

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การศึกษาวิจัยเรื่อง “ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร : กรณีศึกษา หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา” ทำการศึกษาโดยการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยวิธีการแจกแบบสอบถามให้แก่แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 87 ฉบับ ได้แบบสอบถามคืน 87 ฉบับ เมื่อตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ของแบบสอบถาม แล้วนำมาวิเคราะห์ข้อมูล โดยผลการวิเคราะห์ข้อมูล แบ่งออกเป็น 4 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลส่วนตัวของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ลักษณะการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตอนที่ 3 ผลการวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตอนที่ 4 ผลการวิเคราะห์ปัญหา และวิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

เพื่อให้เกิดความสะดวกในการแปลความหมายผลการวิเคราะห์ข้อมูลจึงได้กำหนดสัญลักษณ์และอักษรย่อที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ดังนี้

\bar{x}	แทน	ค่าเฉลี่ยของคะแนน
S.D.	แทน	ความเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนน
x_1	แทน	อายุของแม่บ้านเกษตรกร
x_2	แทน	ระดับการศึกษาของแม่บ้านเกษตรกร
x_3	แทน	ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านของแม่บ้านเกษตรกร
x_4	แทน	สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร
x_5	แทน	รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร
x_6	แทน	การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

x_7	แทน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
x_8	แทน	การได้รับการฝึกอบรมและการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
x_9	แทน	ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
x_{10}	แทน	แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
y	แทน	การมีส่วนร่วมของแม่บ้านเกษตรกรในการพัฒนาอาชีพ
y_1	แทน	การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
y_2	แทน	การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
y_3	แทน	การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
y_4	แทน	การมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร

ตอนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลส่วนตัวของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ในการศึกษาข้อมูลส่วนตัว ได้แก่ อายุ ระดับการศึกษา ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน สถานภาพ รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน การเป็นสมาชิกกลุ่ม การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร การได้รับการฝึกอบรมและการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จะใช้สถิติเชิงพรรณนา โดยการแจกแจงความถี่ (Frequency) และหาค่าร้อยละ (Percentage) ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 2-11 สำหรับข้อมูลความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพจะใช้สถิติเชิงพรรณนาโดยการแจกแจงความถี่ (Frequency) หาค่าร้อยละ (Percentage) พร้อมนำเสนอค่าเฉลี่ย (\bar{x}) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 12-13 สำหรับข้อมูลแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร ใช้สถิติเชิงพรรณนาโดยการแจกแจงความถี่ (Frequency) การหาค่าร้อยละ (Percentage) การหาค่าเฉลี่ย (\bar{x}) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) พร้อมแปลผลความหมายของค่าเฉลี่ยตามเกณฑ์การแบ่งช่วงระดับแรงจูงใจว่าอยู่ระดับใด ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 14 -15

1.1 อายุของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 2 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
20 – 30 ปี	8	9.2
31 – 40 ปี	55	63.2
41 – 50 ปี	17	19.5
51 – 60 ปี	7	8.0
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 2 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่มีอายุ 31-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 63.2 รองลงมาคือ อายุ 41-50 ปี คิดเป็นร้อยละ 19.5 อายุ 20-30 ปี คิดเป็นร้อยละ 9.2 และอายุ 51-60 ปี คิดเป็นร้อยละ 8.0 ตามลำดับ

1.2 ระดับการศึกษาของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 3 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่าประถมศึกษาปีที่ 4	7	8.0
ประถมศึกษาปีที่ 4	45	51.7
ประถมศึกษาปีที่ 6 - 7	27	31.0
มัธยมศึกษาตอนต้น	7	8.0
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1	1.1
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 3 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่ จบการศึกษาในระดับประถมศึกษาปีที่ 4 คิดเป็นร้อยละ 51.7 รองลงมาคือจบการศึกษาในระดับ ประถมศึกษาปีที่ 6-7 คิดเป็นร้อยละ 31.0 ระดับต่ำกว่าประถมศึกษาปีที่ 4 คิดเป็นร้อยละ 8.0 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คิดเป็นร้อยละ 8.0 และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย คิดเป็นร้อยละ 1.1 ตามลำดับ

1.3 ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านนายาวของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 4 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกตามระยะเวลาที่อยู่อาศัย ในหมู่บ้านนายาว

ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน	จำนวน	ร้อยละ
1 - 4 ปี	1	1.2
5 - 8 ปี	9	10.5
9 - 12 ปี	24	27.9
มากกว่า 12 ปี	52	60.5
รวม	86	100.0

จากตารางที่ 4 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่อาศัย อยู่ในหมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นระยะเวลามากกว่า 12 ปี คิดเป็นร้อยละ 60.5 รองลงมา คือ ระยะเวลา 9-12 ปี คิดเป็นร้อยละ 27.9 ระยะเวลา 5-8 ปี คิดเป็นร้อยละ 10.5 และระยะ 1-4 ปี คิดเป็นร้อยละ 1.2 ตามลำดับ

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1.4 สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 5 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามสถานภาพ

สถานภาพ	จำนวน	ร้อยละ
สมรส	84	96.6
หม้าย	3	3.4
โสด	-	-
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 5 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่สมรสแล้ว คิดเป็นร้อยละ 96.6 มีเพียงร้อยละ 3.4 เท่านั้นที่เป็นหม้าย และไม่มีสถานภาพโสด

ตารางที่ 6 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามจำนวนบุตร

จำนวนบุตร	จำนวน	ร้อยละ	ค่าสถิติ
1 คน	13	14.9	
2 คน	42	48.3	
3 คน	18	20.7	$\bar{x} = 2.43$
4 คน	10	11.5	S.D. = 1.03
5 คน	4	4.6	
รวม	87	100.0	

จากตารางที่ 6 พบว่า แม่บ้านเกษตรกรหมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราที่สมรสแล้วส่วนใหญ่ มีบุตรจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 48.3 รองลงมาคือ มีบุตรจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 20.7 จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 14.9 จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 11.5 และจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 4.6 ตามลำดับ และมีจำนวนบุตรโดยเฉลี่ย 2.43 คน

1.5 รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว
จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 7 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามรายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 5,000 บาท	61	70.1
5,000 – 7,000 บาท	20	23.0
7,001 – 9,000 บาท	3	3.4
9,001 – 11,000 บาท	2	2.3
สูงกว่า 11,000 บาท	1	1.1
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 7 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่มีรายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนต่ำกว่า 5,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 70.1 รองลงมาคือ 5,000 -7,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 23.0 7,001-9,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 3.4 9,001-11,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 2.3 และสูงกว่า 11,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 1.1 ตามลำดับ

1.6 การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 8 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามกลุ่มอาชีพ

กลุ่มอาชีพ	จำนวน	ร้อยละ
แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร	39	44.8
เย็บเสื้อผ้า	23	26.4
จักสาน	15	17.2
ทอผ้า	10	11.5
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 8 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่มอาชีพแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร คิดเป็นร้อยละ 44.8 รองลงมาคือ กลุ่มอาชีพเย็บเสื้อผ้า คิดเป็นร้อยละ 26.4 กลุ่มอาชีพจักสาน คิดเป็นร้อยละ 17.2 และกลุ่มอาชีพทอผ้า คิดเป็นร้อยละ 11.5 ตามลำดับ

ตารางที่ 9 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนก ตามการเป็นสมาชิกกลุ่ม

การเป็นสมาชิกในกลุ่ม	จำนวน	ร้อยละ
สมาชิกกลุ่ม	64	73.6
กรรมการกลุ่ม	11	12.6
เลขานุการกลุ่ม	4	4.6
รองประธานกลุ่ม	4	4.6
ประธานกลุ่ม	4	4.6
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 9 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่เป็นสมาชิกอยู่ในตำแหน่งสมาชิกของกลุ่ม คิดเป็นร้อยละ 73.6 รองลงมาคือ ตำแหน่งกรรมการกลุ่ม คิดเป็นร้อยละ 12.6 และตำแหน่งเลขานุการกลุ่ม รองประธานกลุ่ม และประธานกลุ่ม คิดเป็นร้อยละ 4.6 ตามลำดับ

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1.7 การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 10 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัด ฉะเชิงเทรา
จำแนกตามการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ

การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร	จำนวน	ร้อยละ
การประชาสัมพันธ์จากหน่วยงาน	38	43.7
สื่อทางเทคโนโลยี	33	37.9
คำบอกกล่าวจากผู้ใกล้ชิด	15	17.2
สื่อสิ่งพิมพ์	1	1.1
รวม	86	100.0

จากตารางที่ 10 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่ได้
รับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพจากการแจ้งข้อมูลประชาสัมพันธ์ของเจ้าหน้าที่จาก
หน่วยงานราชการ และเอกชน คิดเป็นร้อยละ 43.7 รองลงมาคือได้รับรู้จากสื่อทางเทคโนโลยี
เช่น วิทยุ โทรทัศน์ หอกระจายข่าว คิดเป็นร้อยละ 37.9 ได้รับรู้จากคำบอกกล่าวจากผู้ใกล้ชิด เช่น
เพื่อนบ้าน ผู้นำชุมชน คิดเป็นร้อยละ 17.2 และได้รับรู้จากสื่อสิ่งพิมพ์ เช่นวารสาร จุลสาร แผ่นพับ
หนังสือพิมพ์ คิดเป็นร้อยละ 1.1 ตามลำดับ

1.8 การได้รับการฝึกอบรมและการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพของ
แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ตารางที่ 11 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามการได้รับการฝึกอบรมและการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ

การได้รับการฝึกอบรมและการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
เคย	63	73.3
ไม่เคย	23	26.7
รวม	86	100.0

จากตารางที่ 11 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่เคยได้รับการฝึกอบรมและการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ คิดเป็นร้อยละ 73.3

1.9 ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ใช้ข้อคำถามที่เกี่ยวกับความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพจำนวน 16 ข้อ ซึ่งมีทั้งเชิงบวก และเชิงลบคละกัน โดยข้อ 4, 8, 9, 10, 11, 14, 15 และ 16 เป็นข้อคำถามเชิงบวก สำหรับข้อ 1, 2, 3, 5, 6, 7, 12, 13 เป็นข้อคำถามเชิงลบซึ่งวิธีการให้คะแนน คือคำถามเชิงบวกหากตอบว่า “ใช่” ได้ 1 คะแนน ตอบว่า “ไม่ใช่” ให้ 0 คะแนน และคำถามเชิงลบหากตอบว่า “ใช่” ได้ 0 คะแนน ตอบว่า “ไม่ใช่” ได้ 1 คะแนน หลังจากนั้นนำคะแนนที่ได้มารวมกัน แล้วแบ่งออกเป็น 3 ระดับ คือ ระดับต่ำ (0-5 คะแนน) ระดับกลาง (6-10 คะแนน) และระดับสูง (11-16 คะแนน) โดยการแจกแจงความถี่ (Frequency) หาค่าร้อยละ (Percentage) พร้อมนำเสนอค่าเฉลี่ย (\bar{x}) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) โดยมีรายละเอียดดังตารางที่ 12-13



ศูนย์วิทยพัทยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 12 จำนวนและคำร้อยละของผู้มีความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร
หมู่บ้านนาขาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

คำถาม	ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพ	
	ถูก	ผิด
1. การให้ข้อมูลข่าวสารความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพจะต้องเป็นเรื่องราวที่ เกี่ยวข้องกับกิจกรรมภายในกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร	18 (20.7%)	69 (79.3%)
2. การพัฒนาอาชีพควรมีการลงทุนสูงในเรื่องเครื่องมือ และวัสดุอุปกรณ์	21 (24.1%)	66 (75.9%)
3. การจัดกิจกรรมการพัฒนาอาชีพจะจัดตามความต้องการของหน่วยงานที่ให้ การสนับสนุนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเป็นหลัก	17 (19.5%)	70 (80.5%)
4. การจัดการฝึกอบรมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพช่วยให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรม ยอมรับในความคิดเห็นที่แตกต่างของบุคคลอื่น	81 (93.1%)	6 (6.9%)
5. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการพัฒนาอาชีพไม่ควรมีความคิดเห็นขัดแย้งกับหัวหน้า	50 (57.5%)	37 (42.5%)
6. การติดตามผลการดำเนินงานในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพจะทำเมื่อกิจกรรม นั้นสิ้นสุดลงไม่จำเป็นต้องติดตามผลเป็นระยะ ๆ	45 (51.7%)	42 (48.3%)
7. ผู้ให้ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพจะต้องเป็นเจ้าของที่ของหน่วยงาน รัฐบาล	29 (33.3%)	58 (66.7%)
8. การติดตามผลมีความจำเป็นต่อการพัฒนาอาชีพ เพราะทำให้รู้ถึงข้อบกพร่อง และแนวทางการแก้ไขปัญหา	79 (90.8%)	8 (9.2%)
9. การให้ข้อมูลข่าวสารความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพมีความสำคัญต่อการ จัดกิจกรรมเพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร	82 (94.3%)	5 (5.7%)
10. การประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ ที่ให้บริการเกี่ยวกับงานด้านอาชีพ มีความสำคัญต่อการพัฒนาอาชีพ	85 (97.7%)	2 (2.3%)
11. ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการพัฒนาอาชีพทุกคนมีสิทธิ์ และมีเสียงเท่าเทียมกัน ควรมีการแบ่งปัน ร่วมงาน และประสานงานกัน	79 (90.8%)	8 (9.2%)
12. พื้นฐานความรู้ และประสบการณ์เดิมของผู้เข้าร่วมกิจกรรม ไม่มีส่วน เกี่ยวข้องกับการพัฒนาอาชีพ	50 (57.5%)	37 (42.5%)
13. การจัดการฝึกอบรมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพช่วยทำให้เกิดความชำนาญใน การปฏิบัติงานเพียงอย่างเดียว	50 (57.5%)	37 (42.5%)
14. ระยะเวลาในการจัดกิจกรรมการพัฒนาอาชีพสามารถยืดหยุ่นได้ตามความ เหมาะสมของผู้เข้าร่วมกิจกรรม	62 (71.3%)	25 (28.7%)
15. ผู้ให้ความรู้เกี่ยวกับการการพัฒนาอาชีพอาจจะเป็นบุคคลใดก็ได้ที่เป็น ผู้เชี่ยวชาญในอาชีพนั้น ๆ เป็นอย่างดี	76 (87.4%)	11 (12.6%)
16. การวางแผนเพื่อเลือกประกอบอาชีพตามความเหมาะสม และความต้องการ ของตนเอง เป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาอาชีพที่ดี	79 (90.8%)	8 (9.2%)

จากตารางที่ 12 พบว่า ในข้อคำถามเกี่ยวกับความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพจำนวน 16 ข้อ มีข้อคำถามที่แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรามีความรู้ที่ถูกต้องจำนวนมากที่สุด 3 อันดับแรกคือ การประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ ที่ให้บริการเกี่ยวกับงานด้านอาชีพมีความสำคัญต่อการพัฒนาอาชีพ (ข้อที่ 10) คิดเป็นร้อยละ 97.7 การให้ข้อมูลข่าวสารความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพมีความสำคัญต่อการจัดกิจกรรมเพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (ข้อที่ 9) คิดเป็นร้อยละ 95.4 และการจัดการฝึกอบรมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพช่วยให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรมยอมรับในความคิดเห็นที่แตกต่างของบุคคลอื่น (ข้อที่ 4) คิดเป็นร้อยละ 93.1 ตามลำดับ ในขณะที่เดียวกันมีความรู้ที่ไม่ถูกต้องมากที่สุด 3 อันดับแรกคือกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเข้าใจผิดว่าการจัดกิจกรรมการพัฒนาอาชีพจะจัดตามความต้องการของหน่วยงานที่ให้การสนับสนุนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเป็นหลัก (ข้อที่ 3) คิดเป็น ร้อยละ 80.5 เข้าใจผิดว่าการให้ข้อมูลข่าวสารความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพจะต้องเป็นเรื่องราวที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมภายในกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (ข้อที่ 1) คิดเป็นร้อยละ 79.3 และเข้าใจผิดว่าการพัฒนาอาชีพควรมีการลงทุนสูงในเรื่องเครื่องมือ และวัสดุอุปกรณ์ (ข้อที่ 2) คิดเป็นร้อยละ 75.9 ตามลำดับ

ตารางที่ 13 จำนวนและค่าร้อยละของการแบ่งกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกตามระดับความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพ

ระดับความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพ	จำนวน	ร้อยละ	\bar{x}	S.D.
ต่ำ (0-5 คะแนน)	1	1.1		
ปานกลาง (6-10 คะแนน)	43	49.4	10.38	2.493
สูง (11-16 คะแนน)	43	49.4		
รวม	87	100.0		

จากตารางที่ 13 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่มีความรู้ในระดับสูง (6-10 คะแนน) คิดเป็นร้อยละ 49.4 และมีความรู้ในระดับปานกลาง (11-16 คะแนน) คิดเป็นร้อยละ 49.4 รองลงมาคือความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพในระดับต่ำ (0-5 คะแนน) คิดเป็นร้อยละ 1.1 ตามลำดับ และคะแนนโดยเฉลี่ยที่แม่บ้านเกษตรกรตอบถูกเท่ากับ 10.38 คะแนน

1.10 แรงงใจให้แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราเข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ เป็นแบบสอบถามประเภทมาตราส่วนประมาณค่า(Rating Scale) มีจำนวน 15 ข้อ ซึ่งเสนอโดยวิธีการแจกแจงความถี่ (Frequency) การหาค่าร้อยละ(Percentage) การหาค่าเฉลี่ย(\bar{x}) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน(S.D.) พร้อมแปลผลความหมายของค่าเฉลี่ยตามเกณฑ์ของBest โดยมีรายละเอียดดังตารางที่14 -15

ความหมายของค่าเฉลี่ยตามเกณฑ์การแบ่งช่วงระดับแรงงใจดังนี้ คือ

4.50-5.00 คือ ระดับแรงงใจมากที่สุด

3.50-4.49 คือ ระดับแรงงใจมาก

2.50-3.49 คือ ระดับแรงงใจปานกลาง

1.50-2.49 คือ ระดับแรงงใจน้อย

1.00-1.49 คือ ระดับแรงงใจน้อยที่สุดหรือไม่เป็นแรงงใจเลย



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 14 แรงจูงใจให้แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราเข้าร่วมในกิจกรรมพัฒนาอาชีพ

แรงจูงใจให้เข้าร่วมใน กิจกรรมการพัฒนาอาชีพ	ค่าสถิติ		แปลผล
	\bar{x}	S.D.	
1. ต้องการมีรายได้เพิ่มขึ้น	4.52	.760	มากที่สุด
2. ต้องการมีเงินทุน	4.41	.935	มาก
3. ต้องการมีความรู้ใหม่เพิ่มขึ้น	4.39	.881	มาก
4. ต้องการมีสวัสดิการหรือสภาพ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	4.39	.781	มาก
5. ต้องการมีทางเลือกในการประกอบอาชีพมากขึ้น	4.35	.873	มาก
6. ต้องการความมั่นคงปลอดภัยในการประกอบอาชีพ	4.35	.833	มาก
7. ต้องการมีความภาคภูมิใจที่ได้สร้างพัฒนาให้แก่ชุมชน	4.32	.830	มาก
8. ต้องการทำกิจกรรมที่ตนรัก และมีความสนใจเป็นพิเศษ	4.27	.789	มาก
9. ต้องการแลกเปลี่ยนความรู้ และประสบการณ์กับบุคคลอื่นๆ	4.25	.810	มาก
10. ต้องการมีเพื่อนเพิ่มขึ้น	4.15	.909	มาก
11. ต้องการใช้เวลาว่างในการทำสิ่งที่ตนเองชอบให้เกิดประโยชน์	4.11	.993	มาก
12. ต้องการทำความรู้จักกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน รัฐบาล และ เอกชนเพิ่ม	3.90	1.068	มาก
13. ต้องการมีเกียรติ และได้รับการยอมรับจากบุคคลอื่นๆ	3.85	1.030	มาก
14. ต้องการให้บุคคลอื่นๆ ให้ความเคารพรักและยกย่อง	3.60	1.052	มาก
15. ต้องการมีตำแหน่งทางสังคมเพิ่มขึ้น	3.21	1.319	ปานกลาง
ภาพรวม	4.14	.602	มาก

จากตารางที่ 14 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมพัฒนาอาชีพในภาพรวมอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 4.14$) และเมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่าแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมพัฒนาอาชีพในระดับมากที่สุดมีเพียง 1 ข้อ คือ ต้องการมีรายได้เพิ่มขึ้น ($\bar{x} = 4.52$) แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมพัฒนาอาชีพในระดับมากมี 13 ข้อ คือ ต้องการมีเงินทุน ($\bar{x} = 4.41$) ต้องการมีความรู้ใหม่เพิ่มขึ้น ($\bar{x} = 4.39$) ต้องการมีสวัสดิการหรือสภาพความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ($\bar{x} = 4.39$) ต้องการมีทางเลือกในการประกอบอาชีพมากขึ้น ($\bar{x} = 4.35$) ต้องการความมั่นคงปลอดภัยในการประกอบอาชีพ ($\bar{x} = 4.35$) ต้องการมีความภาคภูมิใจที่ได้สร้างพัฒนาให้แกชุมชน ($\bar{x} = 4.32$) ต้องการทำกิจกรรมที่ตนรักและมีความสนใจเป็นพิเศษ ($\bar{x} = 4.27$) และต้องการแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์กับบุคคลอื่นๆ ($\bar{x} = 4.25$) ต้องการมีเพื่อนเพิ่มขึ้น ($\bar{x} = 4.15$) ต้องการใช้เวลาว่างในการทำสิ่งที่ตนเองชอบให้เกิดประโยชน์ ($\bar{x} = 4.11$) ต้องการมีความคุ้นเคย หรือทำความรู้จักกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานรัฐบาลหรือเอกชนเพิ่มมากขึ้น ($\bar{x} = 3.90$) ต้องการมีเกียรติ และได้รับการยอมรับจากบุคคลอื่นๆ ($\bar{x} = 3.85$) ต้องการให้บุคคลอื่นๆ ให้ความเคารพรักและยกย่อง ($\bar{x} = 3.60$) ตามลำดับ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมพัฒนาอาชีพในระดับปานกลางมี 1 ข้อ คือ ต้องการมีตำแหน่งทางสังคมเพิ่มขึ้นเช่น ประธานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กรรมการกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ($\bar{x} = 3.21$)

ตารางที่ 15 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ในการพัฒนาอาชีพ จำแนกตามช่วงระดับแรงจูงใจ

ช่วงระดับแรงจูงใจ	จำนวน	ร้อยละ
ปานกลาง	14	16.1
มาก	39	44.8
มากที่สุด	34	39.1
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 15 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ส่วนใหญ่มีช่วงระดับแรงจูงใจในการพัฒนาอาชีพอยู่ระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 44.8 รองลงมาคือช่วงระดับแรงจูงใจมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 39.1 และช่วงระดับแรงจูงใจปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 16.1 ตามลำดับ

**ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ลักษณะการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา**

การศึกษาลักษณะการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราแบ่งออกเป็น 4 ลักษณะ คือการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ การมีส่วนร่วมปฏิบัติการ การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ และการมีส่วนร่วมในการประเมินผล ใช้สถิติเชิงพรรณนา โดยการแจกแจงความถี่ (Frequency) หาค่าร้อยละ (Percentage) หาค่าเฉลี่ย (\bar{x}) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) พร้อมแปลผลความหมายของค่าเฉลี่ยตามเกณฑ์ของBest โดยมีรายละเอียดดังตารางที่16-25

ความหมายของค่าเฉลี่ยตามเกณฑ์การแบ่งช่วงระดับการมีส่วนร่วมดังนี้ คือ

4.50-5.00 คือ ระดับการมีส่วนร่วมมากที่สุด

3.50-4.49 คือ ระดับการมีส่วนร่วมมาก

2.50-3.49 คือ ระดับการมีส่วนร่วมปานกลาง

1.50-2.49 คือ ระดับการมีส่วนร่วมน้อย

1.00-1.49 คือ ระดับการมีส่วนร่วมน้อยที่สุดหรือไม่มีส่วนร่วมเลย

**ตารางที่ 16 การมีส่วนร่วมของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราใน
การพัฒนาอาชีพ**

ลักษณะการมีส่วนร่วม	\bar{x}	ระดับการมีส่วนร่วม	S.D.
1. การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์	4.04	มาก	.618
2.การมีส่วนร่วมในการประเมินผล	3.87	มาก	.894
3.การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ	3.81	มาก	.903
4.การมีส่วนร่วมปฏิบัติการ	3.62	มาก	.712
การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ	3.83	มาก	.673

จากตารางที่ 16 สามารถสรุปได้ว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 3.83$) โดยมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพมากที่สุด ($\bar{x} = 4.04$) รองลงมาคือ มีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพ ($\bar{x} = 3.87$) มีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจการพัฒนาอาชีพ ($\bar{x} = 3.81$) และมีส่วนร่วมปฏิบัติการพัฒนา อาชีพ ($\bar{x} = 3.62$) ตามลำดับ

ตารางที่ 17 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกตามช่วงระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ

ช่วงระดับการมีส่วนร่วม	จำนวน	ร้อยละ
น้อย	3	3.4
ปานกลาง	22	25.3
มาก	40	46.0
มากที่สุด	22	25.3
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 17 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่มีช่วงระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพอยู่ระดับมากคิดเป็นร้อยละ 46.0 รองลงมาคือช่วงระดับการมีส่วนร่วมมากที่สุด และช่วงระดับการมีส่วนร่วมปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 25.3 และช่วงระดับการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด/ไม่มีเลย คิดเป็นร้อยละ 3.4 ตามลำดับ

ตารางที่ 18 การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราในการพัฒนาอาชีพ

ลักษณะการมีส่วนร่วม	\bar{x}	ระดับการมีส่วนร่วม	S.D.
1. เข้าร่วมประชุม	4.05	มาก	1.04
2. ร่วมแสดงความคิดเห็น	3.72	มาก	1.08
3. ร่วมกันวางแผน	3.69	มาก	1.19
4. ร่วมกันค้นหาปัญหา/เสนอแนะปัญหา	3.64	มาก	1.19
5. ร่วมกันหาข้อมูล	3.79	มาก	1.05
6. ร่วมตัดสินใจในการดำเนินกิจกรรม	3.98	มาก	1.10
การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ	3.81	มาก	.903

จากตารางที่ 18 พบว่าแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีส่วนร่วมวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 3.81$) และเมื่อพิจารณาในรายละเอียด พบว่า แม่บ้านเกษตรกรมีส่วนร่วมอยู่ในระดับมาก ทั้ง 6 ด้าน โดยมีส่วนร่วมในการเข้าร่วมประชุม ($\bar{x} = 4.05$) รองลงมาคือ ร่วมตัดสินใจในการดำเนินกิจกรรม ($\bar{x} = 3.98$) ร่วมกันหาข้อมูล ($\bar{x} = 3.79$) ร่วมแสดงความคิดเห็น ($\bar{x} = 3.72$) ร่วมกันวางแผน ($\bar{x} = 3.69$) และร่วมกันค้นหาปัญหา/เสนอแนะปัญหา ($\bar{x} = 3.64$) ตามลำดับ

ตารางที่ 19 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกตามช่วงระดับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพ

ช่วงระดับการมีส่วนร่วม	จำนวน	ร้อยละ
น้อย	5	5.7
ปานกลาง	23	26.4
มาก	32	36.8
มากที่สุด	27	31.0
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 19 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่มีช่วงระดับการมีส่วนร่วมด้านการวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพอยู่ระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 36.8 รองลงมาคือช่วงระดับการมีส่วนร่วมมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 31.0 ช่วงระดับการมีส่วนร่วมปานกลางคิดเป็นร้อยละ 26.8 และช่วงระดับการมีส่วนร่วมน้อยคิดเป็นร้อยละ 5.7 ตามลำดับ

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 20 การมีส่วนร่วมปฏิบัติการของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราใน
การพัฒนาอาชีพ

ลักษณะการมีส่วนร่วม	\bar{x}	ระดับการมีส่วนร่วม	S.D.
1. สนับสนุนด้านวัสดุ อุปกรณ์ สิ่งของในการ ดำเนินงาน	2.98	ปานกลาง	1.20
2. สละแรงงานในการดำเนินกิจกรรม	4.24	มาก	.794
3. บริจาคทุนทรัพย์เพื่อเป็นทุนในการดำเนินงาน	2.92	ปานกลาง	1.37
4. ติดต่อประสานงาน ขอรับการ สนับสนุนงบประมาณ และอุปกรณ์จากเจ้าหน้าที่ของรัฐ หรือองค์กร เอกชน	3.61	มาก	1.30
5. ร่วมบริหาร และดำเนินงาน	3.90	มาก	1.06
6. ร่วมแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นในการดำเนินงาน	4.07	มาก	.939
การมีส่วนร่วมปฏิบัติการ	3.62	มาก	.712

จากตารางที่ 20 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีส่วนร่วม
ปฏิบัติการในการพัฒนาอาชีพอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 3.62$) และเมื่อพิจารณาในรายละเอียด พบว่า
ใน 6 ด้าน กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมีส่วนร่วมอยู่ในระดับมาก 4 ด้าน คือ สละแรงงานในการดำเนิน
กิจกรรม ($\bar{x} = 4.24$) ร่วมแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นในการดำเนินงาน ($\bar{x} = 4.07$) ร่วมบริหารและ
ดำเนินงาน ($\bar{x} = 3.90$) และติดต่อประสานงาน ขอรับการสนับสนุนงบประมาณและอุปกรณ์จาก
เจ้าหน้าที่ของรัฐ หรือองค์กรเอกชน ($\bar{x} = 3.61$) ตามลำดับ ในขณะที่มีส่วนร่วมอยู่ในระดับปาน
กลาง 2 ด้าน คือ สนับสนุนด้านวัสดุ อุปกรณ์ สิ่งของในการดำเนินงาน ($\bar{x} = 2.98$) และบริจาคทุน
ทรัพย์เพื่อเป็นทุนในการดำเนินงาน ($\bar{x} = 2.92$) ตามลำดับ

ตารางที่ 21 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
จำแนกตามช่วงระดับการมีส่วนร่วมปฏิบัติการในการพัฒนาอาชีพ

ช่วงระดับการมีส่วนร่วม	จำนวน	ร้อยละ
น้อย	5	5.7
ปานกลาง	18	20.7
มาก	56	64.4
มากที่สุด	8	9.2
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 21 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่มีช่วงระดับการมีส่วนร่วมด้านการปฏิบัติการในการพัฒนาอาชีพอยู่ระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 64.4 รองลงมาคือช่วงระดับการมีส่วนร่วมปานกลางคิดเป็นร้อยละ 20.7 ช่วงระดับการมีส่วนร่วมมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 9.2 และช่วงระดับการมีส่วนร่วมน้อยคิดเป็นร้อยละ 5.7 ตามลำดับ

ตารางที่ 22 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว
จังหวัดฉะเชิงเทราในการพัฒนาอาชีพ

ลักษณะการมีส่วนร่วม	\bar{x}	ระดับการมีส่วนร่วม	S.D.
1. มีความรู้เพิ่มขึ้น	4.47	มาก	.788
2. มีรายได้เพิ่มขึ้น	4.25	มาก	.824
3. มีเพื่อนใหม่เพิ่มขึ้น	3.95	มาก	1.04
4. มีทางเลือกในการประกอบอาชีพมากขึ้น	4.07	มาก	.900
5. มีความคุ้นเคยกับเจ้าหน้าที่ของ หน่วยงานรัฐบาลและ เอกชนมากขึ้น	3.97	มาก	.994
6. มีตำแหน่งทางสังคมเพิ่มขึ้น	3.27	ปานกลาง	1.22
7. มีความภาคภูมิใจที่ได้สร้างพัฒนาให้แก่ชุมชน	4.28	มาก	.885
การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์	4.04	มาก	.618

จากตารางที่ 22 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีส่วนร่วมในผลประโยชน์ในการพัฒนาอาชีพอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 4.04$) และเมื่อพิจารณาในรายละเอียด พบว่า ใน 7 ด้าน กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมีส่วนร่วมอยู่ในระดับมาก 6 ด้าน คือ มีความรู้เพิ่มขึ้น ($\bar{x} = 4.47$) มีความภาคภูมิใจที่ได้สร้างพัฒนาให้แก่ชุมชน ($\bar{x} = 4.28$) มีรายได้เพิ่มขึ้น ($\bar{x} = 4.25$) มีทางเลือกในการประกอบอาชีพมากขึ้น ($\bar{x} = 4.07$) มีความคุ้นเคยกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานรัฐบาลและเอกชนมากขึ้น ($\bar{x} = 3.97$) และมีเพื่อนใหม่เพิ่มขึ้น ($\bar{x} = 3.95$) ตามลำดับ สำหรับการมีส่วนร่วมที่อยู่ในระดับปานกลางมีเพียง 1 ด้าน คือ มีตำแหน่งทางสังคมเพิ่มขึ้น เช่น ประธานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กรรมการกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร เป็นต้น ($\bar{x} = 3.27$)

ตารางที่ 23 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำแนกตามช่วงระดับการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ในการพัฒนาอาชีพ

ช่วงระดับการมีส่วนร่วม	จำนวน	ร้อยละ
ปานกลาง	14	16.1
มาก	50	57.5
มากที่สุด	23	26.4
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 23 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่มีช่วงระดับการมีส่วนร่วมด้านผลประโยชน์ในการพัฒนาอาชีพอยู่ระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 57.5 รองลงมาคือช่วงระดับการมีส่วนร่วมมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 26.4 ช่วงระดับการมีส่วนร่วมปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 16.1 ตามลำดับ

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 24 การมีส่วนร่วมในการประเมินผลของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว
จังหวัดฉะเชิงเทราในการพัฒนาอาชีพ

ลักษณะการมีส่วนร่วม	\bar{x}	ระดับการมีส่วนร่วม	S.D.
1.สรุปผลการดำเนินงานของกลุ่ม	3.82	มาก	1.11
2.ร่วมแก้ไข/ปรับปรุงข้อบกพร่อง	3.95	มาก	1.01
3. ติดตามคูผลงานและประเมินผลของกลุ่ม	3.80	มาก	.998
4. ร่วมหาข้อเสนอแนะ และแนวทางใน การจัด กิจกรรมการพัฒนาอาชีพ เพื่อนำไปใช้ใน กิจกรรมครั้งต่อไป	3.90	มาก	1.04
การมีส่วนร่วมในการประเมินผล	3.87	มาก	.894

จากตารางที่ 24 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีส่วนร่วมประเมินผลการพัฒนาอาชีพอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 3.87$) และเมื่อพิจารณาในรายละเอียด พบว่ากลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมีส่วนร่วมอยู่ในระดับมากที่สุด 4 ด้าน โดยมีส่วนร่วมแก้ไข/ปรับปรุงข้อบกพร่องมากที่สุด ($\bar{x} = 3.95$) รองลงมาคือ หาข้อเสนอแนะและแนวทางในการจัดกิจกรรมการพัฒนาอาชีพเพื่อนำไปใช้ในกิจกรรมครั้งต่อไป ($\bar{x} = 3.90$)สรุปผลการดำเนินงานของกลุ่ม($\bar{x} = 3.82$) และติดตามคูผลงานและประเมินผลของกลุ่ม ($\bar{x} = 3.80$) ตามลำดับ

ตารางที่ 25 จำนวนและค่าร้อยละของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา
ในการพัฒนาอาชีพ จำแนกตามช่วงระดับการมีส่วนร่วมในการประเมินผล

ช่วงระดับการมีส่วนร่วม	จำนวน	ร้อยละ
น้อยที่สุด/ไม่มีเลย	1	1.1
น้อย	4	4.6
ปานกลาง	16	18.4
มาก	40	46.0
มากที่สุด	26	29.9
รวม	87	100.0

จากตารางที่ 25 พบว่า แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราส่วนใหญ่มีช่วงระดับการมีส่วนร่วมด้านการประเมินผลในการพัฒนาอาชีพอยู่ระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 46.0 รองลงมาคือช่วงระดับการมีส่วนร่วมมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 29.9 ช่วงระดับการมีส่วนร่วมปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 18.4 ช่วงระดับการมีส่วนร่วมน้อยคิดเป็นร้อยละ 4.6 และช่วงระดับการมีส่วนร่วมน้อยที่สุด/ไม่มีเลย คิดเป็นร้อยละ 1.1 ตามลำดับ

ตอนที่ 3 ผลการวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

การวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้วิเคราะห์ความสัมพันธ์ของปัจจัยแต่ละตัวด้วยสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน (Pearson Product Moment Correlation Coefficient) และวิเคราะห์ชุดของปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราด้วยการวิเคราะห์สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ถดถอยพหุคูณแบบขั้นตอน (Stepwise Multiple Regression) โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การวิเคราะห์ระดับความสัมพันธ์

ผู้วิจัยได้ทำการวิเคราะห์หาความสัมพันธ์ของปัจจัย (x) 10 ปัจจัย ได้แก่ อายุ ระดับการศึกษา ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน สถานภาพ รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน การเป็นสมาชิกกลุ่ม การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร การได้รับการฝึกอบรมและการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร ความรู้ในการพัฒนาอาชีพ และแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพเป็นตัวแปรต้นกับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ (y) ทั้ง 4 ลักษณะ ได้แก่ การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติ การพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร การมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกรเป็นตัวแปรตาม โดยใช้วิธีการหาค่าความสัมพันธ์ซึ่งใช้ค่าทางสถิติคือการหาสหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน (Pearson Product Moment Correlation Coefficient) โดยใช้ระดับความมีนัยสำคัญของค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ที่ระดับ .05 และ .01 เป็นหลักดังตารางที่ 26-27

2.การวิเคราะห์ความสัมพันธ์เชิงพหุคูณ

ผู้วิจัยได้ทำการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณ โดยใช้ปัจจัยทั้ง 10 ปัจจัยข้างต้นเป็นตัวแปรต่อเนื่อง โดยทำนายการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราโดยรวม และทำนายการมีส่วนร่วมใน 4 ลักษณะ คือ การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจการพัฒนาอาชีพ การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพ การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพ และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพ โดยใช้วิธีการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณแบบขั้นตอน(Stepwise Multiple Regression) ดังตารางที่ 28-32

ในการเก็บข้อมูลครั้งนี้ ทำการศึกษาโดยการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยวิธีการแจกแบบสอบถามจำนวน 87 ฉบับ และได้แบบสอบถามคืนจำนวน 87 ฉบับ เมื่อทำการตรวจสอบในรายละเอียดของแบบสอบถามนั้น พบว่าแบบสอบถามของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราที่มีรายละเอียดสมบูรณ์มีจำนวน 85 ฉบับ และรายละเอียดไม่สมบูรณ์จำนวน 2 ฉบับ ดังนั้น ผู้วิจัยจึงใช้จำนวนแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน 85 คน ในการวิเคราะห์ความสัมพันธ์เชิงพหุคูณ

ตารางที่ 26 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างปัจจัย(ภูมิหลัง)กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ปัจจัย(ภูมิหลัง)	การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ
1.อายุ (x_1)	.093
2.ระดับการศึกษา (x_2)	.042
3.ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน (x_3)	.320**
4.สถานภาพ (x_4)	-.189
5.รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (x_5)	-.001
6.การเป็นสมาชิกกลุ่ม (x_6)	.289 **
7.การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร (x_7)	.107
8.การได้รับการฝึกอบรม และการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ (x_8)	.176
9.ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพ (x_9)	-.054
10.แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ (x_{10})	.664**

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

จากตารางที่ 26 พบว่าปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่.01 มี 3 ปัจจัยได้แก่ ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ ส่วนปัจจัยที่ไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มี 7 ปัจจัยได้แก่ อายุ ระดับการศึกษา สถานภาพ รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับพัฒนาอาชีพ การได้รับการฝึกอบรม และการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ และความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพ โดยมีรายละเอียดดังนี้

อายุ กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .093 แต่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ แสดงว่า อายุไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ระดับการศึกษา กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .042 แต่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ แสดงว่า ระดับการศึกษาไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ.320 และมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.01 แสดงว่า ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นความสัมพันธ์ทางบวก ซึ่งหมายความว่า แม่บ้านเกษตรกรที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านเป็นระยะเวลายาวนานจะมีแนวโน้มที่จะมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพสูง

สถานภาพ กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.189 แต่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ แสดงว่า สถานภาพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.001 แต่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ แสดงว่า รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรหมู่บ้าน นายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

การเป็นสมาชิกกลุ่ม กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .289 และมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ.01 แสดงว่าการเป็นสมาชิกกลุ่มมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นความสัมพันธ์ทางบวก ซึ่งหมายความว่าแม่บ้านเกษตรกรที่มีตำแหน่งในกลุ่มแม่บ้านสูงจะมีแนวโน้มที่จะมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพสูง

การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .107 แต่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติแสดงว่าการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

การได้รับการฝึกอบรม และการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .176 แต่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ แสดงว่าการได้รับการฝึกอบรมและการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพ กับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.054 แต่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ แสดงว่า ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพกับ การมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ.664 และมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 แสดงว่าแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นความสัมพันธ์ทางบวก ซึ่งหมายความว่าแม่บ้านเกษตรกรที่มีแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพสูงจะมีแนวโน้มที่จะมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพสูง

ตารางที่ 27 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างปัจจัย(ภูมิหลัง)กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ 4 ลักษณะ(การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ และการมีส่วนร่วมในการประเมินผล)ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ปัจจัย(ภูมิหลัง)	การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ	การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ	การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์	การมีส่วนร่วมในการประเมินผล
1.อายุ (x_1)	.085	.084	.013	.118
2.ระดับการศึกษา (x_2)	.093	.009	.065	-.020
3.ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน (x_3)	.296**	.122	.373**	.308**
4.สถานภาพ (x_4)	-.089	-.194	-.099	-.256*
5.รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (x_5)	.003	.027	-.145	.074
6.การเป็นสมาชิกกลุ่ม (x_6)	.259*	.367**	.119	.234*
7.การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร(x_7)	.048	.165	-.016	.152
8.การได้รับการฝึกอบรม และการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับพัฒนาอาชีพ (x_8)	.206	.008	.219*	-.163
9.ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพ (x_9)	.011	-.114	-.029	-.064
10.แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ (x_{10})	.627**	.492**	.625**	.544**

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

จากตารางที่ 27 พบว่าปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพ 4 ลักษณะ ได้แก่ การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ และการมีส่วนร่วมในการประเมินผล)ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยมีรายละเอียดดังนี้

อายุไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 4 ลักษณะ โดยมีรายละเอียดค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจเท่ากับ .085 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .084 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์เท่ากับ .013 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .118

ระดับการศึกษาไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 4 ลักษณะ โดยมีรายละเอียดค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจเท่ากับ .093 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .009 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .065 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.020

ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 3 ลักษณะอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ได้แก่การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .296 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .373 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .308 โดยเป็นความสัมพันธ์ทางบวกซึ่งหมายความว่า แม่บ้านเกษตรกรที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านเป็นระยะเวลายาวนานจะมีแนวโน้มที่จะมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพด้านการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลสูง ส่วนการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการกับระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านไม่มีความสัมพันธ์กัน โดยมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .122

สถานภาพมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราในการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.256 และมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ซึ่งเป็นความสัมพันธ์ทางลบ สำหรับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.089 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.194 และการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.099 ซึ่งแสดงว่า สถานภาพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพในการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ และการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 4 ลักษณะ โดยมีรายละเอียดค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจเท่ากับ .003 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .027 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.145 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.074

การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราในด้านการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 โดยมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .367 ซึ่งเป็นความสัมพันธ์ทางบวก การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจ และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 เป็นความสัมพันธ์ทางบวก โดยมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .259 และ .234 ตามลำดับ ซึ่งหมายความว่าแม่บ้านเกษตรกรที่มีตำแหน่งในกลุ่มแม่บ้านสูงจะมีแนวโน้มที่จะมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ การวางแผนและตัดสินใจ และการประเมินผลสูงสำหรับตำแหน่งในกลุ่มแม่บ้านกับการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์นั้นไม่มีความสัมพันธ์กัน โดยมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.119

การรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 4 ลักษณะ โดยมีรายละเอียดค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจเท่ากับ .048 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .165 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.016 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .152

การได้รับการฝึกอบรม และการศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 4 ลักษณะ โดยมีรายละเอียดค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจเท่ากับ .206 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .008 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .219 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .163

ความรู้เรื่องการพัฒนาอาชีพไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 4 ลักษณะโดยมีรายละเอียดค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจเท่ากับ .012 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ-.114 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ-.029 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ -.064

แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพมีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราทั้ง 4 ลักษณะอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ได้แก่การมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .627 การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .492 การมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ .625 และการมีส่วนร่วมในการประเมินผลมีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เท่ากับ.544 โดยเป็นความสัมพันธ์ทางบวกซึ่งหมายความว่าแม่บ้านเกษตรกรที่มีแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพสูงจะมีแนวโน้มที่จะมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพทั้ง 4 ด้านสูง



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 28 ผลการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้าน
เกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูป เลขที่	ตัวแปรทำนาย	R	R ²	R ² เพิ่ม	β	Beta	F
1	ค่าคงที่				.823		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.656	.431	.431	.724	.656	62.759
2	ค่าคงที่				.505		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.720	.519	.008	.727	.658	44.235
	การเป็นสมาชิกกลุ่ม (X ₆)				.219	.297	
3	ค่าคงที่				1.918		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.747	.557	.038	.738	.668	34.013
	การเป็นสมาชิกกลุ่ม (X ₆)				.207	.280	
	สถานภาพ(x ₄)				-.708	-.197	
4	ค่าคงที่				1.387		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.771	.595	.037	.682	.617	29.348
	การเป็นสมาชิกกลุ่ม (X ₆)				.196	.265	
	สถานภาพ(x ₄)				-.736	-.205	
	ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน (X ₃)				.186	.200	
5	ค่าคงที่				.799		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.790	.625	.030	.73	.661	26.310
	การเป็นสมาชิกกลุ่ม (X ₆)				.197	.268	
	สถานภาพ(x ₄)				-.680	-.189	
	ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน(X ₃)				.197	.213	
	รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (X ₂)				.155	.181	

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 28 พบว่ารูปแบบการทำนายการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มี 5 รูปแบบ ดังนี้

รูปแบบที่ 1 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .656 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 43.10

รูปแบบที่ 2 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) และการเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .720 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 51.90

รูปแบบที่ 3 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) และสถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .747 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 55.70

รูปแบบที่ 4 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) และระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านของแม่บ้านเกษตรกร (x_3) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .771 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 59.50

รูปแบบที่ 5 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านของแม่บ้านเกษตรกร (x_3) และรายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (x_5) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .790 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 62.50

จากรูปแบบการทำนายที่เกิดขึ้นมี 5 รูปแบบ ผู้วิจัยตัดสินใจเลือกใช้รูปแบบที่ 5 ในการทำนายการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยการทำนายการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรนั้นมีตัวแปรทำนาย 5 ตัวแปร คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้านของแม่บ้านเกษตรกร (x_3) และรายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร (x_5) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .790 และมีประสิทธิภาพในการทำนาย ร้อยละ 62.50

ตารางที่ 29 ผลการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนาวา จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูป แบบที่	ตัวแปรทำนาย	R	R ²	R ² เพิ่ม	β	Beta	F
1	ค่าคงที่ แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X_{10})	.620	.384	.384	-.046	.930	51.821
2	ค่าคงที่ แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่ม(X_6)	.673	.454	.069	-.429	.933	34.028
					.264	.263	
3	ค่าคงที่ แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่ม(X_6) รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (X_3)	.696	.484	.030	-1.024	1.005	25.317
					.265	.265	
					.211	.181	
4	ค่าคงที่ แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่ม(X_6) รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (X_3) ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน(X_7)	.715	.511	.027	-1.749	.944	20.913
					.253	.253	
					.225	.193	
					.217	.172	

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 29 พบว่ารูปแบบการทำนายการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนาวา จังหวัดฉะเชิงเทรา มี 4 รูปแบบ ดังนี้

รูปแบบที่ 1 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ.620 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 38.40

รูปแบบที่ 2 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) และการเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร(x_6) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณ เท่ากับ.673 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 45.40

รูปแบบที่ 3 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร(x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร(x_6) และรายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร(x_5) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ.696 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 48.40

รูปแบบที่ 4 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร(x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร(x_6) รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร(x_5) และระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน(X_3) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ.715 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 51.10

จากรูปแบบการทำนายที่เกิดขึ้น 4 รูปแบบ ผู้วิจัยตัดสินใจเลือกใช้รูปแบบที่ 4 ในการทำนายการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรหมู่บ้านนายว จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยการทำนายการมีส่วนร่วมในการวางแผนและตัดสินใจการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรนั้น มีตัวแปรทำนาย 4 ตัวแปร คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร(x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร(x_6) รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร(x_5) และระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน(X_3) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .715 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 51.10

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 30 ผลการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของ
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูป แบบที่	ตัวแปรทำนาย	R	R ²	R ² เพิ่ม	β	Beta	F
1	ค่าคงที่				1.298		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X_{10})	.478	.229	.229	.556	.478	24.646
2	ค่าคงที่				.876		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X_{10})	.608	.369	.140	.559	.481	24.006
	การเป็นสมาชิกกลุ่ม(x_c)				.291	.375	
3	ค่าคงที่				.638		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X_{10})	.637	.405	.036	.550	.473	18.397
	การเป็นสมาชิกกลุ่ม(x_c)				.288	.371	
	การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร(x_7)				.115	.1908	

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 30 พบว่ารูปแบบการทำนายการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของ
กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มี 3 รูปแบบ ดังนี้

รูปแบบที่ 1 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของ
แม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .478 และมีประสิทธิภาพในการ
ทำนายร้อยละ 22.90

รูปแบบที่ 2 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของ
แม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) และการเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_c) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์
พหุคูณเท่ากับ .608 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 36.90

รูปแบบที่ 3 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของ
แม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร(x_c) และการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร(x_7) มีค่า
สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .637 และมีประสิทธิภาพในการทำนาย ร้อยละ 40.50

จากรูปแบบการทำนายที่เกิดขึ้น 3 รูปแบบผู้วิจัยตัดสินใจเลือกใช้รูปแบบที่ 3 ในการทำนาย
การมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัด
ฉะเชิงเทรา โดยการทำนายการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
นั้นมีตัวแปรทำนาย 3 ตัวแปร คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้าน

เกษตรกร(x_{10}) การเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) และการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร(x_7) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณ เท่ากับ .637 1 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 40.50

ตารางที่ 31 ผลการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปแบบที่	ตัวแปรทำนาย	R	R ²	R ² เพิ่ม	β	Beta	F
1	ค่าคงที่				1.456		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ(X_{10})	.616	.380	.380	.620	.616	50.813
2	ค่าคงที่				.661		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ(X_{10})	.677	.458	.079	.545	.542	34.693
	ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้าน (X_3)				.245	.290	

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 31 พบว่ารูปแบบการทำนายการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มี 2 รูปแบบ ดังนี้

รูปแบบที่ 1 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .616 และประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 38.00

รูปแบบที่ 2 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร(x_{10}) และระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านของแม่บ้านเกษตรกร(x_3) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ.677 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 45.80

จากรูปแบบการทำนายที่เกิดขึ้น 2 รูปแบบ ผู้วิจัยตัดสินใจเลือกใช้รูปแบบที่ 2 ในการทำนายการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยการทำนายการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกรนั้นมีตัวแปรทำนาย 2 ตัวแปร คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร(x_{10}) และระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านของแม่บ้านเกษตรกร(x_3) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .677 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 45.80

ตารางที่ 32 ผลการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพ
ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูป แบบที่	ตัวแปรทำนาย	R	R ²	R ² เพิ่ม	β	Beta	F
1	ค่าคงที่				.585		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.535	.286	.286	.791	.535	33.242
2	ค่าคงที่				3.273		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.605	.366	.080	.813	.549	23.685
	สถานภาพ(x ₄)				-1.364	-284	
3	ค่าคงที่				2.384		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.648	.419	.053	.723	.489	19.504
	สถานภาพ(x ₄)				-1.402	-291	
	ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน (X ₃)				.297	.239	
4	ค่าคงที่				1.443		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.680	.463	.043	.801	.541	17.224
	สถานภาพ(x ₄)				-1.312	-273	
	ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในหมู่บ้าน (X ₃)				.316	.254	
	รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (X ₂)				.250	.217	
5	ค่าคงที่				1.026		
	แรงจูงใจให้เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาอาชีพ (X ₁₀)	.710	.505	.042	.809	.546	16.088
	สถานภาพ(x ₄)				-1.222	-254	
	ระยะเวลาที่อาศัยในหมู่บ้าน (X ₃)				.296	.238	
	รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือน (X ₂)				.253	.220	
	การเป็นสมาชิกกลุ่ม(x ₅)				.203	.206	

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 32 พบว่ารูปแบบการทำนายการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มี 5 รูปแบบ ดังนี้

รูปแบบที่ 1 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .535 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 28.60

รูปแบบที่ 2 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) และสถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .605 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 36.60

รูปแบบที่ 3 ตัวแปรทำนายคือแรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) และระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านของแม่บ้าน (x_3) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณ เท่ากับ .648 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 41.90

รูปแบบที่ 4 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านของแม่บ้าน (x_3) และรายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร (x_5) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณ เท่ากับ .680 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 46.30

รูปแบบที่ 5 ตัวแปรทำนาย คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านของแม่บ้าน (x_3) รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร (x_5) และการเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .710 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 50.50

จากรูปแบบการทำนายที่เกิดขึ้น 5 รูปแบบ ผู้วิจัยตัดสินใจเลือกใช้รูปแบบที่ 5 ในการทำนายการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยการทำนายการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรนั้นมีตัวแปรทำนาย 5 ตัวแปร คือ แรงจูงใจให้เข้าร่วมในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพของแม่บ้านเกษตรกร (x_{10}) สถานภาพของแม่บ้านเกษตรกร (x_4) ระยะเวลาที่อยู่อาศัยในหมู่บ้านของแม่บ้าน (x_3) รายได้เฉลี่ยครอบครัวต่อเดือนของแม่บ้านเกษตรกร (x_5) และการเป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (x_6) มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณเท่ากับ .710 และมีประสิทธิภาพในการทำนายร้อยละ 50.50

ตอนที่ 4 ผลการวิเคราะห์ปัญหา และวิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพของ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

กลุ่มตัวอย่างแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราที่ใช้ในการสัมภาษณ์ข้อมูล
ปัญหา และวิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอาชีพมีจำนวน 10 คน โดยมี
รายละเอียดดังนี้

1. ปัญหาและวิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการมีส่วนร่วมในการวางแผนและ ตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ปัญหาที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมด้านการวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพของกลุ่ม
แม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

-สมาชิกส่วนใหญ่เข้าใจว่าการมีส่วนร่วมในด้านการวางแผนและตัดสินใจเป็นหน้าที่ของ
สมาชิกในตำแหน่งผู้บริหารงาน และหน่วยงานรัฐบาล หรือเอกชนที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับกลุ่มแม่บ้าน
เกษตรกร

-สมาชิกส่วนใหญ่เข้าใจว่าหน่วยงานรัฐบาล หรือเอกชนที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับกลุ่มแม่บ้าน
เกษตรกรจะเป็นผู้ค้นหา หรือให้ข้อมูลเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพ

-สมาชิกมีเวลาว่างที่ไม่ตรงกัน ทั้งนี้เพราะสมาชิกส่วนใหญ่ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรามีอาชีพเกษตรกรและรับจ้างเป็นหลักทำให้เวลาประชุมเพื่อ
วางแผนและตัดสินใจเกี่ยวกับกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ สมาชิกของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเข้าร่วม
ประชุมไม่ครบทุกคน

-เมื่อมีการแสดงความคิดเห็นที่แตกต่าง และขัดแย้งกันในด้านการวางแผนและตัดสินใจ สมาชิกที่
มีความคิดเห็นที่แตกต่าง และขัดแย้งกันจะมีการใช้คำพูดที่ค่อนข้างรุนแรง แม้จะมีการตัดสินใจตาม
เสียงข้างมากแล้วแต่ก็มีสมาชิกบางคนที่ยังมีอารมณ์โกรธ หรือ โมโหอยู่

วิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมด้านการวางแผนและตัดสินใจในการพัฒนาอาชีพ
ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

-สมาชิกในตำแหน่งผู้บริหารงานพยายามให้ความสำคัญกับสมาชิกคนอื่นๆ เพื่อสมาชิก
คนอื่นๆ จะได้มีความรู้สึกที่ไม่แตกแยก และมีความเข้าใจว่าตนมีความสำคัญในการวางแผน และ
ตัดสินใจในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ

-มีการประชาสัมพันธ์โดยการเชิญชวนให้สมาชิกเข้าร่วมในการประชุมเพื่อวางแผนและ
ตัดสินใจเกี่ยวกับกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ

-ในการประชุมเพื่อวางแผนและตัดสินใจเกี่ยวกับกิจกรรมการพัฒนาอาชีพนั้น ประธานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หรือวิทยากรพยายามสร้างความเข้าใจ และให้ความรู้ที่ถูกต้องเกี่ยวกับการเข้าร่วมประชุมเพื่อวางแผนและตัดสินใจว่าทุกคนมีสิทธิ และความเท่าเทียมกันในการแสดงความคิดเห็น การตัดสินใจ การวางแผนในกิจกรรมการพัฒนาอาชีพ

-เมื่อมีการแสดงความคิดเห็นที่แตกต่าง และขัดแย้งกันในด้านการวางแผนและตัดสินใจ สมาชิกคนอื่นๆที่เข้าร่วมการประชุมพยายามไกล่เกลี่ยเพื่อสร้างบรรยากาศในการประชุมไม่ให้มีความมันตึง และสร้างความเข้าใจอันดีแก่สมาชิกคนอื่นๆ

2. ปัญหา และวิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ปัญหาที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

-สมาชิกส่วนใหญ่จะรอคอยการช่วยเหลือ และการสนับสนุนด้านวัสดุ อุปกรณ์ ที่ใช้ในการปฏิบัติงานจากหน่วยงานของรัฐบาล และเอกชน

-การประสานงานเพื่อขอการสนับสนุนงบประมาณ และอุปกรณ์จากหน่วยงานของรัฐบาล และเอกชนใช้เวลานานทำให้การช่วยเหลือในแก้ปัญหาเกี่ยวกับการปฏิบัติการไม่ทันการณ์ ทั้งนี้เพราะการเดินทางเข้าสู่หมู่บ้านนายาวค่อนข้างไม่สะดวก

-สมาชิกมีเวลาว่างที่ไม่ตรงกัน ทั้งนี้เพราะสมาชิกส่วนใหญ่ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีอาชีพเกษตรกรและรับจ้างเป็นหลักทำให้เวลาเข้าร่วมในการปฏิบัติงานไม่พร้อมกัน ซึ่งการปฏิบัติงานบางครั้ง ต้องอาศัยแรงงานจากสมาชิกจำนวนมาก(มีการส่งผลิตภัณฑ์เข้ามามาก) บางครั้งสมาชิกมาที่กลุ่มแม่บ้านเพื่อเข้ามาปฏิบัติงาน แต่กลับไม่มีงานให้สมาชิกปฏิบัติการ(มีการส่งผลิตภัณฑ์เข้ามาน้อย)

-ระบบการปฏิบัติงานไม่มีความชัดเจนในเรื่องหน้าที่การรับผิดชอบทำให้จำนวนสินค้าไม่ตรงกับยอดจำนวนที่ทำ หรือสินค้าขาดหายไป

วิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

-จัดการประชุมเพื่อเสนอปัญหาที่เกิดขึ้นเกี่ยวกับการปฏิบัติการด้านงบประมาณ และอุปกรณ์เพื่อแก้ปัญหาเฉพาะหน้าที่เกิดขึ้น

-สร้างความเข้าใจและความรู้ที่ถูกต้องแก่สมาชิกว่าควรรู้จักการช่วยเหลือ และแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นจากการปฏิบัติงานด้วยตัวของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเองก่อน ไม่ควรรอคอยแต่ความช่วยเหลือของหน่วยงานของรัฐบาล และเอกชน ทั้งนี้เพราะการเดินทางเข้าสู่หมู่บ้านนายาวค่อนข้างไม่สะดวก และใช้เวลานาน อีกทั้งการทำงานของหน่วยงานจะเป็นระบบ และอาจใช้เวลามากกว่าการทำงานของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเอง

- มีการประชาสัมพันธ์เรียกสมาชิกให้เข้าร่วมปฏิบัติการเมื่อมีการส่งผลิตภัณฑ์เข้ามา
- มีการปรับปรุงผลิตภัณฑ์ของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรอยู่ตลอดเวลาเพื่อยกระดับคุณภาพของสินค้า และในขณะเดียวกันก็พยายามสร้างผลิตภัณฑ์ตัวใหม่ๆ ขึ้นมาเพื่อขยายกลุ่มลูกค้า
- มีการปรับปรุงด้านการตลาด เพื่อสร้างกลุ่มลูกค้าให้มีมากขึ้น
- มีการกำหนดหน้าที่การรับผิดชอบงานปฏิบัติการที่แน่นอน ชัดเจน และส่งสมาชิกที่มีหน้าที่ด้านการขาย ด้านการตลาด และด้านการตรวจสอบสินค้าเข้ารับการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มความรู้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

3. ปัญหา และวิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ปัญหาที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

- ในการจัดกิจกรรมฝึกอบรมให้ความรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพของหน่วยงานรัฐบาล และเอกชนนั้น บางครั้งกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรไม่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ เท่าที่ควร
- สมาชิกบางคนในตำแหน่งผู้บริหารงาน หรือสมาชิกที่เข้ามาปฏิบัติงานที่กลุ่มแม่บ้านเป็นประจำมีความรู้สึกว่าคนน่าจะมีส่วนร่วมในผลประโยชน์มากกว่าสมาชิกที่ไม่ได้อยู่ในตำแหน่งผู้บริหารงานหรือสมาชิกคนอื่นๆที่ไม่เข้ามาปฏิบัติงานเป็นประจำ ทั้งนี้เพราะมีความคิดว่าตนทำงานมากกว่า

วิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในผลประโยชน์ของการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

- กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแสดงความจำนงเกี่ยวกับการจัดกิจกรรมฝึกอบรมให้ความรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับการพัฒนาอาชีพที่มีความสอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และทรัพยากรภายในหมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทราแก่หน่วยงานของรัฐบาลและเอกชนเพื่อความเหมาะสมและเป็นไปตามความเหมาะสมและความต้องการของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

-สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการทำงานแก่แม่บ้านเกษตรกรว่า การที่กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรหมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา มีผลงาน และผลิตภัณฑ์ที่ดีเด่นั้นนั้นมาจากความสามัคคี ความเป็นน้ำหนึ่งใจเดียวกัน หากนำเรื่องเล็กๆ น้อยๆ มาเป็นประเด็นปัญหา งานของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรก็ย่อมที่จะมีปัญหาตามมา ทั้งนี้เพราะผลงาน หรือผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ นั้นจะดี หรือไม่ดีก็ขึ้นอยู่กับจิตใจของผู้ดำเนินงานนั้นๆ อย่างสำนวนไทยที่ว่า “ใจเป็นนาย กายเป็นบ่าว”

-การให้ผลประโยชน์แก่สมาชิกที่เข้ามาปฏิบัติงานที่กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรจะให้ป็นราย ชั่วโมง หากสมาชิกคนใดเข้าร่วมปฏิบัติงานมากก็จะได้ผลประโยชน์ในการตอบแทนมาก และหาก สมาชิกคนใดเข้าร่วมปฏิบัติงานน้อยก็จะได้ผลประโยชน์ในการตอบแทนน้อย และเมื่อสิ้นปีจะมีการแบ่งผลกำไรโดยครึ่งหนึ่งของผลกำไรจะเก็บเข้ากองกลางกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ผลกำไรอีก ส่วนหนึ่งนำมาเฉลี่ยแก่สมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรตามชั่วโมงที่เข้าร่วมปฏิบัติงาน

4. ปัญหา และวิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ปัญหาที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

-ส่วนใหญ่เมื่อประเมินผลการปฏิบัติงานแล้ว เมื่อกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรไม่สามารถแก้ไข ข้อบกพร่อง หรือปัญหาที่เกิดขึ้นได้ด้วยตนเองทั้งนี้เพราะแม่บ้านเกษตรกรไม่มีความรู้เกี่ยวกับปัญหานั้นๆ

วิธีการแก้ไขที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมในการประเมินผลการพัฒนาอาชีพของกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกร หมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา คือ

-กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรขอคำปรึกษา คำแนะนำ และความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่มีความรู้ในด้านนั้นๆ ภายในหมู่บ้านนายาว จังหวัดฉะเชิงเทรา หรือหน่วยงานของรัฐบาล และเอกชน ที่อยู่บริเวณใกล้เคียงจังหวัดฉะเชิงเทรา

ศูนย์วิทยพัทยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย