

## บทที่ 5

### สรุป วิเคราะห์ผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ

#### 5.1 สรุปผลการวิจัย

จากการประเมินผลความพึงพอใจ พบว่า

- วิทยาการและการบรรยายอยู่ในระดับ มาก โดยมีค่าเฉลี่ย 4.35 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.72
- การจัดการอบรม อยู่ในระดับ มาก โดยมีค่าเฉลี่ย 4.38 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.60
- การให้บริการด้านอื่นๆ อยู่ในระดับ มาก โดยมีค่าเฉลี่ย 4.47 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.64
- ความรู้ของผู้เข้ารับการอบรมและการนำไปใช้ประโยชน์ อยู่ในระดับ มาก โดยมีค่าเฉลี่ย 4.75 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.65

ในภาพรวมผู้เข้ารับการอบรมส่วนใหญ่มีความพึงพอใจอยู่ในระดับ มาก คิดเป็นค่าเฉลี่ย 4.49 หรือคิดเป็น 95 เปอร์เซนต์

จากการทดสอบชนิดของพืชที่ได้คัดเลือก ไว้ พบว่า ตัก มะค่า ยางนา ไม้แค จี่เหล็กและ กระถินเทพา มีอัตราการเจริญเติบโตดีกว่า ไม้ผลที่ใช้บริโภค เช่น มะม่วงสายพันธุ์ต่างๆ และหวาย พืชที่มีการเจริญเติบโตได้ดีในพื้นที่ดินเค็ม จะอยู่ในกลุ่มของไม้เชื้อเพลิงและไม่ใช้ สอยต่างๆ โดยในกลุ่มนี้ มีกระถินเทพา และ ไม้เจริญดีที่สุด

#### 5.2 ข้อเสนอแนะ

เนื่องจากกิจกรรมในการประเมินประสิทธิภาพ มีหลากหลายกิจกรรม ทำให้การดำเนินทุก กิจกรรมให้ครบเป็น ไปด้วยความลำบาก ที่จะเกิดขึ้นได้ภายใน ปีเดียว รวมถึงงบประมาณที่จำกัดทำให้การดำเนินงานเป็น ไปได้เพียงบางอย่าง ซึ่งเป็นข้อจำกัดอย่างหนึ่งของโครงการ