

บทที่ 5

สรุปผลการวิจัย การอภิปราย และข้อเสนอแนะ

สรุปผลการวิจัย

การวิจัยเรื่อง “สภาพการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางของกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่” มีวัตถุประสงค์ วิธีการดำเนินการวิจัยและผลการวิจัย ดังนี้

วัตถุประสงค์ของการวิจัย

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ

1. ศึกษาลักษณะพื้นฐานทั่วไปของเกษตรกร ผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง และสภาพแวดล้อมทั่วไปของพื้นที่ทำการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางในจังหวัดเชียงใหม่
2. ศึกษาสภาพการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางของเกษตรกร
3. ศึกษาปัญหาและอุปสรรคในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางของเกษตรกร

วิธีดำเนินการวิจัย

ประชากรเป้าหมาย

ประชากรเป้าหมายที่ใช้ในการศึกษา คือ เกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับในจังหวัดเชียงใหม่ที่ทำการลงทะเบียนกับสมาคมกลุ่มผู้ปลูกไม้ดอกไม้ประดับจังหวัดเชียงใหม่ จำนวน 111 ราย

เครื่องมือที่ใช้ในการทำวิจัยและลักษณะของเครื่องมือการวิจัย

ผู้วิจัยเก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม (Questionnaire) ก่อนที่จะนำแบบสอบถามไปใช้ ได้มีการทดสอบความถูกต้องของเนื้อหา (Content Validity) โดยนำแบบสอบถามที่สร้างขึ้นไปปรึกษาคณะกรรมการที่ปรึกษาของการวิจัย แล้วนำข้อเสนอแนะที่ได้มาปรับปรุงแก้ไขตามคำแนะนำ

แบบสอบถามที่ใช้แบ่งเป็น 5 ตอนดังนี้

ตอนที่ 1 คำถามเกี่ยวกับลักษณะพื้นฐานทั่วไปของเกษตรกร และสภาพแวดล้อมทั่วไปของพื้นที่ทำการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

ตอนที่ 2 คำถามเกี่ยวกับสภาพการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

ตอนที่ 3 คำถามเกี่ยวกับการตลาดของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

ตอนที่ 4 คำถามเกี่ยวกับปัญหาของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

ตอนที่ 5 คำถามเกี่ยวกับความต้องการของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

การเก็บรวบรวมข้อมูล

การทำวิจัยครั้งนี้ผู้วิจัยเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยตนเองในเดือนมกราคม พ.ศ.2552 โดยนำแบบสอบถามที่สร้างขึ้นไปสัมภาษณ์ประชากรเป็นรายบุคคล จำนวน 111 ราย

การวิเคราะห์ข้อมูล

วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์โดยสถิติที่ใช้ได้แก่ ค่าความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าต่ำสุด และค่าสูงสุด ซึ่งจากผลการวิเคราะห์ข้อมูลสามารถสรุปได้ดังนี้

1. ลักษณะพื้นฐานทั่วไปของเกษตรกร และสภาพแวดล้อมทั่วไปของพื้นที่ทำการ ผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

จากการศึกษาพบว่า เกษตรกรร้อยละ 58.6 เป็นเพศหญิง มีอายุเฉลี่ย 43.24 ปี ร้อยละ 41.4 จบการศึกษาระดับปริญญาตรี รองลงมาร้อยละ 16.2 จบการศึกษาระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนปลาย และมีเพียงร้อยละ 0.9 ที่จบระดับปริญญาโท ในด้านสถานภาพการสมรสพบว่าร้อยละ 62.2 มีสถานภาพสมรสแล้ว โดยมีสมาชิกในครัวเรือนที่มีส่วนร่วมในการประกอบธุรกิจเฉลี่ย 1.66 คน ผู้ประกอบธุรกิจร้อยละ 75.7 ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเป็นอาชีพหลัก

อาชีพของสมาชิกในครัวเรือนที่มีส่วนร่วมในการประกอบธุรกิจ พบว่าเกษตรกรจำนวนร้อยละ 54.1 มีสมาชิกคนที่ 1 ในครัวเรือนประกอบอาชีพผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเป็นอาชีพหลัก ร้อยละ 49.5 มีสมาชิกคนที่ 2 ในครัวเรือนประกอบอาชีพผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเป็นอาชีพหลัก

เกษตรกรมีพื้นที่ในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเฉลี่ย 7.05 ไร่ ร้อยละ 66.7 มีทำเลที่ตั้งอยู่ใกล้แหล่งน้ำ ร้อยละ 31.6 ใช้น้ำจากลำคลอง หนอง บึงหรือลำเหมืองสาธารณะและน้ำบาดาลในการเพาะปลูกไม้ดอกไม้ประดับกระถาง ในด้านแหล่งที่มาของวัสดุปลูกนั้น ร้อยละ 54.0 จัดซื้อวัสดุปลูกภายในจังหวัดเชียงใหม่ และร้อยละ 67.6 มีพื้นที่ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางอยู่พื้นที่ราบในอำเภอเมือง

2. การผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

จากการศึกษา สภาพการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางในจังหวัดเชียงใหม่พบว่า เกษตรกรร้อยละ 50.5 ใช้ทุนส่วนตัวในการลงทุนประกอบธุรกิจ ร้อยละ 36.0 จัดหาแหล่งต้นตอพันธุ์ไม้จากในประเทศ

ในด้านการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชและปุ๋ยพบว่า ร้อยละ 80.2 มีการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชและปุ๋ยที่ผลิตจากทั้งสารเคมีและสารจากธรรมชาติ มีระยะเวลาของการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชเฉลี่ย 22.90 วันต่อครั้ง และระยะเวลาของการใช้ปุ๋ยเฉลี่ย 16.95 วันต่อครั้ง

เกษตรกรที่ประกอบอาชีพผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง ร้อยละ 53.2 มีประสบการณ์ในการประกอบธุรกิจมากกว่า 10 ปี จำนวนแรงงานในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเฉลี่ย 5คน/ไร่ พบว่าร้อยละ 31.5 เสียค่าเตรียมวัสดุอุปกรณ์ในการปลูกต่ำกว่าหรือเท่ากับ 1,000 บาท/ไร่ เกษตรกรร้อยละ 44.1 มีค่าต้นตอพันธุ์ไม้หรือเมล็ดพันธุ์ของเกษตรกร น้อยกว่าหรือเท่ากับ 1,000 บาท/ไร่

ในด้านรายจ่ายเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยคอกพบว่า เกษตรกร ร้อยละ 29.7 มีรายจ่ายค่าปุ๋ยคอกในฤดูหนาวน้อยกว่าหรือเท่ากับ 50 บาท/ไร่ ร้อยละ 28.8 มีรายจ่ายค่าปุ๋ยคอกในฤดูร้อนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 50 บาท/ไร่เช่นกัน และร้อยละ 28.8 ไม่มีรายจ่ายค่าปุ๋ยคอกในฤดูฝน

เกี่ยวกับรายจ่ายค่าปุ๋ยเคมีพบว่า ในทั้ง 3 ฤดู คือฤดูหนาว ฤดูร้อนและฤดูฝน เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายไม่ต่างกันคือ มากกว่าหรือเท่ากับ 201 บาท

ในด้านรายจ่ายค่าสารเคมีกำจัดแมลงศัตรูพืชพบว่า ในทั้ง 3 ฤดู คือฤดูหนาว ฤดูร้อนและฤดูฝน เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายไม่ต่างกันคือ น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50 บาท

ในด้านรายจ่ายค่าสารเคมีกำจัดโรคพบว่า ในทั้ง 3 ฤดู คือฤดูหนาว ฤดูร้อนและฤดูฝน เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายไม่ต่างกันคือ น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50 บาท

ส่วนในด้านรายจ่ายอื่นๆ เกษตรกรที่ประกอบอาชีพผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง ร้อยละ 45.9 มีค่าจ้างแรงงาน 1,001-5,000 บาท/ไร่ และร้อยละ 49.5 มีค่าขนส่งต่ำกว่าหรือเท่ากับ 500 บาท

ด้านต้นทุนการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางพบว่า ร้อยละ 35.2 มีต้นทุนการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเฉลี่ยต่อไร่ 10,001-15,000 บาท

ในด้านรายได้จากการจำหน่ายไม้ดอกไม้ประดับกระถางต่อเดือน ในฤดูหนาวร้อยละ 36.9 มีรายได้จากการจำหน่ายไม้ดอกไม้ประดับกระถางต่อเดือน 10,001-20,000 บาท/ไร่ ในฤดูร้อนร้อยละ 46.8 มีรายได้จากการจำหน่ายไม้ดอกไม้ประดับกระถางต่อเดือน 10,001-20,000 บาท/ไร่ และในฤดูฝนร้อยละ 36.9 มีรายได้จากการจำหน่ายไม้ดอกไม้ประดับกระถางต่อเดือน น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10,000 บาท/ไร่

ส่วนในด้านกำไรการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางนั้นพบว่าร้อยละ 39.6 ของเกษตรกรมี รายได้ต่ำกว่าหรือเท่ากับ 5,000 บาท/ไร่ และร้อยละ 88.3 มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10,000 บาท/ไร่

3. การตลาดของเกษตรกรของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

จากการศึกษาพบว่า เกษตรกรที่ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางในจังหวัดเชียงใหม่ ร้อยละ 63.1 มีความเห็นว่ามีตลาดรองรับผลผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเพียงพอ ส่วนในด้านวิธีการจำหน่ายไม้ดอกไม้ประดับกระถางพบว่า เกษตรกรร้อยละ 91.9 จำหน่ายเอง ในด้านการคมนาคมพบว่า ร้อยละ 32.5 ใช้ระยะทางในการขนส่งน้อยกว่าเท่ากับ 5 กิโลเมตร ส่วนพาหนะในการขนส่งไม้ดอกไม้ประดับกระถางพบว่าร้อยละ 97.3 ใช้รถกระบะในการขนส่งไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

4. ปัญหาของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

ปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้นกับเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับในจังหวัดเชียงใหม่เป็นปัญหาในระดับปานกลาง ได้แก่ ปัญหาเกี่ยวกับวัสดุต่างๆ ที่ใช้ในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง โรคและแมลง และราคาของไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

5. ความต้องการของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

จากการศึกษาปัญหาและความต้องการของเกษตรกรที่ทำการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางในจังหวัดเชียงใหม่พบว่า เกษตรกรร้อยละ 64.86 ต้องการให้มีแหล่งผลิตวัสดุที่ใช้ในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางในพื้นที่ผลิต เพื่อลดต้นทุนการผลิต รองลงมาร้อยละ 49.55 ต้องการปลูกในพื้นที่ที่ไม่มีโรคหรือมีการหมุนเวียนพื้นที่ปลูกทุกปี เพื่อป้องกันโรคและแมลง และพบเพียงร้อยละ 31.53 ที่ต้องการให้มีหน่วยงานช่วยเข้ามาดูแลเรื่องการรวมกลุ่มของเกษตรกร

การอภิปรายผล

1. พื้นฐานทั่วไปของเกษตรกร และสภาพแวดล้อมทั่วไปของพื้นที่ที่ทำการ ผลิตไม้ดอกไม้ประดับ

จากการศึกษาพบว่าเกษตรกรที่ทำอาชีพผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงมากกว่าเพศชาย มีอายุเฉลี่ยประมาณ 43 ปี ซึ่งอยู่ในวัยของการทำงานจะมีประสบการณ์ชีวิตมาพอสมควรแล้วและค่อนข้างจะมีความรู้ดี สังเกตได้จากระดับการศึกษาที่ส่วนใหญ่จะจบการศึกษาในระดับปริญญาตรีนอกจากนั้น ยังมีพื้นฐานครอบครัวที่มั่นคงเนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่จะสมรสแล้ว และยังมีสมาชิกในครัวเรือนร่วมกันประกอบอาชีพอีกด้วย ผู้ที่มีครอบครัวส่วนใหญ่มักมีความเป็นผู้นำ มีความรับผิดชอบที่ดีในด้านต่างๆ รวมไปถึงในด้านอาชีพการงานด้วย

ในด้านพื้นที่ในการผลิต เกษตรกรส่วนใหญ่จะมีพื้นที่ในการทำเกษตร รายละไม่ต่ำกว่า 5 ไร่ ซึ่งเพียงพอต่อการสร้างรายได้ให้ครอบครัว พื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกรส่วนมากจะอยู่ในเขตอำเภอเมืองใกล้ตลาดการค้าทางการเกษตร ใกล้แหล่งน้ำทำให้สะดวกและประหยัดรายจ่าย ส่วนวัสดุปลูกนั้นเกษตรกรส่วนใหญ่สามารถจัดหาและจัดซื้อได้ภายในจังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งเหล่านี้เป็นข้อได้เปรียบในด้านทำเลที่ตั้งในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางของเกษตรกรในจังหวัดเชียงใหม่

2. ด้านการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

จากการศึกษาพบว่าเกษตรกรส่วนใหญ่ ใช้ทุนส่วนตัวในการประกอบอาชีพผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางมีการกู้เงินมาลงทุนทำการเกษตรน้อยมาก แสดงให้เห็นว่าส่วนใหญ่มีความมั่นคงในด้านการเงิน แต่ทั้งนี้ก็ขึ้นอยู่กับ ระยะเวลาในการประกอบอาชีพด้วย เพราะผู้ที่เพิ่งจะเริ่มประกอบอาชีพ จะมีการกู้ยืมเงินมาประกอบอาชีพอยู่บ้าง

การใช้ปุ๋ยและสารกำจัดแมลง มีการใช้ทั้งสารเคมีและสารสกัดจากธรรมชาติ แต่จะมีการใช้สารเคมีมากกว่าสารสกัดจากธรรมชาติ แสดงให้เห็นว่า เกษตรกรยังมีความรู้และความสนใจในการรักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมน้อย จากการศึกษา พบว่าเกษตรกรบางราย มีการใช้ปุ๋ยเคมีในระยที่ถี่มากโดยไม่จำเป็นทำให้สิ้นเปลืองและอาจมีผลกระทบต่อดินและตัวผลผลิตด้วย หากมีการให้ความรู้และสนับสนุนจากหน่วยงานของรัฐเพิ่มขึ้น อาจช่วยให้เกษตรกรหันมาใช้สารสกัดจากธรรมชาติมากขึ้นทำให้การทำลายสิ่งแวดล้อมน้อยลงและยังช่วยลดค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวกับสารเคมีได้อีกด้วย

ในด้านระยะเวลาและประสบการณ์ในการทำงานพบว่าเกษตรกรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพนี้มาไม่ต่ำกว่า 7 ปีซึ่งเป็นเวลาที่นานพอที่จะสร้างความมั่นคงในอาชีพได้ และในแต่ละไร่ของการผลิตจะใช้แรงงานโดยประมาณ ไร่ละ 1-3 คน แล้วแตชนิดของพันธุ์ไม้ ซึ่งเป็นปริมาณที่เพียงพอ บางครั้งอาจจะมากเกินไปหากเป็นช่วงฤดูที่ผลผลิตน้อย อาจทำให้เปลืองค่าใช้จ่ายในการจ้างแรงงาน พบว่าค่าจ้างแรงงานต่อไร่่นั้น ประมาณ 7000 บาทต่อเดือน ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายที่มากพอสมควร

ในด้าน ต้นทุนนั้นพบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่มีต้นทุนที่ใช้ในการผลิตประมาณ 10000-15000 บาทต่อไร่ รายจ่ายส่วนใหญ่เป็นค่าวัสดุ ปุ๋ยและยา และค่าจ้างแรงงาน เนื่องจากวัสดุปลูก ยา และปุ๋ยเกษตรกรไม่สามารถผลิตได้เอง ในเรื่องนี้หน่วยงานของรัฐควรจะเข้ามาส่งเสริมให้ความรู้แก่เกษตรกร หรือจัดอบรมการเรียนรู้การแปรรูปวัสดุปลูกจากธรรมชาติด้วยตัวเอง เช่นการทำเปลือกกล้วยป่นการย่อยกากมะพร้าวเพื่อนำมาทำปลูกพันธุ์ไม้รวมไปถึงความรู้ในด้านการผลิตปุ๋ยและสารกำจัดแมลงจากธรรมชาติ การให้ความรู้ด้านการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง เพื่อลดรายจ่ายเพิ่มผลกำไรให้เกษตรกร ส่วนค่าใช้จ่ายส่วนน้อยคือค่าต้นตอ เมล็ดพันธุ์ และค่าขนส่งเนื่องจากเมล็ดพันธุ์และต้นตอเกษตรกรสามารถขยายพันธุ์ไม้ได้เอง จึงไม่จำเป็นต้องซื้อหาหรือนำมาจากแหล่งอื่น ส่วนค่าขนส่งนั้น

เกษตรกรส่วนใหญ่ จะมีพื้นที่ทำกินอยู่ใกล้แหล่งค้าขายหรือแหล่งรับซื้อ จึงไม่มีค่าใช้จ่ายในการขนส่งมากนัก

ในด้านรายได้พบว่าเกษตรกรมีรายได้ 10,001-20,000 บาท/ไร่ เกษตรกรจะมีรายได้ดีในช่วงฤดูหนาว ซึ่งมาจากปัจจัยทางธรรมชาติเพราะในฤดูหนาวในจังหวัดเชียงใหม่จะมีอากาศหนาวเย็น พันธุ์ไม้ส่วนใหญ่จะเจริญเติบโตได้ดี สวยงาม มีผู้ซื้อจึงมากเพราะผลผลิตมีคุณภาพ ส่วนในฤดูฝนนั้น ผลผลิตมีคุณภาพด้อยลงกว่าในฤดูอื่นๆ รายได้จึงลดลงไปด้วย หากมีการค้นคว้าและส่งเสริมในการหาทางที่จะช่วยเหลือตลาดการค้าไม้ดอกไม้ประดับในช่วงฤดูฝนที่ผลผลิตคุณภาพต่ำ จะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

ในด้านผลกำไรนั้นเกษตรกรมีผลกำไรโดยเฉลี่ยคือ ประมาณ 5,000 บาทต่อไร่ แต่ในช่วงฤดูหนาว จะทำกำไรได้ดีที่สุด เพราะสภาพอากาศที่ดี ขายผลผลิตได้ในปริมาณที่มาก ไม่เกิดความเสียหายต่อผลผลิตอย่างเช่นในฤดูอื่นๆ ซึ่งผลกำไรโดยเฉลี่ยที่ 5,000 บาท/ไร่นั้น เป็นจำนวนเงินที่พอสมควรกับการเลี้ยงตนเองและสมาชิกในครอบครัวและทำให้เกษตรกรประกอบอาชีพต่อไปได้อย่างยั่งยืน

3. ด้านการตลาดของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

จากการศึกษาพบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่เห็นว่าตลาดรองรับผลผลิตไม้ดอกไม้ประดับมีเพียงพอกับการผลิตของเกษตรกร เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ มีร้านเพื่อจำหน่ายพันธุ์ไม้เป็นของตัวเอง มีเพียงส่วนน้อยที่ส่งขายตามร้านต่างๆ และไม่มีร้านขายเป็นของตนเอง แต่เกษตรกรกลุ่มนี้ จะมีร้านค้าประจำที่รับซื้ออยู่แล้ว

เกี่ยวกับระยะทางที่ทำการขนส่งสินค้านั้น พบว่าเกษตรกรส่วนใหญ่อยู่ในเขตอำเภอเมืองมีระยะการขนส่งน้อยกว่า 10 กิโลเมตรเกษตรกรกลุ่มนี้จะขนส่งสินค้าด้วยกระบะ มีเพียงจำนวนไม่มากที่อยู่ไกลจากตลาดเกิน 10 กิโลเมตร ซึ่งเกษตรกรกลุ่มนี้ จะแก้ปัญหาเกี่ยวกับการขนส่งโดยใช้รถบรรทุก เพื่อประหยัดเวลาในการขนส่งสินค้า

4. ด้านปัญหาของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

ปัญหาที่พบส่วนใหญ่ของเกษตรกรคือ ราคาของวัสดุปลูกและราคาขายของไม้ดอกไม้ประดับไม่สัมพันธ์กันคือ ราคาวัสดุปลูกเช่น กระถาง แกลบ มะพร้าว ปุ๋ยและยา มีราคาแพงขึ้นเรื่อยๆ แต่ราคาของไม้ดอกไม้ประดับไม่ขึ้นราคาตามไปด้วย แต่ปัญหาดังกล่าวเป็นเพียงแค่ปัญหาระดับปานกลาง ยังไม่ถึงขั้นวิกฤต หากมีการส่งเสริมสนับสนุนจากทางภาครัฐ ในการให้ความรู้แก่เกษตรกร ในด้านการผลิตวัสดุปลูก ปุ๋ยและสารกำจัดโรคและแมลงใช้เอง จะช่วยให้เกษตรกรลดค่าใช้จ่ายใน

การผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางได้ส่วนหนึ่ง ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถเลี้ยงตนเองและครอบครัวได้อย่างยั่งยืน

5. ด้านความต้องการของเกษตรกรผู้ผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง

เกษตรกรส่วนใหญ่ต้องการที่จะลดต้นทุนการผลิต โดยเห็นว่า ต้องการให้มีการผลิตวัสดุที่ใช้ในการในพื้นที่เช่นกาบมะพร้าว เปลือกถั่วและแกลบ จะเป็นการประหยัดค่าใช้จ่ายในการขนส่ง รองลงมาคือต้องการที่จะมีพื้นที่ที่เพียงพอต่อการผลิตเปลี่ยนหมุนเวียนในการปลูกพืชต่างชนิดเพื่อป้องกันโรคและแมลงที่เกิดซ้ำซากกับพืชชนิดเดิมๆ และความต้องการสุดท้ายคือต้องการให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาดูแลเรื่องการรวมกลุ่มของการเกษตรเพื่อการพัฒนาอาชีพให้ยั่งยืนและมั่นคงต่อไปในอนาคต

ข้อเสนอแนะจากการวิจัย

จากผลการวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยมีข้อเสนอแนะ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาให้เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปปรับใช้ให้เหมาะสมและเกิดประโยชน์ดังนี้

1. ส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ในด้านการผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และสารสกัดจากธรรมชาติ เพื่อรักษาสภาพแวดล้อมและลดต้นทุนในการผลิต
2. เนื่องจากปัจจุบันเกษตรกรไทยยังต้องอาศัยเมล็ดพันธุ์ ต้นตอ และวัสดุอุปกรณ์ในการปลูกจากต่างประเทศจึงทำให้ต้นทุนในการผลิตสูง ดังนั้น ควรมีการปรับปรุงพันธุ์เพื่อให้ได้พันธุ์ใหม่ๆ ที่เหมาะสมสำหรับปลูกในประเทศ และยังเป็นลดต้นทุนให้แก่เกษตรกร
3. ควรช่วยเหลือเกษตรกรด้านการตลาดในช่วงฤดูฝนเพราะเป็นช่วงฤดูกาลที่มียอดการจำหน่ายน้อย

ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป

จากการวิจัยครั้งนี้เป็นการศึกษาเฉพาะพื้นที่ในจังหวัดเชียงใหม่ ผู้วิจัยใคร่เสนอแนะสำหรับการวิจัยครั้งต่อไปดังนี้

1. ขยายผลการศึกษาในจังหวัดต่างๆ ในประเทศไทย ที่มีการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถาง เพื่อทำให้ทราบข้อมูลที่หลากหลาย และสามารถนำไปประยุกต์ในการกำหนดนโยบายแนวทางในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางต่อไป
2. ศึกษาถึงความเหมาะสม ระหว่างปริมาณการผลิตและความต้องการของตลาดในสภาวะต่างๆ โดยกำหนดปัจจัยพื้นฐานจากงานวิจัยที่ผ่านมา เพื่อประโยชน์ต่อแนวทางในการส่งเสริมการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางเพื่อการค้าต่อไป

3. ศึกษาถึงปัจจัยต่างๆที่มีผลกระทบต่อผลผลิตในฤดูกาลต่างๆ เพื่อนำมาเป็นแนวทางการแก้ไขปรับปรุงพัฒนาอาชีพการผลิตไม้ดอกไม้ประดับกระถางต่อไป



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved