

มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์

ศักยภาพตำบล

มุ่งสู่ความพอเพียง(ก่อน)

มุ่งสู่ความยั่งยืน (หลัง)

ข้อมูลพื้นที่ตำบล

ข้อมูลพื้นฐาน

ลักษณะภูมิประเทศ → ตำบลนาออกมีลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบสลับกับสันเขา สภาพดินมีลักษณะเป็นดินร่วนปนทราย มีความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง

อาชีพหลัก → ประชากรส่วนใหญ่เป็นอาชีพเกษตรกร ทำนาใหญ่



	พื้นที่ 23.45 ตร.กม.
	ประชากร 5,122 คน
	ชาย 2,541 คน หญิง 2,581 คน
	ครัวเรือน 1,356 ครัวเรือน
	โรงเรียน 5 แห่ง
	วัด 11 แห่ง

อาชีพหลัก ประชากรมีमत่านา คิดเป็น 51.5% ทำสวน คิดเป็น 20.7% และค้าขาย คิดเป็น 7% นอกจากนี้ยังมีอาชีพรับราชการ คิดเป็น 4.4%

อาชีพเสริม รับจ้างทั่วไป คิดเป็น 23.7% เลี้ยงสัตว์ คิดเป็น 23.2% และอาชีพค้าขายกับลูกค้า คิดเป็น 4%

กลไกการดำเนินงาน



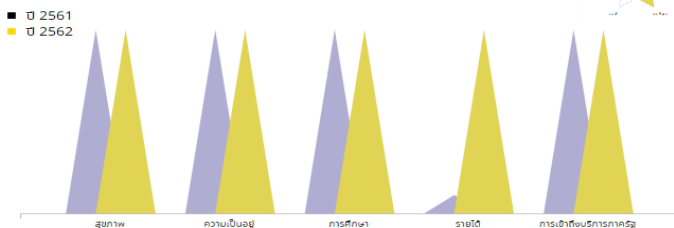
- ที่ปรึกษา** ประกอบไปด้วย หน่วยงานที่มีส่วนร่วมในพื้นที่ เช่น อบต.นาออก เกษตรอำเภอรพส. และโรงเรียนในพื้นที่
- คณะทำงานชุมชน** ประกอบด้วยผู้นำและตัวแทนกลุ่มเกษตรกรในชุมชน
- คณะทำงานมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์** ประกอบด้วย คณะผู้บริหาร อาจารย์ บัณฑิต นักศึกษา และประชาชนโครงการ U2T

ผลลัพธ์

- เกิดการจ้างงาน
- ผู้รับจ้างได้รับการพัฒนาทักษะในด้านต่างๆ เช่น Digital, Language, Financial, Social, และการประกอบอาชีพ
- ส่งเสริมให้เกิดการสร้างงานและการพัฒนาอาชีพของคนในชุมชน
- ผู้รับจ้างมีการจัดการระบบบริหารข้อมูลจากการลงพื้นที่สำรวจ



TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ



ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ



รายได้ของโครงการในเดือนที่ผ่านมา 0 บาท



ผลลัพธ์เชิงสังคม

- เกิดการอบรมเกษตรกรให้มีความรู้และทักษะเพิ่มขึ้นเกี่ยวกับการเกษตร และเรียนรู้ แก้ไขปัญหาได้อย่างถูกวิธีและปลอดภัย
- เกิดการรวมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มพืชผักอินทรีย์ ทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทักษะร่วมกันกับสมาชิก

การพัฒนาพื้นที่

การพัฒนาประสิทธิภาพในการผลิตพืชผักอินทรีย์

- ปรับปรุงสภาพดินและการจัดทำปุ๋ยหมักชีวภาพ
- การพัฒนากระบวนการปลูกพืชผักอินทรีย์

การผลิตพืชผักอินทรีย์ในเชิงการค้า

- เพื่อสนับสนุนความต้องการด้านอาหารสุขภาพในชุมชน
- พัฒนาระบบพืชผักอินทรีย์ในเชิงการค้า
- พัฒนาแหล่งผลิตอาหารปลอดภัยให้กับตำบล
- พัฒนาพื้นที่สีเขียวให้กับตำบล สร้างรายได้ และส่งเสริมสุขภาพให้กับชุมชน



ข้อเสนอแนะ

- ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการตรวจสอบสภาพดิน และการใช้ปุ๋ยที่เหมาะสม
- มีการส่งเสริมในการใช้สารชีวภัณฑ์ ในการกำจัดศัตรูพืชแทนการใช้สารเคมี
- มีการส่งเสริมด้านการตลาดออนไลน์ ผลลัพธ์ชุมชนอย่างต่อเนื่อง
- การเพิ่มทักษะและการทำงานร่วมกับตัวผู้รับจ้างและตัวเกษตรกร

ผู้รับผิดชอบ นายเอกรินทร์ สารีพัฑ

เบอร์ติดต่อ 087-8658848 หน่วยงาน คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์