

บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยครั้งนี้มีความมุ่งหมายเพื่อศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางรากอำเภอ โศภนเจริญ จังหวัดลพบุรีและเพื่อเปรียบเทียบระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทแต่ละกลุ่ม จำแนกตามอายุ สถานภาพสมรส การศึกษา อาชีพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน และประเภทของกลุ่ม เพื่อให้บรรลุความมุ่งหมายที่ได้ตั้งไว้ ผู้วิจัยขอเสนอวิธีดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลดังนี้

1. สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล
2. การวิเคราะห์ข้อมูล
3. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

เพื่อความเข้าใจตรงกันในการแปลความหมาย ผู้วิจัยได้กำหนดสัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลดังนี้

| | | |
|----------------------|-----|--|
| n | แทน | จำนวนกลุ่มตัวอย่าง |
| \bar{X} | แทน | ค่าเฉลี่ย (mean) |
| S.D. | แทน | ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (standard deviation) |
| t | แทน | ค่าสถิติที่ใช้เปรียบเทียบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่ม |
| F | แทน | ค่าสถิติที่ใช้ทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่มขึ้นไป |
| LSD | แทน | ค่าสถิติที่ใช้ทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างเป็นรายคู่ |
| df | แทน | ชั้นแห่งความเป็นอิสระ (degrees of freedom) |
| SS | แทน | ค่าผลรวมกำลังสอง (sum of squares) |
| MS | แทน | ค่าเฉลี่ยของผลรวมกำลังสอง (mean squares) |
| $p^* \leq 0.05$ | แทน | แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 |
| $p^{**} \leq 0.01$ | แทน | แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 |
| $p^{***} \leq 0.001$ | แทน | แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 |
| $p > 0.05$ | แทน | ไม่แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 |

การวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยครั้งนี้นำเสนอผลของการวิเคราะห์ข้อมูลในรูปแบบตาราง จากการเก็บรวบรวมข้อมูลจากแบบสอบถามจำนวน 280 ชุด ผลการวิเคราะห์ข้อมูลแบ่งเป็น 3 ตอน ดังต่อไปนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป ได้แก่ อายุ สถานภาพสมรส การศึกษา อาชีพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน และประเภทของกลุ่ม

ตอนที่ 2 ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี

ตอนที่ 3 เปรียบเทียบระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามอายุ สถานภาพสมรส การศึกษา อาชีพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน และประเภทของกลุ่ม

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี

ผู้วิจัยขอเสนอข้อมูลทั่วไป จำแนกตามอายุ สถานภาพสมรส การศึกษา อาชีพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน และประเภทของกลุ่ม ของผู้ตอบแบบสอบถาม โดยแสดงรายละเอียดไว้ในตาราง 2 ดังต่อไปนี้

ตาราง 2 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบเมื่อจำแนกตามข้อมูลทั่วไป

| ข้อมูลทั่วไป | จำนวน (280 คน) | ร้อยละ |
|-----------------------|----------------|--------|
| 1. อายุ | | |
| 1.2 21 – 35 ปี | 31 | 11.1 |
| 1.3 36 – 50 ปี | 222 | 79.3 |
| 1.4 สูงกว่า 50 ปี | 27 | 9.6 |
| 2. สถานภาพสมรส | | |
| 2.1 โสด | 9 | 3.2 |
| 2.2 สมรส | 253 | 90.4 |
| 2.3 หม้ายหรือหย่าร้าง | 18 | 6.4 |

ตาราง 2 (ต่อ)

| ข้อมูลทั่วไป | จำนวน (280 คน) | ร้อยละ |
|------------------------------------|----------------|--------|
| 3. การศึกษา | | |
| 3.1 ประถมศึกษา | 166 | 59.3 |
| 3.2 มัธยมศึกษาตอนต้น | 60 | 21.4 |
| 3.3 มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า | 45 | 16.1 |
| 3.5 ปริญญาตรี | 9 | 3.2 |
| 4 อาชีพ | | |
| 4.1 เจ้าของกิจการ | 40 | 14.3 |
| 4.2 รับจ้างอิสระ | 32 | 11.3 |
| 4.3 เกษตรกร | 188 | 67.1 |
| 4.4 อื่นๆ | 20 | 7.1 |
| 5. รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | | |
| 5.1 ต่ำกว่า 3,000 บาท | 119 | 42.5 |
| 5.2 3,000 – 6,000 บาท | 90 | 32.1 |
| 5.3 6,001 – 9,000 บาท | 31 | 11.1 |
| 5.4 สูงกว่า 9,000 บาท | 40 | 14.3 |
| 6. สมาชิกแม่บ้านกลุ่ม | | |
| 6.1 กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร | 110 | 39.3 |
| 6.2 กลุ่มสตรีอาสาพัฒนา | 35 | 12.5 |
| 6.3 กลุ่มสตรีทอผ้า | 45 | 16.1 |
| 6.4 กลุ่มออมทรัพย์ | 90 | 32.1 |

จากตาราง 2 กลุ่มสตรีชนบทส่วนใหญ่ อายุ 36 – 50 ปี คิดเป็นร้อยละ 79 สถานภาพสมรส คิดเป็นร้อยละ 90.4 สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 59.3 ประกอบอาชีพเกษตรกร คิดเป็นร้อยละ 67.1 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน ต่ำกว่า 3,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 42.5

ตอนที่ 2 ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจ
ชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี

การศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจ
ชุมชนตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ผู้วิจัยได้ทำการศึกษาระดับการมีส่วนร่วม
ของกลุ่มสตรีด้านการสำรวจปัญหา ด้านการวางแผน ด้านการดำเนินงาน ด้านการรับ
ผลประโยชน์ และด้านการประเมินผล โดยแสดงรายละเอียดไว้ในตาราง 3 – 8 ดังนี้

ตาราง 3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบท ตำบล
ยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการสำรวจปัญหา

| ด้านการสำรวจปัญหา | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|---|-----------|------|---------|
| 1. มีส่วนร่วมในการจัดตั้งกลุ่มฯเพื่อการแก้ไขปัญหา ที่พบในชุมชน | 3.50 | 1.02 | มาก |
| 2. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการบริหารงาน และการจัดการกลุ่ม | 3.21 | 1.14 | ปานกลาง |
| 3. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการจัดหา วัตถุดิบ | 3.02 | 1.16 | ปานกลาง |
| 4. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการจำหน่าย สินค้าของกลุ่ม | 3.01 | 1.18 | ปานกลาง |
| 5. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการหาช่องทาง การจัดจำหน่าย / การตลาดเพื่อจำหน่ายสินค้า | 2.92 | 1.13 | ปานกลาง |
| 6. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการจัดการเงิน ปันผลของกลุ่ม | 3.36 | 1.13 | ปานกลาง |
| 7. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการจัดหา งบประมาณสนับสนุน | 3.40 | 1.06 | ปานกลาง |
| 8. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการบริหาร เงินทุนหมุนเวียนของกลุ่ม | 3.32 | 1.01 | ปานกลาง |
| 9. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการจัดการผล กำไร | 3.36 | 1.14 | ปานกลาง |
| 10. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการ ประสานงานภายในกลุ่มแบบเป็นทางการ | 3.24 | 1.19 | ปานกลาง |

ตาราง 3 (ต่อ)

| ด้านการสำรวจปัญหา | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|---|-------------|-------------|----------------|
| 11. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการ ประสานงานภายในกลุ่มแบบไม่เป็นทางการ | 3.06 | 1.18 | ปานกลาง |
| 12. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการ ประสานงานภายนอกกลุ่ม | 2.93 | 1.07 | ปานกลาง |
| 13. มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการ ประสานงานกับหน่วยงานของรัฐและเอกชน | 2.98 | 1.12 | ปานกลาง |
| ภาพรวม | 3.18 | 1.12 | ปานกลาง |

จากตาราง 3 การมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการสำรวจปัญหา พบว่า ภาพรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.18$, S.D. = 1.12) และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงตามลำดับค่าเฉลี่ยสูงสุด 3 อันดับแรก คือ มีส่วนร่วมในการจัดตั้งกลุ่มเพื่อการแก้ไขปัญหาที่พบในชุมชน ($\bar{X} = 3.50$, S.D. = 1.02) มีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการจัดหางบประมาณสนับสนุน ($\bar{X} = 3.40$, S.D. = 1.06) และมีส่วนร่วมในการสำรวจปัญหาด้านการจัดการผลกำไร ($\bar{X} = 3.36$, S.D. = 1.14) แต่มีส่วนร่วมในการการสำรวจปัญหาด้านการหาช่องทางการจัดจำหน่าย / การตลาดเพื่อจำหน่ายสินค้า มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.92$, S.D. = 1.13)

ตาราง 4 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบท ตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการวางแผน

| ด้านการวางแผน | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|---|-----------|------|---------|
| 1. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการบริหารงานและ การจัดการกลุ่ม | 3.29 | 1.15 | ปานกลาง |
| 2. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการจัดหาวัตถุดิบ ของกลุ่ม | 3.08 | 1.12 | ปานกลาง |
| 3. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการจำหน่ายสินค้า ของกลุ่ม | 2.93 | 1.24 | ปานกลาง |

ตาราง 4 (ต่อ)

| ด้านการวางแผน | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|---|-------------|-------------|----------------|
| 4. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการหาช่องทางการจัดจำหน่าย / การตลาดเพื่อจำหน่ายสินค้า | 3.22 | 1.28 | ปานกลาง |
| 5. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการจัดการเงินปันผลของกลุ่ม | 3.39 | 1.09 | ปานกลาง |
| 6. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการจัดหางบประมาณสนับสนุน | 3.21 | 1.16 | ปานกลาง |
| 7. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการบริหารเงินทุนหมุนเวียนของกลุ่ม | 3.29 | 1.25 | ปานกลาง |
| 8. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการจัดการผลกำไรของกลุ่ม | 3.10 | 1.31 | ปานกลาง |
| 9. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการประสานงานภายในกลุ่ม แบบเป็นทางการ | 3.28 | 1.27 | ปานกลาง |
| 10. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการประสานงานภายในกลุ่ม แบบไม่เป็นทางการ | 2.81 | 1.19 | ปานกลาง |
| 11. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการประสานงานภายนอกกลุ่ม | 3.08 | 1.27 | ปานกลาง |
| 12. มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการประสานงานกับหน่วยงานของรัฐและเอกชน | 3.17 | 1.37 | ปานกลาง |
| ภาพรวม | 3.15 | 1.23 | ปานกลาง |

จากตาราง 4 การมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการวางแผน พบว่า ภาพรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.15$, S.D. = 1.23) และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงตามลำดับค่าเฉลี่ยสูงสุด 3 อันดับแรก คือ มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการจัดการเงินปันผลของกลุ่ม ($\bar{X} = 3.39$, S.D. = 1.09) มีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการบริหารงานและการจัดการกลุ่ม ($\bar{X} = 3.29$, S.D. = 1.15) และมีส่วนร่วมในการวางแผนด้านการบริหารเงินทุนหมุนเวียนของกลุ่ม ($\bar{X} = 3.29$, S.D. = 1.15) แต่การประสานงานภายในกลุ่มแบบไม่เป็นทางการ มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.81$, S.D. = 1.19)

ตาราง 5 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบท ตำบล
ยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการดำเนินงาน

| ด้านการดำเนินงาน | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|---|-------------|-------------|----------------|
| 1. มีส่วนร่วมในการบริหารงาน และทำงานตาม นโยบายของกลุ่ม | 3.52 | 0.98 | มาก |
| 2. มีส่วนร่วมในการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ และ เครื่องมือต่างๆ ให้กลุ่ม | 3.16 | 1.26 | ปานกลาง |
| 3. มีส่วนร่วมในการจำหน่ายสินค้าทั้งแบบเงินสด และเงินเชื่อของกลุ่ม | 3.26 | 1.14 | ปานกลาง |
| 4. มีส่วนร่วมในการหาช่องทางจัดการจำหน่าย / การตลาดเพื่อจำหน่ายสินค้า | 3.15 | 1.22 | ปานกลาง |
| 5. มีส่วนร่วมในการบริหาร / การจัดการเงินปันผล ของกลุ่ม | 3.46 | 1.12 | ปานกลาง |
| 6. มีส่วนร่วมในการจัดหางบประมาณสนับสนุน เพื่อให้กลุ่มเกิดความเข้มแข็ง | 3.38 | 1.36 | ปานกลาง |
| 7. มีส่วนร่วมในการบริหารเงินทุนหมุนเวียนของ กลุ่ม | 3.37 | 1.15 | ปานกลาง |
| 8. มีส่วนร่วมในการจัดการผลกำไรของกลุ่ม | 3.23 | 1.36 | ปานกลาง |
| 9. ส่วนร่วมในการบริหารจัดการ กลุ่มลูกค้าเงินเชื่อ ของกลุ่ม | 3.11 | 1.22 | ปานกลาง |
| 10. มีส่วนร่วมในการประสานงานภายในกลุ่ม แบบ เป็นทางการ | 3.49 | 1.15 | มาก |
| 11. มีส่วนร่วมในการประสานงานภายในกลุ่ม แบบ ไม่เป็นทางการ | 2.85 | 1.10 | ปานกลาง |
| 12. มีส่วนร่วมในการประสานงานภายนอกกลุ่ม เพื่อ สร้างเครือข่ายของกลุ่มและชุมชน | 3.05 | 1.11 | ปานกลาง |
| ภาพรวม | 3.25 | 1.18 | ปานกลาง |

จากตาราง 5 การมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของ
ตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการดำเนินงาน พบว่า ภาพรวมอยู่ในระดับ
ปานกลาง ($\bar{X}=3.25$, S.D. = 1.18) และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงตามลำดับค่าเฉลี่ยสูงสุด

3 อันดับแรก คือ มีส่วนร่วมในการบริหารงาน และทำงานตามนโยบายของกลุ่ม (\bar{X} = 3.52, S.D. = 0.98) มีส่วนร่วมในการบริหาร / การจัดการเงินปันผลของกลุ่ม (\bar{X} = 3.46, S.D. = 1.12) และมีส่วนร่วมในการจัดหางบประมาณสนับสนุน เพื่อให้กลุ่มเกิดความเข้มแข็งคือ (\bar{X} = 3.38, S.D. = 1.36) แต่การประสานงานภายในกลุ่ม แบบไม่เป็นทางการมีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุด (\bar{X} = 2.85, S.D. = 1.10)

ตาราง 6 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบท ตำบล ยางราก อำเภอลำลูกเกด จังหวัดลพบุรี ด้านการรับผลประโยชน์

| ด้านการรับผลประโยชน์ | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|---|-------------|-------------|------------|
| 1. ได้รับความรู้ ข้อมูลข่าวสารจากกลุ่มมาพัฒนาตนเอง | 3.61 | 1.27 | มาก |
| 2. ได้เข้าร่วมอบรมอาชีพเสริมและได้รับการสนับสนุนให้สามารถประกอบอาชีพได้จากกลุ่ม | 3.65 | 1.08 | มาก |
| 3. มีรายได้เสริมจากเป็นสมาชิกของกลุ่ม | 3.29 | 1.17 | ปานกลาง |
| 4. มีโอกาสได้รับเงินปันผลจากกลุ่ม | 3.43 | 1.16 | มาก |
| 5. มีโอกาสได้ซื้อสินค้าราคาถูกจากกลุ่ม | 3.31 | 1.26 | ปานกลาง |
| 6. ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานราชการในด้านการพัฒนาฝีมือแรงงาน | 3.34 | 1.30 | ปานกลาง |
| 7. ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานเอกชนในด้านการพัฒนาฝีมือแรงงาน | 3.34 | 1.28 | ปานกลาง |
| 8. มีโอกาสได้ไปศึกษาดูงานนอกสถานที่จากการจัดกิจกรรมของกลุ่ม | 3.56 | 1.35 | มาก |
| ภาพรวม | 3.44 | 1.23 | มาก |

จากตาราง 6 พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอลำลูกเกด จังหวัดลพบุรี ด้านการรับผลประโยชน์ พบว่า ภาพรวมอยู่ในระดับมาก (\bar{X} = 3.44, S.D. = 1.23) และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงตามลำดับค่าเฉลี่ยสูงสุด 3 อันดับแรก คือ ได้เข้าร่วมอบรมอาชีพเสริมและได้รับการสนับสนุนให้สามารถประกอบอาชีพได้จากกลุ่ม (\bar{X} = 3.65, S.D. = 1.08) ได้รับความรู้ ข้อมูลข่าวสารจากกลุ่มมาพัฒนา

ตนเอง ($\bar{X} = 3.61$, S.D. = 1.27) และมีโอกาสได้ไปศึกษาดูงานนอกสถานที่จากการจัดกิจกรรมของกลุ่ม ($\bar{X} = 3.56$, S.D. = 1.35) แต่มีรายได้เสริมจากเป็นสมาชิกของกลุ่ม มีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุด ($\bar{X} = 3.29$, S.D. = 1.17)

ตาราง 7 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบท ตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการประเมินผล

| ด้านการประเมินผล | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|--|-----------|------|---------|
| 1. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการบริหารงานและการทำงานตามนโยบายของกลุ่ม | 3.23 | 1.15 | ปานกลาง |
| 2. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการจัดหาวัตถุดิบของกลุ่ม | 3.07 | 1.21 | ปานกลาง |
| 3. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการจำหน่ายสินค้าของกลุ่ม | 3.11 | 1.18 | ปานกลาง |
| 4. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการหาช่องทางการจัดจำหน่าย / หาดตลาดเพื่อจำหน่ายสินค้า | 3.00 | 1.38 | ปานกลาง |
| 5. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการจัดการเงินปันผลของกลุ่ม | 3.22 | 1.27 | ปานกลาง |
| 6. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการจัดหางบประมาณสนับสนุน | 3.12 | 1.31 | ปานกลาง |
| 7. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการบริหารเงินทุนหมุนเวียนของกลุ่ม | 3.13 | 1.37 | ปานกลาง |
| 8. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการจัดการผลกำไร ของกลุ่ม | 3.13 | 1.27 | ปานกลาง |
| 9. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการประสานงานภายในกลุ่ม แบบเป็นทางการ | 3.19 | 1.24 | ปานกลาง |
| 10. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการประสานงานภายในกลุ่ม แบบไม่เป็นทางการ | 2.71 | 1.06 | ปานกลาง |
| 11. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการประสานงานภายนอกกลุ่ม | 3.03 | 1.18 | ปานกลาง |

ตาราง 7 (ต่อ)

| ด้านการประเมินผล | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|---|-------------|-------------|----------------|
| 12. มีส่วนร่วมในการประเมินผลด้านการประสานงานกับหน่วยงานของรัฐและเอกชน | 2.91 | 1.26 | ปานกลาง |
| ภาพรวม | 3.07 | 1.24 | ปานกลาง |

จากตาราง 7 พบว่าการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ด้านการประเมินผล ภาพรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.07$, S.D. = 1.24) และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงตามลำดับค่าเฉลี่ยสูงสุด 3 อันดับแรก คือ การบริหารงานและการทำงานตามนโยบายของกลุ่ม ($\bar{X} = 3.23$, S.D. = 1.15) การจัดการเงินปันผลของกลุ่ม ($\bar{X} = 3.22$, S.D. = 1.27) และมีการประสานงานภายในกลุ่ม แบบเป็นทางการ ($\bar{X} = 3.19$, S.D. = 1.24) แต่การประสานงานกับหน่วยงานของรัฐและเอกชนมีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.91$, S.D. = 1.26)

ตาราง 8 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ทั้ง 5 ด้าน

| การมีส่วนร่วม | \bar{X} | S.D. | แปลความ |
|-------------------------|-------------|-------------|----------------|
| 1. ด้านการสำรวจปัญหา | 3.18 | 1.12 | ปานกลาง |
| 2. ด้านการวางแผน | 3.15 | 1.23 | ปานกลาง |
| 3. ด้านการดำเนินงาน | 3.25 | 1.18 | ปานกลาง |
| 4. ด้านการรับผลประโยชน์ | 3.44 | 1.23 | มาก |
| 5. ด้านการประเมินผล | 3.07 | 1.24 | ปานกลาง |
| ภาพรวม | 3.22 | 1.20 | ปานกลาง |

จากตาราง 8 พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี ภาพรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.22$, S.D. = 1.20) และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงตามลำดับค่าเฉลี่ยสูงสุดจนถึงค่าเฉลี่ยต่ำที่สุด คือ ด้านการรับผลประโยชน์ ($\bar{X} = 3.44$, S.D. = 1.23) ด้านการดำเนินงาน ($\bar{X} = 3.25$, S.D. =

1.18) ด้านการสำรวจปัญหา ($\bar{X} = 3.18$, S.D. = 1.12) ด้านการวางแผน ($\bar{X} = 3.15$, S.D. = 1.23) และด้านการประเมินผล ($\bar{X} = 3.07$, S.D. = 1.24)

ตอนที่ 3 เปรียบเทียบระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน ของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามอายุ สถานภาพสมรส การศึกษา อาชีพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน และประเภทของกลุ่ม

การเปรียบเทียบระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรีของผู้ตอบ จำแนกตามอายุ สถานภาพสมรส การศึกษา อาชีพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน และประเภทของกลุ่ม โดยการทดสอบค่าที (t - test) สำหรับกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่ม และโดยการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบจำแนกทางเดียว (one - way ANOVA) สำหรับกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่มขึ้นไป เมื่อแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ จึงทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ โดยใช้วิธีฟิชเชอร์ (Fisher's least significant difference: LSD) แสดงในตาราง 9 - 38 ดังนี้

ตาราง 9 การวิเคราะห์ความแปรปรวนรวมแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามอายุ

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|----------------------|------------------|---------|-----|-------|-------|-------|
| 1. ด้านการสำรวจปัญหา | ระหว่างกลุ่ม | 4.265 | 2 | 2.133 | 2.572 | .078 |
| | ภายในกลุ่ม | 229.712 | 277 | .829 | | |
| | รวม | 233.977 | 279 | | | |
| 2. ด้านการวางแผน | ระหว่างกลุ่ม | 9.846 | 2 | 4.923 | 4.390 | .013* |
| | ภายในกลุ่ม | 310.623 | 277 | 1.121 | | |
| | รวม | 320.478 | 279 | | | |
| 3. ด้านการดำเนินงาน | ระหว่างกลุ่ม | 1.151 | 2 | .575 | .541 | .583 |
| | ภายในกลุ่ม | 294.794 | 277 | 1.064 | | |
| | รวม | 295.944 | 279 | | | |

ตาราง 9 (ต่อ)

| ปัจจัย | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|-------------------------|------------------|---------|-----|-------|------|------|
| 4. ด้านการรับผลประโยชน์ | ระหว่างกลุ่ม | .345 | 2 | .173 | .156 | .856 |
| | ภายในกลุ่ม | 307.291 | 277 | 1.109 | | |
| | รวม | 307.636 | 279 | | | |
| 5. ด้านการประเมินผล | ระหว่างกลุ่ม | .700 | 2 | .350 | .267 | .766 |
| | ภายในกลุ่ม | 362.925 | 277 | 1.310 | | |
| | รวม | 363.626 | 279 | | | |
| ภาพรวม | ระหว่างกลุ่ม | 1.278 | 2 | .639 | .612 | .543 |
| | ภายในกลุ่ม | 289.177 | 277 | 1.044 | | |
| | รวม | 290.454 | 279 | | | |

$p^* \leq 0.05$

จากตาราง 9 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดสพบุรี จำแนกตามอายุ พบว่า ภาพรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 และเมื่อพิจารณารายด้านการวางแผน แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 เมื่อพบนัยสำคัญทางสถิติสามารถทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ได้ดังนี้

ตาราง 10 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน จำแนกตามอายุ

| อายุ | \bar{X} | 21 – 35 ปี | 36 – 50 ปี | สูงกว่า 50 ปี |
|---------------|-----------|------------|------------|---------------|
| 21 – 35 ปี | 3.242 | - | .579* | .337 |
| 36 – 50 ปี | 3.000 | | - | .242 |
| สูงกว่า 50 ปี | 3.154 | | | - |

$p^* \leq 0.05$

จากตาราง 10 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน จำแนกตามอายุ พบว่า อายุ 21 – 35 ปี กับ อายุ 36 – 50 ปี แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 11 การวิเคราะห์ความแปรปรวนรวมแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริณ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามสถานภาพสมรส

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|-------------------------|------------------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 1. ด้านการสำรวจปัญหา | ระหว่างกลุ่ม | 27.959 | 2 | 13.980 | 18.796 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 206.017 | 277 | .744 | | |
| | รวม | 233.977 | 279 | | | |
| 2. ด้านการวางแผน | ระหว่างกลุ่ม | 22.124 | 2 | 11.062 | 10.271 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 298.353 | 277 | 1.077 | | |
| | รวม | 320.478 | 279 | | | |
| 3. ด้านการดำเนินงาน | ระหว่างกลุ่ม | 29.398 | 2 | 14.699 | 15.275 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 266.546 | 277 | .962 | | |
| | รวม | 295.944 | 279 | | | |
| 4. ด้านการรับผลประโยชน์ | ระหว่างกลุ่ม | 9.315 | 2 | 4.658 | 4.325 | .014* |
| | ภายในกลุ่ม | 298.321 | 277 | 1.077 | | |
| | รวม | 307.636 | 279 | | | |
| 5. ด้านการประเมินผล | ระหว่างกลุ่ม | 41.260 | 2 | 20.630 | 17.727 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 322.366 | 277 | 1.164 | | |
| | รวม | 363.626 | 279 | | | |
| ภาพรวม | ระหว่างกลุ่ม | 24.532 | 2 | 12.266 | 12.777 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 265.922 | 277 | .960 | | |
| | รวม | 290.454 | 279 | | | |

$p^* \leq 0.05$, $p^{***} \leq 0.001$

จากตาราง 11 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริณ จังหวัดลพบุรี จำแนก

ตามสถานภาพสมรส พบว่า ภาพรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 และเมื่อพิจารณาารายด้านการสำรวจปัญหา การวางแผน การดำเนินงาน และการประเมินผล แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 และด้านการรับผลประโยชน์ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 เมื่อพบนัยสำคัญทางสถิติสามารถทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ได้ดังนี้

ตาราง 12 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามสถานภาพสมรส

| สถานภาพสมรส | โสด | สมรส | หม้าย/หย่าร้าง | |
|----------------|-----------|-------|----------------|---------|
| | \bar{X} | 4.380 | 3.199 | 2.270 |
| โสด | 4.380 | - | 1.180** | 2.110** |
| สมรส | 3.199 | | - | .929** |
| หม้าย/หย่าร้าง | 2.270 | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 12 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วมด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามสถานภาพสมรสต่างๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 3 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่มีสถานภาพโสด กับสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง อีกทั้งสถานภาพสมรส กับสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 13 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน จำแนกตามสถานภาพสมรส

| สถานภาพสมรส | โสด | สมรส | หม้าย/หย่าร้าง | |
|----------------|-----------|-------|----------------|---------|
| | \bar{X} | 4.380 | 3.199 | 2.270 |
| โสด | 4.380 | - | 1.264** | 1.920** |
| สมรส | 3.199 | | - | .655* |
| หม้าย/หย่าร้าง | 2.270 | | | - |

$p^* \leq 0.05, p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 13 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน จำแนกตามสถานภาพสมรสต่างๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 3 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่มีสถานภาพโสด กับสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้ง สถานภาพสมรส กับสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 14 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการดำเนินงาน จำแนกตามสถานภาพสมรส

| สถานภาพสมรส | | โสด | สมรส | หม้าย/หย่าร้าง |
|----------------|-----------|-------|---------|----------------|
| | \bar{X} | 4.380 | 3.199 | 2.270 |
| โสด | 4.380 | - | 1.411** | 2.210** |
| สมรส | 3.199 | | - | .798** |
| หม้าย/หย่าร้าง | 2.270 | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 14 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วมด้านการดำเนินงาน จำแนกตามสถานภาพสมรสต่างๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 3 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่มีสถานภาพโสด กับสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง อีกทั้ง สถานภาพสมรส กับสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 15 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามสถานภาพสมรส

| สถานภาพสมรส | | โสด | สมรส | หม้าย/หย่าร้าง |
|----------------|-----------|-------|-------|----------------|
| | \bar{X} | 4.380 | 3.199 | 2.270 |
| โสด | 4.380 | - | .805* | 1.245** |
| สมรส | 3.199 | | - | .439 |
| หม้าย/หย่าร้าง | 2.270 | | | - |

$p^* \leq 0.05, p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 15 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วม ด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามสถานภาพสมรสต่างๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 2 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่มีสถานภาพโสด กับสถานภาพสมรส แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 และสถานภาพโสด กับสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 16 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม ด้านการประเมินผล จำแนกตามสถานภาพสมรส

| สถานภาพสมรส | | โสด | สมรส | หม้าย/หย่าร้าง |
|----------------|-----------|-------|---------|----------------|
| | \bar{X} | 4.380 | 3.199 | 2.270 |
| โสด | 4.380 | - | 1.487** | 2.580** |
| สมรส | 3.199 | | - | 1.092** |
| หม้าย/หย่าร้าง | 2.270 | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 16 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วม ด้านการประเมินผล จำแนกตามสถานภาพสมรสต่างๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 3 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่มีสถานภาพโสด กับสถานภาพสมรส และสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง อีกทั้ง สถานภาพสมรส กับสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 17 การวิเคราะห์ความแปรปรวนรวมแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมของ กลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามการศึกษา

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|----------------------|------------------|---------|-----|-------|-------|---------|
| 1. ด้านการสำรวจปัญหา | ระหว่างกลุ่ม | 4.840 | 3 | 1.613 | 1.943 | .123 |
| | ภายในกลุ่ม | 229.137 | 276 | .830 | | |
| | รวม | 233.977 | 279 | | | |
| 2. ด้านการวางแผน | ระหว่างกลุ่ม | 24.109 | 3 | 8.036 | 7.484 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 296.368 | 276 | 1.074 | | |
| | รวม | 320.478 | 279 | | | |

ตาราง 17 (ต่อ)

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|-------------------------|------------------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 3. ด้านการดำเนินงาน | ระหว่างกลุ่ม | 22.970 | 3 | 7.657 | 7.741 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 272.975 | 276 | .989 | | |
| | รวม | 295.944 | 279 | | | |
| 4. ด้านการรับผลประโยชน์ | ระหว่างกลุ่ม | 33.353 | 3 | 11.118 | 11.187 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 274.283 | 276 | .994 | | |
| | รวม | 307.636 | 279 | | | |
| 5. ด้านการประเมินผล | ระหว่างกลุ่ม | 25.374 | 3 | 8.458 | 6.901 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 338.252 | 276 | 1.226 | | |
| | รวม | 363.626 | 279 | | | |
| ภาพรวม | ระหว่างกลุ่ม | 17.976 | 3 | 5.992 | 6.069 | .001*** |
| | ภายในกลุ่ม | 272.478 | 276 | .987 | | |
| | รวม | 290.454 | 279 | | | |

$p^{***} \leq 0.001$

จากตาราง 17 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามการศึกษา พบว่า ภาพรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 และเมื่อพิจารณาพิจารณารายด้านการวางแผน การดำเนินงาน การรับผลประโยชน์ และการประเมินผล แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 เมื่อพบนัยสำคัญทางสถิติสามารถทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ได้ดังนี้

ตาราง 18 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเซอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการวางแผน จำแนกตามการศึกษา

| การศึกษา | | ประถม ศึกษา | มัธยม ศึกษา ตอนต้น | มัธยมปลาย หรือ เทียบเท่า | ปริญญา ตรี |
|------------------------|-----------|----------------|--------------------------|--------------------------------|---------------|
| | \bar{X} | 2.914 | 3.547 | 3.410 | 3.670 |
| ประถมศึกษา | 2.914 | - | .632** | .495** | .755** |
| มัธยมศึกษาตอนต้น | 3.547 | | - | .136 | .123 |
| มัธยมปลายหรือเทียบเท่า | 3.410 | | | - | .259 |
| ปริญญาตรี | 3.670 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 18 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วม
ด้านการวางแผน จำแนกตามการศึกษาต่างๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 3 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่
สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษา กับกลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า และปริญญาตรี แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่
ระดับ .01

ตาราง 19 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเซอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการดำเนินงาน จำแนกตามการศึกษา

| การศึกษา | | ประถม ศึกษา | มัธยม ศึกษา ตอนต้น | มัธยมปลาย หรือ เทียบเท่า | ปริญญา ตรี |
|------------------------|-----------|----------------|--------------------------|--------------------------------|---------------|
| | \bar{X} | 3.024 | 3.538 | 3.564 | 4.000 |
| ประถมศึกษา | 3.024 | - | .514** | .540** | .975** |
| มัธยมศึกษาตอนต้น | 3.538 | | - | .026 | .461 |
| มัธยมปลายหรือเทียบเท่า | 3.564 | | | - | .435 |
| ปริญญาตรี | 4.000 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 19 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วม ด้านการวางแผน จำแนกตามการศึกษา พบว่า มีความแตกต่าง 3 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่สำเร็จ การศึกษาระดับประถมศึกษา กับกลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษา ตอนปลายหรือเทียบเท่า และปริญญาตรี แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ ระดับ .01

ตาราง 20 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม ด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามการศึกษา

| การศึกษา | | ประถม ศึกษา | มัธยม ศึกษา ตอนต้น | มัธยมปลาย หรือ เทียบเท่า | ปริญญา ตรี |
|------------------------|-----------|----------------|--------------------------|--------------------------------|---------------|
| | \bar{X} | 3.270 | 3.400 | 3.822 | 5.000 |
| ประถมศึกษา | 3.270 | - | .130 | .552** | 1.729** |
| มัธยมศึกษาตอนต้น | 3.400 | | - | .422* | 1.599** |
| มัธยมปลายหรือเทียบเท่า | 3.822 | | | - | 1.177** |
| ปริญญาตรี | 5.000 | | | | - |

$p^* \leq 0.05$, $p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 20 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วม ด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามการศึกษาต่างๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษา กับกลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอน ปลายหรือเทียบเท่า และปริญญาตรี แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 กลุ่มที่สำเร็จ การศึกษาระดับปริญญาตรี กับกลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และ มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งกลุ่มที่ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น กับกลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอน ปลายหรือเทียบเท่า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 21 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการประเมินผล จำแนกตามการศึกษา

| การศึกษา | ประถม ศึกษา | มัธยม ศึกษา ตอนต้น | มัธยมปลาย หรือ เทียบเท่า | ปริญญา ตรี | |
|------------------------|----------------|--------------------------|--------------------------------|---------------|---------|
| | \bar{X} | 2.887 | 3.129 | 3.414 | 4.330 |
| ประถมศึกษา | 2.887 | - | .241 | .527** | 1.442** |
| มัธยมศึกษาตอนต้น | 3.129 | | - | .285 | 1.201** |
| มัธยมปลายหรือเทียบเท่า | 3.414 | | | - | .915** |
| ปริญญาตรี | 4.330 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 21 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ของระดับการมีส่วนร่วม
ด้านการประเมินผล จำแนกตามการศึกษาต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 4 คู่ ได้แก่ กลุ่มที่
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี กับกลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษา
ตอนปลายหรือเทียบเท่า และมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทาง
สถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งกลุ่มที่สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษา กับกลุ่มที่สำเร็จการศึกษา
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 22 การวิเคราะห์ความแปรปรวนรวมแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมของ
กลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ
จังหวัดลพบุรี จำแนกตามอาชีพ

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความ แปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|----------------------|----------------------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 1. ด้านการสำรวจปัญหา | ระหว่างกลุ่ม | 41.874 | 3 | 13.958 | 20.054 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 192.103 | 276 | .696 | | |
| | รวม | 233.977 | 279 | | | |
| 2. ด้านการวางแผน | ระหว่างกลุ่ม | 67.958 | 3 | 22.653 | 24.759 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 252.520 | 276 | .915 | | |
| | รวม | 320.478 | 279 | | | |

ตาราง 22 (ต่อ)

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|-------------------------|------------------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 3. ด้านการดำเนินงาน | ระหว่างกลุ่ม | 81.453 | 3 | 27.151 | 34.937 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 214.492 | 276 | .777 | | |
| | รวม | 295.944 | 279 | | | |
| 4. ด้านการรับผลประโยชน์ | ระหว่างกลุ่ม | 61.312 | 3 | 20.437 | 22.899 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 246.324 | 276 | .892 | | |
| | รวม | 307.636 | 279 | | | |
| 5. ด้านการประเมินผล | ระหว่างกลุ่ม | 86.760 | 3 | 28.920 | 28.829 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 276.866 | 276 | 1.003 | | |
| | รวม | 363.626 | 279 | | | |
| ภาพรวม | ระหว่างกลุ่ม | 65.846 | 3 | 21.949 | 26.971 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 224.608 | 276 | .814 | | |
| | รวม | 290.454 | 279 | | | |

$p^{***} \leq 0.001$

จากตาราง 22 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามอาชีพ พบว่า ภาพรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 และเมื่อพิจารณารายด้านการสำรวจปัญหา การวางแผน การดำเนินงาน การรับผลประโยชน์ และการประเมินผลแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 เมื่อพบนัยสำคัญทางสถิติสามารถทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยรายคู่ได้ดังนี้

ตาราง 23 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามอาชีพ

| อาชีพ | | เจ้าของ กิจการ | รับจ้าง อิสระ | เกษตรกร | อื่น ๆ ค้าขาย,แม่บ้าน |
|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|---------|--------------------------|
| | \bar{X} | 3.582 | 2.505 | 3.100 | 4.171 |
| เจ้าของกิจการ | 3.582 | - | 1.076** | .482** | .588** |
| รับจ้างอิสระ | 2.505 | | - | .595** | 1.665** |
| เกษตรกร | 3.100 | | | - | 1.070** |
| อื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน | 4.171 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 23 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วม
ด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามอาชีพต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 6 คู่ คือ อาชีพอื่น ๆ
เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน กับ อาชีพเจ้าของกิจการ รับจ้างอิสระ และเกษตรกร แตกต่างอย่างมี
นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนเกษตรกร กับเจ้าของกิจการ และรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่าง
มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งเจ้าของกิจการ กับรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญ
ทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 24 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการวางแผน จำแนกตามอาชีพ

| อาชีพ | | เจ้าของ กิจการ | รับจ้าง อิสระ | เกษตรกร | อื่น ๆ ค้าขาย,แม่บ้าน |
|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|---------|--------------------------|
| | \bar{X} | 3.758 | 2.105 | 3.104 | 4.095 |
| เจ้าของกิจการ | 3.758 | - | 1.652** | .653** | .337 |
| รับจ้างอิสระ | 2.105 | | - | .998** | 1.989** |
| เกษตรกร | 3.104 | | | - | .991** |
| อื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน | 4.095 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 24 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน จำแนกตามอาชีพต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ อาชีพอื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน กับอาชีพรับจ้างอิสระ และเกษตรกร แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนเกษตรกร กับเจ้าของกิจการ และรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งเจ้าของกิจการ กับรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 25 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเซอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการดำเนินงาน จำแนกตามอาชีพ

| อาชีพ | เจ้าของกิจการ | รับจ้างอิสระ | เกษตรกร | อื่น ๆ ค้าขาย,แม่บ้าน |
|----------------------------|---------------|--------------|---------|--------------------------|
| \bar{X} | 3.843 | 2.063 | 3.217 | 4.301 |
| เจ้าของกิจการ | - | 1.780** | .625** | .458 |
| รับจ้างอิสระ | 2.063 | - | 1.154** | 2.238** |
| เกษตรกร | 3.217 | | - | 1.083** |
| อื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน | 4.301 | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 25 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการดำเนินงาน จำแนกตามอาชีพต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ อาชีพอื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน กับอาชีพรับจ้างอิสระ และเกษตรกร แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนเกษตรกร กับเจ้าของกิจการ และรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งเจ้าของกิจการ กับรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 26 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามอาชีพ

| อาชีพ | | เจ้าของ กิจการ | รับจ้าง อิสระ | เกษตรกร | อื่น ๆ ค้าขาย,แม่บ้าน |
|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|---------|--------------------------|
| | \bar{X} | 4.177 | 2.557 | 3.350 | 4.250 |
| เจ้าของกิจการ | 4.177 | - | 1.620** | .826** | .072 |
| รับจ้างอิสระ | 2.557 | | - | .793** | .793** |
| เกษตรกร | 3.350 | | | - | .899** |
| อื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน | 4.250 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 26 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามอาชีพต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ อาชีพอื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน กับอาชีพรับจ้างอิสระ และเกษตรกร แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนเกษตรกร กับเจ้าของกิจการ และรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งเจ้าของกิจการ กับรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 27 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพีชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล จำแนกตามอาชีพ

| อาชีพ | | เจ้าของ กิจการ | รับจ้าง อิสระ | เกษตรกร | อื่น ๆ ค้าขาย,แม่บ้าน |
|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|---------|--------------------------|
| | \bar{X} | 3.720 | 1.881 | 3.017 | 4.167 |
| เจ้าของกิจการ | 3.720 | - | 1.839** | .702** | .447 |
| รับจ้างอิสระ | 1.881 | | - | 1.136** | 2.286 ** |
| เกษตรกร | 3.017 | | | - | 1.149** |
| อื่น ๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน | 4.167 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 27 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วม ด้านการประเมินผล จำแนกตามอาชีพต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ อาชีพอื่นๆ เช่น ค้าขาย,แม่บ้าน กับอาชีพรับจ้างอิสระ และเกษตรกร แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนเกษตรกร กับเจ้าของกิจการ และรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งเจ้าของกิจการ กับรับจ้างอิสระ แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 28 การวิเคราะห์ความแปรปรวนรวมแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมของ กลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|-------------------------|------------------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 1. ด้านการสำรวจปัญหา | ระหว่างกลุ่ม | 61.775 | 3 | 20.592 | 33.004 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 172.201 | 276 | .624 | | |
| | รวม | 233.977 | 279 | | | |
| 2. ด้านการวางแผน | ระหว่างกลุ่ม | 66.854 | 3 | 22.285 | 24.251 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 253.624 | 276 | .919 | | |
| | รวม | 320.478 | 279 | | | |
| 3. ด้านการดำเนินงาน | ระหว่างกลุ่ม | 60.479 | 3 | 20.160 | 23.630 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 235.465 | 276 | .853 | | |
| | รวม | 295.944 | 279 | | | |
| 4. ด้านการรับผลประโยชน์ | ระหว่างกลุ่ม | 102.176 | 3 | 34.059 | 45.752 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 205.460 | 276 | .744 | | |
| | รวม | 307.636 | 279 | | | |
| 5. ด้านการประเมินผล | ระหว่างกลุ่ม | 94.263 | 3 | 31.421 | 32.195 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 269.362 | 276 | .976 | | |
| | รวม | 363.626 | 279 | | | |
| ภาพรวม | ระหว่างกลุ่ม | 75.306 | 3 | 25.102 | 32.202 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 215.148 | 276 | .780 | | |
| | รวม | 290.454 | 279 | | | |

p*** ≤ 0.001

จากตาราง 28 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน พบว่า ภาพรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 และเมื่อพิจารณารายด้านการสำรวจปัญหา การวางแผน การดำเนินงาน การรับผลประโยชน์ และการประเมินผล แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 เมื่อพบนัยสำคัญทางสถิติสามารถทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ได้ดังนี้

ตาราง 29 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

| รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | | ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3,000-6,000 บาท | 6,001-9,000 บาท | สูงกว่า 9,000 บาท |
|----------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| | \bar{X} | 3.472 | 2.916 | 2.127 | 3.703 |
| ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3.472 | - | .556** | 1.345** | .231 |
| 3,000 – 6,000 บาท | 2.916 | | - | .788** | .787 ** |
| 6,001 – 9,000 บาท | 2.127 | | | - | 1.576** |
| สูงกว่า 9,000 บาท | 3.703 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 29 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ รายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท กับ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท กับ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 30 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการวางแผน จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

| รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | \bar{X} | ต่ำกว่า | 3,000–6,000 | 6,001–9,000 | สูงกว่า |
|----------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------|
| | | 3,000 บาท | บาท | บาท | 9,000 บาท |
| | \bar{X} | 3.456 | 2.839 | 2.130 | 3.758 |
| ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3.456 | - | .616** | 1.326** | .301 |
| 3,000 – 6,000 บาท | 2.839 | | - | .709** | .918 ** |
| 6,001 – 9,000 บาท | 2.130 | | | - | 1.628** |
| สูงกว่า 9,000 บาท | 3.758 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 30 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ รายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท กับ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 31 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการดำเนินงาน จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

| รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | \bar{X} | ต่ำกว่า | 3,000–6,000 | 6,001–9,000 | สูงกว่า |
|----------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------|
| | | 3,000 บาท | บาท | บาท | 9,000 บาท |
| | \bar{X} | 3.538 | 2.839 | 2.495 | 3.917 |
| ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3.538 | - | .698** | 1.042** | .379* |
| 3,000 – 6,000 บาท | 2.839 | | - | .344 | 1.077 ** |
| 6,001 – 9,000 บาท | 2.495 | | | - | 1.422** |
| สูงกว่า 9,000 บาท | 3.917 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 31 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการดำเนินงาน จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ รายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 สำหรับรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 32 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

| รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | | ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3,000-6,000 บาท | 6,001-9,000 บาท | สูงกว่า 9,000 บาท |
|----------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| | \bar{X} | 3.785 | 3.132 | 2.075 | 4.177 |
| ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3.785 | - | .653** | 1.709** | .392* |
| 3,000 – 6,000 บาท | 3.132 | | - | 1.056** | 1.044 ** |
| 6,001 – 9,000 บาท | 2.075 | | | - | 2.101** |
| สูงกว่า 9,000 บาท | 4.177 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 32 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 6 คู่ คือ รายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 สำหรับรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 33 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีพิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการประเมินผล จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

| รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | | ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3,000–6,000 บาท | 6,001–9,000 บาท | สูงกว่า 9,000 บาท |
|----------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| | \bar{X} | 3.536 | 2.891 | 2.123 | 3.860 |
| ต่ำกว่า 3,000 บาท | 3.536 | - | .690** | 1.627** | .333 |
| 3,000 – 6,000 บาท | 2.891 | | - | .937** | 1.024 ** |
| 6,001 – 9,000 บาท | 2.123 | | | - | 1.961** |
| สูงกว่า 9,000 บาท | 3.860 | | | | - |

$p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 33 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ รายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 สำหรับรายได้เฉลี่ยต่อเดือนสูงกว่า 9,000 บาท กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 3,000-6,000 บาท และรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 6,001-9,000 บาท แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 34 การวิเคราะห์ความแปรปรวนรวมแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมของ
กลุ่มสตรีชนบทในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริญ
จังหวัดลพบุรี จำแนกตามประเภทของกลุ่ม

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|----------------------|------------------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 1. ด้านการสำรวจปัญหา | ระหว่างกลุ่ม | 43.105 | 3 | 14.368 | 20.777 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 190.871 | 276 | .692 | | |
| | รวม | 233.977 | 279 | | | |
| 2. ด้านการวางแผน | ระหว่างกลุ่ม | 53.042 | 3 | 17.681 | 18.247 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 267.436 | 276 | .969 | | |
| | รวม | 320.478 | 279 | | | |

ตาราง 34 (ต่อ)

| การมีส่วนร่วม | แหล่งความแปรปรวน | SS | df | MS | F | p |
|-------------------------|------------------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 3. ด้านการดำเนินงาน | ระหว่างกลุ่ม | 43.563 | 3 | 14.521 | 15.880 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 252.381 | 276 | .914 | | |
| | รวม | 295.944 | 279 | | | |
| 4. ด้านการรับผลประโยชน์ | ระหว่างกลุ่ม | 36.563 | 3 | 12.188 | 12.409 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 271.074 | 276 | .982 | | |
| | รวม | 307.636 | 279 | | | |
| 5. ด้านการประเมินผล | ระหว่างกลุ่ม | 56.281 | 3 | 18.760 | 16.847 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 307.345 | 276 | 1.114 | | |
| | รวม | 363.626 | 279 | | | |
| ภาพรวม | ระหว่างกลุ่ม | 45.664 | 3 | 15.221 | 17.162 | .000*** |
| | ภายในกลุ่ม | 244.790 | 276 | .887 | | |
| | รวม | 290.454 | 279 | | | |

$p^{**} \leq 0.001$

จากตาราง 34 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนแบบจำแนกทางเดียวของระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชนของตำบลยางราก อำเภอโคกเจริณู จังหวัดลพบุรี จำแนกตามประเภทของกลุ่ม พบว่า ภาพรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 และเมื่อพิจารณารายด้านการสำรวจปัญหา การวางแผน การดำเนินงาน การรับผลประโยชน์ และการประเมินผล แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 เมื่อพบนัยสำคัญทางสถิติสามารถทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ได้ดังนี้

ตาราง 35 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามประเภทของกลุ่ม

| ประเภทของกลุ่ม | \bar{X} | แม่บ้าน | สตรีอาสา | สตรีทอผ้า | ออมทรัพย์ |
|------------------|-----------|---------|----------|-----------|-----------|
| | | เกษตรกร | พัฒนา | | แม่บ้าน |
| | | 2.953 | 3.540 | 3.954 | 2.923 |
| แม่บ้านเกษตรกร | 2.953 | - | .587** | 1.001** | .030 |
| สตรีอาสาพัฒนา | 3.540 | | - | .414* | .617 ** |
| สตรีทอผ้า | 3.954 | | | - | 1.031** |
| ออมทรัพย์แม่บ้าน | 2.923 | | | | - |

$p^* \leq 0.05$, $p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 35 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วม
ด้านการสำรวจปัญหา จำแนกตามประเภทของกลุ่มต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กับ กลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่
ระดับ .01 ส่วนกลุ่มออมทรัพย์แม่บ้าน แตกต่างกับ กลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า
แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งกลุ่มสตรีทอผ้า กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา
แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 36 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการวางแผน จำแนกตามประเภทของกลุ่ม

| ประเภทของกลุ่ม | \bar{X} | แม่บ้าน | สตรีอาสา | สตรีทอผ้า | ออมทรัพย์ |
|------------------|-----------|---------|----------|-----------|-----------|
| | | เกษตรกร | พัฒนา | | แม่บ้าน |
| | | 2.874 | 3.468 | 4.052 | 2.926 |
| แม่บ้านเกษตรกร | 2.874 | - | .594** | 1.178** | .052 |
| สตรีอาสาพัฒนา | 3.468 | | - | .584** | .542 ** |
| สตรีทอผ้า | 4.052 | | | - | 1.126** |
| ออมทรัพย์แม่บ้าน | 2.926 | | | | - |

$p^* \leq 0.05$, $p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 36 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการวางแผน จำแนกตามประเภทของกลุ่มต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนกลุ่มออมทรัพย์แม่บ้าน กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งกลุ่มสตรีทอผ้า กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตาราง 37 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วมด้านการดำเนินงาน จำแนกตามประเภทของกลุ่ม

| ประเภทของกลุ่ม | | แม่บ้าน เกษตรกร | สตรีอาสา พัฒนา | สตรีทอผ้า | ออมทรัพย์ แม่บ้าน |
|------------------|-----------|--------------------|-------------------|-----------|----------------------|
| | \bar{X} | 3.059 | 3.482 | 4.084 | 2.984 |
| แม่บ้านเกษตรกร | 3.059 | - | .423* | 1.025** | .075 |
| สตรีอาสาพัฒนา | 3.482 | | - | .602** | .498 ** |
| สตรีทอผ้า | 4.084 | | | - | 1.100** |
| ออมทรัพย์แม่บ้าน | 2.984 | | | | - |

$p^* \leq 0.05$, $p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 37 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการดำเนินการ จำแนกตามประเภทของกลุ่มต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กับกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนกลุ่มออมทรัพย์แม่บ้าน กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งกลุ่มสตรีทอผ้า กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 นอกจากนี้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 38 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามประเภทของกลุ่ม

| ประเภทของกลุ่ม | | แม่บ้าน เกษตรกร | สตรีอาสา พัฒนา | สตรีทอผ้า | ออมทรัพย์ แม่บ้าน |
|------------------|-----------|--------------------|-------------------|-----------|----------------------|
| | \bar{X} | 3.164 | 3.702 | 4.176 | 3.315 |
| แม่บ้านเกษตรกร | 3.164 | - | .538** | 1.012** | .151 |
| สตรีอาสาพัฒนา | 3.702 | | - | .474* | .498 ** |
| สตรีทอผ้า | 4.176 | | | - | .861** |
| ออมทรัพย์แม่บ้าน | 3.315 | | | | - |

$p^* \leq 0.05$, $p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 38 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการรับผลประโยชน์ จำแนกตามประเภทของกลุ่มต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนกลุ่มออมทรัพย์แม่บ้าน กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งกลุ่มสตรีทอผ้า กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 39 การทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่โดยวิธีฟิชเชอร์ของการมีส่วนร่วม
ด้านการประเมินผล จำแนกตามประเภทของกลุ่ม

| ประเภทของกลุ่ม | | แม่บ้าน เกษตรกร | สตรีอาสา พัฒนา | สตรีทอผ้า | ออมทรัพย์ แม่บ้าน |
|------------------|-----------|--------------------|-------------------|-----------|----------------------|
| | \bar{X} | 2.979 | 3.512 | 4.052 | 2.981 |
| แม่บ้านเกษตรกร | 2.979 | - | .518* | 1.152** | .092 |
| สตรีอาสาพัฒนา | 3.512 | | - | .634** | .610** |
| สตรีทอผ้า | 4.052 | | | - | 1.244** |
| ออมทรัพย์แม่บ้าน | 2.981 | | | | - |

$p^* \leq 0.05$, $p^{**} \leq 0.01$

จากตาราง 39 เมื่อทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ของการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผล จำแนกตามประเภทของกลุ่มต่าง ๆ แล้ว พบว่า มีความแตกต่าง 5 คู่ คือ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กับกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ส่วนกลุ่มออมทรัพย์แม่บ้าน กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา และกลุ่มสตรีทอผ้า แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 อีกทั้งกลุ่มสตรีทอผ้า กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 นอกจากนี้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กับกลุ่มสตรีอาสาพัฒนา แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05