

## บทที่ ๕

### การอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

เนื่องจากเกษตรกรส่วนหนึ่งยังมีการเลี้ยงสุกรพื้นเมืองกันอยู่ โดยมีวัตถุประสงค์ในการเลี้ยงเพื่อเป็นอาชีพเสริม ซึ่งตลาดซื้อขายส่วนใหญ่เป็นตลาดภายในท้องถิ่น อย่างไรก็ตาม หากการสำรวจข้อมูลในพื้นที่ป้าหมายพบว่า พบรากับแบบการเลี้ยงของเกษตรกรที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ตลอดจนอาหารที่ใช้เลี้ยงซึ่งส่วนใหญ่เป็นอาหารพื้นบ้าน เศษอาหารในครัวเรือน ทำให้ผลผลิตที่ได้อยู่ในระดับต่ำ ส่งผลให้การเจริญเติบโตของสุกรพื้นเมือง เจริญเติบโตช้า และเมื่อใช้อาหารสำเร็จรูปพบว่าทำให้ต้นทุนในการเลี้ยงเพิ่มสูงขึ้น นอกจากนี้ผลผลิตของสุกรพื้นเมืองมีไม่สม่ำเสมอ ไม่สามารถกำหนดเวลาที่แน่นอนในการขายได้ ในขณะที่ตลาดท้องถิ่นของผู้บริโภคยังมีความต้องการอยู่ ดังนั้นรูปแบบการเลี้ยงและการจัดการ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่ง ในการเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตของสุกรพื้นเมือง เพื่อให้ได้ผลตอบแทนที่คุ้มค่า จึงมีการกำหนดประเด็นเพื่อการอบรมในการหาแนวทางให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ ที่จะดำเนินกิจกรรมการเลี้ยงสุกรพื้นเมืองให้ยั่งยืนต่อไปในอนาคต

#### 5.1 วิธีการดำเนินการ

การดำเนินการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีมีขั้นตอนในการดำเนินการ ดังนี้

1. การคัดเลือกเกษตรกรกลุ่มป้าหมายเข้าร่วมโครงการ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสุกรพื้นเมือง และการประชาสัมพันธ์
2. จัดฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ
3. ประเมินผลการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี
4. ติดตามผลการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

##### 5.1.1 การคัดเลือกเกษตรกรกลุ่มป้าหมาย และการประชาสัมพันธ์

คณะผู้วิจัย ได้กำหนด กลุ่มป้าหมายหลัก คือ เป็นเกษตรกร และผู้สนใจ ที่อยู่ในตำบลคลุหะ และเขาแดง อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา ประมาณ 20- 30 คน ตามการสำรวจพื้นที่ป้าหมาย โดยหลังจากผู้วิจัยได้ทำการสำรวจข้อมูล และได้วิเคราะห์ข้อมูลเสร็จสิ้นแล้ว คณะผู้วิจัยได้จัดประชาสัมพันธ์โครงการ การฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยจัดสั่งส่งรายละเอียด กำหนดการอบรม พร้อมใบสมัครให้ ตัวแทนกลุ่มป้าหมายเพื่อแจ้งกับเกษตรกร และผู้สนใจ หากผู้ประสงค์จะเข้าอบรมสามารถสมัครได้โดย

1. ลงทะเบียนล่วงหน้าทางไปรษณีย์ โดยกรอกแบบฟอร์มใบแบบฟอร์มในแผ่นพับประชาสัมพันธ์ และส่งกลับมาที่คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา อ.เมือง จ.สงขลา 90000 หรือ ทางโทรศัพท์หมายเลข 074-321425

## 2. เมื่อรายชื่อ พร้อมที่อยู่ที่ตัวแทนกลุ่มในตำบลเป้าหมาย

### 5.1.2 การจัดฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

วัตถุประสงค์ ของการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีในครั้งนี้ คือ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีต่างๆ ที่ได้รับจากการวิจัย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสูตรพื้นเมือง ในการเป็นอาชีพเสริม ให้กับเกษตรกร และผู้สนใจในครั้งนี้ ให้มีความรู้ความเกี่ยวกับการจัดการเลี้ยง อาหารสูตรพื้นเมือง และสามารถนำไปปฏิบัติ หรือถ่ายทอดสู่ผู้ปฏิบัติ

