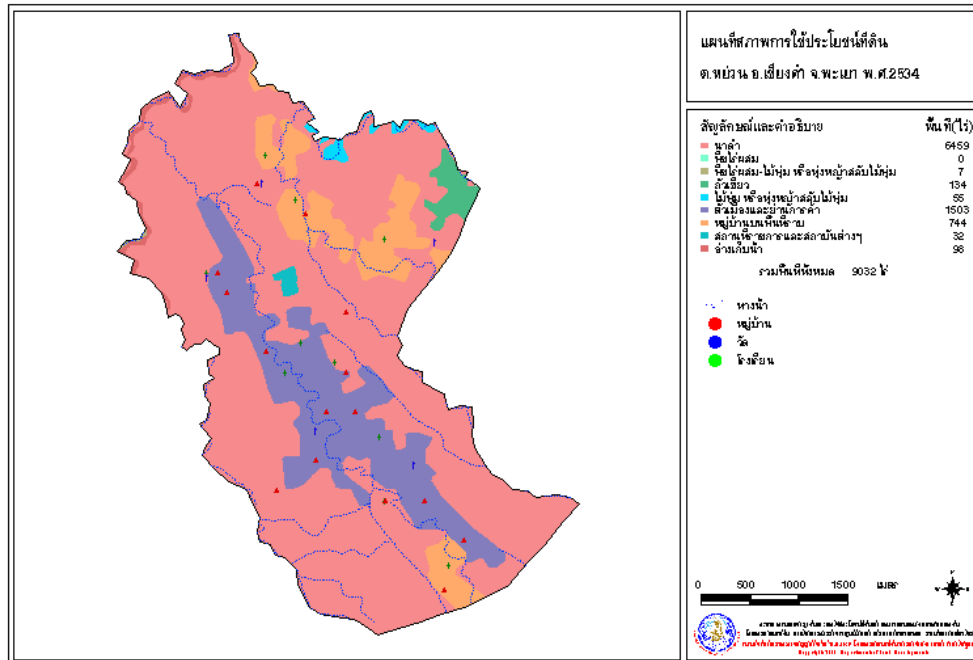


บ้านเปือยเปียง ต. หย่วน อ. เชียงคำ จ. พะเยา

ลักษณะทั่วไป

- พื้นที่นาดำตำบลประมาณร้อยละ 71 (แผนภาพที่11) ต. หย่วน ประกอบด้วย 14 หมู่ พื้นที่ศึกษาหมู่ที่ 14 บ้านเปือยเปียง 214 ครัวเรือน 814 คน ในพื้นที่มีลำน้ำยวนไหลผ่านพื้นที่ 1005 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ ม.14 ม. 6 และ ม. 7 แม่น้ำลาวผ่าน ม. 11, ม.8 ม. 10 ม.5 ม. 4 ม.1 และ ม.2 และร่องซึ้นนา พื้นที่ 1398 ไร่ คลุมพื้นที่ ม. 13 ม. 5 ม.6 ม. 7 ม. 10
- เกษตรกรในหมู่ 14 ประกอบอาชีพการเกษตร 75 % และอี 25 % เป็นเกษตรกรที่ไม่มีที่นา แต่ทำการรับจ้างภายในหมู่บ้านทั่วไป ส่วนเกษตรกรที่ทำอาชีพการเกษตร สวนไม่ผล 90 % ของเกษตรกรที่ทำอาชีพการเกษตร ส้มโอ ลำไย ลิ้นจี่ และ มะม่วง และ 10 % ปลูกผัก
- รายได้จากอาชีพการทำนาถือได้ว่าเป็นรายได้หลักของเกษตรกรถึง 70 % ส่วนที่เหลือ 30 % มาจากอาชีพรับจ้าง ค่าขายและการปลูกพืชอื่นๆ นอกจากนี้ในพื้นที่ยังมีการเลี้ยงวัวมีวัว ประมาณ 200-300 ตัว
- เกษตรกรทุกครัวเรือนมีฉางสำหรับเก็บข้าว และจะขายข้าวเปลือกให้กับพ่อค้าประมาณ 50 % และอีก 50 % ขายให้กับโรงสีในหมู่บ้านซึ่งมีอยู่ประมาณ 3 โรงลักษณะพื้นที่เป็นนา ดอนและนาลุ่ม ดังตารางที่ 26



แผนภาพที่ 11 ลักษณะการใช้ประโยชน์ที่ดิน ต. หย่วน อ. เชียงคำ จ. พะเยา

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน, 2543

ตารางที่ 26 คุณสมบัติพื้นที่นาดอนและนาลุ่ม บ้านเป็อยเป็ียง ต. หย่วน

	นาดอน	นาลุ่ม
สัดส่วนพื้นที่	70 %	30 %
ลักษณะดิน	ร่วนปนทราย	ร่วนปนเหนียว ดินดำ
ความอุดมสมบูรณ์ของดิน	ปานกลาง	ดี
พันธุ์ข้าว	กข15 70 % 450 กข6 15% 500-550 มะลิ105 15% 400 กข10 เล็กน้อย 500 เริ่มทดลองสันป่าตอง 1	กข 6 50 % 700 มะลิ 105 50 % 550-600
ปุ๋ย	มากกว่า 16-20-0 อัตรา 20-25 กก./ไร่ 16-8-8 อัตรา 20-25 กก./ไร่ แต่งหน้าด้วย 46-0-0	น้อยกว่า 16-20-0 อัตรา 12-16 กก./ไร่
วันปลูก	20 ก.ค. – ต้น ส.ค. รอน้ำ ปลูกแล้วน้ำไม่แห้ง ปี 2525 แล้งก่อนปักดำ ปลูกข้าว ไม่ได้ ปี 2543 แล้งหลังปักดำ ผล ผลิตลดลงประมาณ 40 % โอกาส ในการเกิดฝนทิ้งช่วง 2-3 ครั้ง/10 ปี	5-10 ก.ค. – ต้นส.ค. น้ำท่วมรุนแรง ปี 2544 ประมาณ 10 % ของพื้นที่
ปัญหา	1. แล้ง 2. บัว แต่ไม่รุนแรง ไม่มีการฉีดพ่นสารเคมี	1. ปู 2. หนู
ระบบพืช	ข้าว-ว่าง	ข้าว-ถั่วลิสง 10 % ข้าว-ถั่วเขียว หว่านปลายเม.ย. ข้าว-ถั่วเหลือง 5 % พืชที่ปลูก 2 ครั้งทำไม่มาก ข้าว-พริก 5 %

หมายเหตุ : ฟางข้าว สำหรับเลี้ยงวัว และทำการไถกลบลงในดิน ไม่ได้เผา

แหล่งเมล็ดพันธุ์

1. เกษตรกรสั่งซื้อผ่านเกษตรตำบลทุกปี 55 %
2. เก็บเมล็ดพันธุ์เอง จะคัดเมล็ดพันธุ์แล้วปลูก 1 ปี แล้วคัดใหม่

ข้าวในเศรษฐกิจชุมชน

- ผลผลิตข้าวในพื้นที่หมู่ 14 ค่อนข้างสม่ำเสมอ ได้รับความเสียหายจากภัยแล้ง และน้ำท่วม น้อย
- สัดส่วนของข้าวในหมู่ 14 ในการบริโภคและขาย ประมาณ 40 % : 60 %