

บทที่ 6

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการศึกษาเรื่อง " กระบวนการพัฒนาที่อยู่อาศัยในแนวทางพึ่งพาตนเองของผู้มีรายได้น้อยในเขตเมือง กรณีศึกษา โครงการที่องค์กรชุมชนที่ได้รับการสนับสนุนด้านการเงินเพื่อพัฒนาที่อยู่อาศัย " นั้น เป็นการศึกษาจากกลุ่มตัวอย่างสมาชิกจาก 2 สหกรณ์ฯ จำนวน 166 คน ประกอบด้วยสมาชิกที่ย้ายเข้าอยู่อาศัยในโครงการจำนวน 34 คน และสมาชิกที่ยังไม่ย้ายจำนวน 132 คน สำหรับในการนำเสนอผลการศึกษาจะแบ่งผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็น 2 ตอน โดยใช้กลุ่มประชากรตัวอย่างที่ย้ายเข้าชุมชนใหม่ในการวิเคราะห์เปรียบเทียบ และการหาความสัมพันธ์ระหว่างชุมชนเดิมกับชุมชนใหม่ และกลุ่มประชากรตัวอย่างทั้งหมดในการวิเคราะห์ลักษณะทั่วไป ของสมาชิกสหกรณ์ฯ การมีส่วนร่วม และความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทองค์กร

สำหรับการนำเสนอผลการวิเคราะห์ทางสถิติแบ่งออกเป็น 5 ส่วน ดังนี้

- | | |
|-----------|---|
| ส่วนที่ 1 | ข้อมูลทั่วไป และลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม |
| ส่วนที่ 2 | ข้อมูลเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาที่อยู่อาศัย |
| ส่วนที่ 3 | ข้อมูลเกี่ยวกับความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพ
เศรษฐกิจ และสังคม |
| ส่วนที่ 4 | ข้อมูลเปรียบเทียบลักษณะทางกายภาพ เศรษฐกิจและสังคม
ของชุมชนเดิมและชุมชนใหม่ |
| ส่วนที่ 5 | ข้อมูลการเข้าเป็นสมาชิกสหกรณ์ และความคิดเห็นต่อบทบาทองค์กร |

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป และลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม

ข้อมูลทั่วไป และลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม ได้แก่ เพศ อายุ ระดับการศึกษา สถานภาพ จำนวนสมาชิกในครอบครัว อาชีพ โดยนำเสนอผลในรูปของตารางแสดงจำนวน และร้อยละ ดังนี้

ตารางที่ 4 แสดงเพศของกลุ่มตัวอย่าง

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	52	31.3
หญิง	114	68.7
รวม	166	100.0

ตารางที่ 5 ตารางแสดงอายุของกลุ่มตัวอย่าง

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
น้อยกว่า 25 ปี	7	4.2
ระหว่าง 25-34 ปี	44	26.5
ระหว่าง 35-44 ปี	57	34.3
มากกว่า 45 ปี	58	35
รวม	166	100

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 68.7 อายุมากกว่า 35 ปี ร้อยละ 34.4 และร้อยละ 35 อายุมากกว่า 45 ปี

ตารางที่ 6 แสดงระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	4	2.4
ไม่ได้เรียน	8	4.8
ระดับประถม	108	65.2
ระดับมัธยมต้น	16	9.6
ระดับมัธยมปลาย	14	8.4
ระดับอนุปริญญา	13	7.8
ระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า	3	1.8
รวม	166	100

ตารางที่ 7 แสดงสถานภาพของครอบครัว

สถานภาพสมรส	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	2	1.2
โสด	19	11.4
สมรสอยู่ด้วยกัน	116	69.9
สมรสไม่อยู่ด้วยกัน	6	3.6
มาย / แยก / หย่า	23	13.9
รวม	166	100

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่สมรสแล้วและอยู่ด้วยกัน ร้อยละ 69.9
จบการศึกษาระดับประถมศึกษา ร้อยละ 65.2

