

ตารางสรุปเปรียบเทียบแผนงานวิจัยกับผลการวิจัย

| ผลผลิต | กิจกรรม | ผลการดำเนินงาน |
|--|---|---|
| 1. พันธุ์ฝัองโพรงที่มีศักยภาพในการให้น้ำฝัองบนพื้นที่สูง อย่างน้อย 2 สายพันธุ์ | ศึกษาพันธุ์ฝัองโพรงที่มีศักยภาพในการให้น้ำฝัองบนพื้นที่สูง | ได้พันธุ์พันธุ์และฝัองโพรงเป็นพันธุ์ที่มีศักยภาพในการให้น้ำฝัองบนพื้นที่สูง ฝัองโพรงเป็นพันธุ์พื้นเมืองที่สามารถอยู่รอดในพื้นที่ได้ดีกว่าพันธุ์ |
| 2. เทคโนโลยีการเลี้ยงฝัองในแปลงไม้ผลและกาแพบนพื้นที่สูงที่ให้ผลผลิตสูง อย่างน้อย 1 ชุดเทคโนโลยี | ศึกษาเทคโนโลยีการเลี้ยงฝัองในแปลงไม้ผลและกาแพบนพื้นที่สูงจากการให้ฝัองช่วยผสมเกสร | ได้เทคโนโลยีการเลี้ยงฝัองในแปลงไม้ผลและกาแพเพื่อการผสมเกสรและผลิตน้ำฝัอง |
| 3. ได้วิธีการเก็บเกี่ยวผลผลิตจากฝัองที่เหมาะสมกับชุมชนบนพื้นที่สูง อย่างน้อย 1 วิธี | การศึกษาวิธีเก็บเกี่ยวผลผลิตจากฝัองที่เหมาะสมกับชุมชนบนพื้นที่สูง | ได้วิธีการตัดรวมน้ำฝัองออกจากคอนฝัอง ได้น้ำฝัองอยู่ในรวงฝัอง น้ำฝัองสะอาดได้มาตรฐาน ขายได้ราคา |
| 4. ผลิตภัณฑ์จากการเลี้ยงฝัองโดยชุมชนบนพื้นที่สูงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด อย่างน้อย 3 ชนิด | พัฒนาผลิตภัณฑ์จากฝัองในระดับชุมชน/ครัวเรือน | ได้น้ำฝัองที่อยู่ในรวงฝัอง สามารถบิบรวมน้ำฝัองได้น้ำฝัองเหลวและนำน้ำฝัองรวมมาแช่น้ำฝัองเหลวอยู่ในภาชนะที่จะขายได้ |
| 5. ช่องทางการตลาดของผลิตภัณฑ์จากฝัองภายในประเทศ และคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์ฝัองที่ตลาดต้องการ อย่างน้อย 1 ช่องทาง | ศึกษาช่องทางการตลาดของผลิตภัณฑ์จากฝัองภายในประเทศ และคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์ฝัอง | ได้ช่องทางการตลาดทั้งในประเทศที่ต้องการน้ำฝัองมีคุณภาพ น้ำฝัองอยู่ในรวงฝัองเป็นน้ำฝัองที่ขายได้ราคาดี |