



# ตำบลแหลมรัง

อำเภอเมืองนารายณ์ จังหวัดพิจิตร

## โครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจ BCG (U2T For BCG)

(ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง เดือนกันยายน พ.ศ.2565)

### ผลิตภัณฑ์/บริการ

กล้วยอบ, กล้วยทอดกรอบ ผลิตภัณฑ์ต่อยอดธุรกิจ BCG สาขาอาหารและเครื่องดื่ม  
 ผักปลอดสารพิษบ้านหนองจิกสี ผลิตภัณฑ์ต่อยอดธุรกิจ BCG สาขาอาหารและเครื่องดื่ม  
 พื้นที่ตำบลแหลมรังเป็นแหล่งปลูกกล้วยน้ำว้าและเกษตรต่างๆ ซึ่งกล้วยน้ำว้ามีจำนวนมากและปลูกกันมากมาย รวมทั้งมีอาชีพทางเลือกเกิดขึ้นที่พอเหมาะกับพื้นที่คือการปลูกผักที่ปลอดสารพิษขายจึงได้พัฒนาผลผลิตเป็นสินค้าเพื่อสร้างรายได้

### ความเชื่อมโยง BCG

1. Bio Economy ผักปลอดสารพิษบ้านหนองจิกสีปลูกในระบบโรงเรือนที่ได้มาตรฐาน โดยจะไม่ใช้สารเคมีในการเร่งโต สดและสะอาด
2. Circular Economy การนำวัตถุดิบที่ปลูกในพื้นที่ชุมชน ได้แก่ กล้วยน้ำว้า นำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าของสินค้า
3. Green Economy -



### กิจกรรมและการประยุกต์ใช้องค์ความรู้

กิจกรรมที่ 1 อบรมการผลิตให้สอดคล้องกับหลักการ BCG และพัฒนาผลิตภัณฑ์กล้วยอบ, กล้วยทอดกรอบ และผักปลอดสารพิษบ้านหนองจิกสี จากนั้นบรรจุลงในบรรจุภัณฑ์และติดสติ๊กเกอร์โลโก้  
 กิจกรรมที่ 2 การอบรมด้านการตลาด Business Model Canvas และการออกแบบฉลากโลโก้ของผลิตภัณฑ์



### ผลผลิตและผลลัพธ์ของโครงการ

**ผลผลิต (output)**  
 -ได้บรรจุภัณฑ์ใหม่ที่มีคุณภาพ และสวยงาม  
 -มีจัดอบรมให้ความรู้ด้านการออกแบบโลโก้, ด้านการตลาด Business Model Canvas ออนไลน์ และความรู้ด้านการเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าและบริการ  
 -มียอดจำหน่ายสินค้าเพิ่มขึ้น  
**ผลลัพธ์ (outcome)**  
 -สร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตผักปลอดสารพิษ การแปรรูปกล้วยน้ำว้า การออกแบบบรรจุภัณฑ์ การตลาด Business Model Canvas ให้แก่ชุมชนสามารถนำไปต่อยอดให้สามารถจำหน่ายได้ในตลาดได้จริง ทั้งรูปแบบออฟไลน์ และออนไลน์  
 -สร้างอาชีพให้แก่คนในชุมชน

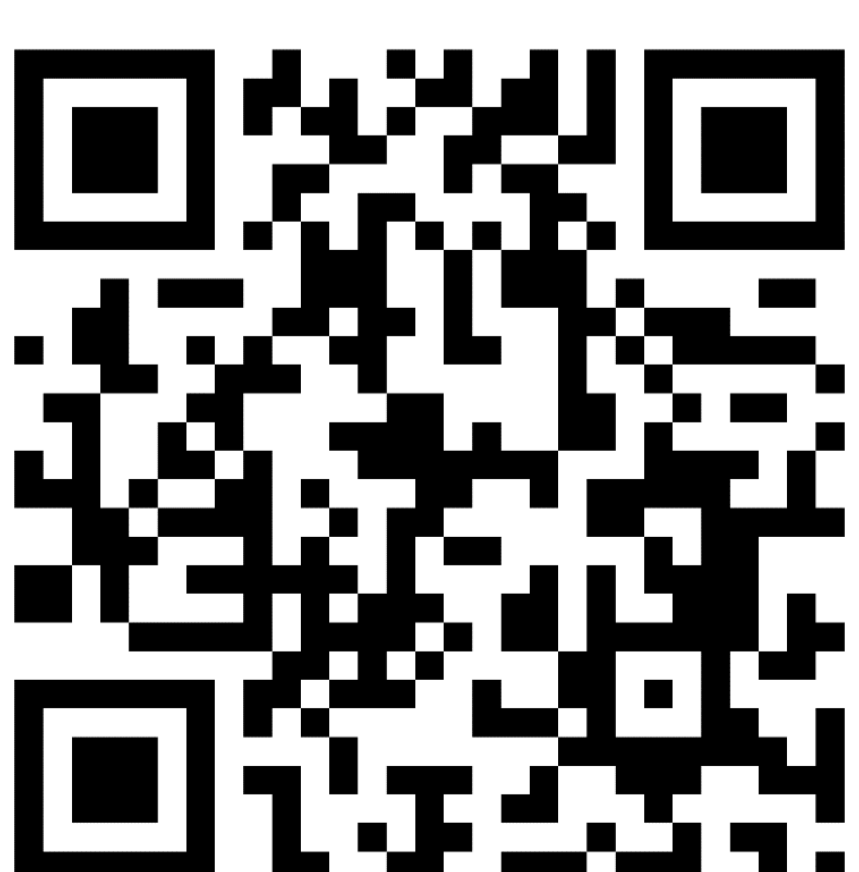
### ผลิตภัณฑ์/บริการก่อนและหลังการดำเนินโครงการ

เกิดนวัตกรรมใหม่ให้กับผลิตผักปลอดสารพิษ กล้วยอบ, กล้วยทอดกรอบ



### ฐานข้อมูล TCD

ข้อมูล TCD	ข้อมูล
1. ผู้ที่ย้ายกลับบ้าน เนื่องจากสถานการณ์โควิด	1
2. แหล่งท่องเที่ยว	14
3. ที่พัก / โรงแรม	1
4. ร้านอาหารในท้องถิ่น	14
5. อาหารที่นำเสนอประจำถิ่น	3
6. เศรษฐกรในท้องถิ่น	173
7. พืชในท้องถิ่น	231
8. สัตว์ในท้องถิ่น	72
9. ภูมิปัญญาท้องถิ่น	9
10. แหล่งน้ำในท้องถิ่น	7
<b>ข้อมูลรวม</b>	<b>525</b>



แหลมรัง



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุรนารี

ผู้รับผิดชอบและผู้ประสานงานโครงการ  
 ชื่อ/สกุล ดร.พิทักษ์ อินธิมา  
 ตำแหน่ง ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุรนารี  
 เบอร์โทรศัพท์ 055963345  
 Email : phithaki@nu.ac.th

### รายได้/ประมาณการยอดขาย

รายได้จากการขาย Online/Onsite  
 จำนวน 34,000 บาท  
 (เดือนกรกฎาคม ถึง กันยายน)