ตารางที่ 8 แสดงจำนวนสมาชิกในครอบครัว

จำนวนสมาชิกในครอบครัว	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	2	1.2
น้อยกว่า 3 คน	22	13.2
จำนวน 3-5 คน	109	65.7
จำนวน 6-8 คน	22	13.3
มากกว่า 8 คน	11	6.6
รวม	166	100

ตารางที่ 9 แสดงลักษณะอาชีพ

อาชีพ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	5	3
ไม่มีงานทำ	35	21.1
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	58	35
ค้าขายหาบเร่/แผงลอย	12	7.2
ค้าขายมีร้านเป็นของตนเอง	14	8.4
บริษัท/ทางร้าน	24	14.5
รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	7	4.2
อื่นๆ	11	6.6
รวม	166	100

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีสมาชิกในครอบครัวจำนวน 3-5 คน ร้อยละ 65.7
มีอาชีพรับจ้างทั่วไป หรือกรรมกรมากที่สุด ร้อยละ 35

ตารางที่ 10 แสดงรายได้ต่อเดือนของครอบครัว

รายได้ต่อเดือนของครอบครัว	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	7	4.2
น้อยกว่า 5,000 บาท	45	27.1
5,000 - 8,000 บาท	31	18.7
8,000 - 10,000 บาท	62	37.4
10,000 - 15,000 บาท	12	7.2
มากกว่า 15,000 บาท	9	5.4
รวม	166	100

ตารางที่ 11 แสดงภาระหนี้สิน

ภาระหนี้สิน	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	12	7.2
มีหนี้สินเกี่ยวกับที่พักอาศัย	78	47
หนี้ประเภทอื่นจากสหกรณ์	15	9
ไม่มีหนี้สิน	54	32.6
อื่นๆ	7	4.2
รวม	166	100

กลุ่มตัวอย่างมีรายได้ต่อเดือน 8,000-10,000 บาท ร้อยละ 37.4 และน้อยกว่า 5,000 บาท ร้อยละ 27.1 มีหนี้สินเกี่ยวกับที่พักอาศัย ร้อยละ 47 และไม่มีหนี้ ร้อยละ 32.6

ตารางที่ 12 แสดงลักษณะการอยู่อาศัยในชุมชน

ลักษณะการอยู่อาศัยในชุมชนเดิม	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	13	7.8
อยู่อาศัยอย่างเดียว	121	72.9
อยู่อาศัยและประกอบธุรกิจ	32	19.3
รวม	166	100

ตารางที่ 13 แสดงจำนวนคนต่อพื้นที่อยู่อาศัย

จำนวนคนต่อพื้นที่ในชุมชนเดิม	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	5	3
หนาแน่นเกินไป	99	59.6
เหมาะสมแล้ว	62	37.3
รวม	166	100

ตารางที่ 14 แสดงลักษณะที่อยู่อาศัย

ลักษณะการอยู่อาศัย	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	12	7.20
บ้านของตนเอง	125	75.30
บ้านเช่า	20	12.00
มาอาศัยอยู่โดยไม่เสียค่าเช่า	9	5.40
รวม	166	100.00

ตารางที่ 15 แสดงกรรมสิทธิในที่ดินที่อยู่อาศัย

ลักษณะที่ดินที่อยู่อาศัย	จำนวน	ร้อยละ
ที่ดินเช่า	31	91.20
ที่ดินบุกรุก	2	5.90
อาศัยที่ดินผู้อื่นอยู่	1	2.90
รวม	34	100.00

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่อยู่อาศัยอย่างหนาแน่น ร้อยละ 59.6 ลักษณะการอยู่อาศัย
 อย่างเดียวร้อยละ 72.9 เป็นบ้านของตนเองร้อยละ 75.3 และอาศัยอยู่ในที่ดินเช่าร้อยละ 91.2

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 16 โอกาสในการเลือกที่อยู่อาศัย

