

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
หลักการและเหตุผล	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	2
ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	2
นิยามศัพท์	2
บทที่ 2 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับข้าวอินทรีย์ ทฤษฎีที่ใช้ในการศึกษา และผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	3
ความเป็นมาของสมาชิกกลุ่มเกษตรกรบ้านคอนเจียง	3
ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับข้าวอินทรีย์	4
แนวคิดเกี่ยวกับต้นทุน	16
แนวคิดเกี่ยวกับผลตอบแทน	21
ผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	23
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา	25
ขอบเขตและวิธีการศึกษา	25
เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูล	26
วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	27
การวิเคราะห์ข้อมูล	26
บทที่ 4 ผลการศึกษา	28
ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของสมาชิกเกษตรกร	28
ส่วนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปในการทำนาของสมาชิกเกษตรกร	
ในปี 2547	30
ส่วนที่ 3 ข้อมูลเรื่องของต้นทุนในการปลูกข้าวอินทรีย์	
ในปี 2547	33

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ส่วนที่ 4 ข้อมูลเรื่องของผลตอบแทนในการปลูกข้าวอินทรีย์ ในปี 2547	65
ส่วนที่ 5 ข้อมูลด้านปัญหาในด้านต่าง ๆ ในการปลูกและ การจำหน่ายข้าวอินทรีย์ในปี 2547	80
บทที่ 5 สรุปผลการศึกษาและข้อเสนอแนะ	82
สรุปผลการศึกษา	83
อภิปรายผลของการศึกษา	84
ข้อเสนอแนะ	85
บรรณานุกรม	87
ภาคผนวก แบบสอบถาม	88
ประวัติผู้เขียน	95

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า	
4.1	ข้อมูลด้านเพศของสมาชิกเกษตรกร	28
4.2	ข้อมูลด้านอายุของสมาชิกเกษตรกร	29
4.3	ข้อมูลด้านการศึกษาของสมาชิกเกษตรกร	29
4.4	จำนวนสมาชิกในครอบครัวของสมาชิกเกษตรกร	30
4.5	การมีกรรมสิทธิ์ในที่ดิน	30
4.6	พันธุ์ข้าวที่ปลูก	31
4.7	การกู้ยืมเงินเพื่อการทำนา	31
4.8	ระยะเวลาในการทำนาอินทรีย์	31
4.9	แหล่งที่มาของความรู้ด้านการทำนาอินทรีย์	32
4.10	การให้ความช่วยเหลือของสหกรณ์เกษตรกรอินทรีย์ จังหวัดเชียงใหม่	32
4.11	มูลค่าสินทรัพย์ทั้งหมดของสมาชิกเกษตรกรทั้ง 12 ราย และ ราคาสินทรัพย์เฉลี่ย	34
4.12	ค่าเสื่อมราคาต่อปีของสินทรัพย์ทั้งหมดของเกษตรกรทั้ง 12 ราย	34
4.13	ค่าเสื่อมราคาต่อปีของสินทรัพย์ทั้งหมดของสมาชิกเกษตรกรทั้ง 12 ราย เฉพาะที่ใช้ในการทำนา	35
4.14	ค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ต่อไร่เฉพาะที่ใช้ในการทำนา	36
4.15	มูลค่าสินทรัพย์ที่มีตัวตนเฉลี่ยต่อไร่	36
4.16	มูลค่าสินทรัพย์ทั้งหมดของสมาชิกเกษตรกรทั้ง 12 ราย และราคาสินทรัพย์เฉลี่ย	37
4.17	ค่าเสื่อมราคาต่อปีของสินทรัพย์ทั้งหมดของเกษตรกรทั้ง 12 ราย	38
4.18	ค่าเสื่อมราคาต่อปีของสินทรัพย์ทั้งหมดของสมาชิกเกษตรกรทั้ง 12 ราย เฉพาะที่ใช้ในการทำนา	38
4.19	ค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ต่อไร่เฉพาะที่ใช้ในการทำนา	39
4.20	มูลค่าสินทรัพย์ที่มีตัวตนเฉลี่ยต่อไร่	40
4.21	ข้อมูลค่าแรงงานในการปลูกข้าวอินทรีย์	41
4.22	ต้นทุนค่าเมล็ดพันธุ์ข้าว	41
4.23	ต้นทุนค่าวัสดุคิบในการทำปุ๋ยและสารอินทรีย์ต่อไร่	42
4.24	ค่าใช้จ่ายของค่าน้ำมันเชื้อเพลิง และค่าซ่อมแซมอุปกรณ์	43

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่		หน้า
4.25	ต้นทุนการปลูกข้าวเหนียว กข6 กรณีมีรดไถและมีที่นาเป็นของตนเอง	46
4.26	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิ 105 กรณีมีรดไถและมีที่นาเป็นของตนเอง	47
4.27	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิแดง กรณีมีรดไถและมีที่นาเป็นของตนเอง	48
4.28	ต้นทุนการปลูกข้าวพันธุ์อื่น ๆ กรณีมีรดไถและมีที่นาเป็นของตนเอง	49
4.29	ต้นทุนการปลูกข้าวเหนียวพันธุ์ กข6 กรณีมีรดไถแต่เช่าที่นาในการทำนา	51
4.30	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิ 105 กรณีมีรดไถแต่เช่าที่นาในการทำนา	52
4.31	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิแดง กรณีมีรดไถแต่เช่าที่นาในการทำนา	53
4.32	ต้นทุนการปลูกข้าวพันธุ์อื่น ๆ กรณีมีรดไถแต่เช่าที่นาในการทำนา	54
4.33	ต้นทุนการปลูกข้าวเหนียวพันธุ์ กข6 กรณีไม่มีรดไถแต่มีที่นาเป็นของตนเอง	56
4.34	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิ 105 กรณีไม่มีรดไถแต่มีที่นาเป็นของตนเอง	57
4.35	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิแดง กรณีไม่มีรดไถแต่มีที่นาเป็นของตนเอง	58
4.36	ต้นทุนการปลูกข้าวพันธุ์อื่น ๆ กรณีไม่มีรดไถแต่มีที่นาเป็นของตนเอง	59
4.37	ต้นทุนการปลูกข้าวเหนียวพันธุ์ กข6 กรณีไม่มีรดไถและเช่าที่นาในการทำนา	61
4.38	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิ 105 กรณีไม่มีรดไถและเช่าที่นาในการทำนา	62
4.39	ต้นทุนการปลูกข้าวหอมมะลิแดง กรณีไม่มีรดไถและเช่าที่นาในการทำนา	63
4.40	ต้นทุนการปลูกข้าวพันธุ์อื่น ๆ กรณีไม่มีรดไถและเช่าที่นาในการทำนา	64
4.41	สรุปต้นทุนรวมการปลูกข้าวทุกพันธุ์ ในแต่ละกรณี	65
4.42	ข้อมูลผลผลิตข้าวเปลือกและรายได้ในการปลูกข้าวอินทรีย์	66
4.43	ข้อมูลเกี่ยวกับกำไรจากการปลูกข้าวอินทรีย์ในแต่ละกรณีและข้าวแต่ละพันธุ์	67
4.44	ข้อมูลอัตรากำไรจากการปลูกข้าวอินทรีย์ในแต่ละกรณี	71
4.45	ข้อมูลอัตราผลตอบแทนจากการลงทุนปลูกข้าวอินทรีย์ในแต่ละกรณี	75
4.46	ข้อมูลจุดคุ้มทุนจากการลงทุนปลูกข้าวอินทรีย์ในแต่ละกรณี	79
4.47	ปัญหาต่าง ๆ ด้านการผลิต	80
4.48	ปัญหาต่าง ๆ ด้านต้นทุนการผลิต	80
4.49	ปัญหาต่าง ๆ ด้านการตลาด	81