

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่อง การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล จังหวัดนครสวรรค์ นำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลเป็น 3 ตอนดังนี้

ตอนที่ 1 สภาพพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

ตอนที่ 3 ปัญหา และข้อเสนอแนะของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

ตอนที่ 1 สภาพพื้นฐานทางสังคมและเศรษฐกิจของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

1.1 สภาพทางสังคมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

ผลการศึกษาพบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ส่วนใหญ่ ร้อยละ 79.20 เป็นเพศชาย ที่เหลือ ร้อยละ 20.80 เป็นเพศหญิง ร้อยละ 52.57 มีอายุอยู่ในช่วง 41-50 ปี รองลงมา ร้อยละ 21.75 มีอายุอยู่ในช่วง 51-60 ปี อายุต่ำสุด 25 ปี สูงสุด 73 ปี อายุเฉลี่ย 49.83 ปี คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ ส่วนใหญ่ ร้อยละ 94.90 มีสถานภาพสมรสแล้ว ร้อยละ 29.90 และ 29.60 จบการศึกษาในระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนต้นในจำนวนเท่า ๆ กัน

สำหรับตำแหน่งทางสังคม พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ ส่วนใหญ่ ร้อยละ 13.00 เป็นอาสาสมัครและผู้แทนหมู่บ้านในจำนวนที่เท่ากัน ที่เหลือ ร้อยละ 12.40 เป็นผู้แทนอบต. ผู้แทนสถาบันเกษตรกร/กลุ่มอาชีพ หมอคนอาสา ครูบัญชีอาสา และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในจำนวนที่เท่ากัน ร้อยละ 12.10 เป็นประมงอาสา ส่วนใหญ่ ร้อยละ 32.60 ดำรง

ตำแหน่งอยู่ในช่วง 3-4 ปี ร้อยละ 28.10 ตำแหน่งอยู่ในช่วง 5-6 ปี ตำแหน่ง 1 ปี สูงสุด 8 ปี เฉลี่ย 4.59 ปี

อาชีพหลัก พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ 2 ใน 3 ร้อยละ 66.50 ประกอบอาชีพทำนา รองลงมา ร้อยละ 15.40 ทำไร่ ส่วนอาชีพรอง ร้อยละ 33.20 ประกอบอาชีพอื่นๆ (เช่นรับจ้าง ค้าขาย) และ ร้อยละ 33.20 ประกอบอาชีพเลี้ยงสัตว์ ส่วนแหล่งที่ได้รับข่าวสารการเกษตร พบว่าส่วนใหญ่ร้อยละ 93.10 ได้รับข่าวสารจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร รองลงมา ร้อยละ 90.30 ได้รับข่าวสารทางโทรทัศน์ และร้อยละ 75.20 ได้รับข่าวจากหอกระจายข่าว

ตารางที่ 4.1 สภาพทางสังคมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยี การเกษตรประจำตำบล

n = 331		
ประเด็น	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. เพศ		
ชาย	262	79.20
หญิง	69	20.80
2. อายุ (ปี)		
≤ 30	6	1.81
31 - 40	64	19.34
41 - 50	174	52.57
51 - 60	72	21.75
≥ 61	15	4.53
ค่าต่ำสุด 25 ปี ค่าสูงสุด 73 ปี ค่าเฉลี่ย 49.83 ปี		
ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 7.669		
3. สถานภาพการสมรส		
โสด	8	2.40
สมรส	314	94.90
หย่า, หม้าย	9	2.70

ตาราง 4.1 (ต่อ)

n = 331		
ประเด็น	จำนวน (คน)	ร้อยละ
4. ระดับการศึกษา		
ประถมศึกษา	99	29.90
มัธยมศึกษาตอนต้น	98	29.60
มัธยมศึกษาตอนปลาย	89	26.90
อนุปริญญา	15	4.50
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	30	9.10
5. ตำแหน่งในคณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ		
ผู้แทน อบต.	41	12.40
ผู้แทนสถาบันเกษตรกร/กลุ่มอาชีพ	41	12.40
อาสาสมัคร	43	13.00
ประมงอาสา	40	12.10
หมอดินอาสา	41	12.40
ครูบัญชีอาสา	41	12.40
ผู้แทนหมู่บ้าน	43	13.00
เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร	41	12.40
6. ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง (ปี)		
1-2	56	16.90
3-4	108	32.60
5-6	93	28.10
7-8	74	22.40
ค่าต่ำสุด 1 ปี ค่าสูงสุด 8 ปี ค่าเฉลี่ย 4.59 ปี		
ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 1.962		

