

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หลัก อำเภอ ท่าวังผา จังหวัด น่าน

ชื่อศูนย์ : .. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลป่าคา. อำเภอท่าวังผา... จังหวัด.น่าน

สินค้าหลัก :ข้าว.....

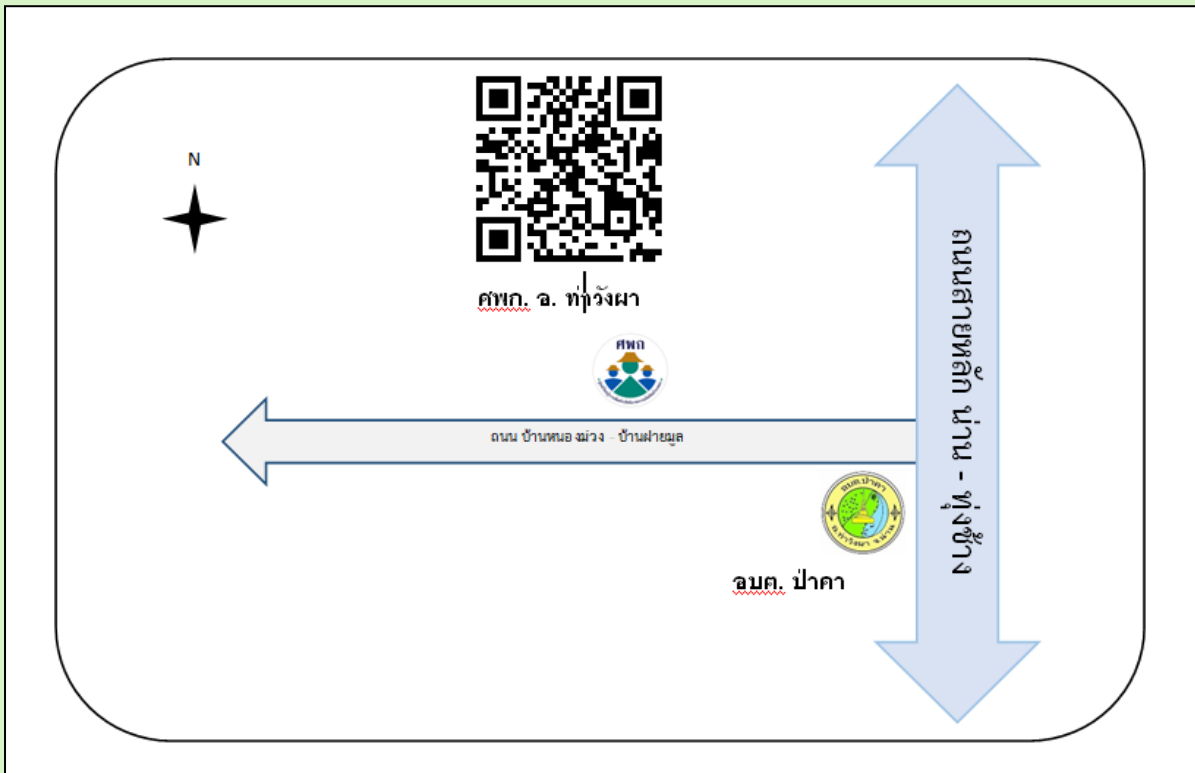
พื้นที่เป้าหมาย : ...๓๒๑.... ไร่

เกษตรกรเป้าหมาย :๑๐๗.. ราย

สถานที่ตั้ง : บ้านเลขที่๒๑๖..... หมู่ที่.....๕..... ตำบล...ป่าคา. อำเภอ...ท่าวังผา... จังหวัด.....น่าน.

.พิกัด: Latitude-..... Longitude-..... X ๖๘๘'๖๓๙ Y...๒๑๐๙๗๕๓ zone๔๗Q.....

แผนที่ตั้งศูนย์เรียนรู้ :



ชื่อเกษตรกรต้นแบบ : นายมนู ทิลาว อายุ ๗๒ ปี

ที่อยู่ : บ้านเลขที่.๑๘๕.. หมู่ที่.....๑... ตำบล..ป่าคา... อำเภอ...ท่าวังผา.. จังหวัด.น่าน....

เบอร์โทรศัพท์ :

สถานการณ์ของพื้นที่ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอท่าวังผาเกิดขึ้นจากการรวมกลุ่มเกษตรกรทำนาในพื้นที่ เพื่อให้สามารถเกิดการพัฒนาทางการเกษตรจึงมีการพูดคุยร่วมกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมหาแนวทางการพัฒนาทางด้านการเกษตร โดยเริ่มต้นจัดตั้งศูนย์บริการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลป่าคา (ศบกต.) มีการได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ตามกิจกรรมที่สนใจและที่ทำอยู่แล้วให้ได้มีการรวมกันพูดคุย เสนอแนวทางพัฒนาหรือแก้ไขปัญหา ร่วมกันอย่างกลุ่มเกษตรกรที่ทำนาในพื้นที่ตำบลป่าคา จากนั้นในปี ๒๕๕๙ ได้จัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และได้รับงบประมาณโดยจากสำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาลในการก่อสร้างอาคารศาลาเรียนรู้ศูนย์ฯตั้งอยู่ในพื้นที่สาธารณประโยชน์ ในบ้านหนองม่วง หมู่ ๔ ตำบลป่าคา อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน ปัจจุบันมีนายมนู ทิลาบบ้านเลขที่ ๑๘๕ ม. ๑ ต. ป่าคา อ. ท่าวังผา จ.น่านเป็นเกษตรกรต้นแบบและเป็นเจ้าของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ซึ่งมีอาชีพเป็นเกษตรกร กิจกรรมทำนาเป็นหลัก ได้ทดลองประยุกต์เทคโนโลยีการเกษตรใหม่ๆ มาปรับใช้ในการทำนาแบบประณีต ที่สืบทอดวิธีการจากบรรพบุรุษในหมู่บ้าน หลังจากนั้นได้มีแนวคิดร่วมกับคณะกรรมการ ศบกต.ตำบล ป่าคา และ ศพก. อำเภอท่าวังผาในการพัฒนาคุณภาพข้าว โดยการผลิตข้าวปลอดภัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โดย ศพก.ได้เป็นต้นแบบในการผลิตให้เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ข้าว ตำบลป่าคา เชื่อมโยงการดำเนินงานกับเครือข่ายในพื้นที่อำเภอท่าวังผา เพื่อให้มีการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพต่อไปในอนาคต

- แนวทางการพัฒนา :**
๑. พัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้ชุมชนด้านการทำนาอินทรีย์ประณีต
 ๒. ส่งเสริมและพัฒนาเป็นศูนย์เรียนรู้การปรับปรุงบำรุงดิน
 ๓. ส่งเสริมและพัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้เกษตรผสมผสานตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
 ๔. สนับสนุนการให้บริการด้านการเกษตรอย่างมีส่วนร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- เทคโนโลยีเด่นของศูนย์เรียนรู้ :**
๑. การทำนาแบบประณีตเน้นการปรับปรุงบำรุงดินและการใช้พันธุ์ดี
 ๒. การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตข้าวปลอดภัยแบบครบวงจร
 ๓. การคัดเลือกเมล็ดพันธุ์ข้าวและการใช้เทคโนโลยีการคัดแยกเมล็ดพันธุ์
 ๔. เกษตรผสมผสาน

การนำไปใช้ประโยชน์ : เป็นต้นแบบในการผลิตข้าวและเมล็ดพันธุ์ข้าว รวมถึงการแปรรูปข้าวเชื่อมโยงการดำเนินงานกับวิสาหกิจชุมชนและแปลงใหญ่



- หลักสูตรการเรียนรู้ :**
๑. การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อลดต้นทุนการผลิตข้าว
 ๒. การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว
 ๓. มาตรฐานสินค้าเกษตร GAP
 ๔. การจัดทำบัญชีครัวเรือน/บัญชีฟาร์ม
 ๕. การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน (IPM)
 ๖. การปรับปรุงบำรุงดิน
 ๗. การแปรรูปข้าวปลอดภัย
 ๘. การสร้างตลาดและเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตร
 ๙. เกษตรผสมผสานกับเศรษฐกิจพอเพียง

- ฐานการเรียนรู้ :**
๑. การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อลดต้นทุน
 ๒. กว่าจะเป็นเมล็ดพันธุ์ข้าว
 ๓. มาตรฐานสินค้าเกษตร GAP
 ๔. การจัดทำบัญชีครัวเรือน/บัญชีฟาร์ม
 ๕. การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน (IPM)
 ๖. การเลี้ยงดิน
 ๗. การทำข้าวกล้องปลอดภัย
 ๘. การสร้างตลาดและเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตร
 ๙. เกษตรผสมผสานกับเศรษฐกิจพอเพียง

แปลงเรียนรู้ : การทำนาแบบประณีต, การผลิตเมล็ดพันธุ์

เครือข่ายของ ศพก.หลัก : จำนวน ๑๑ ศูนย์เครือข่าย

เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร : นายพิทักษ์ ทีฆาวงค์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

เบอร์โทรศัพท์ : ๐๙๓ - ๑๓๐๔๕๔๘

ข้อมูล ณ วันที่ 13 มกราคม 2566