#### 5.1.2.1 รูปแบบการจัด

การจัดฝึกอบรมในครั้งนี้ คณะกรรมการวิจัยได้กำหนด วิธีการหลักไว้ สองวิธี คือ

1. การบรรยาย มีคณะกรรมการบรรยาย จากคณาจารย์ในคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา และ บุคลากรในหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อันได้แก่ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา และ สถานีวิจัยและทดสอบพันธุ์สัตว์เพศฯ ร่วมเป็นวิทยากร โดยมีหัวข้อการฝึกอบรม คือ การอนุรักษ์สูตรพื้นเมือง : เพื่ออาชีพ, แนวทางการเพิ่มศักยภาพตลาดสูตรพื้นเมือง, รูปแบบการเลี้ยงที่เหมาะสมในการเลี้ยงสูตรพื้นเมือง และ การผลิตสูตรพื้นเมืองด้วยสูตรอาหารสมุนไพร

2. การเยี่ยมชมสถานที่ทำการทดลอง เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรม เห็นภาพการดำเนินการ สามารถนำไปปรับใช้กับของตนเอง

โดยกำหนดการในการฝึกอบรม คณะกรรมการวิจัยได้กำหนดไว้ดังนี้

เวลา	กิจกรรม
08.30-09.00	ลงทะเบียน
09.00-09.30	พิธีเปิด
09.30-10.30	การอนุรักษ์สูตรพื้นเมือง : เพื่ออาชีพ คุณทนงชัย ชัชวาลย์ สถานีวิจัยและทดสอบพันธุ์สัตว์เพศฯ
10.30-11.00	พัก รับประทานอาหารว่าง
11.00-12.00	แนวทางการเพิ่มศักยภาพตลาดสูตรพื้นเมือง คุณฉศก วงศารัตน์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา
12.00-13.00	พัก รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-14.00	รูปแบบการเลี้ยงที่เหมาะสมในการเลี้ยงสูตรพื้นเมือง อาจารย์ มงคล เพพรัตน์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร
14.00-15.00	การผลิตสูตรพื้นเมืองด้วยสูตรอาหารสมุนไพร ดร.กรวย บัวคีรี คณะเทคโนโลยีการเกษตร
15.00-16.30	ศึกษาการเลี้ยงสูตรพื้นเมือง ณ สถานที่วิจัย

### **5.1.2.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ระยะเวลา/ สถานที่จัดฝึกอบรม**

เวลาการอบรม วันที่ 7 เมษายน 2548 รวม 1 วัน ณ.ห้องประชุม โรงแรมสังขลาพาเลซ  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสังขลา โดยมีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสังขลา เป็นหน่วยงาน  
ในการดำเนินกิจกรรมการจัดฝึกอบรม ซึ่งจัดให้มีกรรมการฝ่ายต่างๆรับผิดชอบงานการจัดฝึกอบรมและ  
ถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อให้งานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุวัตถุประสงค์

### **5.1.2.3 วิทยากรในการฝึกอบรม**

คุณหนังชัย ชัชวาลย์ สถานีวิจัยทดสอบพันธุ์สัตว์ทุพยา อำเภอเทพฯ จังหวัดสังขลา  
คุณฉศก วสุนธรรมรัตน์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสังขลา อำเภอเมือง จังหวัดสังขลา  
ดร.ครวุฒิ บัวศรี คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสังขลา  
อาจารย์ มงคล เทพรัตน์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสังขลา

### **5.1.3 การประเมินผลการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี**

เพื่อวัดความสำเร็จในการฝึกอบรม คณะกรรมการฝึกอบรม ได้จัดให้มีการประเมินผลหลังการฝึกอบรม โดย  
วัดจากความสนใจของผู้เข้าร่วมอบรม และการตอบแบบประเมินของผู้เข้าร่วมอบรมหลังเสร็จกิจ  
กรรมตามกำหนดการ แล้วนำข้อมูลมาวิเคราะห์ผล

