

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการศึกษาวิจัยครั้งนี้เป็นการศึกษาขั้นพื้นฐาน เรื่อง การจัดการสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมโครงการเกษตรผสมผสานในเขตตำบลห้วยคต อำเภอห้วยคต จังหวัดอุทัยธานี มีวัตถุประสงค์การวิจัย คือ

1. เพื่อศึกษาถึงพื้นฐานความรู้ของเกษตรกรในการทำโครงการเกษตรผสมผสาน
2. เพื่อศึกษาความต้องการสื่อประชาสัมพันธ์ในการเผยแพร่โครงการเกษตรผสมผสาน
3. เพื่อศึกษาแนวทางในการจัดการสื่อประชาสัมพันธ์ในการทำโครงการเกษตรผสมผสาน

ข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้เป็นข้อมูลปฐมภูมิ โดยใช้แบบสอบถามเพื่อการจัดการสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมโครงการเกษตรผสมผสานในเขตตำบลห้วยคต ซึ่งมีจำนวนสมาชิกทั้งสิ้น 57 ราย ผลการวิจัยนำเสนอในรูปแบบตารางข้อมูลประกอบคำบรรยาย โดยแบ่งได้ 3 ส่วนดังต่อไปนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับการจัดการสื่อประชาสัมพันธ์

ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 1 แสดงความถี่และอัตราร้อยละจำแนกตามข้อมูลทั่วไปของกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจในหมู่บ้านบางกุ้ง จำนวน 57 ราย ในเขตตำบลห้วยคต อำเภอห้วยคต จังหวัดอุทัยธานี

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
1. เพศ		
1) ชาย	19	33.3
2) หญิง	38	66.7
รวม	57	100.0
2. อายุ		
1) ต่ำกว่า 20 ปี	1	1.8
2) 20-30 ปี	8	14.0
3) 31 – 40 ปี	20	35.1
4) 40 ปีขึ้นไป	28	49.1
รวม	57	100.0

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
3.สถานภาพ		
1) โสด	11	19.3
2) สมรส	43	75.4
3) อื่นๆ ระบุ.....	3	5.3
รวม	57	100.0
4. ระดับการศึกษา		
1) ประถมศึกษา	38	66.7
2) มัธยมศึกษา	13	22.8
3) ปริญญาตรี	1	1.7
4) อื่นๆ ระบุ.....	5	8.8
รวม	57	100.0
5. อาชีพ		
1) เกษตรกรรม	49	85.9
2) รับจ้าง	5	8.8
3) อื่นๆ ระบุ	3	5.3
รวม	57	100.0
6. รายได้ต่อเดือน		
1) ต่ำกว่า 2,000 บาท	23	40.4
2) 2,000- 4,000 บาท	26	45.6
3) มากกว่า 4,000 บาท ระบุ.....	8	14.0
รวม	57	100.0
7.สมาชิกในครอบครัวที่ รับผิดชอบ		
1) 1-2 คน	15	26.3
2) 3-4 คน	30	52.6
3) 5 คนขึ้นไป ระบุ.....	12	21.1
รวม	57	100.0

จากตารางที่ 1 พบว่า กลุ่มเกษตรกรและผู้สนใจในหมู่บ้านบางกึ่ง อำเภอห้วยคด เพศหญิงมากกว่าเพศชาย เพศหญิงร้อยละ 66.7 เพศชายร้อยละ 33.3 ประชากรอยู่ในช่วงอายุ 40 ปีขึ้นไป ร้อยละ 49.1 มากกว่าช่วงอายุอื่นๆ มีสถานภาพสมรส ร้อยละ 75.4 มากกว่าสถานภาพอื่นๆ การศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 66.7 มากกว่าระดับอื่นๆ มีอาชีพหลักคือ เกษตรกรรมร้อยละ 85.9 มากกว่าอาชีพอื่นๆ สมาชิกมีรายได้ต่อเดือนในช่วง 2,000 - 4,000 บาท ร้อยละ 45.6 มีสมาชิกในครอบครัวที่ต้องรับผิดชอบจำนวน 3 - 4 ราย ร้อยละ 52.6 ตามลำดับ

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับการจัดการสื่อประชาสัมพันธ์

ตาราง 2 แสดงการจัดการสื่อประชาสัมพันธ์

ตารางที่ 2 ด้านการวางแผน

ด้านการวางแผน		เพศ		เพศหญิง (n = 38)	เพศชาย (n = 19)	รวม (n = 57)
		ไม่ใช้	ใช้			
มีการทำงานตรงกับความสามรถ	ไม่ใช้	ความถี่		2	3	5
		ร้อยละ		5.26	15.79	8.77
	ใช้	ความถี่		35	15	50
		ร้อยละ		92.11	78.95	87.72
	ไม่ขอตอบ	ความถี่		1	1	2
		ร้อยละ		2.63	5.26	3.50
เคยได้รับการอบรมเกี่ยวกับเกษตรผสมผสาน	ไม่ใช้	ความถี่		9	2	11
		ร้อยละ		23.68	10.53	19.30
	ใช้	ความถี่		28	17	45
		ร้อยละ		73.69	89.47	78.94
	ไม่ขอตอบ	ความถี่		1	0	1
		ร้อยละ		2.63	0	1.75
มีทักษะในการจัดการเกษตรผสมผสานที่มีคุณภาพ	ไม่ใช้	ความถี่		11	7	18
		ร้อยละ		28.95	36.84	51.57
	ใช้	ความถี่		26	11	37
		ร้อยละ		68.42	57.90	64.91
	ไม่ขอตอบ	ความถี่		1	1	2
		ร้อยละ		2.63	5.26	3.50

ตารางที่ 2 ด้านการวางแผน (ต่อ)

ด้านการวางแผน		เพศ		เพศหญิง	เพศชาย	รวม
				(n = 38)	(n = 19)	(n = 57)
การจัดการเกษตรผสมผสาน มีคุณภาพมาตรฐาน	ไม่ใช้	ความถี่	4	1	5	
		ร้อยละ	10.53	5.26	8.77	
	ใช้	ความถี่	33	17	50	
		ร้อยละ	86.84	89.48	87.72	
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่	1	1	2	
		ร้อยละ	2.63	5.26	3.50	
มีเครื่องมือเพียงพอต่อการ ทำเกษตรผสมผสาน	ไม่ใช้	ความถี่	15	9	24	
		ร้อยละ	39.47	47.37	42.10	
	ใช้	ความถี่	22	9	31	
		ร้อยละ	57.90	47.37	54.38	
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่	1	1	2	
		ร้อยละ	2.63	5.26	3.50	
มีรูปแบบในการทำเกษตรที่ เหมาะสม	ไม่ใช้	ความถี่	9	6	15	
		ร้อยละ	23.68	31.58	26.31	
	ใช้	ความถี่	28	13	41	
		ร้อยละ	73.69	68.42	71.92	
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่	1	0	1	
		ร้อยละ	2.63	0	1.75	
มีการกำหนดขั้นตอนการทำ เกษตรที่เหมาะสม	ไม่ใช้	ความถี่	7	7	14	
		ร้อยละ	18.42	36.84	24.56	
	ใช้	ความถี่	30	12	42	
		ร้อยละ	78.95	63.16	73.68	
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่	1	0	1	
		ร้อยละ	2.63	0	1.75	

จากตาราง 2 พบว่า การจัดการด้านการวางแผนของกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจในหมู่บ้านบางกุ่ม เรียงลำดับเปอร์เซ็นต์จากมากไปหาน้อยได้ดังต่อไปนี้

การมีงานทำตรงกับความสามารถ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 92.11 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 78.95 ตามลำดับ

การจัดการเกษตรผสมผสานมีคุณภาพมาตรฐาน เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 89.48 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 86.84 ตามลำดับ

เคยได้รับการอบรมเกี่ยวกับเกษตรผสมผสาน เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 89.47 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 73.69 ตามลำดับ

มีการกำหนดขั้นตอนการทำเกษตรที่เหมาะสม เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 78.95 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 63.16 ตามลำดับ

มีรูปแบบในการทำเกษตรที่เหมาะสม เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 73.69 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 68.42 ตามลำดับ

มีทักษะในการจัดการเกษตรผสมผสานที่มีคุณภาพ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 68.42 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 57.90 ตามลำดับ

มีเครื่องมือเพียงพอต่อการทำเกษตรผสมผสาน เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 57.90 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการวางแผน ร้อยละ 47.37 ตามลำดับ

ตาราง 3 ด้านการจัดองค์การ

ด้านการจัดองค์การ		เพศ		เพศหญิง (n = 38)	เพศชาย (n = 19)	รวม (n = 57)
		ไม่ใช่	ใช่			
มีการเลือกการทำเกษตรตรง ความสามารถ	ไม่ใช่	ความถี่		3	3	6
		ร้อยละ		7.90	15.79	10.52
	ใช่	ความถี่		34	16	50
		ร้อยละ		89.47	84.21	87.72
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		1	0	1
		ร้อยละ		2.63	0	1.75
มีการแบ่งหน้าที่กันทำเกษตร อย่างเหมาะสม	ไม่ใช่	ความถี่		6	8	14
		ร้อยละ		15.79	42.11	24.56
	ใช่	ความถี่		31	10	41
		ร้อยละ		81.58	52.63	71.92
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		1	1	2
		ร้อยละ		2.63	5.26	3.50

จากตาราง 3 พบว่า การจัดการด้านการจัดองค์การของกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจในหมู่บ้านบางกุง เรียงลำดับเปอร์เซ็นต์จากมากไปหาน้อยได้ดังต่อไปนี้

มีการเลือกทำเกษตรตรงความสามารถ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการจัดองค์การ ร้อยละ 87.47 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการจัดองค์การ ร้อยละ 84.21 ตามลำดับ

มีการแบ่งหน้าที่กันทำเกษตรอย่างเหมาะสม เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการจัดองค์การ ร้อยละ 81.58 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการจัดองค์การ ร้อยละ 52.63 ตามลำดับ

ตารางที่ 4 ด้านการสั่งการ

ด้านคำสั่งการ		เพศ		เพศหญิง (n = 38)	เพศชาย (n = 19)	รวม (n = 57)
		ไม่ใช้	ใช้	ความถี่	ร้อยละ	ความถี่
มีผู้นำเป็นแบบอย่าง	ไม่ใช้	ความถี่	8	6	14	
		ร้อยละ	21.05	31.58	24.56	
	ใช้	ความถี่	27	13	40	
		ร้อยละ	71.05	68.42	70.17	
	ไม่ขอตอบ	ความถี่	3	0	3	
		ร้อยละ	7.90	0	5.26	
มีการพัฒนาเกษตรผสมผสานให้ทันสมัย	ไม่ใช้	ความถี่	11	10	21	
		ร้อยละ	28.95	52.63	36.84	
	ใช้	ความถี่	24	9	33	
		ร้อยละ	63.15	47.37	57.89	
	ไม่ขอตอบ	ความถี่	3	0	3	
		ร้อยละ	7.90	0	5.26	

จากตารางที่ 4 พบว่า การจัดการด้านการสั่งการของกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจในหมู่บ้านบางกุ่ม เรียงลำดับเปอร์เซ็นต์จากมากไปหาน้อยได้ดังต่อไปนี้

มีผู้นำเป็นแบบอย่าง เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการสั่งการ ร้อยละ 71.05 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการสั่งการ ร้อยละ 68.42 ตามลำดับ

มีการพัฒนาเกษตรผสมผสานให้ทันสมัย เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการสั่งการ ร้อยละ 63.15 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการสั่งการ ร้อยละ 47.37 ตามลำดับ

ตาราง 5 ด้านการประสานงาน

ด้านการประสานงาน		เพศ		เพศหญิง	เพศชาย	รวม
				(n = 38)	(n = 19)	(n = 57)
มีการทำงานร่วมเป็นกลุ่ม	ไม่ใช่	ความถี่	13	4	17	
		ร้อยละ	34.21	21.05	29.82	
	ใช่	ความถี่	22	15	37	
		ร้อยละ	57.89	78.95	64.91	
	ไม่ขอตอบ	ความถี่	3	0	3	
		ร้อยละ	7.90	0	5.26	
มีการประชุมร่วมกันในกลุ่มเกษตรกร	ไม่ใช่	ความถี่	12	7	19	
		ร้อยละ	31.58	36.84	33.33	
	ใช่	ความถี่	23	12	35	
		ร้อยละ	60.52	63.16	61.40	
	ไม่ขอตอบ	ความถี่	3	0	3	
		ร้อยละ	7.90	0	5.26	
มีการแบ่งงานกันทำ	ไม่ใช่	ความถี่	9	6	15	
		ร้อยละ	23.68	31.58	26.31	
	ใช่	ความถี่	26	12	38	
		ร้อยละ	68.42	63.16	66.66	
	ไม่ขอตอบ	ความถี่	3	1	4	
		ร้อยละ	7.90	5.26	7.02	
มีการแลกเปลี่ยนการทำเกษตรระหว่างกลุ่มเกษตรกร	ไม่ใช่	ความถี่	13	9	22	
		ร้อยละ	34.21	47.37	38.59	
	ใช่	ความถี่	22	9	31	
		ร้อยละ	57.89	47.37	54.38	
	ไม่ขอตอบ	ความถี่	3	1	4	
		ร้อยละ	7.90	5.26	7.02	

จากตาราง 5 พบว่า การจัดการด้านการประสานงานของกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจในหมู่บ้านบางกุ่ม เรียงลำดับเปอร์เซ็นต์จากมากไปหาน้อยได้ดังต่อไปนี้

มีการทำงานร่วมกันเป็นกลุ่ม เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 78.95 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 57.89 ตามลำดับ

มีการแบ่งงานกันทำ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 68.42 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 63.16 ตามลำดับ

มีการประชุมร่วมกันในกลุ่มเกษตรกร เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 63.16 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 60.52 ตามลำดับ

มีการแลกเปลี่ยนการทำเกษตรระหว่างกลุ่มเกษตรกร เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 57.89 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประสานงาน ร้อยละ 47.37 ตามลำดับ

ตาราง 6 การควบคุม

ด้านการควบคุม		เพศ		เพศหญิง (n = 38)	เพศชาย (n = 19)	รวม (n = 57)
		ไม่ใช้	ใช้			
มีการควบคุมการทำเกษตรผสมผสาน	ไม่ใช้	ความถี่		16	8	24
		ร้อยละ		42.10	42.11	42.10
	ใช้	ความถี่		19	10	29
		ร้อยละ		50.00	52.63	50.89
	ไม่ขอตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02
มีการควบคุมการซื้อเครื่องมือให้เหมาะสมกับการทำเกษตร	ไม่ใช้	ความถี่		12	9	21
		ร้อยละ		31.58	47.37	36.84
	ใช้	ความถี่		23	9	32
		ร้อยละ		60.52	47.37	56.14
	ไม่ขอตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02
มีการควบคุมคุณภาพของการผลิต	ไม่ใช้	ความถี่		13	9	22
		ร้อยละ		34.21	47.37	38.60
	ใช้	ความถี่		22	10	32
		ร้อยละ		57.89	52.63	56.14
	ไม่ขอตอบ	ความถี่		3	0	3
		ร้อยละ		7.90	0	5.26
มีการควบคุมมาตรฐานในการทำเกษตร	ไม่ใช้	ความถี่		12	6	18
		ร้อยละ		31.58	31.58	31.58
	ใช้	ความถี่		23	12	35
		ร้อยละ		60.52	63.16	61.40
	ไม่ขอตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02

ตาราง 6 การควบคุม (ต่อ)

ด้านการควบคุม		เพศ		เพศหญิง (n = 38)	เพศชาย (n = 19)	รวม (n = 57)
		ไม่ใช่	ใช่			
มีการควบคุมขั้นตอนในการ ทำเกษตร	ไม่ใช่	ความถี่		13	6	19
		ร้อยละ		34.21	31.58	33.33
	ใช่	ความถี่		22	12	34
		ร้อยละ		57.89	63.16	59.65
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02

จากตาราง 6 พบว่า การจัดการด้านการควบคุมของกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจในหมู่บ้านบางกึ่ง เรียงลำดับเปอร์เซ็นต์จากมากไปหาน้อยได้ดังต่อไปนี้

มีการควบคุมมาตรฐานในการทำเกษตร เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 63.16 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 60.52 ตามลำดับ

มีการควบคุมขั้นตอนในการทำเกษตร เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 63.16 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 60.52 ตามลำดับ

มีการควบคุมการซื้อเครื่องมือให้เหมาะสมกับการเกษตร เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 60.52 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 47.37 ตามลำดับ

มีการควบคุมคุณภาพของการผลิต เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 57.89 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 52.63 ตามลำดับ

มีการควบคุมการทำเกษตรผสมผสาน เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 52.63 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการควบคุม ร้อยละ 50.00 ตามลำดับ

ตาราง 7 ด้านการประชาสัมพันธ์

ด้านการประชาสัมพันธ์		เพศ		เพศหญิง	เพศชาย	รวม
				(n = 38)	(n = 19)	(n = 57)
ได้รับสื่อเกี่ยวกับการผสมผสาน จากเสียงตามสาย	ไม่ใช่	ความถี่		10	9	19
		ร้อยละ		26.31	47.37	33.33
	ใช่	ความถี่		25	9	34
		ร้อยละ		65.79	47.37	69.65
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02
ได้รับข่าวสารจากสถานีพัฒนา ที่ดินจังหวัดอุทัยธานี	ไม่ใช่	ความถี่		17	9	26
		ร้อยละ		44.74	47.37	45.61
	ใช่	ความถี่		18	9	27
		ร้อยละ		47.36	47.37	47.37
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02
ทราบเรื่องเกี่ยวกับเกษตร ผสมผสานจาก คุณอรุณ กวาทมนบุญ	ไม่ใช่	ความถี่		3	4	7
		ร้อยละ		7.90	21.05	12.28
	ใช่	ความถี่		32	15	47
		ร้อยละ		84.20	78.95	82.46
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	0	3
		ร้อยละ		7.90	0	5.26
ทราบเกี่ยวกับเกษตรผสมผสาน จากสื่อประชาสัมพันธ์	ไม่ใช่	ความถี่		12	8	20
		ร้อยละ		31.58	42.11	35.89
	ใช่	ความถี่		23	10	33
		ร้อยละ		60.52	52.63	57.89
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02

ตาราง 7 ด้านการประชาสัมพันธ์ (ต่อ)

ด้าน		เพศ		เพศหญิง	เพศชาย	รวม
				(n = 38)	(n = 19)	(n = 57)
ทราบเรื่องเกษตรผสมผสานจาก การแลกเปลี่ยนการเรียนรู้	ไม่ใช่	ความถี่		12	8	20
		ร้อยละ		31.58	42.11	35.89
	ใช่	ความถี่		23	10	33
		ร้อยละ		60.52	52.63	57.89
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02
ได้รับข่าวสารเรื่องเกษตร ผสมผสานแล้วปรับใช้ได้ จริง	ไม่ใช่	ความถี่		8	2	10
		ร้อยละ		20.05	10.53	17.54
	ใช่	ความถี่		27	16	43
		ร้อยละ		71.05	84.21	75.44
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02
อยากให้มีการปรับสื่อ ประชาสัมพันธ์	ไม่ใช่	ความถี่		2	1	3
		ร้อยละ		5.26	5.26	5.26
	ใช่	ความถี่		33	17	50
		ร้อยละ		86.84	89.48	87.72
	ไม่ขอ ตอบ	ความถี่		3	1	4
		ร้อยละ		7.90	5.26	7.02

ตาราง 7 พบว่า การจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ของกลุ่มเกษตรกรและผู้สนใจในหมู่บ้านบางกุ่ม เรียงลำดับเปอร์เซ็นต์จากมากไปหาน้อยได้ดังต่อไปนี้

อยากให้มีการปรับสื่อประชาสัมพันธ์ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 89.48 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 86.84 ตามลำดับ

ได้รับข่าวสารเรื่องเกษตรผสมผสานแล้วปรับใช้ได้จริง เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 84.21 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 71.05 ตามลำดับ

ทราบเรื่องเกี่ยวกับเกษตรผสมผสานจากคุณอรุณ กวาสมบุญ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 84.20 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 78.95 ตามลำดับ

ได้รับสื่อเกี่ยวกับการเกษตรผสมผสานจากเสียงตามสาย เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 65.79 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 47.37 ตามลำดับ

ทราบเกี่ยวกับเกษตรผสมผสานจากสื่อประชาสัมพันธ์ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 60.52 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 52.63 ตามลำดับ

ทราบเรื่องเกษตรผสมผสานจากการแลกเปลี่ยนการเรียนรู้ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 60.52 และ เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 52.63 ตามลำดับ

ได้รับข่าวสารจากสถานีพัฒนาที่ดิน จังหวัดอุทัยธานี เพศชายเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 47.37 และ เพศหญิงเป็นกลุ่มเกษตรกรและผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการจัดการด้านการประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 47.36 ตามลำดับ