ตารางที่ 4.1 (ต่อ)

		n = 331
	ประเด็น	ร้อยละ
7. อาชีพหลัก		
	ทำนา	66.50
	ทำไร่	15.40
	ทำสวน	4.20
	ประมง	0.90
	เลี้ยงสัตว์	1.20
	อื่น ๆ	11.80
8. อาชีพรอง*		
	ทำนา	5.10
	ทำไร่	9.10
	ทำสวน	15.40
	ทำการประมง	7.60
	เลี้ยงสัตว์	17.20
	อื่น ๆ คือการรับจ้าง	33.20
9. แหล่งที่ได้รับข่าวสารการเกษตร*		
	หอกระจายข่าว	75.20
	โทรทัศน์	90.30
	วิทยุ	41.40
	หนังสือพิมพ์	65.00
	เพื่อนบ้าน	62.50
	เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร	93.10
	อื่น ๆ	23.30

* เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

1.2 สภาพทางเศรษฐกิจของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

คณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ มากกว่า 1 ใน 2 มีรายได้ของครอบครัวในภาคเกษตรน้อยกว่าหรือเท่ากับ 100,000 บาท ร้อยละ 50.00 รองลงมาอยู่ในช่วง 100,001 – 300,000 บาท ร้อยละ 37.84 ต่ำสุด 10,000 บาท สูงสุด 1,500,000 บาท เฉลี่ย 172,669.63 บาท ส่วนรายได้นอกภาคเกษตร พบว่ามากกว่า 1 ใน 2 มีรายได้น้อยกว่า 50,000 บาท ร้อยละ 60.18 รองลงมาร้อยละ 25.79 มีรายได้ในช่วง 50,001 – 150,000 บาท และร้อยละ 5.88 มีรายได้ในช่วง 150,001 – 250,000 บาท รายได้ต่ำสุด 3,000 บาท สูงสุด 570,000 บาท เฉลี่ย 79,419.95 บาท

สำหรับแรงงานในครัวเรือน พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ ประมาณ 2 ใน 3 ร้อยละ 83.60 มีจำนวนแรงงานระหว่าง 2–3 คน รองลงมา ร้อยละ 11.35 มีจำนวนแรงงานมากกว่า 3 คน และร้อยละ 5.05 มีจำนวนแรงงานน้อยกว่า 2 คน ต่ำสุด 1 คน สูงสุด 5 คน เฉลี่ย 2.42 คน

ส่วนหนี้สินของคณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ พบว่า มากกว่า 2 ใน 3 ร้อยละ 85.50 มีหนี้สิน ซึ่งส่วนใหญ่ ร้อยละ 54.77 เป็นหนี้สินจากกองทุนหมู่บ้าน และร้อยละ 33.92 เป็นหนี้สินจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร

ตารางที่ 4.2 สภาพทางเศรษฐกิจของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

n = 331

ประเด็น	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ต่ำสุด	สูงสุด	S.D.	เฉลี่ย
1. รายได้ในภาคการเกษตร (บาท)			10,000	1,500,000	173609.6	172,867.40
(n=296)						
≤ 100,000	148	50.00				
100,001 – 300,000	112	37.84				
300,001 – 600,000	28	9.45				
600,001 – 900,000	5	1.69				
≥ 900,001	3	1.01				
2. รายได้นอกภาคการเกษตร (บาท)			3,000	570,000	96507.92	79,419.95
(n=221)						
≤ 50,000	133	60.18				
50,001 – 150,000	57	25.79				
150,001 – 250,000	13	5.88				
250,001 – 350,000	12	5.43				
≥ 350,001	6	2.72				
3. แรงงานในครอบครัว (คน) (n=317)			1	5	0.821	2.42
< 2	16	5.05				
2 – 3	265	83.00				
> 3	36	11.35				
4. หนี้สิน (n = 331)						
ไม่มี	48	14.50				
มี	283	85.50				
5. แหล่งกู้เงิน (n = 283)						
ธกส.	92	33.92				
กองทุนหมู่บ้าน	155	54.77				
อื่นๆ	32	11.31				

ตอนที่ 2 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

2.1 การมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการศูนย์

2.1.1 การมีส่วนร่วมในการจัดทำข้อตกลงร่วมเกี่ยวกับแนวทางการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลมีส่วนร่วมในการจัดทำข้อตกลงร่วมเกี่ยวกับแนวทางการบริหารงานศูนย์บริการฯ อยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.73 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อยพบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากทุกประเด็นตามลำดับ ดังนี้ การกำหนด บทบาท หน้าที่ความรับผิดชอบที่ชัดเจน การกำหนดคกฐระเบียบต่าง ๆ ในการทำงานร่วมกัน การบริหาร จัดการกองทุนศูนย์บริการฯ โดยมีค่าเฉลี่ย 3.80,3.74,3.65 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.3 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการจัดทำข้อตกลงร่วมเกี่ยวกับแนวทางการบริหารศูนย์บริการฯ

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการบริหารศูนย์ฯ	การมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการศูนย์บริการฯ					\bar{X}	ความหมาย
	1 จำนวน (ร้อยละ)	2 จำนวน (ร้อยละ)	3 จำนวน (ร้อยละ)	4 จำนวน (ร้อยละ)	5 จำนวน (ร้อยละ)		
การจัดทำข้อตกลงร่วม เกี่ยวกับแนวทางการ บริหารงานศูนย์ฯ						3.73	มาก
1. การกำหนดบทบาทหน้าที่ ความรับผิดชอบที่ชัดเจน	1 (0.30)	23 (6.90)	104 (31.40)	115 (34.70)	88 (26.60)	3.80	มาก
2. การกำหนดบทบาท กฏระเบียบต่าง ๆ ในการ ทำงานร่วมกัน	2 (0.60)	25 (7.60)	108 (32.60)	118 (35.60)	78 (23.60)	3.74	มาก
3. การบริหารจัดการ กองทุนศูนย์	8 (2.40)	34 (10.30)	108 (32.60)	98 (29.60)	83 (25.10)	3.65	มาก

2.1.2 การมีส่วนร่วมในการประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในการประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ อยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.65 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากตามประเด็น ดังนี้ การเข้าร่วมประชุม การแสดงความคิดเห็นในเรื่องต่างๆ การพิจารณาโครงการและกิจกรรม โดยมีค่าเฉลี่ย 4.06,3.90,3.76 ตามลำดับ สำหรับการตรวจสอบบันทึกการประชุม การติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานตามมติที่ประชุม มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปานกลาง โดยมีค่าเฉลี่ย 3.29,3.27 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.4 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลในการประชุม

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการบริหารศูนย์ฯ	การมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการศูนย์บริการฯ					\bar{X}	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
การประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์						3.65	มาก
1. การเข้าร่วมประชุม คณะกรรมการบริหารศูนย์	2 (0.60)	11 (3.30)	78 (23.60)	113 (34.10)	127 (38.40)	4.06	มาก
2. การแสดงความคิดเห็นใน เรื่องต่างๆ	2 (0.60)	18 (5.40)	89 (26.90)	124 (37.50)	98 (29.60)	3.90	มาก
3. การพิจารณาโครงการและ กิจกรรม	4 (1.20)	30 (9.10)	93 (28.10)	118 (35.60)	86 (26.00)	3.76	มาก
4. การตรวจสอบบันทึกการ ประชุม	26 (7.90)	46 (13.90)	124 (37.50)	76 (23.00)	59 (17.80)	3.29	ปานกลาง
5. การติดตามและ ประเมินผลการปฏิบัติงาน ตามมติที่ประชุม	24 (7.30)	48 (14.50)	124 (37.50)	83 (25.10)	52 (15.70)	3.27	ปานกลาง

2.1.3 การมีส่วนร่วมด้านการกระตุ้นผู้นำชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตร

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในด้านการกระตุ้นผู้นำ ชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตรอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 3.51) เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากตามประเด็น ดังนี้ การวางแผนพัฒนาด้านการเกษตร การสร้างกระบวนการเรียนรู้ การแก้ไขปัญหาการผลิตให้แก่เกษตรกร ความรับผิดชอบแผนพัฒนาด้านการเกษตร โดยมีค่าเฉลี่ย 3.80,3.59,3.56,3.47 ตามลำดับ สำหรับการแก้ไขปัญหาด้านการตลาดมีส่วนร่วมในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.17

ตารางที่ 4.5 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการกระตุ้นผู้นำชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตร

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการบริหารศูนย์ฯ	การมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการศูนย์บริการฯ					\bar{X}	ความหมาย
	1 จำนวน (ร้อยละ)	2 จำนวน (ร้อยละ)	3 จำนวน (ร้อยละ)	4 จำนวน (ร้อยละ)	5 จำนวน (ร้อยละ)		
การกระตุ้นผู้นำชุมชน และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการ จัดทำแผนพัฒนาด้าน การเกษตร						3.51	มาก
1. การวางแผนพัฒนาด้าน การเกษตร	2 (0.60)	20 (6.00)	104 (31.40)	120 (36.30)	85 (25.70)	3.80	มาก
2. การสร้างกระบวนการ เรียนรู้	9 (2.70)	28 (8.50)	124 (37.50)	98 (29.60)	72 (21.80)	3.59	มาก
3. การแก้ไขปัญหาการผลิต ให้แก่เกษตรกร	12 (3.60)	34 (10.30)	107 (32.30)	113 (34.10)	65 (19.60)	3.56	มาก
4. ความรับผิดชอบ แผนพัฒนาด้านการเกษตร	12 (3.60)	34 (10.30)	127 (38.40)	103 (31.10)	55 (16.60)	3.47	มาก
5. การแก้ไขปัญหาด้าน การตลาด	26 (7.90)	60 (18.10)	121 (36.60)	81 (24.50)	43 (13.00)	3.17	ปานกลาง