### **5.1.4 การติดตามผลการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี**

โดยคณะกรรมการฝึกอบรมที่ได้รับการแต่งตั้งโดยคณะกรรมการฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยดูสภาพการเลี้ยง  
สุกรพื้นเมืองหลังจากการอบรม รวมทั้งการเริ่มนั่นการเลี้ยงสุกรพื้นเมืองครั้งใหม่ ของเกษตรกร ที่ผ่าน  
การฝึกอบรม ประมาณ 2 ครั้ง

## **5.2 ผลการดำเนินงาน**

### **5.2.1 ผลการคัดเลือกเกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย**

จากการให้เกียรติกรุ่นเป้าหมายแจ้งความจำนงที่จะเข้าร่วมอบรมปรากฏว่ามีผู้แจ้งความ  
ประสงค์ จำนวน 40 คน ซึ่งมีจำนวนมากกว่าที่กำหนดไว้ทั้งนี้อาจมีทั้งผู้ที่เลี้ยงสุกรพื้นเมืองอยู่แล้วและผู้  
สนใจ กอปรกับช่วงจัดอบรมอยู่ในช่วงเดือนเมษายนเกษตรกรอาจว่างงานประจำ

### **5.2.2 ผลการจัดฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี**

การจัดฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีได้จัดขึ้นในวันที่ 7 เมษายน 2548 ณ.ห้องประชุม โรงแรมสังขลาพาเลซ  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสังขลา โดยอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสังขลาอนุญาตให้  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการเป็นประธานในพิธีเปิด และ มีคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรกล่าวรายงาน  
ต้อนรับ

### 5.2.2.1 ผู้เข้าร่วมอบรม

ในวันดังกล่าวมีเกษตรกรเดินทางมาจากอำเภอสะบ้าย้อย เข้าร่วมอบรมจำนวน 25 คน ซึ่งน้อยกว่าจำนวนที่แจ้งความประสงค์ไว้ ทั้งนี้ทราบว่าในวันเวลาดังกล่าวทางอำเภอสะบ้าย้อยจัดให้มีการเกษตรที่คัดเลือกพ่อแม่ให้เกษตรกรบางส่วนไม่ได้ แต่อย่างไรก็ตามจำนวนเกษตรกรกลุ่มนี้เป็นอย่างมากในโครงการยังอยู่ในช่วงจำนวน 20-30 คนตามที่กำหนดไว้ โดยเป็นผู้เลี้ยงสุกรทั้งสุกรพันธุ์ และสุกรพื้นเมือง 11 ราย และเป็นผู้เคยเลี้ยงและผู้สนใจ 10 ราย นอกจากนั้นเป็นครูโรงเรียนประถม 2 ราย นักการ농กรรม 2 ราย ซึ่งมีความสนใจที่จะนำความรู้ในการอบรมไปเผยแพร่แก่นักเรียนต่อไป



ภาพที่ 5.1 สภาพการเลี้ยงสุกรพื้นเมืองของ

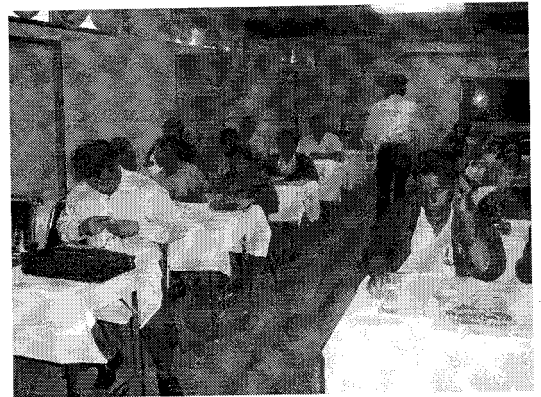
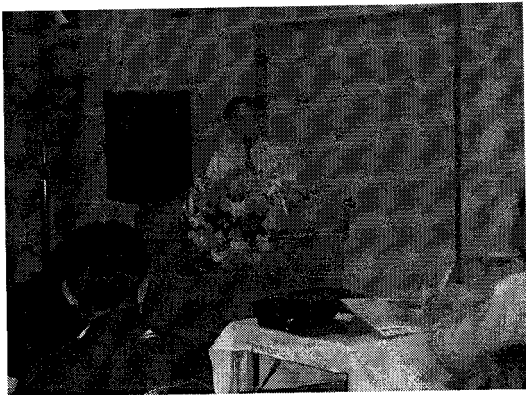


