



ตำบลไทรน้อย

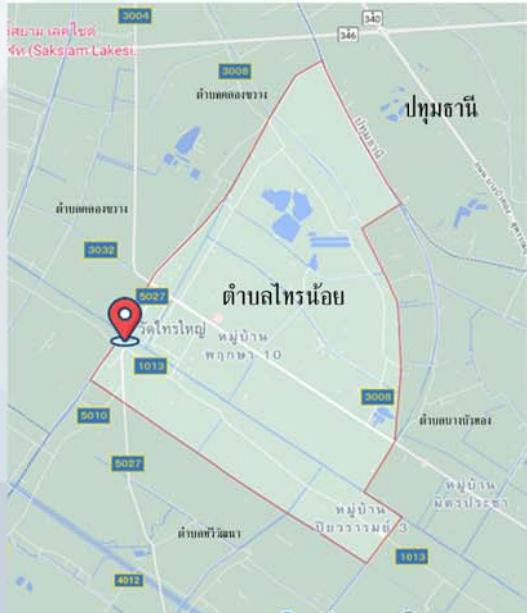
อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

ศักยภาพตำบล

เล่มที่ 11 เดือนพฤษภาคม
กลุ่มตำบลที่ปรึกษาตำบลความพอเพียง

หน้าที่ 12 เดือนพฤษภาคม
กลุ่มตำบลที่ปรึกษาตำบลความพอเพียง



ข้อมูลพื้นที่ตำบล

องค์การบริหารส่วนตำบลไทรน้อย เดิมเป็นตำบลและต่อมาได้บริหารโดย กอ.ข. จังหัดเป็น องค์การบริหารส่วนตำบลตามพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ.2537 เมื่อวันที่ 2 มีนาคม พ.ศ.2538 โดยกำหนดให้เมืองไทรน้อย 4 ตำบล ซึ่งในตราประจำจังหวัดนนทบุรี เป็นตราสัญลักษณ์ขององค์การบริหารส่วนตำบลไทรน้อย โดยมีตราสัญลักษณ์เป็นของปะกอบ

เดิมตำบลไทรน้อย ขึ้นอยู่กัับอำเภอบางบัวทองก่อนมีการแยกกิ่งอำเภอไทรน้อย ตำบลไทรน้อยมาขึ้นกับกิ่งอำเภอไทรน้อย และประกาศกระทรวงมหาดไทย ตั้งเป็นอำเภอไทรน้อย ตำบลไทรน้อยเดิมมี 10 หมู่บ้าน ในปี พ.ศ.2523 ประกาศกระทรวงมหาดไทย แบ่งเขตตำบลไทรน้อยออกเป็น 2 ตำบลคือ ตำบลไทรน้อยและตำบลศรีวิไลนา ตำบลไทรน้อย มี 8 หมู่บ้าน ตั้งเมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2523

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลไทรน้อย ตั้งอยู่ หมู่ที่ 1 ถนนบางทราย-ไทรน้อย ตำบลไทรน้อย อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี อยู่ห่างจากตัวเมืองของจังหวัดนนทบุรี ประมาณ 10 กิโลเมตร และมีพื้นที่บริหารส่วนอยู่ติดกับอำเภอไทรน้อย ที่อยู่ในเขตเทศบาลตำบลไทรน้อย

องค์การบริหารส่วนตำบลไทรน้อยมีเนื้อที่ประมาณ 14,010 ไร่ หรือ 22.416 ตารางกิโลเมตร

มีอาณาเขตติดต่อกับตำบล อำเภอ จังหวัดต่าง ๆ ดังนี้
ทิศเหนือติดต่อกับ ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี
ทิศใต้ติดต่อกับ ตำบลศรีวิไลนา อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี
ทิศตะวันออกติดต่อกับ ตำบลบางแก้วทอง ตำบลเกาะหวาย อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี
ทิศตะวันตกติดต่อกับ ตำบลคลองขวาง อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

กลไกการดำเนินงาน

- กิจกรรมที่ 1**
- สำรวจผู้ประกอบการ สินค้า OTOP ในตำบลและคัดเลือกกลุ่มเป้าหมาย
 - การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาทักษะอาชีพผู้ประกอบการและกลุ่มเป้าหมายเพื่อพัฒนาสินค้า OTOP
 - การพัฒนาหรือการสร้างเสริมผลิตภัณฑ์ชุมชนเพื่อพัฒนาสินค้า OTOP
- กิจกรรมที่ 2**
- อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ Universal Design สอบถามความต้องการของผู้สูงอายุ ผู้พิการ และคนในชุมชนในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในสถานที่ท่องเที่ยว
 - สรุปข้อมูลพื้นที่ท่องเที่ยวและสำรวจศักยภาพสถานที่ท่องเที่ยว
- กิจกรรมที่ 3**
- การจัดการขยะอินทรีย์
 - การจัดการขยะรีไซเคิล
 - อบรมเชิงปฏิบัติการการทำปุ๋ยอินทรีย์
 - ปรับปรุงคุณภาพปุ๋ย
- กิจกรรมที่ 4**
- รับสมัครผู้ต้องการสร้างสัมมาชีพด้านติดตั้งระบบไฟฟ้าและการติดตั้งถังลวดภายในอาคาร
 - จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการงานด้านติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในอาคาร
 - จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการงานด้านติดตั้งถังลวดภายในอาคาร
- กิจกรรมที่ 5**
- อบรมให้ความรู้การลงพื้นที่ เพื่อจัดทำข้อมูลและวิเคราะห์สภาพตำบล
 - ประชุม วางแผน และพัฒนาร่วมกับชุมชน
 - ถ่ายทอดองค์ความรู้พร้อมจัดทำ KM ร่วมกับผู้นำชุมชน
 - สรุปการดำเนินงานกิจกรรมพร้อมจัดทำแผนพัฒนาตำบล

การพัฒนาพื้นที่

- มีการสร้างสัมมาชีพพื้นที่
- ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ในปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- การฝึกอบรมทักษะอาชีพ
- จัดการโครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพที่ชนบทและนิเวศ
- ตำบลก้าวหน้า



- ### ผลลัพธ์
- มีการจ้างงานเพื่อสร้างอาชีพให้แก่คนในชุมชน โดยมี ประชาชน บัณฑิตจบใหม่ และนักศึกษา
 - มีการพัฒนาทักษะให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการทั้ง 4 ด้าน (Digital Literacy / English Literacy / Financial Literacy / Social Literacy)
 - เกิดการจัดทำข้อมูลขนาดใหญ่ / community big data
 - มีการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ

ข้อเสนอแนะ

การลงพื้นที่ในชุมชนและการทำกิจกรรมเพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามวัตถุประสงค์การยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลมีข้อจำกัด เนื่องจากสถานการณ์โควิด-19

ผู้รับผิดชอบ

อาจารย์ณัฐวดี เตมียกุล
เบอร์ติดต่อ 080-932-6955
หน่วยงาน คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

กิจกรรมที่ดำเนินการ

- ถ่ายทอดเทคโนโลยี นวัตกรรมทักษะอาชีพ และสร้างอาชีพใหม่ เพื่อยกระดับสินค้า OTOP
- แนวทางการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในสถานที่ท่องเที่ยวเพื่อคนทั้งมวล
- การจัดการขยะส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อมชุมชน
- การฝึกทักษะงานช่างไฟฟ้าและการติดตั้งถังลวดในอาคาร
- การจัดทำข้อมูลและวิเคราะห์ทรัพยากรชุมชนเพื่อให้เกิดแผนพัฒนาตำบล และจัดทำ KM ร่วมกับชุมชน

- ### ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ
- มูลค่าการขายผลิตภัณฑ์ชุมชนในรูปของเงิน (เฉลี่ย) ปริมาณ 250 ล้านบาท จำนวนรายค้า 150 รายต่อชม.เปรียบเทียบกับรายจำหน่ายชุมชนมูลค่า 1000 ล้านบาท บรรจุกิจชุมชนเดิมสามารถจำหน่ายได้มูลค่า 114 บาท บรรจุกิจชุมชนใหม่สามารถจำหน่ายได้ 150 บาท มีมูลค่าเพิ่มขึ้น 26 บาท คิดเป็นมูลค่าเพิ่มขึ้น 82% โดยที่ต้นทุนบรรจุกิจชุมชนเดิมและบรรจุกิจชุมชนใหม่มีเพียงหนึ่งเท่าเท่านั้น
 - รายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
 - แผนปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในสถานที่ท่องเที่ยวที่คนทั้งมวลไม่เสียค่าเข้า 1 แผน
 - กำลังคนสุขภาพดีต่อครัวเรือน 0.5 กิโลกรัม เพิ่มคนสุขภาพดีต่อครัวเรือน 10 คน ผลคนสุขภาพดีต่อครัวเรือน 0.5*10 = 5 กิโลกรัม จำนวน 15 ครัวเรือน (0.5*10*15 = 75 กิโลกรัม จากการนำปุ๋ย 1 ครัว
 - เวลา 1 เดือน สามารถเก็บขยะได้ปริมาณเพิ่มขึ้นหลายหลายคิด 80 กิโลกรัม
 - มีกิจกรรมที่จัดทำของจรของระบบไฟฟ้าในพื้นที่ชุมชนภายในอาคาร
 - ออกแบบและทำคู่มือรณรงค์ขมขณและประชาสัมพันธ์อาคาร
 - ได้แผนพัฒนาตำบล

- ### ผลลัพธ์เชิงสังคม
- สามารถสร้างอาชีพให้กับคนในชุมชนได้
 - คนในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น
 - ชุมชนมีแผนปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในสถานที่ท่องเที่ยวเพื่อคนทั้งมวล สร้างคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นจากการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน
 - เกิดการเรียนรู้ในสังคม การแลกเปลี่ยนความรู้ใหม่ๆ เพื่อพัฒนาชุมชน
 - ลดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมในชุมชน