

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	ช
สารบัญตาราง	ฅ
สารบัญภาพ	ฉุ
บทที่ 1 บทนำ	1
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	7
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย	32
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	35
ตอนที่ 1 ปัจจัยพื้นฐานทางสังคม เศรษฐกิจ และปัจจัยอื่นๆ ของเกษตรกรผู้ปลูก ชาเมี่ยง ในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	35
ตอนที่ 2 การยอมรับการปฏิบัติตามเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอาราบิก้าของ เกษตรกรผู้ปลูกชาเมี่ยง ในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	61
ตอนที่ 3 การทดสอบสมมติฐานการวิจัยผลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างตัว แปรอิสระกับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอาราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูก เมี่ยงในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	64
ตอนที่ 4 ปัญหาและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอาราบิก้าใน สวนเมี่ยงของเกษตรกรในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	76
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	78
บรรณานุกรม	87
ภาคผนวก	90
ประวัติผู้เขียน	101

## สารบัญตาราง

ตาราง		หน้า
1	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามเพศ	36
2	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามอายุ	36
3	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามระดับการศึกษา	37
4	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามการดำรงตำแหน่งทางสังคม ในชุมชน	37
5	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามการเป็นสมาชิกกลุ่มเกษตรกร	38
6	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามการอบรมเทคโนโลยีการปลูก กาแฟอาราบิก้า	39
7	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามประสบการณ์การปลูกกาแฟ อาราบิก้า	39
8	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามจำนวนแรงงานในครัวเรือน	40
9	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามอาชีพหลัก	40
10	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามอาชีพรอง	41
11	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายได้จากภาคเกษตรในรอบ ปี	42
12	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายได้จากกาแฟอาราบิก้า	42
13	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายได้จาก ซา เมียง	43
14	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายได้จากผลผลิตเกษตรอื่น ๆ	44
15	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายได้นอกภาคเกษตรรวมต่อ ปี	44
16	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามแหล่งทุนในการทำการเกษตร	45
17	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามการมีเครื่องจักรกลการเกษตร/ เครื่องทุ่นแรงที่ใช้ในการเกษตร	45
18	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามพื้นที่ถือครองทั้งหมด	46
19	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามพื้นที่เช่า	47
20	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามพื้นที่ของตนเอง	47
21	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามขนาดพื้นที่ปลูกกาแฟอาราบิก้า	48

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง		หน้า
22	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามผลผลิตกาแฟอราบิก้าที่ได้รับ	48
23	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามราคาจำหน่ายผลผลิตกาแฟอราบิก้า	49
24	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายจ่ายในรอบปี	49
25	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายจ่าย	50
26	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายจ่ายการปลูกกาแฟอราบิก้า	50
27	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายจ่ายจากการปลูก ชา เมี่ยง	51
28	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายจ่าย	51
29	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรที่ศึกษาแยกตามรายจ่ายอื่นๆ	52
30	จำนวนและร้อยละของต้นทุนการปลูกกาแฟอราบิก้าต่อไร่	53
31	จำนวนและร้อยละของต้นทุนค่าต้นกล้า	53
32	จำนวนและร้อยละของต้นทุนค่าจ้างเตรียมพื้นที่	54
33	จำนวนและร้อยละของต้นทุนค่าจ้างแรงงาน	54
34	จำนวนและร้อยละของต้นทุนค่าเคมีภัณฑ์ (ปุ๋ย/ยา)	55
35	จำนวนและร้อยละของต้นทุนค่าจ้างเก็บเกี่ยว	55
36	จำนวนและร้อยละของค่าใช้จ่ายอื่นๆ	56
37	ประเด็นความรู้เกี่ยวกับการการปลูกการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชาเมี่ยงในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	57
38	ประเด็นคำถามความรู้เกี่ยวกับการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอที่ตอบถูกต้อง	58
39	ระดับคะแนนความรู้เกี่ยวกับการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชาเมี่ยง ในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	58
40	ระดับทัศนคติในการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง ในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	59
41	การได้รับการสนับสนุนจากองค์การภายนอกเกี่ยวกับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้า	60

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตาราง		หน้า
42	การยอมรับการปฏิบัติตามเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชาเมี่ยงในโครงการขยายผลโครงการหลวงบ้านปางมะโอ	61
43	ความสัมพันธ์ระหว่างเพศกับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	65
44	ความสัมพันธ์ระหว่างอายุกับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	66
45	ความสัมพันธ์ระหว่างการศึกษากับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	67
46	ความสัมพันธ์ระหว่างการได้รับการอบรมการปลูกกาแฟอราบิก้ากับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	68
47	ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้ทางการเกษตรกับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	69
48	ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้จากกาแฟอราบิก้ากับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	70
49	ความสัมพันธ์ระหว่างต้นทุนการปลูกกาแฟอราบิก้ากับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	71
50	ความสัมพันธ์ระหว่างแรงงานในครัวเรือนกับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	72
51	ความสัมพันธ์ระหว่างพื้นที่ปลูกกาแฟอราบิก้ากับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	73
52	ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เกี่ยวกับการปลูกกาแฟอราบิก้ากับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	74
53	ความสัมพันธ์ระหว่างทัศนคติการเกี่ยวกับปลูกกาแฟอราบิก้ากับการยอมรับเทคโนโลยีการปลูกกาแฟอราบิก้าของเกษตรกรผู้ปลูกชา เมี่ยง	75
54	สรุปผลการทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระ กับการยอมรับเทคโนโลยี	75
55	จำนวนและร้อยละของเกษตรกรวิเคราะห์โดยการจำแนกตามปัญหา	76

สารบัญภาพ

ภาพ		หน้า
1	ต้นกาแฟที่ได้รับการตัดแต่งกิ่ง	23
2	ผลกาแฟสุก	24
3	ผลกาแฟสุกใส่เครื่องโม่	25
4	ผลกาแฟสุกที่ผ่านการโม่แล้วแช่น้ำในบ่อซีเมนต์	26
5	ลานตากกาแฟกะลา	27
6	เครื่องคัดแยกกาแฟกะลา	28