2.1.4 การมีส่วนร่วมในการวางแผนปฏิบัติงานศูนย์บริการฯ ร่วมกับบุคคลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการวางแผนปฏิบัติงานศูนย์บริการฯ ร่วมกับบุคคลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.84 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากทุกประเด็นตามลำดับ ดังนี้ ร่วมกับ ตัวแทน หมู่บ้าน เกษตรกร จัดเวทีชุมชน ร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดทำแผนงาน/โครงการและกิจกรรมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการถ่ายทอดความรู้ด้านต่าง ๆ ผู้เกษตรกร โดยมีค่าเฉลี่ย 3.97 , 3.85 , 3.73 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.6 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการวางแผนปฏิบัติงานศูนย์บริการฯ ร่วมกับบุคคลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการบริหารศูนย์ฯ	การมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการศูนย์บริการฯ					\bar{X}	ความหมาย
	1 จำนวน (ร้อยละ)	2 จำนวน (ร้อยละ)	3 จำนวน (ร้อยละ)	4 จำนวน (ร้อยละ)	5 จำนวน (ร้อยละ)		
การวางแผนปฏิบัติงาน ศูนย์ฯ ร่วมกับบุคคลและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง						3.84	มาก
1. ร่วมกับตัวแทนหมู่บ้าน เกษตรกร จัดเวทีชุมชน	2 (0.60)	8 (2.40)	90 (27.20)	130 (39.30)	101 (30.50)	3.97	มาก
2. ร่วมกับหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องในการจัดทำ แผนงาน โครงการและ กิจกรรม	1 (0.30)	15 (4.50)	106 (32.00)	120 (36.30)	89 (26.90)	3.85	มาก
3. ร่วมกับหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องในการถ่ายทอด ความรู้ด้านต่าง ๆ ผู้ เกษตรกร	4 (1.20)	24 (7.30)	103 (31.10)	125 (37.80)	75 (22.70)	3.73	มาก

2.1.5 การมีส่วนร่วมในการประสานงานจัดหางบประมาณและบริหารจัดการ เงินทุนของศูนย์บริการฯ

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการประสานงานจัดหางบประมาณและบริหาร
จัดการเงินทุนของศูนย์บริการฯ อยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.48 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็น
ย่อย พบว่า คณะกรรมการศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากทุกประเด็นตามลำดับ ดังนี้ การ
ประสานงานเพื่อจัดหางบประมาณสนับสนุนแผนงาน โครงการและกิจกรรมของศูนย์บริการฯ
การประสานงานเพื่อบริหารจัดการเงินทุนของศูนย์บริการฯ โดยมีค่าเฉลี่ย 3.53 , 3.43 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.7 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการ
เกษตรประจำตำบล ในการประสานงานจัดหางบประมาณและบริหารจัดการเงินทุน
ของศูนย์บริการ

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการบริหารศูนย์ฯ	การมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการศูนย์บริการฯ					\bar{X}	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
การประสานงานจัดห างบประมาณและบริหาร จัดการเงินทุนของศูนย์						3.48	มาก
1. การประสานงานเพื่อ หางบประมาณสนับสนุน แผนงาน โครงการและ กิจกรรมของศูนย์	9 (2.70)	47 (14.20)	104 (31.40)	102 (30.80)	69 (20.80)	3.53	มาก
2. การประสานงานเพื่อ บริหารจัดการเงินทุน ของศูนย์	13 (3.90)	48 (14.50)	113 (34.10)	97 (29.30)	60 (18.10)	3.43	มาก

2.1.6 การมีส่วนร่วมในการสนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์บริการฯ อำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรในพื้นที่ในการดำเนินกิจกรรม

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการสนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์บริการฯ อำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรในพื้นที่ในการดำเนินกิจกรรมอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.68 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากทุกประเด็นตามลำดับ ดังนี้ การอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในพื้นที่ การดูแลสถานที่ตั้งศูนย์บริการฯ โดยมีค่าเฉลี่ย 3.70 , 3.66 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.8 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการสนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์บริการฯ อำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรในพื้นที่ในการดำเนินกิจกรรม

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการบริหารศูนย์ฯ	การมีส่วนร่วมด้านการบริหารจัดการศูนย์บริการฯ						ความหมาย
	1	2	3	4	5	\bar{X}	
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
การสนับสนุนการดำเนินงาน ของศูนย์ อำนวยความ สะดวกแก่เกษตรกรในพื้นที่ ในการดำเนินกิจกรรม						3.68	มาก
1. การอำนวยความสะดวก แก่ประชาชนในพื้นที่	3 (0.90)	26 (7.90)	114 (34.40)	111 (33.50)	77 (23.30)	3.70	มาก
2. การดูแลสถานที่ที่ตั้ง ศูนย์ฯ	5 (1.50)	23 (6.90)	125 (37.80)	105 (31.70)	73 (22.10)	3.66	มาก

2.2 การมีส่วนร่วมด้านการจัดกิจกรรมช่วยเหลือเกษตรกร

2.2.1 การมีส่วนร่วมด้านการจัดทำข้อมูลประจำตำบล

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการจัดทำข้อมูลประจำตำบล อยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.72 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากทุกประเด็น ตามลำดับดังนี้ สํารวจและรวบรวมข้อมูลพื้นฐานของตำบล ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรให้ข้อมูลที่ต้องการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้บริการข้อมูลแก่เกษตรกรที่เกี่ยวข้องร่วมมือกับเจ้าหน้าที่วิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรของตำบล โดยมีค่าเฉลี่ย 3.78, 3.76, 3.69, 3.66 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.9 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการจัดทำข้อมูลประจำตำบล

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการจัดกิจกรรม ช่วยเหลือเกษตรกร	การมีส่วนร่วมด้านการจัดกิจกรรมช่วยเหลือเกษตรกร					\bar{X}	ความหมาย
	1 จำนวน (ร้อยละ)	2 จำนวน (ร้อยละ)	3 จำนวน (ร้อยละ)	4 จำนวน (ร้อยละ)	5 จำนวน (ร้อยละ)		
การจัดทำข้อมูลประจำตำบล						3.72	มาก
1. สํารวจและรวบรวมข้อมูล พื้นฐานของตำบล	1 (0.30)	14 (4.20)	114 (34.40)	129 (39.00)	73 (22.10)	3.78	มาก
2. ให้คำแนะนำแก่เกษตรกร ให้ข้อมูลที่ต้องการกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	2 (0.60)	14 (4.20)	115 (34.70)	132 (39.90)	68 (20.90)	3.76	มาก
3. ให้บริการข้อมูลแก่ เกษตรกรที่เกี่ยวข้อง	2 (0.60)	23 (6.90)	122 (36.90)	111 (33.50)	73 (22.10)	3.69	มาก
4. ร่วมกับเจ้าหน้าที่วิเคราะห์ ข้อมูลพื้นฐานด้าน การเกษตรของตำบล	2 (0.60)	30 (9.10)	118 (35.60)	108 (32.60)	73 (22.10)	3.66	มาก

2.2.2 การมีส่วนร่วมด้านการจัดการถ่ายทอดความรู้

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการจัดการถ่ายทอดความรู้ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.46 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากทุกประเด็น ตามลำดับ ดังนี้ สสำรวจความต้องการด้านการฝึกอบรม ปฏิบัติงาน และการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร การจัดให้มีการถ่ายทอดความรู้ เช่น การฝึกอบรม ปฏิบัติงานจัดทำแปลงสาธิต การดำเนินการคัดเลือกและพัฒนาจุดสาธิตและวิทยากรเกษตรกร โดยมีค่าเฉลี่ย 3.32, 3.45, 3.44 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.10 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการจัดการถ่ายทอดความรู้

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการจัดการถ่ายทอด ความรู้	การมีส่วนร่วมด้านการจัดกิจกรรมช่วยเหลือเกษตรกร						ความหมาย
	1	2	3	4	5	\bar{X}	
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
การจัดการถ่ายทอดความรู้						3.46	มาก
1. สสำรวจความต้องการด้าน การฝึกอบรม ปฏิบัติงาน ฝึกงานและการแก้ไข ปัญหาด้านการเกษตร	11 (3.30)	32 (9.70)	115 (34.70)	119 (36.00)	54 (16.30)	3.52	มาก
2. การจัดให้มีการถ่ายทอด ความรู้ เช่น การฝึกอบรม ปฏิบัติงานจัดทำแปลงสาธิต	10 (3.00)	41 (12.40)	130 (39.30)	91 (27.50)	54 (16.30)	3.45	มาก
3. การดำเนินการคัดเลือก และพัฒนาจุดสาธิตและ วิทยากรเกษตรกร	8 (2.40)	41 (12.40)	134 (40.50)	94 (28.40)	59 (17.80)	3.44	มาก

2.2.3 การมีส่วนร่วมในการสนับสนุนการจัดวิสาหกิจชุมชน

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการสนับสนุนการจัดวิสาหกิจชุมชนอยู่ในระดับปานกลาง ค่าเฉลี่ย = 3.20 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับปานกลางทุกประเด็น ตามลำดับดังนี้ การประสานงานกับส่วนราชการมาให้ความรู้ด้านวิสาหกิจชุมชน จัดให้มีโครงการด้านวิสาหกิจชุมชน สนับสนุนให้เกษตรกรมาร่วมทุนในโครงการด้านวิสาหกิจชุมชน การจัดหางบประมาณสนับสนุนวิสาหกิจในตำบล โดยมีค่าเฉลี่ย 3.27 , 3.24 , 3.20 , 3.13 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.11 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการสนับสนุนการจัดวิสาหกิจชุมชน

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการสนับสนุนการจัด วิสาหกิจชุมชน	การมีส่วนร่วมด้านการจัดกิจกรรมช่วยเหลือเกษตรกร					\bar{X}	ความหมาย
	1	2	3	4	5		
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
ด้านการสนับสนุนการจัด วิสาหกิจชุมชน						3.20	ปานกลาง
1. ประสานงานกับส่วน ราชการมาให้ความรู้ด้าน วิสาหกิจชุมชน	10 (3.00)	64 (19.30)	128 (38.70)	86 (26.00)	43 (13.00)	3.27	ปานกลาง
2. จัดให้มีโครงการด้าน วิสาหกิจชุมชน (ร่วมกัน ผลิต ร่วมกันจำหน่าย)	12 (3.60)	70 (21.10)	119 (36.00)	85 (25.70)	45 (13.60)	3.24	ปานกลาง
3. สนับสนุนให้เกษตรกร มาร่วมทุนในโครงการ ด้านวิสาหกิจชุมชน	16 (4.80)	65 (19.60)	131 (39.60)	76 (23.00)	43 (13.00)	3.20	ปานกลาง
4. การจัดหางบประมาณ สนับสนุนวิสาหกิจใน ตำบล	24 (7.30)	70 (21.10)	122 (36.90)	69 (20.80)	46 (13.90)	3.13	ปานกลาง

2.2.4 การมีส่วนร่วมในการเตือนภัยเศรษฐกิจ ภัยธรรมชาติ

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์และบริการถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการเตือนภัยเศรษฐกิจ ภัยธรรมชาติอยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.72 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากทุกประเด็น ตามลำดับ การแจ้งข่าวให้สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่รับผิดชอบทราบเหตุผิดปกติ เช่น ภัยธรรมชาติ ภัยศัตรูพืช สัตว์ ประมง และภัยเศรษฐกิจอื่น ๆ การแจ้งเตือนภัยให้แก่ชุมชน การเฝ้าระวังเหตุผิดปกติที่อาจเกิดจากภัยต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง โดยมีค่าเฉลี่ย 3.77 , 3.73 , 3.66 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.12 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการเตือนภัยเศรษฐกิจ ภัยธรรมชาติ

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการเตือนภัยเศรษฐกิจ ภัยธรรมชาติ	การมีส่วนร่วมด้านการจัดกิจกรรมช่วยเหลือเกษตรกร						ความหมาย
	1	2	3	4	5	\bar{X}	
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
การเตือนภัยเศรษฐกิจ ภัยธรรมชาติ						3.72	มาก
1. การแจ้งข่าวให้สำนักงาน เกษตรอำเภอในพื้นที่ รับผิดชอบทราบเหตุ ผิดปกติ (เช่น ภัย ธรรมชาติ ภัยศัตรูพืช สัตว์ ประมงและภัย เศรษฐกิจอื่น ๆ)	4 (1.20)	18 (5.40)	109 (32.90)	118 (35.60)	82 (24.80)	3.77	มาก
2. การแจ้งเตือนภัยให้แก่ ชุมชน	4 (1.20)	19 (5.70)	112 (33.80)	125 (37.80)	71 (21.50)	3.73	มาก
3. การเฝ้าระวังเหตุผิดปกติที่ อาจเกิดจากภัยต่าง ๆ อย่าง ต่อเนื่อง	2 (0.60)	25 (7.60)	126 (38.10)	108 (32.60)	70 (21.10)	3.66	มาก

2.2.5 การมีส่วนร่วมในการรับรองข้อมูลและรายงานต่าง ๆ

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในการรับรองข้อมูลและรายงานต่าง ๆ อยู่ในระดับมาก ค่าเฉลี่ย = 3.42 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากตามประเด็น ดังนี้ การสำรวจข้อมูลการเกษตร การตรวจสอบความถูกต้องของผู้ประสบภัยต่าง ๆ และการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลการผลิตพืช โดยมีค่าเฉลี่ย 3.61,3.58,3.44 ตามลำดับ สำหรับการมีส่วนร่วมในระดับปานกลางตามประเด็นดังนี้ การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลการเกษตรอื่น ๆ การรับรองรายงานในเรื่องทะเบียนจำนวนปี/นาปรัง การรับรองรายงานในเรื่องทะเบียนมันสำปะหลัง โดยมีค่าเฉลี่ย 3.39,3.35,3.15 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.13 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ในการรับรองข้อมูลและรายงานต่าง ๆ

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการ รับรองข้อมูลและ รายงานต่าง ๆ	การมีส่วนร่วมด้านการจัดกิจกรรมช่วยเหลือเกษตรกร						ความหมาย
	1 จำนวน (ร้อยละ)	2 จำนวน (ร้อยละ)	3 จำนวน (ร้อยละ)	4 จำนวน (ร้อยละ)	5 จำนวน (ร้อยละ)	\bar{X}	
การรับรองข้อมูลและรายงาน ต่าง ๆ						3.42	มาก
1. การสำรวจข้อมูล การเกษตร	8 (2.40)	25 (7.60)	126 (38.10)	101 (30.50)	71 (21.50)	3.61	มาก
2. การตรวจสอบความ ถูกต้องของผู้ประสบภัย ต่าง ๆ	9 (2.70)	34 (10.30)	121 (36.60)	90 (27.20)	77 (23.30)	3.58	มาก
3. การตรวจสอบความ ถูกต้องของข้อมูล							
- การผลิตพืช	12 (3.60)	35 (10.60)	133 (40.20)	96 (29.00)	55 (16.60)	3.44	มาก
- ข้อมูลการเกษตรอื่น ๆ	15 (4.50)	40 (12.10)	134 (40.5)	84 (25.40)	58 (17.50)	3.39	ปานกลาง

ตารางที่ 4.13 (ต่อ)

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการรับรองข้อมูลและ รายงานต่าง ๆ	การมีส่วนร่วมในการรับรองข้อมูลและรายงานต่าง ๆ					\bar{X}	ความหมาย
	1 จำนวน (ร้อยละ)	2 จำนวน (ร้อยละ)	3 จำนวน (ร้อยละ)	4 จำนวน (ร้อยละ)	5 จำนวน (ร้อยละ)		
4. การรับรองรายงานในเรื่อง ต่าง ๆ ของศูนย์							
- ทะเบียนข้าวนาปี/ นาปรัง	29 (8.80)	43 (13.00)	111 (33.50)	80 (24.20)	68 (20.50)	3.35	ปานกลาง
- ทะเบียนมันสำปะหลัง	45 (13.60)	44 (13.30)	112 (33.80)	77 (23.30)	53 (16.00)	3.15	ปานกลาง

2.2.6 การมีส่วนร่วมในการสนับสนุนการสร้างและพัฒนาเครือข่าย

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล มีส่วนร่วมในด้านการสนับสนุนการสร้างและพัฒนาเครือข่าย
อยู่ในระดับ ปานกลาง ค่าเฉลี่ย = 3.26 เมื่อพิจารณาในแต่ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการ
บริหาร ศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมระดับมากตามประเด็นการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายของกลุ่ม
ผู้ผลิต ค่าเฉลี่ย = 3.46 สำหรับการมีส่วนร่วมในการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายของกลุ่มแปรรูป
การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายองค์กรในท้องถิ่น การสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายด้านการตลาด
อยู่ในระดับปานกลาง โดยมีค่าเฉลี่ย 3.29, 3.28, 3.04 ตามลำดับ

ตารางที่ 4.14 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร
ประจำตำบล ในการสนับสนุนการสร้างและพัฒนาเครือข่าย

n = 331

ประเด็นการมีส่วนร่วม ในการ สนับสนุนการ สร้างและพัฒนาเครือข่าย	การมีส่วนร่วมในการสนับสนุนการสร้างและพัฒนาเครือข่าย						ความหมาย
	1	2	3	4	5	\bar{X}	
	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)	จำนวน (ร้อยละ)		
การสนับสนุนการสร้างและ พัฒนาเครือข่าย						3.26	ปานกลาง
1. การสร้างและเชื่อมโยง เครือข่ายของกลุ่มผู้ผลิต	9 (2.70)	32 (9.70)	131 (39.60)	117 (35.30)	42 (12.70)	3.46	มาก
2. การสร้างและเชื่อมโยง เครือข่ายของกลุ่มแปรรูป	14 (4.20)	53 (16.0)	122 (36.90)	107 (32.30)	35 (10.60)	3.29	ปานกลาง
3. การสร้างและเชื่อมโยง เครือข่ายของค้กรในท้องถิ่น	14 (4.20)	50 (15.10)	134 (40.50)	96 (29.00)	37 (11.20)	3.28	ปานกลาง
4. การสร้างและเชื่อมโยง เครือข่ายด้านการตลาด	21 (6.30)	83 (25.10)	119 (36.00)	77 (23.30)	31 (9.40)	3.04	ปานกลาง

2.3 การมีส่วนร่วมด้านการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ทุกกิจกรรมของศูนย์บริการฯ ให้ประชาชนรับทราบและเข้าร่วมกิจกรรม

โดยภาพรวมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร
ประจำตำบลมีส่วนร่วมในด้านการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ทุกกิจกรรมของศูนย์ให้ประชาชน
รับทราบและเข้าร่วมกิจกรรม ส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ค่าเฉลี่ย = 2.98 เมื่อพิจารณาในแต่
ละประเด็นย่อย พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ มีส่วนร่วมในระดับมากในประเด็นการ
พูดคุยกับเพื่อนบ้าน/เกษตรกรทั่วไป ค่าเฉลี่ย = 3.87 และมีส่วนร่วมในระดับปานกลางใน
ประเด็นดังนี้ ตามลำดับ การประชาสัมพันธ์งานศูนย์บริการฯ ทางหอกระจายข่าว การแจกเอกสาร
แผ่นพับหรือแผ่นปลิวเกี่ยวกับงานศูนย์บริการ การจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์งานศูนย์บริการฯ
การจัดนิทรรศการ โดยมีค่าเฉลี่ย 3.22 ,3.03,2.99,2.69 ตามลำดับ สำหรับประเด็นการจัดรายการทาง
สถานีวิทยุกระจายเสียงในท้องถิ่น (วิทยุชุมชน) อยู่ในระดับน้อย โดยมีค่าเฉลี่ย 2.11

ตารางที่ 4.15 การมีส่วนร่วมของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร
ประจำตำบล ด้านการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ทุกกิจกรรมของศูนย์บริการฯ
ให้ประชาชนรับทราบและเข้าร่วม

n = 381

ประเด็นการมีส่วนร่วมในการ ประชาสัมพันธ์	การมีส่วนร่วมด้านการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ทุกกิจกรรมศูนย์บริการฯ					\bar{X}	ความหมาย
	1 จำนวน (ร้อยละ)	2 จำนวน (ร้อยละ)	3 จำนวน (ร้อยละ)	4 จำนวน (ร้อยละ)	5 จำนวน (ร้อยละ)		
การประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ ทุกกิจกรรมของศูนย์ให้ประชาชน รับทราบและเข้าร่วมกิจกรรม						2.98	ปานกลาง
1. การพูดคุยกับเพื่อนบ้าน/ เกษตรกรทั่วไป	12 (3.60)	13 (3.90)	66 (19.90)	156 (47.10)	84 (25.4)	3.87	มาก
2. การประชาสัมพันธ์งาน ศูนย์ทางหอกระจายข่าว	31 (9.40)	50 (15.10)	118 (35.60)	79 (23.90)	53 (16.00)	3.22	ปานกลาง
3. การแจกเอกสาร แผ่นพับ หรือแผ่นปลิวเกี่ยวกับงาน ศูนย์บริการ	14 (4.20)	50 (15.10)	134 (40.50)	96 (29.0)	37 (11.20)	3.03	ปานกลาง
4. การจัดกิจกรรมประชา สัมพันธ์งานศูนย์	33 (10.00)	66 (19.90)	130 (39.30)	74 (22.40)	28 (8.50)	2.99	ปานกลาง
5. การจัดนิทรรศการ	51 (15.40)	113 (34.10)	80 (24.20)	61 (18.40)	26 (7.90)	2.69	ปานกลาง
6. การจัดรายการทางสถานี วิทยุกระจายเสียงใน ท้องถิ่น (วิทยุชุมชน)	141 (42.60)	80 (24.20)	57 (17.20)	37 (11.20)	16 (4.80)	2.11	น้อย

ตอนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

3.1 ปัญหาของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

จากปัญหาของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล พบว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ ร้อยละ 31.72 ไม่ค่อยเข้าใจในบทบาทหน้าที่ของตนเอง รองลงมาคือ ร้อยละ 24.16 การประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ ยังไม่ต่อเนื่อง ร้อยละ 12.68 มีปัญหาเกี่ยวกับองค์ประกอบส่วนท้องถิ่นไม่ให้ความสำคัญกับศูนย์บริการฯ มีปัญหาน้อยที่สุด

ตารางที่ 4.16 ปัญหาของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

n = 331		
ปัญหา	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. คณะกรรมการบริหารศูนย์ฯ ไม่ค่อยเข้าใจในบทบาทหน้าที่ของตนเอง	105	31.72
2. การประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการฯ ยังไม่ต่อเนื่อง	80	24.16
3. ที่ทำการศูนย์บริการฯ ไม่มีที่ทำการ	75	22.65
4. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องไม่สนับสนุนกิจกรรมศูนย์บริการฯ อย่างจริงจัง	56	16.91
5. ศูนย์บริการฯ ไม่มีวัสดุ/อุปกรณ์ เช่น โต๊ะ เก้าอี้ ตู้เก็บเอกสาร	55	16.61
6. องค์ประกอบส่วนท้องถิ่นไม่ให้ความสำคัญกับศูนย์บริการฯ	42	12.68

3.2 ข้อเสนอแนะของคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอด

เทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

คณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ร้อยละ 32.62 ให้ข้อเสนอแนะว่าเจ้าหน้าที่ควรให้ความรู้เกี่ยวกับศูนย์ฯ แก่คณะกรรมการ รองลงมาคือ ร้อยละ 30.21 เสนอว่าควรชี้แจงเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของ คณะกรรมการบริหารศูนย์ และร้อยละ 29.60 เสนอแนะว่าควรพัฒนาขีดความสามารถของ คณะกรรมการศูนย์ฯ อย่างต่อเนื่อง (รายละเอียดดังตาราง 4.17)

ตารางที่ 4.17 ข้อเสนอแนะคณะกรรมการบริหารศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประจำตำบล

n = 331		
ข้อเสนอแนะ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. เจ้าหน้าที่ควรให้ความรู้เกี่ยวกับศูนย์ฯ แก่คณะกรรมการ	108	32.62
2. ควรชี้แจงเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของคณะกรรมการบริหารศูนย์	100	30.21
3. ควรพัฒนาขีดความสามารถของคณะกรรมการศูนย์ฯ อย่างต่อเนื่อง	98	29.60
4. ควรพิจารณาให้มีที่ตั้งศูนย์	92	27.79
5. ควรมีการสนับสนุนการปฏิบัติงานของศูนย์ฯ จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างจริงจัง	90	27.91
6. ควรมีการสนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ เช่น โต๊ะทำงาน ตู้เก็บเอกสาร	87	26.28
7. ควรทำความเข้าใจกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้เห็นความสำคัญของศูนย์	85	25.67
8. ควรจะมีการศึกษาวิจัยประสิทธิผลการปฏิบัติงานศูนย์ฯ อย่างจริงจัง	78	23.56
9. หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนควรให้การสนับสนุนอย่างต่อเนื่องและเข้าถึงทุกศูนย์	75	22.65