ภาพที่ 5.2 ลงทะเบียนเข้าอบรม

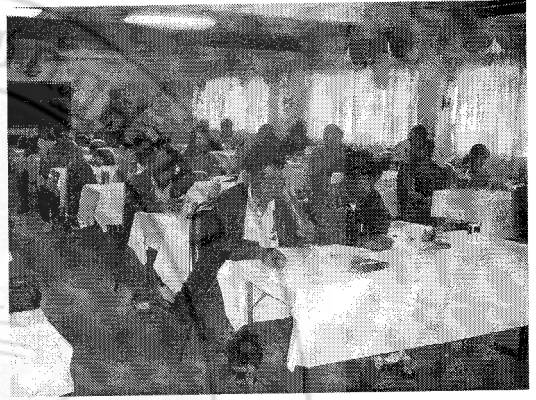
คณะเทคโนโลยีการเกษตร ราชภัฏสงขลา.



ภาพที่ 5.3 และ 5.4 การกล่าวรายงานและต้อนรับจากคณะดีคณฑ์เทคโนโลยีการเกษตร



ภาพที่ 5.5 และ 5.6 พิธีเปิดการอบรม โดยรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



ภาพที่ 5.7 และ 5.8 การบรรยายในหัวข้อ การอนุรักษ์สูกรพื้นเมือง: เพื่ออาชีพ



ภาพที่ 5.9 และ 5.10 การบรรยายในหัวข้อ แนวทางการเพิ่มศักยภาพตลาดสูกรพื้นเมือง



ภาพที่ 5.11 และ 5.12 การบรรยายในหัวข้อรูปแบบการเลี้ยงที่เหมาะสมในการเลี้ยงสุกรพื้นเมือง



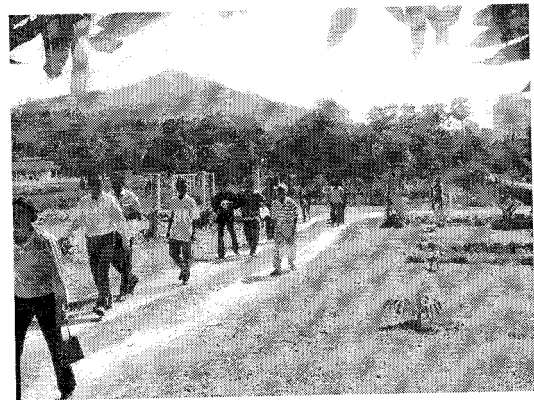
ภาพที่ 5.13 และ 5.14 การบรรยายในหัวข้อการผลิตสุกรพื้นเมืองด้วยสูตรอาหารสมุนไพร



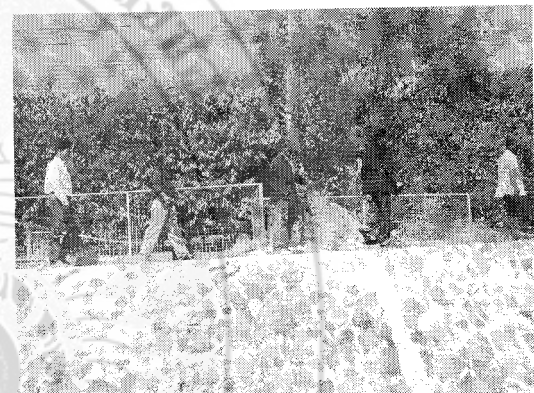
ภาพที่ 5.15 และ 5.16 ผู้เข้าอบรมร่วมรับประทานอาหารกลางวัน



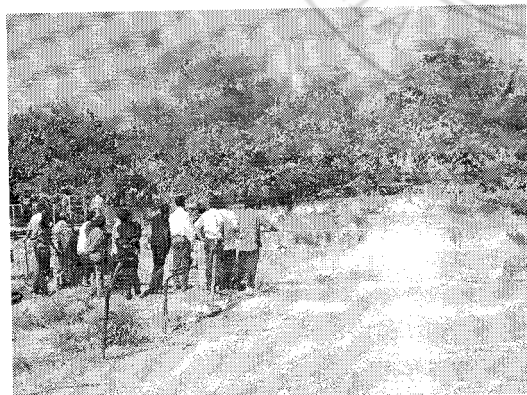
ภาพที่ 5.17 สถานีปฏิบัติการสัตวบาล



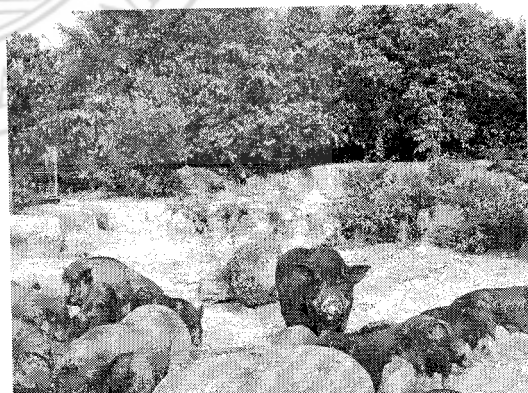
ภาพที่ 5.18 ผู้เข้าอบรมเยี่ยมชมสถานที่เลี้ยงจริง



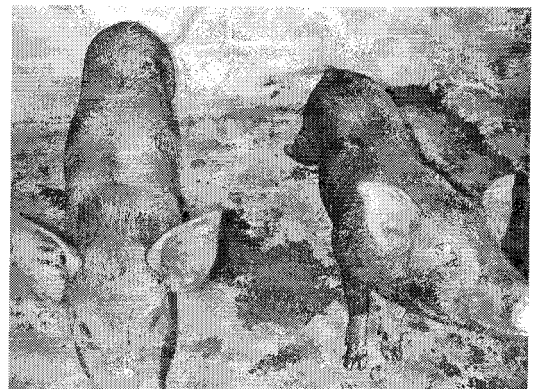
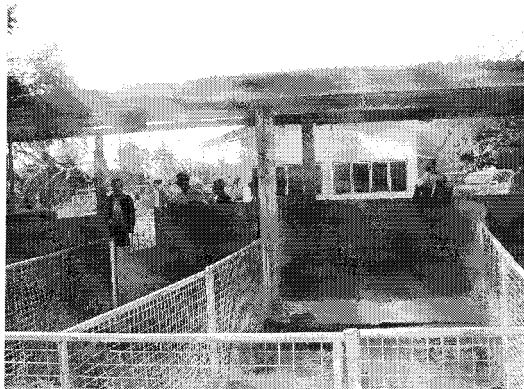
ภาพที่ 5.19 และ 5.20 สภาพพื้นที่การเลี้ยงสุกรพื้นเมืองแบบปล่อยกึ่งอิสระ



ภาพที่ 5.21 เยี่ยมชมฝูงสุกรพื้นเมืองที่เลี้ยงรวมกัน

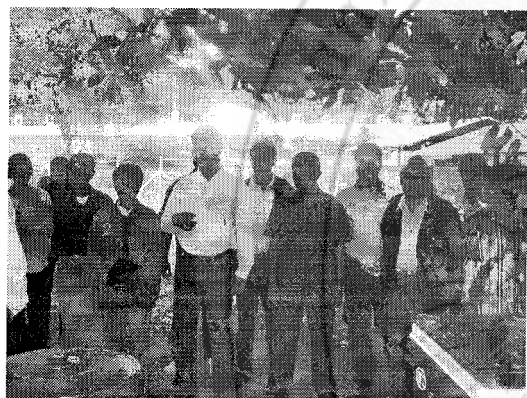


ภาพที่ 5.22 ฝูงสุกรพื้นเมืองพ่อแม่พันธุ์



ภาพที่ 5.23 สภาพการเลี้ยงพื้นกึ่งดินและซีเมนต์

ภาพที่ 5.24 สูกรพื้นเมืองที่เลี้ยงโรงเรือนพื้นซีเมนต์



ภาพที่ 5.25 และ 5.26 ผู้เข้าอบรมกล่าวขอปบคุณหลังการเยี่ยมชมก่อนเดินทางกลับอย่างสุวสคิภาพ

### 5.3 ผลการประเมินการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

จากการฝึกอบรม และถ่ายทอดเทคโนโลยีในครั้งนี้ ผู้เข้ารับการอบรม ได้ตอบแบบสอบถาม หลังการฝึกอบรมพอสรุปได้ดังนี้

#### 5.3.1 ความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรม

การประเมินผลในด้านนี้ คณานักวิจัยได้กำหนดกรอบเกี่ยวกับการดำเนินการฝึกอบรม โดยให้ผู้ประเมินให้คะแนนความพึงพอใจ โดยมี 4 ระดับคะแนน (4 = พอดีมาก 3 = พอดีปานกลาง = พอดีน้อย 0 = ไม่พอใจ) ซึ่งให้ผลการประเมินเป็นดังนี้

1. ระยะเวลาในการฝึกอบรม โดยการฝึกอบรมครั้งนี้ใช้ระยะเวลา 1 วัน ซึ่งผู้เข้ารับการอบรม มีความพอใจในระดับปานกลาง (3.18 คะแนน) ในการฝึกอบรมครั้งนี้

2. ความพึงพอใจต่อความรู้ที่ได้รับจากการฝึกอบรม ซึ่งในการฝึกอบรมครั้งนี้ ได้แบ่งประเด็นการฝึกอบรมไว้ 4 ประเด็น โดยผู้เข้ารับการอบรมมีความพึงพอใจมาก (3.59 คะแนน) ซึ่งจากการประเมินความรู้ในแต่ละประเด็น เป็นดังนี้

ประเด็นการอบรมเรื่อง การอนุรักษ์สูตรพื้นเมือง: เพื่ออาชีพ วิทยากร ได้บรรยายเกี่ยวกับลักษณะของสูตรพื้นเมือง สมรรถภาพการผลิต ข้อดี ข้อด้อยของสูตรพื้นเมือง รวมทั้งโครงการที่ดำเนินการในสูตรพื้นเมือง จากการสังเกต ผู้เข้ารับการอบรม มีความรู้ความเข้าใจในด้านความแตกต่างระหว่างสูตรพื้นเมือง กับสูตรพันธุ์ มากขึ้น และ ตระหนักถึงความสำคัญในการอนุรักษ์สูตรพื้นเมืองมากขึ้น นอกจากนี้ผู้เข้ารับการอบรม ได้สนใจปัญหาและแนวทางการแก้ไขปัญหาของสูตรพื้นเมือง กล่าวคือ ในปัจจุบันไม่มีพ่อพันธุ์สูตรพื้นเมือง หรือมีแต่นาคเล็กลงกว่าเดิม เจริญเติบโตช้า น่าจะมี Hindrance ที่ดูแลและดูแลเดือกด้อยพ่อแม่พันธุ์เพื่อไว้ใช้ประโยชน์ในอนาคต

ประเด็นการอบรมเรื่อง แนวทางการเพิ่มศักยภาพตลาดสูตรพื้นเมือง วิทยากร ได้บรรยายเกี่ยวกับ การโครงสร้างการตลาดของสูตร วัสดุกระบวนการของสูตร รวมทั้งโครงสร้างการตลาดของสูตร จากการสังเกต ผู้เข้ารับการอบรม มีความสนใจค่อนข้างสูง เพราะเป็นเรื่องราวที่เกี่ยวข้องใกล้ตัว แต่ยังไม่ได้รับรวมสรุปเป็นขั้นตอน และผู้เข้ารับการอบรมได้ให้ความสนใจในเรื่องของการผลิตสูตรพื้นเมืองในเชิงการค้า (ปริมาณการเลี้ยงมาก) ตลาดรับซื้อมีที่ใดบ้าง รวมทั้งตลาดซื้อขายในปัจจุบันเป็นตลาดในท้องถิ่น สามารถเพิ่มส่วนแบ่งตลาดจากตลาดสูตรพันธุ์ได้หรือไม่

ประเด็นการอบรมเรื่อง รูปแบบการเลี้ยงที่เหมาะสมในการเลี้ยงสูตรพื้นเมือง วิทยากรได้บรรยายเกี่ยวกับ รูปแบบของการเลี้ยงสูตรพื้นเมือง ที่ได้จากการวิจัย รวมทั้งพฤติกรรมของสูตร ซึ่งทำให้ผู้จะนำเลี้ยงเพิ่มความมั่นใจในการเลี้ยงรูปแบบต่าง โดยผู้เข้ารับการอบรม ในให้ความสนใจในส่วนของ การเลี้ยงสูตรพื้นเมืองในรูปแบบกึ่งปล่อยอิสระ ต้นทุนในการกันพื้นที่การเลี้ยงสูงหรือไม่ การจัดการ ยุ่งยากหรือไม่

ประเด็นการอบรมเรื่อง การผลิตสุกรพื้นเมืองด้วยสูตรอาหารสมุนไพร วิทยากรได้นำรายเกี่ยวกับการอาหารสุกร วัตถุคิบอาหารสัตว์ การผสมอาหาร การให้อาหาร ตลอดจนการใช้สมุนไพรในการผลิตสุกรพื้นเมือง ซึ่งได้จากการวิจัย ซึ่งผู้เข้ารับการอบรมมีความสนใจมาก ในส่วนของแหล่งซื้อวัตถุคิบอาหารสัตว์ และการผสมอาหารสัตว์ เพราะตรงกับความต้องการ

3.เรื่องที่ได้รับการอบรมตรงกับความต้องการ ผู้เข้ารับการอบรม มีความพอใจมาก (3.8 คะแนน) สำหรับประเด็นของการฝึกอบรม

4.สถานที่การฝึกอบรม เนื่องจากการฝึกอบรมครั้งนี้ มีปัญหาความปลอดภัยของพื้นที่ทางถนนก็วิจัยได้เบลี่ยนสถานที่การฝึกอบรม จากการจัดในพื้นที่เป้าหมาย เป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ผู้อบรม มีความพึงพอใจมาก แม้ว่าระยะทางจะห่างจากภูมิลำเนา (3.45 คะแนน)

5.การเยี่ยมชมสถานที่วิจัย การฝึกอบรมครั้งนี้ ถนนกว้าง足以จัดให้ผู้เข้ารับการอบรม เยี่ยมชมสถานที่วิจัย เพื่อให้เห็นภาพการดำเนินการสามารถนำไปปรับใช้กับของตัวเองได้ พ布ว่าผู้เข้ารับการอบรมพึงพอใจมาก (3.59 คะแนน)

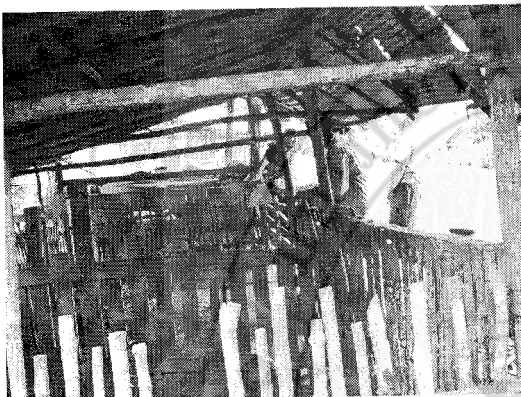
### 5.3.2 ข้อเสนอแนะจากผู้เข้าอบรม

ผู้เข้ารับการอบรม ได้เสนอแนะ และ มีความต้องการให้ถนนกว้างดำเนินการ ในประเด็น ดังต่อไปนี้

1. ระยะเวลาในการอบรมน้อยไปควร่มีเวลามากกว่า 1 วัน
2. โครงการ ควรดำเนินการอย่างต่อเนื่อง และ ควรจัดฝึกอบรมสนับสนุนในส่วนของการเลี้ยงสัตว์ ประเภทอื่น ๆ ด้วย
3. เกษตรกรมีความต้องการให้จัดทำวัตถุคิบอาหาร ให้กับกลุ่มเลี้ยงสุกรพื้นเมือง เนื่องจากในพื้นที่ไม่มีร้านขาย ให้ช่วยติดต่อประสานงานให้
4. ควรมีการสร้างเครือข่ายในการเลี้ยงสุกรพื้นเมือง เพื่อจะได้เป็นการเลี้ยงอย่างยั่งยืน รวมทั้งขยายตลาดการรับซื้อให้มากขึ้น ตลอดจนมีการติดตามผลการดำเนินงาน

#### 5.4 การติดตามหลังการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

หลักจากการฝึกอบรม คณะนักวิจัยได้ลงพื้นที่ เพื่อประเมินผลหลังการฝึกอบรม พบว่า ผู้เข้ารับการอบรม 1 ราย ซึ่งเป็นรายที่เลิกเลี้ยงแล้ว กลับมาเลี้ยงอีกรัง โดยมีการซื้อ พ่อแม่พันธุ์ เข้ามาใหม่ ซึ่งขณะที่นักวิจัยลงพื้นที่ พบว่า สุกรกำลังตั้งท้องอยู่ สำหรับการกลับมาเลี้ยงใหม่อีกรังนั้น เกษตรกรรายนี้ ให้เหตุผลว่า เนื่องด้วยที่บ้านของตนเองมีโรงสีขนาดเล็ก พอที่จะมีรำ ซึ่งใช้เป็นอาหารหลักในการเลี้ยง และ สามารถขายสุกร ได้ง่าย



ภาพที่ 5.27 การติดตาม พนปะเกษตรกร



ภาพที่ 5.28 สุกรพื้นเมืองพ่อพันธุ์ของเกษตรกร

## 5.5 สรุปผลการอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี

1. จำนวนผู้เข้ารับการอบรม จากการฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีในครั้งนี้ มีผู้แสดงความประ拯救ค์เข้าร่วมฝึกอบรมในครั้งนี้ 40 คน ซึ่งเกินจำนวนที่ได้กำหนดไว้ในโครงการ แต่เนื่องด้วยในวันที่จัดฝึกอบรม บางส่วนติดภารกิจไม่สามารถเข้าร่วมได้ มีผู้เข้าฝึกอบรมทั้งสิ้น 25 คน

2. รูปแบบการจัดการฝึกอบรมที่ได้จัดขึ้น คือ การบรรยายโดยวิทยากร และเข้มแข็งสถานที่ทำการทดลอง โดยมีหัวข้อการฝึกอบรม คือ การอนุรักษ์สุกรพื้นเมือง : เพื่ออาชีพ, แนวทางการเพิ่มศักยภาพตลาดสุกรพื้นเมือง, รูปแบบการเลี้ยงที่เหมาะสมในการเลี้ยงสุกรพื้นเมือง และ การผลิตสุกรพื้นเมืองด้วยสูตรอาหารสมุนไพร ซึ่งได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นอย่างดี

3. ความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรม ต่อไปนี้มีความพอใจมากทั้งในด้านการบรรยาย และ เยี่ยมชมสถานที่ทดลองในการฝึกอบรม ทั้งนี้เนื่องจาก ได้เห็นสภาพจริงสามารถนำไปประยุกต์ใช้กับของเกษตรกรเอง โดยมีข้อเสนอแนะว่า ควรดำเนินการโครงการอย่างต่อเนื่อง และจัดตั้งเครือข่ายการเลี้ยงสุกรพื้นเมือง

4. จากการติดตามเกษตรกรผู้เข้ารับการอบรม พบร่วมกับผู้สนใจเริ่มกลับมาเลี้ยงสุกรพื้นเมือง รวมทั้งผู้ที่เลี้ยงอยู่แล้วก็ยังคงดำเนินกิจกรรมอยู่ต่อไป