

# การดำเนินงานรายตำบล (TSI)

## ตำบลโคกสะอาด อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ



### มหาวิทยาลัยขอนแก่น

### ศักยภาพตำบล

ตำบล  
ไม่สามารถอยู่รอด

ตำบล  
ไม่สามารถอยู่รอด

### ข้อมูลพื้นที่ตำบล

**ตำบลโคกสะอาด** ปัจจุบันเป็นตำบลโคกสะอาดมีหมู่บ้านใน  
ความรับผิดชอบ จำนวน 16 หมู่บ้าน

**ลักษณะภูมิประเทศ** ลักษณะดินโดยทั่วไปเป็นดินร่วนปนทราย  
75% ดินลูกรัง 15% และดินเหนียว 10% มีแหล่งน้ำที่มีความจุน้อย  
กว่า 2 ล้าน (ลบ.ม) 20 แห่งประปา/บาดาล และ ปริมาณขยะเฉลี่ย  
จำนวน 241 ตัน/เดือน

**อาชีพหลัก** เกษตรกร 1,604 คน

**อาชีพเสริม** ค้าขาย รับจ้างทั่วไป

### พืชหลัก



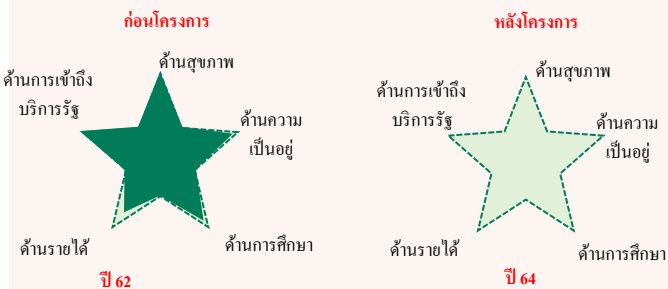
**จำนวนประชากรทั้งหมด**  
7,712 คน

**สถานศึกษาโรงเรียน 8 แห่ง**  
**ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 6 แห่ง**

**ชาย 3,817 คน** **หญิง 3,895 คน**

**ศาสนสถาน (วัด) 18 แห่ง**

### TPMAP ความต้องการพื้นฐาน 5 มิติ (จำนวนคนตกเกณฑ์)



### การพัฒนาพื้นที่

#### โจทย์พื้นที่

- เศรษฐกิจ**  
พัฒนาเกษตรกร ให้มีความรู้ และ ปรับปรุง  
กระบวนการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปลูก  
อ้อย หรือส่งเสริมผลิตภัณฑ์ในชุมชน ไปรโมท  
ผลิตภัณฑ์ ช้อบรมให้ความรู้เรื่องการตลาดแก่  
**ผู้ประกอบการ**  
ลดจำนวนผู้ป่วย NCDs สร้างความตระหนักแก่ผู้ป่วย  
ให้เห็นถึงความสำคัญในการดูแลสุขภาพตนเอง
- สังคม**  
ร่วมกิจกรรมทางสังคม ประเพณี และวัฒนธรรมของ  
ตำบลโคกสะอาด
- สิ่งแวดล้อม**  
พัฒนาสิ่งแวดล้อมชุมชนและจัดการปัญหาขยะใน  
พื้นที่ให้เป็นระบบมากขึ้น
- การศึกษา**  
เพิ่มผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษา พร้อมดำเนินกิจกรรมตาม  
ความพร้อมของสถานศึกษา

#### กิจกรรมที่ดำเนินการ

- เศรษฐกิจ**  
- โครงการส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกรปลูกอ้อย  
จัดอบรมเกษตรกรให้มีความรู้ สามารถนำไปใช้ปรับปรุงคุณภาพของ  
ดิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดความเสียหายของเกษตรกร  
ด้วยอ้อย  
- โครงการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ในชุมชน  
ไปรโมทผลิตภัณฑ์ ออรมให้ความรู้เรื่องการตลาดแก่ผู้ประกอบการ  
**สุขภาพ**  
- โครงการดูแลผู้ป่วยเบาหวานและความดันโลหิตสูงด้วยความใส่ใจ  
จัดอบรมให้ความรู้การดูแลสุขภาพของผู้ป่วยเบาหวานและการควบคุม  
โลหิตสูงและการติดตามผลกลุ่มเป้าหมายประจำเดือน  
**สังคม**  
- โครงการร่วมทำบุญเนื่องในวันสำคัญทางศาสนา ประเพณีและ  
วัฒนธรรม  
แจกอาหารในงานประเพณีทอดกฐิน เพื่อสานสัมพันธ์อันดีกับชุมชน  
**สิ่งแวดล้อม**  
- โครงการจัดการขยะอินทรีย์ในชุมชน  
จัดอบรมให้ความรู้การจัดการขยะอินทรีย์ในชุมชน  
**การศึกษา**  
- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเรียนรู้ด้วยบอร์ดเกม  
อบรมจากผู้เชี่ยวชาญการสร้างบอร์ดเกม หรือนำความรู้มา  
ประยุกต์ใช้กับสถานศึกษา

### กลไกการดำเนินงาน



#### ทำความเข้าใจและแบ่งบทบาทความรับผิดชอบ

จัดทำข้อมูล HAB Tambon profile

**กระบวนการทำงาน**

ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน

วิเคราะห์ปัญหาและจัดทำ  
รายละเอียดโครงการ

วางแผนการดำเนินงาน

จัดทำโครงการ/กิจกรรม

### ผลลัพธ์

1. เกิดการจ้างงานแก่บุคคลในพื้นที่ และสร้างอาชีพให้กับคนในชุมชน
2. ผู้ปฏิบัติงานได้รับการพัฒนาทักษะ 4 ด้าน ได้แก่ ด้านการเงิน ด้านดิจิทัล ด้านภาษาอังกฤษ และด้านสังคม
3. เกิดการหมุนเวียนเศรษฐกิจในชุมชน ยกระดับเศรษฐกิจแบบบูรณาการ
4. พัฒนาฐานข้อมูลขนาดใหญ่ของชุมชน นำไปสู่การปรับปรุงคุณภาพชีวิตของประชาชน ทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม

### ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

1. รายได้จากกิจกรรมที่เพิ่มขึ้น  
- รายได้ที่เพิ่มขึ้นจากยอดขายเดิมของผู้ประกอบการ  
เฉลี่ย 3,500 บาท/เดือน (ร้อยละ 77.8)
2. การเพิ่มผลผลิตภาพ (productivity)  
- ลดต้นทุนจากค่าปุ๋ยเคมีเฉลี่ย 980 บาท/ไร่ (ร้อยละ 61.5)

### ผลลัพธ์เชิงสังคม

1. เกษตรกรมีความรู้เรื่องใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน  
เพิ่มผลผลิต ได้ถูกต้องตามหลักวิชาการ
2. ผู้ประกอบการมีทักษะทางการตลาดในรูปแบบที่  
หลากหลายมากขึ้น เพื่อสร้างรายได้ที่ยั่งยืน
3. ผู้ป่วย NCDs ดูแลสุขภาพได้อย่างถูกต้อง ลดอัตราการ  
เจ็บป่วยและการรักษาตัว
4. ประชาชนจัดการปัญหาขยะได้อย่างเป็นระบบ
5. เศรษฐกิจท่องเที่ยวในโรงเรียน

### ข้อเสนอแนะ

ควรดำเนินโครงการอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นการวางรากฐานสร้างความเป็นอยู่อย่าง  
ยั่งยืนในชุมชน ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์การยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบล

**ผู้รับผิดชอบ** รศ.น.สพ.ดร.สาธิต พรตระกูลพิพัฒน์  
**โทร** 061-961-9879 **หน่วยงาน** คณะสัตวแพทยศาสตร์