสมาชิกกลุ่มในการดำเนินกิจกรรม

๒. ของบสนับสนุน อุปกรณ์และปัจจัยการผลิตจากหน่วยงานราชการและเอกชน

๓. ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มทักษะ ความรู้ในการผลิต

๑.๒.๕ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถประยุกต์ใช้กับอาชีพเกษตรกรอย่างยั่งยืน

๒. มีแหล่งเรียนรู้ เทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อรวบรวมและแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรพร้อมทั้งสร้างแนวทางพัฒนาให้กับ เกษตรกรได้นำปฏิบัติในพื้นที่ของตนเอง

๓. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศกยภาพเกษตรกรในการประกอบอาชีพ

๓. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศกยภาพเกษตรกรในการประกอบอาชีพ

๒) กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ พัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรได้นำไปปฏิบัติในพื้นที่ของตนเอง

โครงการที่ ๑ โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาและสร้างเกษตรกรให้มีความรู้ให้แก่เกษตรกร

กลยุทธ์ที่ ๒ พัฒนาศูนย์เรียนรู้เครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า

เกษตรเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรได้นำไปปฏิบัติในพื้นที่ของตนเอง

โครงการที่ ๑ โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาและสร้างเกษตรกรให้มีความรู้ตามหลัก

ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

วิธีการดำเนินงาน

๑. ประชุมชี้แจงเกษตรกรในการดำเนินกิจกรรม

๒. ของบสนับสนุน อุปกรณ์และปัจจัยการผลิตจากหน่วยงานราชการและเอกชน

๓. ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มทักษะ ความรู้ในการดำเนินงาน

๑.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร

๑.๓.๑ ที่ดิน

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้อุดมสมบูรณ์

๒. เพื่อลดต้นทุนและใช้วัสดุในท้องถิ่นให้เกิดประโยชน์

๓. เพื่อรักษาสภาพแวดล้อมและความสมดุลทางธรรมชาติ

๒) กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ สร้างการรับรู้และรณรงค์การงดเผาเศษซากพืชหรือวัชพืช และวัสดุทางการ

เกษตรในพื้นที่การเกษตร

โครงการที่ ๑ โถกlobalต่อซัง

กลยุทธ์ที่ ๒ ปรับปรุงบำรุงดิน

โครงการที่ ๑ ปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด

วิธีการดำเนินงาน

๑. ประชุมชี้แจงเกษตรกรและรับสมัครเกษตรกรที่มีความสนใจเข้าร่วมโครงการ
๒. จัดทำแปลงสาธิต จำนวน ๘ แปลงๆละ ๓ ไร่
๓. ไถหว่านเมล็ดปอเทืองเพื่อทำปุ๋ยพืชสด

๑.๓.๒ แหล่งน้ำ

๑) เป้าหมาย/เป้าประสงค์

๑. ทำให้เกษตรกรสามารถทำกิจกรรมการเกษตรได้หลายกิจกรรม
๒. ทำให้เกษตรกรมีงานทำตลอดทั้งปีและมีรายได้เพิ่มขึ้น
๓. ใช้พื้นที่ที่มีอยู่จำกัดให้เกิดประโยชน์สูงสุด

๒) กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

กลยุทธ์ที่ ๑ ส่งเสริมการสร้างแหล่งกักเก็บน้ำเพื่อใช้ในช่วงฤดูแล้ง หรือฝนทิ้งช่วง

โครงการที่ ๑ โครงการขุดสระน้ำในไร่นา

กลยุทธ์ที่ ๒ ส่งเสริมการปลูกพืชฤดูแล้ง/พืชใช้น้ำน้อย

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อย

๒. ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ (ระบุมหมู่บ้าน/ ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	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. โครงการ ส่งเสริมการ ผลิตข้าวอินทรีย์ ๒. โครงการ ผลิตข้าว ปลอดภัย ๓. โครงการ ส่งเสริมการ ผลิตผักอินทรีย์ ๔. โครงการ ส่งเสริมการ ผลิตผักปลอดภัย ๕. โครงการ ส่งเสริมการ ผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์ ๖. โครงการ ลดการใช้ สารเคมีในการผลิตมัน สำปะหลัง	๑. เพื่อเพิ่มรายได้ให้ เกษตรกร ๒. ลดอัตราการปนเปื้อน สารเคมีในอาหาร ๓. นำทรัพยากรอินทรีย์ มาเพิ่มมูลค่าให้เกิด ประโยชน์	เกษตรกรมี รายได้เพิ่ม ขึ้นต้นทุการ ผลิตลดลง	อ.สว่างวีระวงศ์	๑.ตรวจสอบ/ จัดตั้งกลุ่มผลิต ด้วยความสมัครใจ ๒. กำหนดพื้นที่, จำนวนไร่,เพื่อการ ควบคุม ๓. เสนอแผนงาน ของงบประมาณ สนับสนุน											สนง.กษ.สว่าง วีระวงศ์
พัฒนา เกษตรกร/ กลุ่ม/องค์กร	๑. โครงการเพิ่มศักยภาพ การผลิตและพัฒนาบรรจุ ภัณฑ์สินค้าผ้าทอมือ	๑. เพื่อเป็นอาชีพเสริม เพิ่มรายได้ให้แก่ครัวเรือน เป็นการเสริมสร้าง เศรษฐกิจชุมชนให้ พึ่งตนเองได้ ๒. เพื่อเป็นตัวอย่างที่ดีใน การใช้เวลาว่างให้เกิด ประโยชน์แก่ชุมชน ๓. เพื่อให้เข้าใจการทำงาน ระบบกลุ่ม และสร้าง ความเข้มแข็งในชุมชน ๔. เพื่อสร้างความสามัคคี ในหมู่บ้าน และชุมชน	เกษตรกรมี รายได้ เพิ่มขึ้น ใช้ เวลาว่าง จากการ เพาะปลูก หารายได้ เสริม	อ.สว่างวีระวงศ์	๑.ประชุมชี้แจง สมาชิกกลุ่มในการ ดำเนินกิจกรรม ๒. ของบสนับสนุน อุปกรณ์และปัจจัย การผลิตจาก หน่วยงานราชการ และเอกชน ๓. ฝึกอบรมเพื่อ เพิ่มทักษะ ความรู้ ในการผลิต											สนง.กษ.สว่าง วีระวงศ์

ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ	
						ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐			
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.		
พัฒนา เกษตรกร/ กลุ่ม/องค์กร	๔.โครงการส่งเสริมและ พัฒนาบรรรภูภณฑ์ผลิตภัณฑ์ แปรรูปด้านการเกษตร	๑. เพื่อให้สมาชิกในกลุ่ม และชุมชนมีงานทำ ลด การว่างงานและการ เคลื่อนย้ายแรงงานเข้าสู่ เมืองใหญ่ ๒. สมาชิกในกลุ่มและ ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นทุก ครัวเรือน ๓.เป็นการขยายช่องทาง ทางการตลาด ให้มีความ หลากหลายและเข้าถึง กลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น ๔. สถาบันครอบครัวมี ความเข้มแข็งและส่งผลให้ ชุมชนมีความเข้มแข็งและ ยั่งยืน	เกษตรกรมี รายได้เพิ่ม ขึ้นต้นทุการ ผลิตลดลง	อ.สว่างวีระวงศ์	๑.ประชุมชี้แจง สมาชิกกลุ่มในการ ดำเนินกิจกรรม ๒.เสนอความ ต้องการและวาง แผนการดำเนิน กิจกรรมให้ ครอบคลุม ๓.เลือกตั้ง คณะกรรมการ กลุ่มชุดใหม่ให้มี การบริหารจัดการ กลุ่มที่มีศักยภาพ ตามความถนัด และความสามารถ ๔.จัดทำแผนงาน โครงการ เพื่อ เสนอหน่วยงาน ภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ในการขอรับการ สนับสนุน งบประมาณ												สนง.กษ.สว่าง วีระวงศ์

ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ		
						ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐				
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.			
แหล่งเรียนรู้/ เกษตรกร ต้นแบบ	๑.โครงการฝึกอบรมเพื่อ พัฒนาและสร้างเกษตรกรให้ มีความรู้ตามหลักปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง	๑. เพื่อให้เกษตรกรมี ความรู้ความเข้าใจในการ ดำเนินชีวิตตามแนว ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถประยุกต์ใช้ กับอาชีพเกษตรกรรม อย่างยั่งยืน ๒. มีแหล่งเรียนรู้ เทคโนโลยีและภูมิปัญญา ท้องถิ่น เพื่อรวบรวมและ แก้ไขปัญหาด้าน การเกษตรพร้อมทั้งสร้าง แนวทางพัฒนาให้กับ เกษตรกรได้นำปฏิบัติใน พื้นที่ของตนเอง ๓. เพื่อส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพเกษตรกรในการ ประกอบอาชีพ	เกษตรกรมี รายได้เพิ่ม และสามารถ พึ่งพาตนเอง ได้	อ.สว่างวีระวงศ์	๑.ประชุมชี้แจง สมาชิกกลุ่มในการ ดำเนินกิจกรรม ๒. ของบสนับสนุน อุปกรณ์และปัจจัย การผลิตจาก หน่วยงานราชการ และเอกชน ๓. ฝึกอบรมเพื่อ เพิ่มทักษะ ความรู้ ในการดำเนินงาน													สนง.กษ.สว่าง วีระวงศ์

ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ
						ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐		
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	
พัฒนาพื้นที่ ทรัพยากร การเกษตร	๑. โครงการไกลบตอซัง ๒. โครงการ ปรับปรุงบำรุง ดินด้วยปุ๋ยพืชสด	๑. เพื่อปรับปรุงบำรุงดิน ให้อุดมสมบูรณ์ ๒. เพื่อลดต้นทุนและใช้ วัสดุในท้องถิ่นให้เกิด ประโยชน์ ๓. เพื่อรักษา สภาพแวดล้อมและความ สมดุลทางธรรมชาติ	ปรับปรุงดิน ให้มีความ อุดม สมบูรณ์ เหมาะสม กับการปลูก พืช	อ.สว่างวีระวงศ์	๑. ประชุมชี้แจง เกษตรกรและรับ สมัครเกษตรกรที่มี ความสนใจเข้าร่วม โครงการ ๒. จัดทำแปลง สาธิต จำนวน ๘ แปลงๆละ ๓ ไร่ ๓. ไถหว่านเมล็ด ปอเทืองเพื่อทำพืช ปุ๋ยสด											สนง.กษ.สว่าง วีระวงศ์
	๓. โครงการขุดสระน้ำในไร่นา ๔. โครงการส่งเสริมการปลูก พืชใช้น้ำน้อย	๑. ทำให้เกษตรกรสามารถ ทำกิจกรรมการเกษตรได้ หลายกิจกรรม ๒. ทำให้เกษตรกรมีงานทำ ตลอดทั้งปีและมีรายได้ เพิ่มขึ้น ๓. ใช้พื้นที่ที่มีอยู่จำกัดให้ เกิดประโยชน์สูงสุด	เกษตรกรมี แหล่งน้ำ เพียงพอใน การทำ การเกษตร	อ.สว่างวีระวงศ์	๑. ประชุมชี้แจง และคัดเลือก เกษตรกรร่วม โครงการ ๒. ขุดสระน้ำในไร่นา ๓. ฝึกอบรม เกษตรกรแนะนำ ส่งเสริมอาชีพ การเกษตร											

ตารางสรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล

ประเภท/ ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ	
						ปี ๒๕๖๖		ปี ๒๕๖๗		ปี ๒๕๖๘		ปี ๒๕๖๙		ปี ๒๕๗๐			
						งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.	งาน	งปม.		
การแปรรูป ผลผลิต และพัฒนา ผลิตภัณฑ์	๑. โครงการส่งเสริมและ พัฒนาบรรจุภัณฑ์ผลิตภัณฑ์ แปรรูปด้านการเกษตร	๑. เพื่อให้สมาชิกในกลุ่ม และชุมชนมีงานทำ ลด การว่างงานและการ เคลื่อนย้ายแรงงานเข้าสู่ เมืองใหญ่ ๒. สมาชิกในกลุ่มและ ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นทุก ครัวเรือน ๓. เป็นการขยายช่องทาง ทางการตลาด ให้มีความ หลากหลายและเข้าถึง กลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น ๔. สถาบันครอบครัวมี ความเข้มแข็งและส่งผลให้ ชุมชนมีความเข้มแข็งและ ยั่งยืน	เกษตรกรมี รายได้เพิ่ม ขึ้นต้นทุการ ผลิตลดลง	อ.สว่างวีระวงศ์	๑.ประชุมชี้แจง สมาชิกกลุ่มใน การดำเนิน กิจกรรม ๒.เสนอความ ต้องการและวาง แผนการดำเนิน กิจกรรมให้ ครอบคลุม ๓.เลือกตั้ง คณะกรรมการ กลุ่มชุดใหม่ให้มี การบริหาร จัดการกลุ่มที่มี ศักยภาพ ตาม ความถนัดและ ความสามารถ ๔.จัดทำแผนงาน โครงการ เพื่อ เสนอหน่วยงาน ภาครัฐที่ เกี่ยวข้องในการ ขอรับการ สนับสนุน งบประมาณ												สนง.กษ.สว่าง วีระวงศ์

บรรณานุกรม

- <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ. ๒๕๖๖
- <http://ssmap.doae.go.th/ssmap/> พ.ศ.๒๕๖๖
- <http://farmer.doae.go.th>, พ.ศ.๒๕๖๖
- <https://production.doae.go.th/form-data/index>, พ.ศ.๒๕๖๖
- http://www.aiu.doae.go.th/bi_report/bi_report๑/#tabs๕,พ.ศ.๒๕๖๖
- Fast BI (Farmer Analytic System of Thailand), พ.ศ. ๒๕๖๖
- กรมพัฒนาที่ดิน พ.ศ. ๒๕๖๖
- แผนพัฒนาจังหวัดอุบลราชธานี ๒๕๖๑-๒๕๖๔, วันที่สืบค้น : พ.ศ. ๒๕๖๖
- สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์, พ.ศ.๒๕๖๖
- สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอสว่างวีระวงศ์ พ.ศ. ๒๕๖๖
- สำนักงานปศุสัตว์อำเภอสว่างวีระวงศ์,พ.ศ.๒๕๖๖
- สำนักงานประมงอำเภอสว่างวีระวงศ์,พ.ศ.๒๕๖๖
- กรมอุตุนิยมวิทยา, วันที่สืบค้น พ.ศ.๒๕๖๖
- สถานีอุตุนิยมวิทยา อุบลราชธานี, วันที่สืบค้น พ.ศ. ๒๕๖๖
- สถานีอุตุนิยมวิทยา อุบลราชธานี, วันที่สืบค้น พ.ศ. ๒๕๖๖
- สำนักงานทะเบียนอำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี, พ.ศ. ๒๕๖๖
- สำนักสำรวจดินและวางแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน,พ.ศ.๒๕๖๖
- สำนักงานสหกรณ์สว่างวีระวงศ์ พ.ศ.๒๕๖๖

ภาคผนวก

โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์/ปลอดภัย

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

ข้าวเป็นอาหารหลักของมนุษย์ การผลิตข้าวในปัจจุบันส่วนใหญ่ต้องมีปัจจัยที่เกี่ยวข้องในการผลิตโดยเฉพาะสารเคมี ซึ่งถือได้ว่าสารเคมีเป็นวัตถุที่ทำอันตรายต่อชีวิตของมนุษย์และสัตว์ ทั้งทางตรงและทางอ้อมไม่มากนักน้อย การผลิตข้าวที่จะให้ได้คุณภาพปราศจากสารเคมีทั้งจะต้องมีกรรมวิธีที่ละเอียด ร่วมมือร่วมใจกัน รมณรงค์ส่งเสริมจริงจัง

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร
- ลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
- นำทรัพยากรอินทรีย์มาเพิ่มมูลค่าให้เกิดประโยชน์

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- สามารถลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
- ผู้ผลิตและผู้บริโภคมีสุขภาพที่ดีขึ้น

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก่งโคม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มผลิตด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินการ
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรจะลดต้นทุนในการผลิต
- เป็นการสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร
- เป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
- เกษตรกรมีข้าวอินทรีย์/ปลอดภัยเพื่อบริโภคและจำหน่าย

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการผลิตผักอินทรีย์/ปลอดภัย

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

การผลิตผักในปัจจุบันส่วนใหญ่ต้องมีปัจจัยที่เกี่ยวข้องในการผลิตโดย เฉพาะสารเคมี ซึ่งถือได้ว่าสารเคมีเป็นวัตถุที่ทำอันตรายต่อชีวิตของมนุษย์และสัตว์ ทั้งทางตรงและทางอ้อมไม่มากก็น้อย การผลิตผักที่จะให้ได้คุณภาพปราศจากสารเคมีทั้งจะต้องมีกรรมวิธีที่ละเอียด ร่วมมือร่วมใจกัน รมรงค์ส่งเสริมอย่างจริงจัง

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร
- ลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
- นำทรัพยากรอินทรีย์มาเพิ่มมูลค่าให้เกิดประโยชน์

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- สามารถลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
- ผู้ผลิตและผู้บริโภคมีสุขภาพที่ดีขึ้น

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มผลิตด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่, จำนวนไร่, เพื่อการควบคุม
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรจะลดต้นทุนในการผลิต
- เป็นการสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร
- เป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม
- เกษตรกรมีผักอินทรีย์เพื่อบริโภคและจำหน่าย

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการส่งเสริมการผลิตมันสำปะหลังอินทรีย์/ลดการใช้สารเคมี

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

การผลิตมันสำปะหลังในปัจจุบันส่วนใหญ่ต้องมีปัจจัยที่เกี่ยวข้องในการผลิตโดย เฉพาะสารเคมี ซึ่งถือได้ว่าสารเคมีเป็นวัตถุที่ทำอันตรายต่อชีวิตของมนุษย์และสัตว์ ทั้งทางตรงและทางอ้อมไม่มากก็น้อย การผลิตมันสำปะหลังที่จะให้ได้คุณภาพปราศจากสารเคมีทั้งจะต้องมีกรรมวิธีที่ละเอียดรอบคอบร่วมมือร่วมใจกัน ผนวกรงค์ส่งเสริมอย่างจริงจัง

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร
- ลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
- นำทรัพยากรอินทรีย์มาเพิ่มมูลค่าให้เกิดประโยชน์

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- สามารถลดอัตราการปนเปื้อนสารเคมีในอาหารหลัก
- เกษตรกรมีสุขภาพที่ดีขึ้น

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มผลิตด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่, จำนวนไร่, เพื่อการควบคุม
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรสามารถลดต้นทุนในการผลิต
- เป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร
- เป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตและพัฒนาบรรจุภัณฑ์สินค้าผ้าทอมือ

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

กลุ่มทอผ้าเป็นการรวมตัวกันของเกษตรกร หากิจกรรมทำเพื่อเพิ่มรายได้หลังจากว่างเว้นจากการประกอบอาชีพทางการเกษตรตามฤดูเพาะปลูกปกติ เพื่อเป็นการต่อยอดและพัฒนากลุ่มให้มีศักยภาพมากขึ้น การส่งเสริมศักยภาพการผลิตและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ จึงมีความจำเป็นและสำคัญที่จะทำให้กลุ่มมีความเป็นเอกลักษณ์ เพิ่มปริมาณการผลิตและเพิ่มช่องทางการจำหน่ายมากขึ้น ขยายโอกาสช่องทางการจำหน่ายให้มีความหลากหลาย ผลิตภัณฑ์มีความน่าสนใจมากขึ้น ส่งผลให้กลุ่มมีรายได้เพิ่มขึ้น ทำให้ครอบครัวและชุมชนมีความเข้มแข็งและยั่งยืน

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเป็นอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ให้แก่ครัวเรือน เป็นการเสริมสร้างเศรษฐกิจชุมชนให้พึ่งตนเองได้
- เพื่อเป็นตัวอย่างที่ดีในการใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์แก่ชุมชน
- เพื่อให้เข้าใจการทำงานระบบกลุ่ม และสร้างความเข้มแข็งในชุมชน
- เพื่อสร้างความสามัคคีในหมู่บ้าน และชุมชน

๓. เป้าหมาย

- เพิ่มปริมาณการผลิตสินค้าให้ทันกับความต้องการของตลาด
- เพิ่มชนิดสินค้าให้หลากหลายเพื่อเป็นทางเลือกแก่กลุ่มลูกค้า

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ประชุมชี้แจงสมาชิกกลุ่มในการดำเนินกิจกรรม
- ของบสนับสนุน อุปกรณ์และปัจจัยการผลิตจากหน่วยงานราชการและเอกชน
- ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มทักษะ ความรู้ในการผลิต

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรมีงานทำตลอดปี ลดการว่างงานหลังฤดูกาลเก็บเกี่ยว
- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นทุกครัวเรือน
- ส่งผลให้สถาบันครอบครัวและชุมชนมีความเข้มแข็งและยั่งยืน

ผู้๑๐.รับผิดชอบโครงการ สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาและสร้างกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่และเกษตรกรรุ่นใหม่ให้มีความรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมีความสำคัญต่อ ครอบครัว การดำเนินชีวิตอย่างมีความสุข เพราะปฏิบัติตามหลักพออยู่ พอกิน พอใช้ ส่งผลให้ไม่ยากจน ไม่มีหนี้สิน มีเงินออม และพึ่งตนเองได้ ต่อชุมชน ทำให้เศรษฐกิจชุมชนเข้มแข็ง มีการรวมกลุ่มสร้างแรงงานและอาชีพ และนำทรัพยากรของชุมชนมาใช้ประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความสามัคคีในหมู่คณะ ส่งผลให้ประเทศชาติ สังคมเข้มแข็ง ผู้คนมีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง สมาชิกในสังคมร่วมกันสืบทอดภูมิปัญญาและพัฒนาเศรษฐกิจตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อให้เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้
- เพื่อเพิ่มรายได้ลดรายจ่ายให้แก่เกษตรกร
- เพื่อเป็นเกษตรกรต้นแบบในการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้
- เกษตรกรมีรายจ่ายเพิ่มขึ้น รายได้ลดลง
- สามารถเป็นเกษตรกรต้นแบบในการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโคม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มผลิตด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินงาน
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้
- เกษตรกรมีรายจ่ายลดลงรายได้เพิ่มขึ้น
- สามารถเป็นเกษตรกรต้นแบบในการดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการส่งเสริมและพัฒนาากลุ่มยูวเกษตรกร

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกรให้เข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้นั้น ต้องเกิดจากกระบวนการเรียนรู้ร่วมกัน องค์กรและชุมชนในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งในระดับของการพึ่งพาตนเองและในระดับของการแข่งขัน โดยยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลางของการพัฒนา กลไกหนึ่ง ที่สนับสนุนให้เกษตรกรและองค์กรเกษตรกรได้รับการพัฒนาอย่างเต็มความสามารถไปสู่เป้าหมายดังกล่าว นั้นคือ การนำเอากระบวนการจัดตั้งกลุ่ม การบริหารจัดการกลุ่มในขั้นพื้นฐานไปสู่การเชื่อมโยงเครือข่าย การมีส่วนร่วม การเสริมสร้างกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ตั้งแต่วัยเยาว์ ดังนั้นการฝึกอบรม ฝึกปฏิบัติตั้งแต่วัยเยาว์ จะเป็นการเพิ่มทักษะ เพิ่มประสบการณ์ สร้างการรับรู้ และภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร

๒. วัตถุประสงค์

- ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพกลุ่มยูวเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็ง และการพึ่งพาตนเองได้

๓. เป้าหมาย

- สร้างความภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร
- เพิ่มประสบการณ์ สร้างการรับรู้
- เป็นการสร้างเครือข่ายกลุ่มยูวเกษตรกรในการขับเคลื่อนงานกลุ่มยูวเกษตรกร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมาย
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินงาน
- เสนอแผนงานของบประมาณสนับสนุน

๘.งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดอบรม
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- สามารถสร้างรายได้จากอาชีพเกษตรกรระหว่างเรียน
- เพิ่มประสบการณ์ สร้างการรับรู้ และภาคภูมิใจในอาชีพเกษตรกร
- เป็นการสร้างกลุ่มยูวเกษตรกรในการขับเคลื่อนงานกลุ่มยูวเกษตรกร

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการแปรรูปผลผลิตจากข้าว

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

เนื่องจากราคาข้าวเป็นความหวังเดียวของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่จะมีรายได้และมีคุณภาพชีวิตที่ดี ปัญหา ราคาข้าวตกต่ำจึงเป็นปัญหาสำคัญของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ดังนั้นการแปรรูปข้าวเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าให้เกษตรกร ให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สามารถพึ่งพาตนเองได้ ผู้บริโภคได้บริโภคสินค้ามีคุณภาพ และเกษตรกรบริเวณ ใกล้เคียงสามารถเรียนรู้และนำไปเป็นอาชีพเสริมสร้างรายได้เพิ่ม

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกข้าว
- เพิ่มความหลากหลายของสินค้าทางการเกษตร
- เพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- มีสินค้าทางการเกษตรที่หลากหลาย
- เพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินการ
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- มีสินค้าทางการเกษตรที่หลากหลาย
- เพิ่มมูลค่าสินค้าทางการเกษตร

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพ

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

การปลูกหญ้าอาหารสัตว์และเลี้ยงโคเนื้อ เป็นการขายหญ้าสดทำเป็นมัดส่งลูกค้าประจำ และจำหน่ายตามแผงขายข้างทาง เป็นสินค้าที่เกิดจากต่อยอดการเลี้ยงโคเนื้อ เป็นสินค้าที่สร้างงานสร้างอาชีพและรายได้หลักให้กับครอบครัวสมาชิกในกลุ่มชุมชน ปัจจุบันการผลิตของกลุ่มจะเป็นแบบดั้งเดิม คือใช้แรงงานคนเป็นหลัก และอุปกรณ์ในการผลิตมีไม่เพียงพอ และยังไม่สามารถแปรรูปผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ขึ้นได้ ทำให้เกิดข้อจำกัดของรายได้ และพื้นที่การปลูกหญ้าเริ่มจำกัดไม่เพียงพอกับความต้องการของตลาด ทำให้กลุ่มสูญเสียโอกาส

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มศักยภาพและแปรรูปผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ให้สามารถเพิ่มช่องทางของตลาด
- เพื่อเป็นการสร้างงานสร้างอาชีพและรายได้ให้กับสมาชิกกลุ่มและชุมชน

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- เพิ่มศักยภาพและแปรรูปผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ให้สามารถเพิ่มช่องทางของตลาด

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินงาน
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรจะลดต้นทุนในการผลิต
- เป็นการสร้างรายได้ให้แก่กลุ่มเกษตรกร
- แปรรูปผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่ให้สามารถเพิ่มช่องทางของตลาด

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการส่งเสริมและพัฒนาบรรจุกัญท์ผลิตภัณฑ์แปรรูปด้านการเกษตร

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

เกษตรกรอำเภอสว่างวีระวงศ์ มีการรวมตัวกันผลิตสินค้าผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก ปลาน้ำจืด ซึ่งเป็นผลผลิตที่มีในชุมชน เนื่องจากสภาพภูมิศาสตร์ชุมชนบางส่วนตั้งบ้านเรือนอยู่ริมฝั่งแม่น้ำมูล ประชากรส่วนใหญ่มีอาชีพ ทำประมงน้ำจืดเพื่อเป็นรายได้เสริมให้กับครัวเรือน นอกจากนี้สมาชิกกลุ่มได้มีการรวมตัวกัน แปรรูปถนอมอาหาร เพื่อเก็บไว้บริโภคในยามขาดแคลน และจำหน่ายให้เพื่อนบ้าน ตลาดในชุมชน อำเภอ จังหวัดใกล้เคียง จนผลิตภัณฑ์มีชื่อเสียงและได้รับการพัฒนาต่อยอดกิจกรรม กลุ่มมีความเข้มแข็ง ผลิตภัณฑ์มีความหลากหลาย ดังนั้น เพื่อเป็นการต่อยอดและพัฒนาคุณภาพมากขึ้น การส่งเสริมและพัฒนาบรรจุกัญท์ จึงมีความจำเป็นและสำคัญที่จะทำ ให้กลุ่มมีความเป็นเอกลักษณ์ เพิ่มช่องทางการจำหน่าย ให้ทันยุคทันสมัยมากขึ้น สะดวกสบายในการขนส่ง มีความสะอาด ปลอดภัยต่อผู้บริโภค และขยายโอกาสช่องทางการจำหน่ายให้มีความหลากหลาย ผลิตภัณฑ์มีความ น่าสนใจมากขึ้น ส่งผลให้กลุ่มมีรายได้เพิ่มขึ้น ทำให้ครอบครัวและชุมชนมีความเข้มแข็งและยั่งยืน

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อให้สมาชิกในกลุ่มและชุมชนมีงานทำ ลดการว่างงานและการเคลื่อนย้ายแรงงานเข้าสู่เมืองใหญ่
- สมาชิกในกลุ่มและชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นทุกครัวเรือน
- เป็นการขยายช่องทางทางการตลาด ให้มีความหลากหลายและเข้าถึงกลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีงานทำตลอดปี ลดการว่างงานหลังฤดูการเก็บเกี่ยว
- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นทุกครัวเรือน
- สถาบันครอบครัวและชุมชนมีความเข้มแข็งและยั่งยืน

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ประชุมชี้แจงสมาชิกกลุ่มในการดำเนินกิจกรรม
- เสนอความต้องการและวางแผนการดำเนินกิจกรรมให้ครอบคลุม
- เลือกตั้งคณะกรรมการกลุ่มชุดใหม่ให้มีการบริหารจัดการกลุ่มที่มีศักยภาพ ตามความถนัดและความสามารถ
- จัดทำแผนงานโครงการ เพื่อเสนอหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องในการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรมีงานทำตลอดปี ลดการว่างงานหลังฤดูการเก็บเกี่ยว

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นทุกครัวเรือน
- สถาบันครอบครัวและชุมชนมีความเข้มแข็งและยั่งยืน

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาและสร้างเกษตรกรให้มีความรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมีความสำคัญต่อ ครอบครัว สมาชิกในครอบครัวดำเนินชีวิตอย่างมีความสุข เพราะปฏิบัติตามหลักพออยู่ พอกิน พอใช้ ส่งผลให้ไม่ยากจน ไม่มีหนี้สิน มีเงินออม และพึ่งตนเองได้ ต่อชุมชน ทำให้เศรษฐกิจชุมชนเข้มแข็ง มีการรวมกลุ่มสร้างแรงงานและอาชีพ และนำทรัพยากรของชุมชนมาใช้ประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความสามัคคีในหมู่คณะ สมาชิกในชุมชนร่วมมือกันแก้ไขปัญหา ส่งผลให้ประเทศชาติ สังคม เข้มแข็ง ผู้คนมีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง สมาชิกในสังคมร่วมกันสืบทอดภูมิปัญญาและพัฒนาเศรษฐกิจตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถประยุกต์ใช้กับอาชีพเกษตรกรอย่างยั่งยืน
- มีแหล่งเรียนรู้ เทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อแก้ไขปัญหาพร้อมทั้งพัฒนาให้กับ เกษตรกรได้นำปฏิบัติในพื้นที่ของตนเอง
- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการประกอบอาชีพ

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถประยุกต์ใช้กับอาชีพเกษตรกรอย่างยั่งยืน
- เกษตรกรแหล่งเรียนรู้ เทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อแก้ไขปัญหาพร้อมทั้งพัฒนาให้กับ เกษตรกรได้นำปฏิบัติในพื้นที่ของตนเอง
- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการประกอบอาชีพ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินงาน
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถประยุกต์ใช้กับอาชีพเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน

- เกษตรกรแหล่งเรียนรู้ เทคโนโลยีและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อแก้ไขปัญหาพร้อมทั้งพัฒนาให้กับ เกษตรกรได้นำปฏิบัติในพื้นที่ของตนเอง

- เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการประกอบอาชีพ

๑๐.ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการไถกลบตอซัง

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

การเพาะปลูกข้าวในแต่ละฤดูการผลิต มีการนำเอาทรัพยากรธรรมชาติมาใช้ในการผลิตโดยขาดความรู้และขาดการบริหารจัดการที่เหมาะสม ทำให้ดินที่อุดมสมบูรณ์ลดลงและเสื่อมโทรมส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น การไถกลบตอซังข้าวเป็นอีกวิธีการหนึ่งส่งเสริมให้ผลผลิตข้าวสูงขึ้นคุณภาพดินดีขึ้น เพราะเป็นการเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดิน

๒. วัตถุประสงค์

- ส่งเสริมให้เกษตรกรได้ตระหนักถึงประโยชน์ ของการไถกลบตอซังข้าว
- เพื่อเป็นการปรับปรุงบำรุงดินให้อุดมสมบูรณ์
- เพื่อลดการใช้สารเคมี
- เพื่อเพิ่มผลผลิตข้าว

๓. เป้าหมาย

- ดินมีความอุดมสมบูรณ์
- ต้นทุนในการผลิตลดลง
- เพื่อลดการใช้สารเคมี
- เพื่อเพิ่มผลผลิตข้าว

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่, จำนวนไร่
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรได้รับความรู้และเห็นประโยชน์ของการไถกลบตอซัง
- เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต ลดการใช้ปุ๋ยเคมี
- ส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

ดินเป็นปัจจัยสำคัญในการเพาะปลูก ดินเกิดจากการผุพังสลายตัวของหินและแร่ ผสมกับ ซากพืชซากสัตว์ที่ตายทับถมกันเป็นเวลานาน หลังจากเปิดป่าใหม่ๆ ดินยังอุดมสมบูรณ์ เหมาะสมกับการปลูกพืช แต่เมื่อมีการปลูกพืชติดต่อกันหลายปี โดยไม่มีการปรับปรุงบำรุงดิน ดินก็จะเสื่อมโทรมลง เพราะอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารพืชในดินหมดไป ดินจะไม่เหมาะสมกับการปลูกพืช การปรับปรุงบำรุงดิน โดยการเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดิน ทำได้โดยการใส่ปุ๋ยอินทรีย์ ซึ่งมีหลายวิธีด้วยกัน เช่น การใส่ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก เป็นต้น แต่มีข้อจำกัด คือ ต้องใช้ปริมาณมากต่อไร่ ไม่สะดวกต่อการขนย้ายปุ๋ย และหาได้ไม่เพียงพอ ดังนั้นวิธีการเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้แก่ดิน อีกวิธีหนึ่งที่เกษตรกรสามารถปฏิบัติได้ง่ายคือ การใส่ปุ๋ยพืชสด

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้อุดมสมบูรณ์
- เพื่อลดต้นทุนและใช้วัสดุในท้องถิ่นให้เกิดประโยชน์

๓. เป้าหมาย

- ดินมีความอุดมสมบูรณ์
- ต้นทุนในการผลิตลดลง
- เป็นการรักษาสภาพแวดล้อมและความสมดุลทางธรรมชาติ

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโดม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่, จำนวนไร่
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรสามารถลดต้นทุนในการผลิต
- ดินมีความอุดมสมบูรณ์
- ผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มขึ้น

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการขุดสระน้ำในไรนา

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

เนื่องจากสภาพพื้นที่อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี เป็นเขตอาศัยน้ำฝนและแหล่งน้ำธรรมชาติ เกิดการตื่นเงินไม่สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ด้านการเกษตรได้ทั่วถึง จึงทำให้เกษตรกรบางส่วนไม่มีการปลูกพืชในช่วงฤดูหลังเก็บเกี่ยวทำให้ขาดรายได้ต่อเนื่อง

๒. วัตถุประสงค์

- เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำไว้ในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกร
- เพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้งและสภาพฝนทิ้งช่วง
- เพื่อกระจายการผลิตส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างต่อเนื่องตลอดปี
- เพื่อเพิ่มผลผลิตและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- เพิ่มผลผลิตและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร
- แก้ปัญหาภัยแล้งและสภาพฝนทิ้งช่วง
- กระจายการผลิตส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างต่อเนื่องตลอดปี

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโคม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินงาน
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- เพิ่มผลผลิตและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร
- แก้ปัญหาภัยแล้งและสภาพฝนทิ้งช่วง
- กระจายการผลิตส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างต่อเนื่องตลอดปี

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

โครงการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อย

๑. หลักเกณฑ์และเหตุผล

เนื่องจากสภาพพื้นที่อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดอุบลราชธานี เป็นเขตอาศัยน้ำฝนและแหล่งน้ำธรรมชาติ เกิดการตื่นเงินไม่สามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ด้านการเกษตรได้ทั่วถึง จึงทำให้เกษตรกรบางส่วนไม่มีการปลูกพืชในช่วงฤดูหลังเก็บเกี่ยวทำให้ขาดรายได้ต่อเนื่อง เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ดังนั้นการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อยจึงเป็นอีกแนวทางที่จะทำให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างต่อเนื่อง

๒. วัตถุประสงค์

- ลดปัญหาหน้าไม่เพียงพอสำหรับการปลูกพืชในฤดูแล้ง
- เพื่อกระจายการผลิตส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างต่อเนื่องตลอดปี
- เพื่อเพิ่มผลผลิตและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร

๓. เป้าหมาย

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- เพิ่มผลผลิตและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร
- กระจายการผลิตส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างต่อเนื่องตลอดปี

๔. พื้นที่ดำเนินการ

พื้นที่ตำบลท่าช้าง ตำบลบึงมะแลง ตำบลสว่าง ตำบลแก้งโคม

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน

- ระยะเวลา ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน พ.ศ. ๒๕๗๐

๖. แผนการดำเนินงาน

- คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายในชุมชน
- ประชาสัมพันธ์โครงการ

๗. วิธีการดำเนินงาน

- ตรวจสอบ/จัดตั้งกลุ่มด้วยความสมัครใจ
- กำหนดพื้นที่ดำเนินงาน
- เสนอแผนงานของงบประมาณสนับสนุน

๘. งบประมาณ วัสดุ / แผนการใช้เงิน

- ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเวทีชุมชน
- ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์และจัดทำแผน
- ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๙. ผลตอบแทนของโครงการ/กิจกรรม

- เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น
- เพิ่มผลผลิตและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร
- กระจายการผลิตส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรได้อย่างต่อเนื่องตลอดปี

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานเกษตรอำเภอสว่างวีระวงศ์