โอกาสเลือกที่อยู่อาศัย	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	43	25.9
ชุมชนเดิม	42	25.3
ชุมชนใหม่	81	48.8
รวม	166	100

กลุ่มตัวอย่างมีความต้องการย้ายไปอยู่ในโครงการร้อยละ 48.8

ตารางที่ 17 เหตุผลในการเลือกที่ตั้งโครงการ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

เหตุผลในการเลือกที่ตั้งชุมชนใหม่	จำนวน	ร้อยละ
ระยะทางจากบ้านไปทำงาน	29	11.2
ความสะดวกในการเข้าถึงที่ตั้ง	26	10
ความสะดวกในระบบไฟฟ้า/ประปา	89	34.3
ความสะดวกในการคมนาคม	24	9.2
ความสะดวกในการติดต่อสถานที่ราชการ	14	5.3
โอกาสในการทำงานใกล้ที่อยู่อาศัย	11	4.2
สภาพแวดล้อมรอบที่ตั้ง	50	19.3
องค์ประกอบชุมชนโดยรอบพื้นที่ตั้ง	17	6.5
รวม	260	100

กลุ่มตัวอย่างมีเหตุผลในการเลือกที่ตั้งร้อยละ 34.3 พิจารณาจากความสะดวกในเรื่องระบบไฟฟ้าและประปา รองลงมาจากสภาพแวดล้อมร้อยละ 19.3

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาที่อยู่อาศัย

ข้อมูลเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาที่อยู่อาศัย ได้แก่ การมีส่วนร่วมในขั้นตอนต่างๆ ดังนี้ การริเริ่มกลุ่มออมทรัพย์ การเจรจาต่อรองก่อนการรื้อย้าย การวางแผนดำเนินโครงการ การเลือกที่ตั้งโครงการ การพิจารณาวางผังและแบ่งแปลงที่ดิน การจัดทำรายละเอียดโครงการ การกำหนดอัตราผ่อนชำระ การกำหนดสาธารณูปโภคในโครงการ การพิจารณากรรมสิทธิ์ที่ดิน การกำหนดแผนการย้ายเข้าอยู่อาศัย และการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยการนำเสนอผลดังตารางต่อไปนี้

ตารางที่ 18 แสดงการมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาที่อยู่อาศัย

จากการศึกษาตารางที่ 18 พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีส่วนร่วมในการพิจารณาเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดินมากที่สุดร้อยละ 52.4 (ค่าเฉลี่ย 2.8735) รองลงมามีส่วนร่วมในการพิจารณาเลือกที่ตั้งโครงการร้อยละ 28.9 (ค่าเฉลี่ย 2.5422) และการพิจารณาแบ่งขนาดแปลงที่ดินร้อยละ 25.3 (ค่าเฉลี่ย 2.4036) ตามลำดับ

กลุ่มตัวอย่างไม่มีส่วนร่วมในเรื่องการจัดทำรายละเอียดโครงการเพื่อขอกู้เงินมากที่สุดร้อยละ 48.8 รองลงมาร้อยละ 46.4 และร้อยละ 44 ได้แก่ เรื่องการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และการกำหนดอัตราผ่อนชำระ ตามลำดับ

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ระดับการมีส่วนร่วมในกระบวนการ	มาก ร้อยละ	ปานกลาง ร้อยละ	น้อย ร้อยละ	ไม่เข้าร่วม ร้อยละ	รวม ร้อยละ	ค่าเฉลี่ย X	ค่า S.D.
ริเริ่มกลุ่มออมทรัพย์	27.1	25.4	6	33.7	92.2	2.3012	1.3816
เจรจาต่อรองก่อนซื้อขาย	23.5	18.1	17.5	30.7	89.8	2.1386	1.3525
วางแผนดำเนินการ	22.9	20.5	11.4	38.6	93.4	2.1446	1.3269
พิจารณาเลือกที่ตั้งโครงการ	28.9	25.9	24.1	12.7	91.6	2.5422	1.263
พิจารณาวางแผนโครงการ	21.7	16.2	16.9	38	92.8	2.0723	1.3053
จัดทำรายละเอียดโครงการเพื่อขอกู้เงิน	16.9	18.1	9	48.8	92.8	1.8855	1.2764
กำหนดอัตราดอกเบี้ย	21.7	16.3	10.2	44	92.2	2	1.3394
กำหนดสาขาธนาคารโครงการ	19.3	20.5	20.5	30.7	91	2.1024	1.2822
พิจารณาแบ่งขนาดแปลงที่ดิน	25.3	24.7	23.5	18.1	91.6	2.4036	1.2744
พิจารณาเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดิน	52.4	13.9	10.8	14.5	91.6	2.8735	1.402
กำหนดแผนการขายเจ้าหน้าที่ผู้ขาย	24.1	21.1	9.6	37.4	92.2	2.1627	1.3587
ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	14.5	19.9	10.8	46.4	91.6	1.8554	1.2517

ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพ เศรษฐกิจ และสังคม

ข้อมูลเกี่ยวกับความพึงพอใจในโครงการด้านสภาพแวดล้อมทางกายภาพ เศรษฐกิจ และสังคม ได้แก่ ลักษณะทางกายภาพ และสภาพที่อยู่อาศัย สภาพถนนในโครงการ ระบบสาธารณูปโภค สภาพแวดล้อมโดยรอบโครงการ ความสะดวกในการอยู่อาศัย การคมนาคม ลักษณะอาชีพและรายได้ ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ความสัมพันธ์กับเพื่อนบ้าน เป็นต้น แสดงในรูปของตารางเปรียบเทียบต่อไปนี้

ตารางที่ 19 เปรียบเทียบความพึงพอใจด้านกายภาพ

กลุ่มตัวอย่างมีความพึงพอใจในเรื่องสภาพที่อยู่อาศัย และระบบการระบายน้ำเสียมาก ร้อยละ 76.5 ในขณะที่พอใจที่ชุมชนใหม่มีสนามเด็กเล่นมากที่สุดร้อยละ 82.4 และพอใจกับระบบการกำจัดขยะ ร้อยละ 73.5 และมีพื้นที่เปิดโล่งร้อยละ 70.6

ในส่วนของความสะดวกในระบบสาธารณูปโภค และสาธารณูปการกลุ่มตัวอย่างไม่พอใจมากที่สุด โดยร้อยละ 67.6 คือไม่สะดวกในการเดินทางไปทำงาน รองลงมาร้อยละ 64.8 ไม่มีความสะดวกในการเดินทางไปตลาดและสถานพยาบาล

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ความพึงพอใจด้านกายภาพ	ชุมชนเดิม					ชุมชนใหม่				
	พอใจ	เฉยๆ	ไม่พอใจ	ไม่ตอบ	รวม	พอใจ	เฉยๆ	ไม่พอใจ	ไม่ตอบ	รวม
ขนาดแปลงที่ดิน	32.4	41.2	23.5	2.9	100	82.4	5.9	5.9	5.9	100.1
ความมั่นคงในการอยู่อาศัย	14.7	20.6	41.2	23.5	100	70.6	0	2.9	26.5	100
สภาพอาคารพักอาศัย	41.2	26.5	29.4	2.9	100	76.5	11.7	5.9	5.9	100
สภาพถนนในชุมชน	52.9	23.5	17.7	5.9	100	50	8.8	32.4	8.8	100
ทางเดินเท้าในชุมชน	50	23.5	20.6	5.9	100	58.8	5.9	29.4	5.9	100
การระบายน้ำเสียในชุมชน	17.6	17.6	61.9	2.9	100	76.5	5.9	11.7	5.9	100
การกำจัดขยะมูลฝอย	38.2	35.4	23.5	2.9	100	73.5	17.6	3	5.9	100
ระบบไฟฟ้าสาธารณะ	61.8	23.5	11.8	2.9	100	29.4	5.9	52.9	11.8	100
ระบบประปา	67.7	14.7	14.7	2.9	100	14.7	5.9	73.5	5.9	100
เสียงรบกวนต่างๆ	14.7	29.4	50	5.9	100	58.8	20.6	11.8	8.8	100
กลิ่นรบกวนต่างๆ	14.7	23.5	58.9	2.9	100	67.6	20.6	5.9	5.9	100
พื้นที่เปิดโล่งในชุมชน	14.7	35.3	32.4	17.6	100	70.6	8.8	3	17.6	100
สนามเด็กเล่นในชุมชน	8.8	47.1	38.2	5.9	100	82.4	8.8	5.9	2.9	100
สภาพแวดล้อมรอบที่ตั้งในชุมชน	14.7	20.6	61.8	2.9	100	76.5	5.9	11.7	5.9	100
ความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน	67.6	26.5	5.9	0	100	14.7	5.9	79.4	0	100
ความสะดวกในการเดินทางไปสถานศึกษา	61.8	26.5	2.9	8.8	100	14.7	5.9	70.6	8.8	100
ความสะดวกในการเดินทางไปสถานพยาบาล	64.8	29.4	2.9	2.9	100	11.8	5.9	79.4	2.9	100
ความสะดวกในการเดินทางไปตลาด	64.8	26.5	2.9	5.8	100	20.6	5.9	73.5	0	100
ความสะดวกในการใช้บริการขนส่งมวลชน	61.8	26.5	5.9	5.8	100	17.6	3	79.4	0	100
ความสะดวกในการติดต่อสถานที่ราชการ	61.8	29.4	2.9	5.9	100	20.6	3	73.5	2.9	100

ส่วนที่ 4 ข้อมูลเปรียบเทียบลักษณะทางกายภาพ เศรษฐกิจและสังคม
ของชุมชนเดิมกับโครงการ

ข้อมูลเปรียบเทียบลักษณะทางกายภาพ เศรษฐกิจและสังคมของชุมชนเดิมและชุมชนใหม่ เป็นข้อมูลเกี่ยวกับลักษณะทางกายภาพ ได้แก่ ลักษณะการอยู่อาศัย ความหนาแน่นในการอยู่อาศัย สภาพแวดล้อมทั่วไปทั้งในและโดยรอบโครงการ ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคม ได้แก่ อาชีพและรายได้ เป็นต้น นำเสนอในรูปแบบของตารางเปรียบเทียบต่อไปนี้

ตารางที่ 20 เปรียบเทียบสภาพแวดล้อมชุมชนเดิมกับชุมชนใหม่ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

สภาพแวดล้อมชุมชน	ชุมชนเดิม		ชุมชนใหม่	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
มีความสะดวกในด้านบริการไฟฟ้า	31	10.8	31	13.1
มีความสะดวกในด้านบริการประปา	29	10.1	6	2.6
มีความสะดวกในการคมนาคม	30	10.4	7	3
มีความสะดวกในการติดต่อสื่อสาร	31	10.8	31	13.1
มีความสะดวกในการติดต่อสถานที่ราชการ	31	10.8	8	3.4
มีถนนภายในชุมชน	27	9.5	25	10.5
มีเสียงรบกวนต่างๆ	24	8.4	2	0.8
มีกลิ่นรบกวนต่างๆ	24	8.4	5	2.1
มีระบบระบายน้ำเสีย	3	1.1	29	12.4
มีที่ทิ้งขยะมูลฝอย	28	9.8	30	12.8
มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	7	2.5	31	13.1
มีที่ว่างบริเวณชุมชน	21	7.4	31	13.1
รวม	286	100	236	100

จากการศึกษาพบว่ากลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพแวดล้อมของที่ตั้งชุมชนเดิมว่ามีความสะดวกในระบบสาธารณูปโภค และสาธารณูปการมากที่สุด ในขณะที่ชุมชนใหม่มีสภาพแวดล้อมทางกายภาพที่ต่ำกว่า รวมทั้งความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินด้วย

ตารางที่ 21 เปรียบเทียบลักษณะอาชีพในชุมชนเดิมกับชุมชนใหม่

อาชีพ	ชุมชนเดิม		ชุมชนใหม่	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่มีงานทำ	6	17.6	10	29.4
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	18	52.9	13	38.2
ค้าขายหาบเร่/แผงลอย	1	2.9	0	0
ค้าขายมีร้านเป็นของตนเอง	3	8.8	3	8.8
บริษัท/ห้างร้าน	2	6	1	3
รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	0	0	0	0
อื่นๆ	4	11.8	7	20.6
รวม	34	100	34	100

จากการศึกษาพบว่ากลุ่มตัวอย่างมีอาชีพรับจ้างทั่วไปในชุมชนเดิมร้อยละ 52.9 แต่เมื่อย้ายมาชุมชนใหม่ลดลงเหลือร้อยละ 38.2 และไม่มีงานทำเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 17.6 ในชุมชนเดิมเป็นร้อยละ 29.4 ในชุมชนใหม่

ตารางที่ 22 เปรียบเทียบรายได้ต่อเดือนของครอบครัว

รายได้ต่อเดือนของครอบครัว	ชุมชนเดิม		ชุมชนใหม่	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
น้อยกว่า 5,000 บาท	6	17.6	1	3
5,000 - 8,000 บาท	11	32.4	6	17.6
8,000 - 10,000 บาท	14	41.2	13	38.2
10,000 - 15,000 บาท	2	5.8	13	38.2
มากกว่า 15,000 บาท	1	3	1	3
รวม	34	100	34	100

รายได้ต่อเดือนของกลุ่มตัวอย่างเมื่ออาศัยอยู่ในชุมชนเดิม 8,000-10,000 บาทมากที่สุด ร้อยละ 41.2 รองลงมา ร้อยละ 32.4 มีรายได้ 5,000-8,000 บาท

ตารางที่ 23 เปรียบเทียบความพึงพอใจด้านเศรษฐกิจ และสังคม

กลุ่มตัวอย่างมีความพึงพอใจในเรื่องความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและความสัมพันธ์กับเพื่อนบ้านมากที่สุด ร้อยละ 85.3 รองลงมา ร้อยละ 79.4 มีความเป็นส่วนตัวและปลอดภัยจากไฟไหม้ แต่ ร้อยละ 67.6 ไม่พอใจกับการย้ายเนื่องมาจากรายได้ไม่เพียงพอกับรายจ่าย ร้อยละ 47.1 ไม่พอใจในโอกาสที่จะประกอบอาชีพ เพราะในชุมชนเดิมโอกาสในการประกอบอาชีพมีมากกว่า ถึง ร้อยละ 64.7 ในขณะที่ใหม่มีเพียง ร้อยละ 38.2



ความพึงพอใจด้านเศรษฐกิจและสังคม	ชุมชนเดิม					ชุมชนใหม่				
	พอใจ	เฉยๆ	ไม่พอใจ	ไม่ตอบ	รวม	พอใจ	เฉยๆ	ไม่พอใจ	ไม่ตอบ	รวม
ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	14.7	29.4	55.9	0	100	85.3	11.8	2.9	0	100
โอกาสในการประกอบอาชีพ	64.7	17.6	11.8	5.9	100	38.2	11.8	47.1	2.9	100
ความสัมพันธ์กับเพื่อนบ้าน	64.7	26.5	5.9	2.9	100	85.3	11.8	2.9	0	100
ความเป็นส่วนตัว	58.8	29.5	8.8	2.9	100	79.4	17.7	2.9	0	100
ความปลอดภัยจากไฟไหม้	11.8	14.7	67.6	5.9	100	79.4	5.9	11.8	2.9	100
ความเพียงพอระหว่างรายได้กับรายจ่าย	52.9	11.8	32.4	2.9	100	26.5	5.9	67.6	0	100

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ส่วนที่ 5 ข้อมูลการเข้าเป็นสมาชิกสหกรณ์ และความคิดเห็นต่อบทบาทขององค์กร

ข้อมูลการเข้าเป็นสมาชิกสหกรณ์ ฯ ได้แก่ สาเหตุที่เข้าร่วมกลุ่ม สถานภาพในกลุ่ม การทราบรายละเอียดการเข้าร่วมเป็นสมาชิก และสาเหตุที่เข้าร่วมโครงการที่อยู่อาศัย ในส่วนความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทขององค์กรเครือข่าย ได้แก่ ความเข้าใจในวัตถุประสงค์ขององค์กรในเรื่องต่างๆ ได้แก่ การร่วมแก้ปัญหาทางการเงิน การแลกเปลี่ยนประสบการณ์ซึ่งกันและกัน การร่วมกันแก้ปัญหาระดับนโยบาย ร่วมกันประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ การสนับสนุนการสร้างกลุ่มการเงินใหม่ๆ การสร้างความคิดใหม่ๆ ในการพัฒนาด้านต่างๆ นำเสนอผลดังตารางต่อไปนี้

ตารางที่ 24 แสดงสถานภาพในกลุ่ม

สถานภาพในกลุ่ม	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	9	5.4
เป็นผู้นำ	8	4.8
เป็นกรรมการ	33	19.9
เป็นสมาชิก	116	69.9
รวม	166	100

กลุ่มตัวอย่างมีสถานภาพในกลุ่มเป็นสมาชิกมากที่สุดร้อยละ 69.9 ส่วนใหญ่ ร้อยละ 74.7 เป็นสมาชิกตั้งแต่ริเริ่มกลุ่มออมทรัพย์ก่อนจดทะเบียนสหกรณ์

ตารางที่ 25 แสดงการริเริ่มกลุ่มออมทรัพย์

การเข้าเป็นสมาชิกสหกรณ์	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	13	7.8
ก่อนจดทะเบียนสหกรณ์	124	74.7
หลังจดทะเบียนสหกรณ์	29	17.5
รวม	166	100

ตารางที่ 26 แสดงการรับทราบรายละเอียดสหกรณ์

ทราบรายละเอียดการเป็นสมาชิกจาก	จำนวน	ร้อยละ
ไม่ตอบ	14	8.4
ผู้นำ/กรรมการสหกรณ์	111	66.9
เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง	7	4.2
เจ้าหน้าที่จากหน่วยงาน	34	20.5
รวม	166	100

กลุ่มตัวอย่างรับทราบรายละเอียดของสหกรณ์จากผู้นำชุมชน หรือกรรมการมากที่สุดร้อยละ 66.9 จากเจ้าหน้าที่ที่เข้าไปในชุมชนร้อยละ 20.5

ตารางที่ 27 แสดงเหตุผลในการสมัครเป็นสมาชิกสหกรณ์ (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

เหตุผลที่สมัครเป็นสมาชิกสหกรณ์	จำนวน	ร้อยละ
เพื่อออมเงิน	73	27.1
เพื่อมีสิทธิกู้ยืมเงินสหกรณ์	16	6
เพื่อรวมกลุ่มช่วยเหลือกัน	66	24.5
เพื่อแก้ปัญหาที่อยู่อาศัย	107	39.8
เพื่อน/ญาติ/กรรมการชวน	7	2.6
รวม	269	100

ตารางที่ 28 แสดงเหตุผลในการเข้าร่วมโครงการที่อยู่อาศัย (เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)

เหตุผลที่เข้าร่วมโครงการที่อยู่อาศัย	จำนวน	ร้อยละ
กำลังถูกไล่อี	47	15.4
เตรียมความพร้อมเพราะจะถูกไล่อี	53	17.3
ต้องการที่อยู่อาศัยที่มั่นคง	123	40.2
ที่ดินราคาถูก	50	16.3
ซื้อไว้ให้ลูกหลาน	30	9.8
ทำเลที่ตั้งโครงการดี	3	1
รวม	306	100

ส่วนใหญ่กลุ่มตัวอย่างมีเหตุผลในการเป็นสมาชิกสหกรณ์เนื่องจากต้องการแก้ปัญหาที่อยู่อาศัยร้อยละ 39.8 รองลงมาร้อยละ 27.1 เพื่อออมเงิน และเพื่อรวมกลุ่มช่วยเหลือกัน ร้อยละ 24.5 เข้าร่วมโครงการที่อยู่อาศัยร้อยละ 40.2 เพื่อความมั่นคงในที่อยู่อาศัย รองลงมา ร้อยละ 17.3 และ 16.3 ต้องการเตรียมความพร้อมเพราะกำลังจะถูกไล่อี และราคาที่ดินถูกตามลำดับ

ความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทองค์กร	มาก ร้อยละ	ไม่แน่ใจ ร้อยละ	น้อย ร้อยละ	ไม่ตอบ ร้อยละ	รวม ร้อยละ	ค่าเฉลี่ย X	ค่า S.D
ร่วมกันแก้ปัญหาทางการเงินให้กับสมาชิก	60.2	16.3	15.7	7.8	100	2.2892	0.9973
แลกเปลี่ยนประสบการณ์ซึ่งกันและกัน	41	25.9	25.9	7.2	100	2.006	0.9816
ร่วมมือกันแก้ปัญหาระดับนโยบาย	31.3	22.3	37.4	9	100	1.759	0.9981
ร่วมกันประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ	52.4	14.5	24.1	9	100	2.1024	1.0596
สร้างกลุ่มการเงินใหม่ๆให้สมาชิกชุมชนอื่นๆ	25.9	17.5	47.6	9	100	1.6024	0.9716
สร้างความคิดใหม่ๆในการพัฒนาบ้านต่างๆ	43.4	21.1	26.5	9	100	1.988	0

ความพึงพอใจในการดำเนินงานของสหกรณ์	พอใจ	เฉยๆ	ไม่พอใจ	ไม่ตอบ	รวม	ค่าเฉลี่ย	ค่าSD
ระเบียบข้อบังคับของสหกรณ์	77.7	14.5	1.8	6	100	2.6386	0.7951
การประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ	66.3	21.1	6.6	6	100	2.4759	0.8648
การชี้แจงผลการดำเนินงานให้สมาชิกรับทราบ	70.5	15.7	7.8	6	100	2.506	0.879
การดำเนินโครงการในเวลาที่กำหนด	47.6	33.1	13.3	6	100	2.2229	0.897
การดำเนินงานของคณะกรรมการสหกรณ์	65.1	21.7	7.2	6	100	2.4578	0.8711
การดูแลความเรียบร้อยของชุมชนหลังเข้าอยู่อาศัย	55.4	26	7.8	10.8	100	2.259	1.0026

ตารางที่ 29 แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทองค์กร

จากการศึกษาพบว่ากลุ่มตัวอย่างมีความคิดว่าองค์กรเครือข่ายมีบทบาทในการร่วมกันแก้ปัญหาทางการเงินให้กับสมาชิก ร้อยละ 60.2 รองลงมาร้อยละ 52.4 ร่วมกันประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ ในขณะที่คิดว่ามีบทบาทในการสร้างกลุ่มการเงินใหม่ให้ชุมชนอื่น ๆ น้อย ร้อยละ 47.6

ตารางที่ 30 แสดงความพึงพอใจในการดำเนินงานของสหกรณ์

ส่วนใหญ่จะพึงพอใจในทุกเรื่องโดยเฉพาะเรื่องระเบียบข้อบังคับที่เป็นอยู่ร้อยละ 77.7 การชี้แจงผลการดำเนินงานร้อยละ 70.5 ส่วนที่รู้สึกเฉย ๆ ร้อยละ 47.6 ในเรื่องระยะเวลาที่ใช้ในการดำเนินการ



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย