

บทที่ 5

สรุปและอภิปรายผล

สรุปผลการวิจัย

ผลการศึกษาเรื่องต้นทุนและอัตราผลตอบแทนจากการปลูกพูพันธุ์จัม โน้บ โดยการออกแบบสัมภารณ์เกย์ตระกรผู้ปลูกพูพันธุ์จัม โน้บ ทั้งสิ้น 17 ราย และนำข้อมูลที่ได้มาวิเคราะห์เพื่อหาค่าเฉลี่ยทางด้านต้นทุนและรายได้ แยกเป็นประเภทการปลูกแบบไร่และยกร่อง ผลการศึกษา สามารถสรุปผลได้ดังต่อไปนี้

ข้อมูลทั่วไปของเกษตรกร เกษตรกรส่วนใหญ่มีพื้นฐานจากการทำสวน ทำไร่มาก่อน ทั้งสิ้น ทำไร่มานานปี กลางมาก่อน 5 ราย ปลูกพืชล้มลุก 2 ราย ทำสวนผลไม้ประเภทอื่น 10 ราย คิดเป็นร้อยละ 29.41, 11.77 และ 58.82 ตามลำดับ

สาเหตุหลักที่เกษตรกรเปลี่ยนมาปลูกพูพันธุ์จัม โน้บเนื่องจากเห็นว่า เป็นผลไม้ แปลกใหม่ 9 ราย ระยะเวลาคืนทุนเร็ว 5 ราย และ จำหน่ายได้ราคาสูง 3 ราย คิดเป็นร้อยละ 52.94, 29.41 และ 17.65 ตามลำดับ

การครอบครองกรรมสิทธิ์ที่ดินเกย์ตระกรส่วนใหญ่ 13 ราย เป็นที่ดินของตนเอง ดังเดิม และเป็นการเช่า 4 ราย แต่ที่ซื้อเพื่อการปลูกพูราโดยเฉพาะไม่มี

ข้อมูลเกี่ยวกับด้านทุนการปลูกพูพันธุ์จัม โน้บ ด้านทุนการปลูกพูพันธุ์จัม โน้บเฉลี่ยต่อไร่ สำหรับการปลูกแบบไร่ มีต้นทุนรวมทั้งสิ้น 48,933 บาท ส่วนใหญ่เป็นใช้จ่ายการผลิตอื่น ๆ 27,738 บาท คิดเป็นร้อยละ 56.69 ค่าวัสดุคิบทางตรง 3,600 บาท คิดเป็นร้อยละ 7.36 ของต้นทุนรวม ค่าแรงงานทางตรง 17,595 บาท คิดเป็นร้อยละ 35.95 ของต้นทุนรวม

ด้านทุนการปลูกพูพันธุ์จัม โน้บเฉลี่ยต่อไร่ สำหรับการปลูกแบบยกร่อง มีต้นทุนรวม ทั้งสิ้น 53,198 บาท ส่วนใหญ่เป็นค่าใช้จ่ายการผลิตอื่น ๆ 27,242 บาท คิดเป็นร้อยละ 51.21 ของต้นทุนรวม ค่าวัสดุคิบทางตรง 3,600 บาท คิดเป็นร้อยละ 6.77 ของต้นทุนรวม ค่าแรงงานทางตรง 22,356 บาท คิดเป็นร้อยละ 42.02 ของต้นทุนรวม

ข้อมูลเกี่ยวกับรายได้และผลตอบแทนการปลูกพูพันธุ์จัม โน้บ กลุ่มเกษตรกรที่ใช้ในการศึกษาระนี้ พบว่า รายได้และผลตอบแทนในการปลูกพูพันธุ์จัม โน้บของกลุ่มตัวอย่าง เฉลี่ยรายได้ต่อไร่ สำหรับการปลูกแบบไร่เท่ากับ 72,000 บาท ได้กำไร ไร่ละ 23,067 บาท คิดเป็น อัตราผลตอบแทนสูงที่ 47.14 ของต้นทุน

กลุ่มเกษตรกรที่ใช้ในการศึกษาครั้งนี้ พบว่า รายได้และผลตอบแทนในการปลูกพูตราพันธุ์จัมโบ้ของกลุ่มตัวอย่างเฉลี่ยรายได้ต่อไร่ สำหรับการปลูกแบบยกร่องเท่ากับ 89,600 บาท ได้กำไรต่อไร่ละ 36,402 บาท คิดเป็นอัตราผลตอบแทนสุทธิ 68.43 % ของต้นทุน

เมื่อพิจารณารายได้เปรียบเทียบต้นทุน ปรากฏว่าการลงทุนทำไร่พูตราพันธุ์จัมโบ้ การปลูกแบบไร่ถ้ากรณีต้นทุนเท่าเดิมรับราคาขายได้ต่ำสุดที่ 20.50 บาทและกรณีการปลูกแบบยกร่องรับราคาขายได้ที่ 17 บาท

กล่าวโดยสรุป เห็นว่าการลงทุนปลูกพูตราพันธุ์จัมโบ้ไม่ว่าจะเป็นการปลูกแบบไร่หรือยกร่อง เกษตรกรจะได้รับผลตอบแทนคุ้นค่าไม่ว่าจะทางด้านบัญชีหรือการเงิน เหมาะสมแก่ การลงทุน และน่าจะเป็นตัวเลือกที่สำคัญรับเกษตรกรที่มองหาผลผลิตใหม่ๆ ต่อไปในอนาคต ซึ่ง ถ้าเกษตรกรสามารถที่จะขยายพันธุ์พูตราได้เอง ก็จะลดต้นทุนค่ากิ่งพันธุ์ และสามารถเพิ่มรายได้จากการขายกิ่งพันธุ์ได้ด้วย ใน การศึกษาครั้งนี้ไม่ได้ดำเนินถึงค่าแรงงานของเกษตรกรเข้าของสวน แต่อย่างใด

ข้อเสนอแนะ

จากการศึกษาและการวิเคราะห์ข้อมูลต่างๆ ผู้วิจัยมีข้อเสนอแนะต่อผู้เกี่ยวข้องดังนี้

1. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกพูตราพันธุ์จัมโบ้

1.1 ควรมีการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรในท้องถิ่น เพื่อจัดหาตลาดการค้าและมีอำนาจต่อรองกับพ่อค้าคนกลาง เพื่อไม่ให้มีการตัดราคาภัยแรงสำหรับเกษตรกร

1.2 ควรควบคุมคุณภาพให้ได้ ขนาดผลผลิตตามที่ตลาดต้องการ ถ้าลูกเล็กไปไม่มีการคูณแล้วที่ดี จะทำให้ราคายังต่ำกว่าที่ควรจะเป็นและอาจจะไม่ใช่พูตราจัมโบ้ 4-6 ผลต่อโภตกรรม จะทำให้ขาดเด่นและความต้องการลดลง ตามลำดับ และควรพัฒนาเพื่อให้มีการส่งออกมากกว่าที่เป็นอยู่

1.3 ควรมีการจัดทำงบประมาณ รายรับรายจ่ายให้ชัดเจน เพื่อจะได้ทราบรายได้และค่าใช้จ่ายที่แท้จริง

1.4 หัววิธีลดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับต้นทุนแรงงานและค่าปัจจัยเคมี ควรมีการพัฒนานำปัจจัยชีวภาพมาใช้ทดแทนมากกว่าที่เป็นอยู่ .

1.5 ศึกษาการปรับรูปพูตราพันธุ์จัมโบ้ ที่ขนาดผลของพูตราไม่ได้มาตรฐานหรือเมื่อราคากดต่ำ เพื่อจะได้เป็นการหาช่องทางผลิตภัณฑ์ใหม่ต่อไป

2. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- 2.1 ควรให้ความรู้เกี่ยวกับการผลิตปุ๋ยชีวภาพ เพื่อทดสอบและชดเชยการใช้ปุ๋ยเคมีซึ่งจะเป็นการช่วยลดต้นทุนให้เกษตรกร และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
- 2.2 จัดตั้งสหกรณ์ และตลาดกลางจุดรับซื้อให้ทั่วถึง
- 2.3 จัดหาตลาดเพื่อการส่งออก
- 2.4 จัดหาแหล่งเงินทุน และเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำให้เกษตรกร
- 2.5 จัดหาที่ดินทำกินให้เกษตรกร เพื่อไม่ต้องเช่า
- 2.6 ประกันราคาผลิตผล จะได้ไม่ถูกพ่อค้าคนกลางกดราคา
- 2.7 ควรส่งเสริมการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ชนิดอื่น แก่เกษตรกร
- 2.8 ควรมีการจัดทำเอกสารสำหรับคุณค่าทาง โภชนาการสำหรับพุตราพันธุ์จัมโน้ย โดยเฉพาะ และศึกษาข้อมูลของพุตราพันธุ์จัมโน้ยให้มากกว่านี้

ข้อแนะนำในการศึกษาครั้งต่อไป

1. ใน การศึกษาครั้งต่อไป ควรมีการศึกษาด้านทุนการผลิตสำหรับค่าแรงงานของเกษตรกรเข้าของส่วนด้วย
2. ควรเพิ่มกลุ่มตัวอย่างให้มากขึ้นในการศึกษา
3. ควรปรับปรุงแบบสอบถามให้มีความชัดเจนและละเอียดมากยิ่งขึ้น
4. ควรศึกษากลุ่มเกษตรกรสำหรับการปลูกพุตราพันธุ์อื่น ๆ ต่อไป เช่น พันธุ์นมสด 4 ผลต่องิโลกรัม หรือพุตราพันธุ์จัมโน้ยในกระถาง