

## บทที่ 4

### การวิเคราะห์ข้อมูล

การศึกษาเรื่องทัศนคติของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในจังหวัดราชบุรีต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลีย ผู้ศึกษาได้เก็บข้อมูลและแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ข้อมูลจากการเก็บแบบสอบถามจากกลุ่มประชากรตัวอย่างจำนวน 360 ชุด โดยแบ่งการแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็น 4 ส่วนดังต่อไปนี้

4.1 ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ตั้งแต่ตารางที่ 1 ถึง ตารางที่ 13 โดยเป็นข้อมูลเกี่ยวกับ

- 1.1 เพศ
- 1.2 อายุ
- 1.3 สถานภาพสมรส
- 1.4 ระดับการศึกษาสูงสุด
- 1.5 รายได้ของครัวเรือนเฉลี่ยต่อเดือน
- 1.6 จำนวนโคนมที่เลี้ยงอยู่ในฟาร์ม
- 1.7 จำนวนที่ดินที่ใช้ในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนม
- 1.8 ที่ดินที่ถือครองในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนม
- 1.9 ปริมาณน้ำนมดิบที่ผลิตได้เฉลี่ยต่อวัน
- 1.10 จำนวนแรงงานที่ใช้ในการเลี้ยงโคนม
- 1.11 อาชีพอื่นนอกเหนือจากการเลี้ยงโคนม
- 1.12 ภาระการมีหนี้สินหรือการกู้ยืมเงินลงทุนของเกษตรกรในปัจจุบัน
- 1.13 แหล่งเงินทุนที่ใช้ในการเลี้ยงโคนม

4.2 ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับทัศนคติของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียตั้งแต่ตารางที่ 14 ถึงตารางที่ 25 โดยเป็นข้อมูลเกี่ยวกับ

- 2.1 ด้านความรู้ความเข้าใจ
- 2.2 ด้านความคิดเห็น
- 2.3 ด้านแนวโน้มพฤติกรรม

4.3 ส่วนที่ 3 ทักษะของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตาม ระดับการศึกษา จำนวนโคนมในฟาร์ม และจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนม ตั้งแต่ตารางที่ 26 ถึงตารางที่ 43

4.4 ส่วนที่ 4 ข้อมูลเกี่ยวกับปัญหาของเกษตรกรผู้เลี้ยง โคนมต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นม กับประเทศออสเตรเลีย ตั้งแต่ตารางที่ 44 ถึงตารางที่ 47 โดยเป็นข้อมูลเกี่ยวกับ

4.1 ด้านการจัดการ

4.2 ด้านการเงิน

4.3 ด้านการผลิต

4.4 ด้านการตลาด

4.1 ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามเพศ

| เพศ  | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ | ลำดับที่ |
|------|--------------|--------|----------|
| ชาย  | 206          | 57.2   | 1        |
| หญิง | 154          | 42.8   | 2        |
| รวม  | 360          | 100.0  |          |

จากตารางที่ 1 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ 57.2 และเป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 42.8

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอายุ

| อายุ        | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ | ลำดับที่ |
|-------------|--------------|--------|----------|
| 15-25 ปี    | 38           | 10.6   | 5        |
| 26-35 ปี    | 79           | 21.9   | 3        |
| 36-45 ปี    | 110          | 30.6   | 1        |
| 46-55 ปี    | 83           | 23.1   | 2        |
| 56 ปีขึ้นไป | 50           | 13.9   | 4        |
| รวม         | 360          | 100.0  |          |

จากตารางที่ 2 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 36 - 45 ปี คิดเป็นร้อยละ 30.6 รองลงมาคืออายุระหว่าง 46 - 55 ปี คิดเป็นร้อยละ 23.1 และอายุระหว่าง 26 - 35 ปี คิดเป็นร้อยละ 21.9 ตามลำดับ

ตารางที่ 3 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามสถานภาพ

| สถานภาพ                   | จำนวน (คน) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|---------------------------|------------|--------------|----------|
| โสด                       | 71         | 19.7         | 2        |
| สมรส                      | 247        | 68.6         | 1        |
| หม้าย/หย่าร้าง/แยกกันอยู่ | 42         | 11.7         | 3        |
| <b>รวม</b>                | <b>360</b> | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 3 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีสถานภาพสมรส คิดเป็นร้อยละ 68.6 รองลงมาคือสถานภาพโสด คิดเป็นร้อยละ 19.7 และมีสถานภาพหม้าย/หย่าร้าง/แยกกันอยู่ คิดเป็นร้อยละ 11.7 ตามลำดับ

ตารางที่ 4 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามระดับการศึกษา

| ระดับการศึกษา          | จำนวน (คน) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|------------------------|------------|--------------|----------|
| ประถมศึกษา             | 202        | 56.1         | 1        |
| มัธยมศึกษาตอนต้น       | 85         | 23.6         | 2        |
| มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. | 37         | 10.3         | 3        |
| อนุปริญญา/ปวส          | 12         | 3.3          | 5        |
| ปริญญาตรี              | 23         | 6.4          | 4        |
| ปริญญาโทหรือสูงกว่า    | 1          | 0.3          | 6        |
| <b>รวม</b>             | <b>360</b> | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 4 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการศึกษาอยู่ในระดับประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 56.1 รองลงมาคือการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คิดเป็นร้อยละ 23.6 และมีการศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. คิดเป็นร้อยละ 10.3 ตามลำดับ

ตารางที่ 5 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามรายได้ของครัวเรือนเฉลี่ยต่อเดือน

| รายได้เฉลี่ยต่อเดือน | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|----------------------|--------------|--------------|----------|
| ต่ำกว่า 5,000 บาท    | 124          | 34.4         | 2        |
| 5,001-10,000 บาท     | 176          | 48.9         | 1        |
| 10,001-20,000 บาท    | 34           | 9.4          | 3        |
| 20,001-30,000 บาท    | 16           | 4.4          | 4        |
| 30,001-40,000 บาท    | 3            | 0.8          | 6        |
| 40,001-50,000 บาท    | 3            | 0.8          | 6        |
| สูงกว่า 50,000 บาท   | 4            | 1.1          | 5        |
| <b>รวม</b>           | <b>360</b>   | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 5 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีรายได้ของครัวเรือนเฉลี่ยต่อเดือนระหว่าง 5,001 - 10,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 48.9 รองลงมามีรายได้ของครัวเรือนเฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 5,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 34.4 และมีรายได้ของครัวเรือนเฉลี่ยต่อเดือนระหว่าง 10,001-20,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 9.4 ตามลำดับ

ตารางที่ 6 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามจำนวนโคนมที่เลี้ยงอยู่ในฟาร์ม

| จำนวนโคนม    | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|--------------|--------------|--------------|----------|
| 1-10 ตัว     | 137          | 38.1         | 1        |
| 11-20 ตัว    | 129          | 35.8         | 2        |
| 21-30 ตัว    | 63           | 17.5         | 3        |
| 31 ตัวขึ้นไป | 31           | 8.6          | 4        |
| <b>รวม</b>   | <b>360</b>   | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 6 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีโคนมที่เลี้ยงอยู่ในฟาร์มจำนวนอยู่ระหว่าง 1 - 10 ตัว คิดเป็นร้อยละ 38.1 รองลงมามีโคนมที่เลี้ยงอยู่ในฟาร์มจำนวน 11 - 20 ตัว คิดเป็นร้อยละ 35.8 และมีโคนมที่เลี้ยงอยู่ในฟาร์มจำนวน 21 - 30 ตัว คิดเป็นร้อยละ 17.5 ตามลำดับ

ตารางที่ 7 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามจำนวนที่ดินที่ใช้ในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนม

| จำนวนที่ดิน   | จำนวน (คน) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|---------------|------------|--------------|----------|
| ต่ำกว่า 1 ไร่ | 165        | 45.8         | 1        |
| 1-5 ไร่       | 157        | 43.6         | 2        |
| 6-10 ไร่      | 27         | 7.5          | 3        |
| 11 ไร่ขึ้นไป  | 11         | 3.1          | 4        |
| <b>รวม</b>    | <b>360</b> | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 7 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีที่ดินที่ใช้ในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนมจำนวนต่ำกว่า 1 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 45.8 รองลงมามีที่ดินที่ใช้ในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนมจำนวนระหว่าง 1 - 5 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 43.6 และมีที่ดินที่ใช้ในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนมจำนวนระหว่าง 6-10 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 7.5 ตามลำดับ

ตารางที่ 8 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามการถือครองที่ดินในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนม

| การถือครองที่ดิน                  | จำนวน(คน)  | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|-----------------------------------|------------|--------------|----------|
| เป็นของตนเอง                      | 247        | 68.6         | 1        |
| เช่าผู้อื่น                       | 66         | 18.3         | 2        |
| เป็นของผู้อื่น                    | 26         | 7.2          | 3        |
| อื่นๆ ได้แก่ ถือครองมากกว่า 1 แบบ | 21         | 5.8          | 4        |
| <b>รวม</b>                        | <b>360</b> | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 8 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีที่ดินถือครองเป็นของตนเองในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนม คิดเป็นร้อยละ 68.6 รองลงมามีที่ดินถือครองเป็นแบบเช่าผู้อื่นในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนม คิดเป็นร้อยละ 18.3 และมีที่ดินถือครองเป็นของผู้อื่นในการประกอบอาชีพเลี้ยงโคนม คิดเป็นร้อยละ 7.2 ตามลำดับ

ตารางที่ 9 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามปริมาณน้ำนมดิบที่ผลิตได้เฉลี่ยต่อวัน

| ปริมาณน้ำนมดิบเฉลี่ยต่อวัน | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|----------------------------|--------------|--------------|----------|
| 1-50 ก.ก.                  | 196          | 54.4         | 1        |
| 51-100 ก.ก.                | 127          | 35.3         | 2        |
| 101-150 ก.ก.               | 23           | 6.4          | 3        |
| 151 ก.ก.ขึ้นไป             | 14           | 3.9          | 4        |
| <b>รวม</b>                 | <b>360</b>   | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 9 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีปริมาณน้ำนมดิบที่ผลิตได้เฉลี่ยต่อวันระหว่าง 1 - 50 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 54.4 รองลงมา มีปริมาณน้ำนมดิบที่ผลิตได้เฉลี่ยต่อวันระหว่าง 51 - 100 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 35.3 และมีปริมาณน้ำนมดิบที่ผลิตได้เฉลี่ยต่อวันระหว่าง 101 - 150 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 6.4 ตามลำดับ

ตารางที่ 10 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามจำนวนแรงงานที่ใช้ในการเลี้ยงโคนม

| จำนวนแรงงาน | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|-------------|--------------|--------------|----------|
| 1-2 คน      | 259          | 71.9         | 1        |
| 3-4 คน      | 100          | 27.8         | 2        |
| 5-6 คน      | 0            | 0.0          | 4        |
| 7 คนขึ้นไป  | 1            | 0.3          | 3        |
| <b>รวม</b>  | <b>360</b>   | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 10 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีจำนวนแรงงานที่ใช้ในการเลี้ยงโคนมระหว่าง 1 - 2 คน คิดเป็นร้อยละ 71.9 รองลงมา มีจำนวนแรงงานที่ใช้ในการเลี้ยงโคนมระหว่าง 3 - 4 คน คิดเป็นร้อยละ 27.8 และมีจำนวนแรงงานที่ใช้ในการเลี้ยงโคนมตั้งแต่ 7 คนขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 0.3 ตามลำดับ

ตารางที่ 11 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอาชีพอื่นนอกเหนือจากการเลี้ยงโคนม

| อาชีพอื่น  | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ | ลำดับที่ |
|--|--------------|--------|----------|
| ทำนา/ทำไร่   | 65           | 18.1   | 2        |
| รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ   | 26           | 7.2    | 7        |
| พนักงานบริษัทเอกชน   | 34           | 9.4    | 5        |
| ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว   | 55           | 15.3   | 3        |
| พ่อบ้านแม่บ้าน   | 121          | 33.6   | 1        |
| นักเรียน/นักศึกษา  | 30           | 8.3    | 6        |
| อื่นๆ ได้แก่ เลี้ยงสุกร รับจ้าง เลี้ยงโคเนื้อ หรือเลี้ยงโคนมอย่างเดียว | 54           | 15.0   | 4        |

หมายเหตุ : จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 360 ราย เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

จากตารางที่ 11 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีอาชีพเป็นพ่อบ้านแม่บ้าน นอกเหนือจากการเลี้ยงโคนม คิดเป็นร้อยละ 33.6 รองลงมาคืออาชีพทำนา/ทำไร่ นอกเหนือจากการเลี้ยงโคนม คิดเป็นร้อยละ 18.1 และมีอาชีพค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว นอกเหนือจากการเลี้ยงโคนม คิดเป็นร้อยละ 15.3 ตามลำดับ

ตารางที่ 12 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามการมีหนี้สินหรือการกู้ยืมเงินลงทุนของเกษตรกรในปัจจุบัน

| การมีหนี้สิน | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|--------------|--------------|--------------|----------|
| ไม่มีหนี้สิน | 97           | 26.9         | 2        |
| มีหนี้สิน    | 263          | 73.1         | 1        |
| <b>รวม</b>   | <b>360</b>   | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 12 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการมีหนี้สิน คิดเป็นร้อยละ 73.1 และไม่มีหนี้สิน คิดเป็นร้อยละ 26.9



ตารางที่ 13 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามแหล่งเงินทุนที่ใช้ในการเลี้ยงโคนม

| แหล่งเงินทุน                                    | จำนวน (คน) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|---|------------|--------------|----------|
| ธนาคารต่างๆ                                     | 48         | 13.3         | 2        |
| สหกรณ์โคนม                                      | 229        | 63.6         | 1        |
| เพื่อนบ้าน                                      | 5          | 1.4          | 6        |
| ญาติ  | 20         | 5.6          | 4        |
| อื่นๆ ได้แก่ ทุนของตัวเองหรือใช้มากกว่า 1 แหล่ง | 46         | 12.8         | 3        |
| ไม่ตอบแบบสอบถาม                                 | 12         | 3.3          | 5        |
| <b>รวม</b>                                      | <b>360</b> | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 13 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีแหล่งเงินทุนที่ใช้ในการเลี้ยงโคนมจากสหกรณ์โคนม คิดเป็นร้อยละ 63.6 รองลงมาคือแหล่งเงินทุนที่ใช้ในการเลี้ยงโคนมจากธนาคารต่างๆ คิดเป็นร้อยละ 13.3 และมีแหล่งเงินทุนที่ใช้ในการเลี้ยงโคนมจากแหล่งอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ 12.8 ตามลำดับ



## 4.2 ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับทัศนคติของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลีย

### 4.2.1 ด้านความรู้ความเข้าใจ

ตารางที่ 14 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความรู้ ความเข้าใจต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลีย

| รายการ  | ความรู้ ความเข้าใจ |             | รวม          |
|---|--------------------|-------------|--------------|
|   | ทราบ               | ไม่ทราบ     |              |
| รัฐบาลตกลงเปิดการค้าเสรีผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียและนิวซีแลนด์   | 273<br>75.8        | 87<br>24.2  | 360<br>100.0 |
| รัฐบาลตกลงเปิดการค้าเสรีผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลีย โดยมีผลเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2548 เป็นต้นไป   | 190<br>52.8        | 170<br>47.2 | 360<br>100.0 |
| ข้อตกลงการค้าเสรีระหว่างไทย-ออสเตรเลียในส่วนผลิตภัณฑ์นมมีมาตรการทางด้านภาษีโดยใช้มาตรการปกป้องพิเศษ (Special Safeguard Measures) หากมีการนำเข้าเกินจริงไทยสามารถ เก็บภาษีนำเข้าเพิ่มสูงขึ้น | 63<br>17.5         | 297<br>82.5 | 360<br>100.0 |
| ผลิตภัณฑ์นมที่ไทยตกลงนำเข้าจากประเทศออสเตรเลียในข้อตกลงดังกล่าว ประกอบด้วย นมและครีม นมผงขาดมันเนย หางนม (เวย์)   | 121<br>33.6        | 239<br>66.4 | 360<br>100.0 |
| ต้นทุนต่อหน่วยของนมผงนำเข้าเทียบกับน้ำมันดิบที่ทานผลิตได้ต่างกัน โดยต้นทุนนมที่ผลิตได้อยู่ที่ 10-14 บาท/กก.และออสเตรเลีย 6-8 บาท/กก   | 101<br>28.1        | 259<br>71.9 | 360<br>100.0 |
| ภาษีนำเข้าผลิตภัณฑ์นมจากประเทศออสเตรเลียจะลดลงจาก 20% จนเป็น 0% ในปี 2568   | 56<br>15.6         | 304<br>84.4 | 360<br>100.0 |

จากตารางที่ 14 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามทราบว่ารัฐบาลตกลงเปิดการค้าเสรีผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ คิดเป็นร้อยละ 75.8 มีผู้ทราบที่รัฐบาลตกลงเปิดการค้าเสรีผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลีย โดยมีผลเริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2548 คิดเป็นร้อยละ 52.8 มีผู้ทราบที่ข้อตกลงการค้าเสรีระหว่างไทย-ออสเตรเลียในส่วนผลิตภัณฑ์นมมีมาตรการทางด้านภาษีโดยใช้มาตรการปกป้องพิเศษ (Special Safeguard Measures) หากมีการนำเข้าเกินจริงไทยสามารถ เก็บภาษีนำเข้าเพิ่มสูงขึ้น คิดเป็นร้อยละ 17.5 มีผู้ทราบที่ผลิตภัณฑ์นมที่ไทยตกลงนำเข้าจากประเทศออสเตรเลียประกอบด้วย นมและครีม นมผงขาดมันเนย หางนม (เวย์) คิดเป็นร้อยละ 33.6 มีผู้ทราบที่ต้นทุนต่อหน่วยของนมผงนำเข้าเทียบกับน้ำมันดิบที่ผลิตได้ต่างกัน

โดยต้นทุนนมที่ผลิตได้ออยู่ที่ 10-14 บาท/ก.ก.และออสเตรเลีย 6-8 บาท/ก.ก. คิดเป็นร้อยละ 28.1 และมีผู้ทราบว่าภานำเข้าผลิตภัณฑ์นมจากประเทศออสเตรเลียจะลดลงจาก 20% จนเป็น 0% ในปี 2568 คิดเป็นร้อยละ 15.6

#### 4.2.2 ด้านความคิดเห็น

ตารางที่ 15 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อรัฐบาล

| รายการ   | เห็นด้วยมากที่สุด | เห็นด้วยมาก | เห็นด้วยปานกลาง | เห็นด้วยน้อย | เห็นด้วยน้อยสุด | รวมจำนวนร้อยละ | ค่าเฉลี่ยแปลผล         | อันดับที่ |
|--|-------------------|-------------|-----------------|--------------|-----------------|----------------|------------------------|-----------|
| รายรับด้านภาษีของภาครัฐลดลง                                  | 42<br>11.7        | 81<br>22.5  | 136<br>37.8     | 75<br>20.8   | 26<br>7.2       | 360<br>100.0   | 3.11<br>ปานกลาง        | 3         |
| รายได้โดยรวมของประเทมีโอกาสสูงขึ้น                           | 15<br>4.2         | 83<br>23.1  | 137<br>38.1     | 92<br>25.6   | 33<br>9.2       | 360<br>100.0   | 2.87<br>ปานกลาง        | 4         |
| รัฐต้องใช้งบประมาณมากขึ้นเพื่อช่วยลดผลกระทบต่ออุตสาหกรรมโคนม | 60<br>16.7        | 145<br>40.3 | 110<br>30.6     | 26<br>7.2    | 19<br>5.3       | 360<br>100.0   | 3.56<br>มาก            | 1         |
| ปัจจุบันรัฐบาลส่งเสริมการเลี้ยงโคนเนื้อเพื่อทดแทนโคนม        | 39<br>10.8        | 116<br>32.2 | 123<br>34.2     | 48<br>13.3   | 34<br>9.4       | 360<br>100.0   | 3.22<br>ปานกลาง        | 2         |
| <b>ค่าเฉลี่ยรวม</b>  |                   |             |                 |              |                 |                | <b>3.19</b><br>ปานกลาง |           |

จากตารางที่ 15 พบว่า ความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อรัฐบาลโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับเห็นด้วยปานกลาง (3.19) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีความคิดเห็นว่ารรัฐต้องใช้งบประมาณมากขึ้นเพื่อช่วยลดผลกระทบต่ออุตสาหกรรมโคนม ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 40.3 รองลงมา มีความคิดเห็นวปัจจุบันรัฐบาลส่งเสริมการเลี้ยงโคนเนื้อเพื่อทดแทนโคนม ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 34.2 และมีความคิดเห็นวรายรับด้านภาษีของภาครัฐลดลง ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 37.8 ตามลำดับ

ตารางที่ 16 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่ออุตสาหกรรมนม

| รายการ  | เห็น<br>ด้วย<br>มากที่สุด | เห็น<br>ด้วย<br>มาก | เห็น<br>ด้วย<br>ปาน<br>กลาง | เห็น<br>ด้วย<br>น้อย | เห็น<br>ด้วย<br>น้อย<br>สุด | รวม<br>จำนวน<br>ร้อยละ | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | อันดับ<br>ที่ |
|---|---------------------------|---------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|---------------|
| สูญเสียความสามารถในการพึ่งพาตนเอง<br>เพราะต้องพึ่งพามผงน้ำ เข้าจาก<br>ต่างประเทศ  | 100<br>27.8               | 121<br>33.6         | 63<br>17.5                  | 44<br>12.2           | 32<br>8.9                   | 360<br>100.0           | 3.59<br>มาก            | 3             |
| ปัจจุบันผลิตภัณฑ์นมภายในประเทศไม่<br>เพียงพอกับความต้องการ จึงต้องนำเข้า<br>จากต่างประเทศ                                     | 9<br>2.5                  | 61<br>16.9          | 76<br>21.1                  | 98<br>27.2           | 116<br>32.2                 | 360<br>100.0           | 2.3<br>น้อย            | 7             |
| ได้รับความรู้ใหม่ๆ จากประเทศที่พัฒนา<br>แล้วอย่างออสเตรเลีย เช่นเทคโนโลยีการผลิตนม การจัดการฟาร์ม                             | 18<br>5.0                 | 84<br>23.3          | 141<br>39.2                 | 68<br>18.9           | 49<br>13.6                  | 360<br>100.0           | 2.87<br>ปานกลาง        | 5             |
| ควรมีการขยายตลาดนมโรงเรียนให้มากขึ้น<br>เช่น จนถึงชั้น ม.3  | 163<br>45.3               | 134<br>37.2         | 47<br>13.1                  | 9<br>2.5             | 7<br>1.9                    | 360<br>100.0           | 4.21<br>มาก            | 1             |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงน้ำเข้าแทน<br>น้ำนมดิบเพราะราคาถูก  | 38<br>10.6                | 100<br>27.8         | 94<br>26.1                  | 58<br>16.1           | 70<br>19.4                  | 360<br>100.0           | 2.94<br>ปานกลาง        | 4             |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงน้ำเข้าจาก<br>ต่างประเทศเพราะ สามารถบริหารจัดการ<br>ได้ดีกว่า มาตรฐานสม่ำเสมอ สามารถ<br>ควบคุมได้ง่าย | 18<br>5.0                 | 83<br>23.1          | 112<br>31.1                 | 92<br>25.6           | 55<br>15.3                  | 360<br>100.0           | 2.77<br>ปานกลาง        | 6             |
| โรงงานแปรรูปต้องแข่งขันมากขึ้นเพราะ<br>ตลาดผลิตภัณฑ์นมแข่งขันรุนแรงมากขึ้น<br>เช่น ด้านคุณภาพ ความหลากหลายของ<br>ผลิตภัณฑ์    | 82<br>22.8                | 133<br>36.9         | 101<br>28.1                 | 30<br>8.3            | 14<br>3.9                   | 360<br>100.0           | 3.66<br>มาก            | 2             |
| <b>ค่าเฉลี่ยรวม</b>   |                           |                     |                             |                      |                             |                        | <b>3.19</b><br>ปานกลาง |               |

จากตารางที่ 16 พบว่า ความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่ออุตสาหกรรมนมโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับเห็นด้วยปานกลาง (3.19) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีความคิดเห็นว่าการขยายตลาดนมโรงเรียนให้มากขึ้น เช่น จนถึงชั้น ม.3 ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 45.3 รองลงมา มีความคิดเห็นว่าการแข่งขันมากขึ้นเพราะตลาดผลิตภัณฑ์นมแข่งขันรุนแรงมากขึ้น

เช่น ด้านคุณภาพ ความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 36.9 และมีความคิดเห็นว่าคุณสมบัติความสามารถในการพึ่งพาตนเองเพราะต้องพึ่งพานมผงนำเข้าจากต่างประเทศ ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 33.6 ตามลำดับ

ตารางที่ 17 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อสหกรณ์โคนม

| รายการ  | เห็นด้วยมากที่สุด | เห็นด้วยมาก | เห็นด้วยปานกลาง | เห็นด้วยน้อย | เห็นด้วยน้อยสุด | รวมจำนวนร้อยละ | ค่าเฉลี่ยแปลผล     | อันดับที่ |
|---|-------------------|-------------|-----------------|--------------|-----------------|----------------|--------------------|-----------|
| ระบบการบริหารจัดการของสหกรณ์ในปัจจุบันไม่โปร่งใสทำให้ค้อยประสิทธิภาพในการแข่งขันกับต่างประเทศ | 104<br>28.9       | 124<br>34.4 | 108<br>30.0     | 16<br>4.4    | 8<br>2.2        | 360<br>100.0   | 3.83<br>มาก        | 5         |
| สหกรณ์ควรเร่งปรับปรุงด้านการจัดการและการตลาดมากขึ้น   | 163<br>45.3       | 144<br>40.0 | 44<br>12.2      | 7<br>1.9     | 2<br>0.6        | 360<br>100.0   | 4.27<br>มาก        | 1         |
| ระบบการจัดการทรัพยากรมนุษย์ในองค์กรของสหกรณ์ต้องพัฒนามากขึ้น                                  | 123<br>34.2       | 163<br>45.3 | 57<br>15.8      | 13<br>3.6    | 4<br>1.1        | 360<br>100.0   | 4.08<br>มาก        | 2         |
| สหกรณ์ต้องไม่พึ่งพากรัฐมากเกินไป ทำให้อ่อนแอที่จะแข่งขันได้                                   | 54<br>15.0        | 102<br>28.3 | 146<br>40.6     | 42<br>11.7   | 16<br>4.4       | 360<br>100.0   | 3.38<br>ปานกลาง    | 7         |
| สหกรณ์ต้องพัฒนาองค์ความรู้และความสามารถของตนเองมากขึ้น  | 107<br>29.7       | 183<br>50.8 | 60<br>16.7      | 7<br>1.9     | 3<br>0.8        | 360<br>100.0   | 4.07<br>มาก        | 3         |
| ระบบสินเชื่อของสหกรณ์ในปัจจุบันมีปัญหาเรื่องหนี้เสียมาก (NPL)                                 | 105<br>29.2       | 147<br>40.8 | 89<br>24.7      | 15<br>4.2    | 4<br>1.1        | 360<br>100.0   | 3.93<br>มาก        | 4         |
| สหกรณ์อาจจำหน่ายนมดิบไม่ได้ ทำให้ตัดราคากันเอง ถ้าโรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าแทนนมดิบ      | 116<br>32.2       | 114<br>31.7 | 87<br>24.2      | 22<br>6.1    | 21<br>5.8       | 360<br>100.0   | 3.78<br>มาก        | 6         |
| <b>ค่าเฉลี่ยรวม</b>   |                   |             |                 |              |                 |                | <b>3.91</b><br>มาก |           |

จากตารางที่ 17 พบว่า ความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่ออุตสาหกรรมนมโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับเห็นด้วยมาก (3.91) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีความคิดเห็นว่าคุณสมบัติควรเร่งปรับปรุงด้านการจัดการและ

การตลาดมากขึ้น ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 45.3 รองลงมา มีความคิดเห็นว่าการจัดการทรัพยากรมนุษย์ในองค์กรของสหกรณ์ต้องพัฒนามากขึ้น ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 45.3 และมีความคิดเห็นว่าการสหกรณ์ต้องพัฒนาองค์ความรู้และความสามารถของตนเองมากขึ้น ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 50.8 ตามลำดับ

**ตารางที่ 18** แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผู้บริโภค

| รายการ  | เห็นด้วยมากที่สุด | เห็นด้วยมาก | เห็นด้วยปานกลาง | เห็นด้วยน้อย | เห็นด้วยน้อยที่สุด | รวมจำนวนร้อยละ | ค่าเฉลี่ยแปลผล | อันดับที่      |  |
|---|-------------------|-------------|-----------------|--------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|--|
| ผู้บริโภคได้ค้มนมราคาถูกเพราะนมผงนำเข้าราคาถูกกว่านมดิบ | 29                | 68          | 133             | 77           | 53                 | 360            | 2.84           | 4              |  |
| ผู้บริโภคต้องค้มนมด้อยคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้า    | 8.1               | 18.9        | 36.9            | 21.4         | 14.7               | 100.0          | ปานกลาง        | 3              |  |
| ผู้บริโภคมีทางเลือกหลากหลายมากขึ้นในการเลือกผลิตภัณฑ์นม | 98                | 112         | 112             | 22           | 16                 | 360            | 3.71           | 2              |  |
| ผู้บริโภคไม่เห็นคุณค่าประโยชน์จากการค้มนมสดจากโคนมแท้ๆ  | 147               | 104         | 52              | 27           | 30                 | 360            | 3.86           | 1              |  |
|   | 40.8              | 28.9        | 14.4            | 7.5          | 8.3                | 100.0          | มาก            |                |  |
| <b>ค่าเฉลี่ยรวม</b>                                     |                   |             |                 |              |                    |                | <b>3.46</b>    | <b>ปานกลาง</b> |  |

จากตารางที่ 18 พบว่า ความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผู้บริโภคโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับเห็นด้วยปานกลาง (3.46) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีความคิดเห็นว่าคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้า ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.8 รองลงมา มีความคิดเห็นว่าคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้า ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากเท่ากับเห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 31.1 และมีความคิดเห็นว่าคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้า ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 32.2 ตามลำดับ



ตารางที่ 19 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม

| รายการ   | เห็น<br>ด้วย<br>มากที่สุด | เห็น<br>ด้วย<br>มาก | เห็น<br>ด้วย<br>ปาน<br>กลาง | เห็น<br>ด้วย<br>น้อย | เห็น<br>ด้วย<br>น้อย<br>ที่สุด | รวม<br>จำนวน<br>ร้อยละ | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | อันดับ<br>ที่ |
|--|---------------------------|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------|--------------------|---------------|
| ปัจจุบันต้นทุนการเลี้ยงโคนมสูงขึ้นทำให้<br>อยู่ในภาวะที่ไม่สามารถแข่งขันได้                                    | 148<br>41.1               | 144<br>40.0         | 52<br>14.4                  | 11<br>3.1            | 5<br>1.4                       | 360<br>100.0           | 4.16<br>มาก        | 2             |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมมีความเสี่ยงสูงขึ้นใน<br>สถานการณ์ปัจจุบัน   | 149<br>41.4               | 147<br>40.8         | 51<br>14.2                  | 11<br>3.1            | 2<br>0.6                       | 360<br>100.0           | 4.19<br>มาก        | 1             |
| ขายนํ้านมดิบได้น้อยลงเพราะโรงงานหัน<br>ไปใช้นมผงนำเข้าแทน  | 142<br>39.4               | 137<br>38.1         | 51<br>14.2                  | 19<br>5.3            | 11<br>3.1                      | 360<br>100.0           | 4.06<br>มาก        | 3             |
| ต้องปรับตัวด้านการผลิตนํ้านมดิบภายใน<br>20-25 ปี ก่อนอัตราภาษีนมผงนำเข้าซึ่งใช้<br>แทนนํ้านมดิบจะลดลงจนเป็น 0% | 85<br>23.6                | 126<br>35.0         | 118<br>32.8                 | 19<br>5.3            | 12<br>3.3                      | 360<br>100.0           | 3.70<br>มาก        | 5             |
| สามารถซื้อแม่พันธุ์โคนม วัคซีน อาหาร<br>และยาต่างๆ ได้ถูกลงจากต่างประเทศ<br>เพราะมีความผูกพันกันทางการค้า      | 39<br>10.8                | 54<br>15            | 128<br>35.6                 | 71<br>19.7           | 68<br>18.9                     | 360<br>100.0           | 2.79<br>ปานกลาง    | 7             |
| เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรายย่อยจะลดลง<br>และเหลือเฉพาะฟาร์มใหญ่ๆ   | 98<br>27.2                | 118<br>32.8         | 91<br>25.3                  | 32<br>8.9            | 21<br>5.8                      | 360<br>100.0           | 3.67<br>มาก        | 6             |
| เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมอาจสูญเสียอาชีพ<br>ในอนาคต   | 140<br>38.9               | 96<br>26.7          | 64<br>17.8                  | 38<br>10.6           | 22<br>6.1                      | 360<br>100.0           | 3.82<br>มาก        | 4             |
| ค่าเฉลี่ยรวม   |                           |                     |                             |                      |                                |                        | 3.77<br>มาก        |               |

จากตารางที่ 19 พบว่า ความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผลกระทบต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับเห็นด้วยมาก (3.77) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีความคิดเห็นว่าการเลี้ยงโคนมมีความเสี่ยงสูงขึ้นในสถานการณ์ปัจจุบัน ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 41.4 รองลงมามีความคิดเห็นว่าการเลี้ยงโคนมสูงขึ้นทำให้อยู่ในภาวะที่ไม่สามารถแข่งขันได้ ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 41.1 และมีความคิดเห็นว่าการขายนํ้านมดิบได้น้อยลงเพราะโรงงานหันไปใช้นมผงนำเข้าแทน ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 39.4 ตามลำดับ

ตารางที่ 20 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อส่วนอื่นๆ

| รายการ  | เห็นด้วยมากที่สุด | เห็นด้วยมาก | เห็นด้วยปานกลาง | เห็นด้วยน้อย | เห็นด้วยน้อยที่สุด | รวมจำนวนร้อยละ | ค่าเฉลี่ยแปลผล     | อันดับที่ |
|---|-------------------|-------------|-----------------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------|
| เกิดปัญหาทางสังคมจากการเรียกร้องความเป็นธรรมของเกษตรกร                  | 84<br>23.3        | 135<br>37.5 | 122<br>33.9     | 13<br>3.6    | 6<br>1.7           | 360<br>100.0   | 3.77<br>มาก        | 3         |
| สร้างภาระทางสังคมมากขึ้นเนื่องจากการกระจายรายได้ที่ลดลง                 | 85<br>23.6        | 147<br>40.8 | 102<br>28.3     | 21<br>5.8    | 5<br>1.4           | 360<br>100.0   | 3.79<br>มาก        | 2         |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมดำเนินแนวตามเศรษฐกิจแบบพอเพียง                        | 100<br>27.8       | 118<br>32.8 | 95<br>26.4      | 37<br>10.3   | 10<br>2.8          | 360<br>100.0   | 3.73<br>มาก        | 4         |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติเพราะเป็นอาชีพที่ได้รับพระราชทาน | 229<br>63.6       | 96<br>26.7  | 33<br>9.2       | 2<br>0.6     | 0<br>0.0           | 360<br>100.0   | 4.53<br>มากที่สุด  | 1         |
| <b>ค่าเฉลี่ยรวม</b>   |                   |             |                 |              |                    |                | <b>4.0<br/>มาก</b> |           |

จากตารางที่ 20 พบว่า ความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อส่วนอื่นๆ โดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับเห็นด้วยมาก (4.0) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีความคิดเห็นว่าอาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติเพราะเป็นอาชีพที่ได้รับพระราชทาน ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 63.6 รองลงมา มีความคิดเห็นว่าสร้างภาระทางสังคมมากขึ้น เนื่องจากการกระจายรายได้ที่ลดลง ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 40.8 และมีความคิดเห็นว่าเกิดปัญหาทางสังคมจากการเรียกร้องความเป็นธรรมของเกษตรกร ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมาก คิดเป็นร้อยละ 37.5 ตามลำดับ



### 4.2.3 ด้านแนวโน้มพฤติกรรม

ตารางที่ 21 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามพฤติกรรมการปรับตัวต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลีย

| การปรับตัว                | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ | ลำดับที่ |
|---------------------------|--------------|--------|----------|
| ลดต้นทุน                  | 174          | 48.3   | 1        |
| ปรับปรุงมาตรฐานฟาร์ม      | 116          | 32.2   | 3        |
| ปรับปรุงระบบขนส่งนม       | 57           | 15.8   | 8        |
| ควบคุมคุณภาพนมดิบ         | 153          | 42.5   | 2        |
| หาตลาดรับซื้อเอง          | 71           | 19.7   | 7        |
| สร้างเครือข่ายความร่วมมือ | 101          | 28.1   | 4        |
| วางแผนจัดการฟาร์มใหม่     | 83           | 23.1   | 5        |
| ใช้เทคโนโลยีทันสมัย       | 53           | 14.7   | 9        |
| จัดทำบัญชีฟาร์ม           | 79           | 21.9   | 6        |
| อื่นๆ                     | 12           | 3.3    | 10       |

หมายเหตุ : จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 360 ราย เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

จากตารางที่ 21 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีการปรับตัวต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับต่างประเทศโดยการลดต้นทุน คิดเป็นร้อยละ 48.3 รองลงมา มีการปรับตัวต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับต่างประเทศโดยการควบคุมคุณภาพนมดิบ คิดเป็นร้อยละ 42.5 และมีการปรับตัวต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับต่างประเทศโดยวิธีการปรับปรุงมาตรฐานฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 32.2 ตามลำดับ

ตารางที่ 22 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามวิธีการลดต้นทุนการผลิตนํ้ามันดิบในฟาร์มเพื่อการแข่งขัน

| วิธีการลดต้นทุน          | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ | ลำดับที่ |
|--------------------------|--------------|--------|----------|
| ลดอาหารชั้น              | 63           | 17.5   | 6        |
| ใช้อาหารหยาบมากขึ้น      | 55           | 15.3   | 7        |
| ลดจำนวนลูกโค             | 116          | 32.2   | 3        |
| ปลดระวางแม่โคกินเปล่า    | 192          | 53.3   | 1        |
| ซื้ออาหารชั้นจากสหกรณ์   | 53           | 14.7   | 8        |
| ผสมอาหารชั้นใช้เอง       | 78           | 21.7   | 5        |
| ขยายการปลูกพืชอาหารสัตว์ | 149          | 41.4   | 2        |
| จัดสรรแรงงานให้คุ้มค่า   | 31           | 8.6    | 9        |
| ควบคุมป้องกันโรคโค       | 114          | 31.7   | 4        |
| อื่นๆ                    | 4            | 1.1    | 10       |

หมายเหตุ : จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 360 ราย เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

จากตารางที่ 22 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีวิธีการลดต้นทุนการผลิตนํ้ามันดิบในฟาร์มเพื่อการแข่งขัน โดยการปลดระวางแม่โคกินเปล่า คิดเป็นร้อยละ 53.3 รองลงมาวิธีการลดต้นทุนการผลิตนํ้ามันดิบในฟาร์มเพื่อการแข่งขัน โดยขยายการปลูกพืชอาหารสัตว์ คิดเป็นร้อยละ 41.4 และมีวิธีการลดต้นทุนการผลิตนํ้ามันดิบในฟาร์มเพื่อการแข่งขัน โดยการลดจำนวนลูกโค คิดเป็นร้อยละ 32.2 ตามลำดับ

ตารางที่ 23 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามการปรับปรุงมาตรฐานฟาร์ม

| การปรับปรุงมาตรฐานฟาร์ม | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ       | ลำดับที่ |
|-------------------------|--------------|--------------|----------|
| ดำเนินการ               | 122          | 33.9         | 2        |
| ไม่ดำเนินการ            | 40           | 11.1         | 3        |
| ไม่แน่ใจ                | 195          | 54.2         | 1        |
| ไม่ตอบแบบสอบถาม         | 3            | 0.8          | 4        |
| <b>รวม</b>              | <b>360</b>   | <b>100.0</b> |          |

จากตารางที่ 23 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่แน่ใจที่จะปรับปรุงมาตรฐานฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 54.2 รองลงมาจะดำเนินการปรับปรุงมาตรฐานฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 33.9 และจะไม่ดำเนินการปรับปรุงมาตรฐานฟาร์ม คิดเป็นร้อยละ 11.1 ตามลำดับ

ตารางที่ 24 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอาชีพที่คาดว่าจะทำหากต้องสูญเสียอาชีพการเลี้ยงโคนมจากการแข่งขันที่รุนแรงในอนาคต

| อาชีพ              | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ | ลำดับที่ |
|--------------------|--------------|--------|----------|
| ทำนา               | 33           | 9.2    | 5        |
| ทำสวน              | 30           | 8.3    | 6        |
| รับจ้าง            | 104          | 28.9   | 3        |
| ค้าขาย             | 58           | 16.1   | 4        |
| เลี้ยงโคเนื้อ      | 129          | 35.8   | 1        |
| พนักงานบริษัทเอกชน | 28           | 7.8    | 7        |
| ไม่ทราบ            | 115          | 31.9   | 2        |
| อื่นๆ              | 17           | 4.7    | 8        |

หมายเหตุ : จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 360 ราย เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

จากตารางที่ 24 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่คาดว่าจะประกอบอาชีพเลี้ยงโคเนื้อหากต้องสูญเสียอาชีพการเลี้ยงโคนมจากการแข่งขันที่รุนแรงในอนาคต คิดเป็นร้อยละ 35.8 รองลงมาไม่ทราบว่าประกอบอาชีพอะไร หากต้องสูญเสียอาชีพการเลี้ยงโคนมจากการแข่งขันที่

รุนแรงในอนาคต คิดเป็นร้อยละ 31.9 และคาดว่าจะประกอบอาชีพรับจ้าง หากต้องสูญเสียอาชีพ การเลี้ยงโคนมจากการแข่งขันที่รุนแรงในอนาคต คิดเป็นร้อยละ 28.9 ตามลำดับ

ตารางที่ 25 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามเรื่องที่ยกให้รัฐบาล ช่วยเหลือ

| เรื่องที่ยกให้รัฐบาลช่วยเหลือ          | จำนวน ( คน ) | ร้อยละ | ลำดับที่ |
|--|--------------|--------|----------|
| เพิ่มปริมาณการบริโภคนมโรงเรียน         | 201          | 55.8   | 1        |
| แก้ไขปัญหานมโรงเรียนในปัจจุบัน         | 153          | 42.5   | 3        |
| จัดตั้งองค์กรส่งเสริมการตลาดนมโคสด     | 159          | 44.2   | 2        |
| พัฒนาปรับปรุงพันธุ์โคนม                | 119          | 33.1   | 5        |
| สร้างเครื่องหมายการค้าผลิตภัณฑ์นมสด    | 49           | 13.6   | 9        |
| พัฒนาปรับปรุงระบบการผสมเทียม           | 85           | 23.6   | 7        |
| เพิ่มประสิทธิภาพบริการเกี่ยวกับโรคโคนม | 102          | 28.3   | 6        |
| เลิกประกันราคาน้ำนมดิบ                 | 59           | 16.4   | 8        |
| ส่งเสริมการบริโภคผลิตภัณฑ์จากนมสด      | 152          | 42.2   | 4        |
| อื่นๆ                                  | 14           | 3.9    | 10       |

หมายเหตุ : จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม 360 ราย เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

จากตารางที่ 25 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่อยากให้รัฐบาลช่วยเพิ่มปริมาณ การบริโภคนมโรงเรียน คิดเป็นร้อยละ 55.8 รองลงมาอยากให้รัฐบาลช่วยจัดตั้งองค์กรส่งเสริม การตลาดนมโคสด คิดเป็นร้อยละ 44.2 และอยากให้รัฐบาลช่วยแก้ไขปัญหานมโรงเรียนในปัจจุบัน คิดเป็นร้อยละ 42.5 ตามลำดับ

#### 4.3 ส่วนที่ 3 ทศนคติของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตาม ระดับการศึกษา จำนวนโคนมในฟาร์ม และจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนม

ตารางที่ 26 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า ผลกระทบกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อรัฐบาลจำแนกตามระดับการศึกษา

| รายการ   | ประถม<br>ศึกษา             | มัธยม<br>ศึกษา<br>ตอนต้น   | มัธยม<br>ศึกษาตอน<br>ปลาย/ปวช. | อนุ<br>ปริญญา/<br>ปวส      | ปริญญา<br>ตรี              | ปริญญา<br>โทหรือ<br>สูงกว่า |
|--|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล         | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล         | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล             | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล         | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล         | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล          |
| รายรับด้านภาษีของภาครัฐลดลง                                      | 3.04<br>ปานกลาง            | 3.25<br>ปานกลาง            | 3.05<br>ปานกลาง                | 3.25<br>ปานกลาง            | 3.09<br>ปานกลาง            | 4.00<br>มาก                 |
| รายได้โดยรวมของประเศมีโอกา<br>สูงขึ้น                            | 2.88<br>ปานกลาง            | 3.07<br>ปานกลาง            | 2.78<br>ปานกลาง                | 2.33<br>น้อย               | 2.57<br>ปาน<br>กลาง        | 2.00<br>น้อย                |
| รัฐต้องใช้งบประมาณมากขึ้นเพื่อช่วย<br>ลดผลกระทบต่ออุตสาหกรรมโคนม | 3.50<br>มาก                | 3.73<br>มาก                | 3.46<br>ปานกลาง                | 3.92<br>มาก                | 3.35<br>ปานกลาง            | 4.00<br>มาก                 |
| ปัจจุบันรัฐบาลส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อ<br>เพื่อทดแทน โคนม        | 3.16<br>ปานกลาง            | 3.38<br>ปานกลาง            | 3.54<br>มาก                    | 2.67<br>ปานกลาง            | 2.87<br>ปานกลาง            | 4.00<br>มาก                 |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>   | <b>3.15</b><br>ปาน<br>กลาง | <b>3.36</b><br>ปาน<br>กลาง | <b>3.21</b><br>ปานกลาง         | <b>3.04</b><br>ปาน<br>กลาง | <b>2.97</b><br>ปาน<br>กลาง | <b>3.5</b><br>มาก           |

หมายเหตุ : ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาโทหรือสูงกว่ามีจำนวนเพียง 1 ตัวอย่าง ไม่ใช้ตัวแทน  
ของประชากรที่ดี จึงไม่นำมาพิจารณา

จากตารางที่ 26 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับระดับมัธยมศึกษาตอน  
ปลาย/ปวช. มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากกว่าปัจจุบันรัฐบาลส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อเพื่อ  
ทดแทนโคนม มีค่าเฉลี่ย 3.54 และมีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส มีความคิดเห็นในระดับเห็น  
ด้วยน้อยกว่ารายได้โดยรวมของประเศมีโอกาสูงขึ้น มีค่าเฉลี่ย 2.33

ตารางที่ 27 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่ออุตสาหกรรมนมจำแนกตามระดับการศึกษา

| รายการ  | ประถม<br>ศึกษา         | มัธยม<br>ศึกษา<br>ตอนต้น | มัธยม<br>ศึกษาตอน<br>ปลาย/ปวช. | อนุ<br>ปริญญา/<br>ปวส  | ปริญญา<br>ตรี          | ปริญญา<br>โทหรือ<br>สูงกว่า |
|---|------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล       | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล             | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล          |
| สูญเสียความสามารถในการพึ่งพาตนเอง<br>เพราะต้องพึ่งพามผงน้ำ เข้าจาก<br>ต่างประเทศ  | 3.57<br>มาก            | 3.67<br>มาก              | 3.73<br>มาก                    | 3.42<br>ปานกลาง        | 3.39<br>ปานกลาง        | 2.00<br>น้อย                |
| ปัจจุบันผลิตภัณฑ์นมภายในประเทศไม่<br>เพียงพอกับความต้องการ จึงต้องนำเข้า<br>จากต่างประเทศ                                     | 2.24<br>น้อย           | 2.41<br>น้อย             | 2.32<br>น้อย                   | 2.00<br>น้อย           | 2.52<br>ปานกลาง        | 3.00<br>ปานกลาง             |
| ได้รับความรู้ใหม่ๆ จากประเทศที่พัฒนา<br>แล้วอย่างออสเตรเลีย เช่น เทคโนโลยีการ<br>ผลิตนม การจัดการฟาร์ม                        | 2.81<br>ปานกลาง        | 2.94<br>ปานกลาง          | 3.03<br>ปานกลาง                | 2.67<br>ปานกลาง        | 3.00<br>ปานกลาง        | 4.00<br>มาก                 |
| ควรมีการขยายตลาดนมโรงเรียนให้มาก<br>ขึ้น เช่น จนถึงชั้น ม.3   | 4.31<br>มาก            | 4.16<br>มาก              | 4.11<br>มาก                    | 4.33<br>มาก            | 3.65<br>มาก            | 4.00<br>มาก                 |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงน้ำเข้าแทน<br>น้ำนมดิบเพราะราคาถูก  | 2.91<br>ปานกลาง        | 2.91<br>ปานกลาง          | 3.16<br>ปานกลาง                | 3.08<br>ปานกลาง        | 2.96<br>ปานกลาง        | 2.00<br>น้อย                |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงน้ำเข้าจาก<br>ต่างประเทศเพราะ สามารถบริหารจัดการ<br>ได้ดีกว่า มาตรฐานสม่ำเสมอ สามารถ<br>ควบคุมได้ง่าย | 2.75<br>ปานกลาง        | 2.89<br>ปานกลาง          | 2.68<br>ปานกลาง                | 2.50<br>ปานกลาง        | 2.78<br>ปานกลาง        | 2.00<br>น้อย                |
| โรงงานแปรรูปต้องแข่งขันมากขึ้นเพราะ<br>ตลาดผลิตภัณฑ์นมแข่งขันรุนแรงมากขึ้น<br>เช่น ด้านคุณภาพ ความหลากหลายของ<br>ผลิตภัณฑ์    | 3.73<br>มาก            | 3.65<br>มาก              | 3.41<br>ปานกลาง                | 3.67<br>มาก            | 3.52<br>มาก            | 5.00<br>มากที่สุด           |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>  | <b>3.19</b><br>ปานกลาง | <b>3.23</b><br>ปานกลาง   | <b>3.21</b><br>ปานกลาง         | <b>3.10</b><br>ปานกลาง | <b>3.12</b><br>ปานกลาง | <b>3.14</b><br>ปานกลาง      |

หมายเหตุ : ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาโทหรือสูงกว่ามีจำนวนเพียง 1 ตัวอย่าง ไม่ใช่ตัวแทน  
ของประชากรที่ดี จึงไม่นำมาพิจารณา

จากตารางที่ 27 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/  
ปวช มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่า โรงงานแปรรูปต้องแข่งขันมากขึ้นเพราะตลาด

ผลิตภัณฑ์นมแข่งขันรุนแรงมากขึ้น เช่น ด้านคุณภาพ ความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ มีค่าเฉลี่ย 3.41 และมีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าปัจจุบันผลิตภัณฑ์นมภายในประเทศไม่เพียงพอกับความต้งการจึงต้องนำเข้าจากต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 2.52

**ตารางที่ 28** แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อสหกรณ์โคนมจำแนกตามระดับการศึกษา

| รายการ   | ประถม<br>ศึกษา     | มัธยม<br>ศึกษา<br>ตอนต้น | มัธยม<br>ศึกษาตอน<br>ปลาย/ปวช. | อนุ<br>ปริญญา/<br>ปวส | ปริญญา<br>ตรี      | ปริญญา<br>โทหรือ<br>สูงกว่า |
|--|--------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล       | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล             | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล    | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล          |
| ระบบการบริหารจัดการของสหกรณ์ในปัจจุบันไม่โปร่งใสทำให้ด้อยประสิทธิภาพในการแข่งขันกับต่างประเทศ    | 3.86<br>มาก        | 3.89<br>มาก              | 3.78<br>มาก                    | 3.17<br>ปานกลาง       | 3.78<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| สหกรณ์ควรเร่งปรับปรุงด้านการจัดการและการตลาดมากขึ้น  | 4.27<br>มาก        | 4.33<br>มาก              | 4.19<br>มาก                    | 4.58<br>มากที่สุด     | 4.04<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| ระบบการจัดการทรัพยากรมนุษย์ในองค์กรของสหกรณ์ต้องพัฒนามากขึ้น                                     | 4.06<br>มาก        | 4.19<br>มาก              | 3.84<br>มาก                    | 4.33<br>มาก           | 4.04<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| สหกรณ์ต้องไม่พึ่งพากรัฐมากเกินไป ทำให้อ่อนแอที่จะแข่งขันได้                                      | 3.37<br>ปานกลาง    | 3.41<br>ปานกลาง          | 3.46<br>ปานกลาง                | 3.17<br>ปานกลาง       | 3.26<br>ปานกลาง    | 5.00<br>มากที่สุด           |
| สหกรณ์ต้องพัฒนาองค์ความรู้และความสามารถของตนเองมากขึ้น   | 4.04<br>มาก        | 4.11<br>มาก              | 4.00<br>มาก                    | 4.25<br>มาก           | 4.13<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| ระบบสินเชื่อของสหกรณ์ในปัจจุบันมีปัญหาเรื่องหนี้เสียมาก (NPL)                                    | 3.96<br>มาก        | 3.87<br>มาก              | 3.84<br>มาก                    | 4.08<br>มาก           | 3.87<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| สหกรณ์อาจจำหน่ายน้ำมันดิบไม่ได้ ทำให้ตัดราคากันเอง ถ้าโรงงานแปรรูปหันมาใช้หมวงนำเข้าแทนน้ำมันดิบ | 3.77<br>มาก        | 3.84<br>มาก              | 3.70<br>มาก                    | 4.00<br>มาก           | 3.78<br>มาก        | 3.00<br>ปานกลาง             |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>   | <b>3.90</b><br>มาก | <b>3.95</b><br>มาก       | <b>3.83</b><br>มาก             | <b>3.94</b><br>มาก    | <b>3.84</b><br>มาก | <b>4.71</b><br>มากที่สุด    |

หมายเหตุ : ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาโทหรือสูงกว่ามีจำนวนเพียง 1 ตัวอย่าง ไม่ใช่ตัวแทนของประชากรที่ดี จึงไม่นำมาพิจารณา



จากตารางที่ 28 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุดว่าสหกรณ์ควรเร่งปรับปรุงด้านการจัดการและการตลาดมากขึ้น ค่าเฉลี่ย 4.58 และมีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าระบบการบริหารจัดการของสหกรณ์ในปัจจุบันไม่โปร่งใสทำให้ด้อยประสิทธิภาพในการแข่งขันกับต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 3.17

ตารางที่ 29 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผู้บริโภคจำแนกตามระดับการศึกษา

| รายการ   | ประถม<br>ศึกษา         | มัธยม<br>ศึกษา<br>ตอนต้น | มัธยม<br>ศึกษาตอน<br>ปลาย/ปวช. | อนุ<br>ปริญญา/<br>ปวส  | ปริญญา<br>ตรี          | ปริญญา<br>โทหรือ<br>สูงกว่า |
|--|------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล       | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล             | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล          |
| ผู้บริโภคได้ดื่มนมราคาถูกลงเพราะนมผงนำเข้าราคาถูกกว่านมดิบ | 2.85<br>ปานกลาง        | 2.85<br>ปานกลาง          | 2.78<br>ปานกลาง                | 2.33<br>น้อย           | 3.09<br>ปานกลาง        | 3.00<br>ปานกลาง             |
| ผู้บริโภคต้องดื่มนมด้อยคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้า      | 3.46<br>ปานกลาง        | 3.32<br>ปานกลาง          | 3.65<br>มาก                    | 3.50<br>มาก            | 3.43<br>ปานกลาง        | 2.00<br>น้อย                |
| ผู้บริโภคมีทางเลือกหลากหลายมากขึ้นในการเลือกผลิตภัณฑ์นม    | 3.74<br>มาก            | 3.73<br>มาก              | 3.76<br>มาก                    | 3.33<br>ปานกลาง        | 3.43<br>ปานกลาง        | 3.00<br>ปานกลาง             |
| ผู้บริโภคไม่เห็นคุณค่าประโยชน์จากการดื่มนมสดจากโคนมแท้ๆ    | 3.79<br>มาก            | 4.00<br>มาก              | 3.92<br>มาก                    | 4.08<br>มาก            | 3.78<br>มาก            | 5.00<br>มากที่สุด           |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>                                     | <b>3.46</b><br>ปานกลาง | <b>3.48</b><br>ปานกลาง   | <b>3.53</b><br>มาก             | <b>3.31</b><br>ปานกลาง | <b>3.43</b><br>ปานกลาง | <b>3.25</b><br>ปานกลาง      |

หมายเหตุ : ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาโทหรือสูงกว่ามีจำนวนเพียง 1 ตัวอย่าง ไม่ใช่ตัวแทนของประชากรที่ดี จึงไม่นำมาพิจารณา

จากตารางที่ 29 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยน้อยกว่าผู้บริโภคได้ดื่มนมราคาถูกลงเพราะนมผงนำเข้าราคาถูกกว่านมดิบ มีค่าเฉลี่ย 2.33

ตารางที่ 30 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผลกระทบกับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำแนกตามระดับ  
การศึกษา

| รายการ   | ประถม<br>ศึกษา      | มัธยม<br>ศึกษา<br>ตอนต้น | มัธยม<br>ศึกษาตอน<br>ปลาย/ปวช. | อนุ<br>ปริญญา/<br>ปวส | ปริญญา<br>ตรี       | ปริญญา<br>โทหรือ<br>สูงกว่า |
|--|---------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล       | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล             | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล    | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล          |
| ปัจจุบันต้นทุนการเลี้ยงโคนมสูงขึ้นทำให้<br>อยู่ในภาวะที่ไม่สามารถแข่งขันได้                                  | 4.15<br>มาก         | 4.21<br>มาก              | 4.24<br>มาก                    | 4.17<br>มาก           | 4.00<br>มาก         | 3.00<br>ปานกลาง             |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมมีความเสี่ยงสูงขึ้นใน<br>สถานการณ์ปัจจุบัน   | 4.17<br>มาก         | 4.21<br>มาก              | 4.30<br>มาก                    | 4.33<br>มาก           | 4.04<br>มาก         | 5.00<br>มากที่สุด           |
| ขายน้ำนมดิบได้น้อยลงเพราะโรงงานหัน<br>ไปใช้นมผงนำเข้าแทน   | 4.02<br>มาก         | 4.05<br>มาก              | 4.11<br>มาก                    | 4.17<br>มาก           | 4.17<br>มาก         | 5.00<br>มากที่สุด           |
| ต้องปรับตัวด้านการผลิตน้ำนมดิบภายใน<br>20-25 ปี ก่อนอัตราภาษีนมผงนำเข้าซึ่งใช้<br>แทนน้ำนมดิบจะลดลงจนเป็น 0% | 3.70<br>มาก         | 3.73<br>มาก              | 3.59<br>มาก                    | 3.83<br>มาก           | 3.70<br>มาก         | 5.00<br>มากที่สุด           |
| สามารถซื้อแม่พันธุ์โคนม วัคซีน อาหาร<br>และยาต่างๆ ได้ถูกลงจากต่างประเทศ<br>เพราะมีความผูกพันกันทางการค้า    | 2.80<br>ปานกลาง     | 2.79<br>ปานกลาง          | 2.78<br>ปานกลาง                | 2.50<br>ปานกลาง       | 2.87<br>ปานกลาง     | 4.00<br>มาก                 |
| เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรายย่อยจะลดลง<br>และเหลือเฉพาะฟาร์มใหญ่ๆ   | 3.66<br>มาก         | 3.87<br>มาก              | 3.46<br>ปานกลาง                | 3.25<br>ปานกลาง       | 3.48<br>ปานกลาง     | 4.00<br>มาก                 |
| เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมอาจสูญเสียอาชีพ<br>ในอนาคต   | 3.83<br>มาก         | 4.02<br>มาก              | 3.57<br>มาก                    | 3.08<br>ปานกลาง       | 3.70<br>มาก         | 5.00<br>มากที่สุด           |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>   | <b>3.76<br/>มาก</b> | <b>3.84<br/>มาก</b>      | <b>3.72<br/>มาก</b>            | <b>3.62<br/>มาก</b>   | <b>3.71<br/>มาก</b> | <b>4.43<br/>มาก</b>         |

หมายเหตุ : ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาโทหรือสูงกว่ามีจำนวนเพียง 1 ตัวอย่าง ไม่ใช้ตัวแทน  
ของประชากรที่ดี จึงไม่นำมาพิจารณา

จากตารางที่ 30 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส มี  
ความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมอาจสูญเสียอาชีพในอนาคต  
มีค่าเฉลี่ย 3.08

ตารางที่ 31 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อส่วนอื่นๆจำแนกตามระดับการศึกษา

| รายการ  | ประถม<br>ศึกษา     | มัธยม<br>ศึกษา<br>ตอนต้น | มัธยม<br>ศึกษาตอน<br>ปลาย/ปวช. | อนุ<br>ปริญญา/<br>ปวส | ปริญญา<br>ตรี      | ปริญญา<br>โทหรือ<br>สูงกว่า |
|---|--------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล       | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล             | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล    | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล          |
| เกิดปัญหาทางสังคมจากการเรียกร้อง<br>ความเป็นธรรมของเกษตรกร                  | 3.76<br>มาก        | 3.79<br>มาก              | 3.68<br>มาก                    | 4.08<br>มาก           | 3.74<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| สร้างภาระทางสังคมมากขึ้นเนื่องจากการ<br>กระจายรายได้ที่ลดลง                 | 3.80<br>มาก        | 3.76<br>มาก              | 3.68<br>มาก                    | 4.08<br>มาก           | 3.83<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมดำเนินแนวตาม<br>เศรษฐกิจแบบพอเพียง                        | 3.77<br>มาก        | 3.64<br>มาก              | 3.68<br>มาก                    | 3.75<br>มาก           | 3.70<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติ<br>เพราะเป็นอาชีพที่ได้รับพระราชทาน | 4.54<br>มากที่สุด  | 4.55<br>มากที่สุด        | 4.54<br>มากที่สุด              | 4.75<br>มากที่สุด     | 4.26<br>มาก        | 5.00<br>มากที่สุด           |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>  | <b>3.97</b><br>มาก | <b>3.94</b><br>มาก       | <b>3.90</b><br>มาก             | <b>4.17</b><br>มาก    | <b>3.88</b><br>มาก | <b>5.00</b><br>มากที่สุด    |

หมายเหตุ : ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาโทหรือสูงกว่ามีจำนวนเพียง 1 ตัวอย่าง ไม่ใช้ตัวแทน  
ของประชากรที่ดี จึงไม่นำมาพิจารณา

จากตารางที่ 31 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีความ  
คิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากกว่าอาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติเพราะเป็นอาชีพที่ได้รับ  
พระราชทาน มีค่าเฉลี่ย 4.26

ตารางที่ 32 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อรัฐบาลจำแนกตามจำนวน โคนมในฟาร์ม

| รายการ   | 1-10 ตัว           | 11-20 ตัว          | 21-30 ตัว          | 31 ตัวขึ้นไป       |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล |
| รายรับด้านภาษีของภาครัฐลดลง                                      | 2.90<br>ปานกลาง    | 3.22<br>ปานกลาง    | 3.25<br>ปานกลาง    | 3.23<br>ปานกลาง    |
| รายได้โดยรวมของประเทมิโอกาสสูงขึ้น                               | 2.80<br>ปานกลาง    | 2.99<br>ปานกลาง    | 2.90<br>ปานกลาง    | 2.65<br>ปานกลาง    |
| รัฐต้องใช้งบประมาณมากขึ้นเพื่อช่วยลดผลกระทบ<br>ต่ออุตสาหกรรมโคนม | 3.63<br>มาก        | 3.48<br>ปานกลาง    | 3.52<br>มาก        | 3.65<br>มาก        |
| ปัจจุบันรัฐบาลส่งเสริมการเลี้ยงโคนมเพื่อทดแทนโค<br>นม            | 3.30<br>ปานกลาง    | 3.19<br>ปานกลาง    | 3.21<br>ปานกลาง    | 2.97<br>ปานกลาง    |
| ค่าเฉลี่ยโดยรวม  | 3.16<br>ปานกลาง    | 3.22<br>ปานกลาง    | 3.22<br>ปานกลาง    | 3.13<br>ปานกลาง    |

จากตารางที่ 32 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวน โคนมในฟาร์มระหว่าง  
11 - 20 ตัว มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่ารัฐต้องใช้งบประมาณมากขึ้นเพื่อช่วย  
ลดผลกระทบต่ออุตสาหกรรมโคนม มีค่าเฉลี่ย 3.48

ตารางที่ 33 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่ออุตสาหกรรมนมจำแนกตามจำนวน โคนมในฟาร์ม

| รายการ   | 1-10 ตัว           | 11-20 ตัว          | 21-30 ตัว          | 31 ตัวขึ้นไป       |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล |
| สูญเสียความสามารถในการพึ่งพาตนเองเพราะต้องพึ่งพา<br>นมผงนำเข้าจากต่างประเทศ  | 3.71<br>มาก        | 3.53<br>มาก        | 3.35<br>ปานกลาง    | 3.84<br>มาก        |
| ปัจจุบันผลิตภัณฑ์นมภายในประเทศไม่เพียงพอกับความ<br>ต้องการ จึงต้องนำเข้าจากต่างประเทศ                                    | 2.43<br>น้อย       | 2.42<br>น้อย       | 2.00<br>น้อย       | 1.87<br>น้อย       |
| ได้รับความรู้ใหม่ๆ จากประเทศที่พัฒนาแล้วอย่าง<br>ออสเตรเลีย เช่น เทคโนโลยีการผลิตนม การจัดการฟาร์ม                       | 3.03<br>ปานกลาง    | 2.91<br>ปานกลาง    | 2.57<br>ปานกลาง    | 2.61<br>ปานกลาง    |
| ควรมีการขยายตลาดนมโรงเรียนให้มากขึ้น เช่น จนถึง<br>ชั้น ม.3  | 4.31<br>มาก        | 4.26<br>มาก        | 4.03<br>มาก        | 3.94<br>มาก        |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าแทนน้ำนมดิบเพราะ<br>ราคาถูก  | 3.04<br>ปานกลาง    | 2.91<br>ปานกลาง    | 2.97<br>ปานกลาง    | 2.55<br>ปานกลาง    |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าจากต่างประเทศ<br>เพราะ สามารถบริหารจัดการได้ดีกว่า มาตรฐาน<br>สม่ำเสมอ สามารถควบคุมได้ง่าย | 2.85<br>ปานกลาง    | 2.79<br>ปานกลาง    | 2.78<br>ปานกลาง    | 2.32<br>น้อย       |
| โรงงานแปรรูปต้องแข่งขันมากขึ้นเพราะตลาดผลิตภัณฑ์<br>นมแข่งขันรุนแรงมากขึ้น เช่น ด้านคุณภาพ ความ<br>หลากหลายของผลิตภัณฑ์  | 3.82<br>มาก        | 3.68<br>มาก        | 3.41<br>ปานกลาง    | 3.39<br>ปานกลาง    |
| ค่าเฉลี่ยโดยรวม  | 3.31<br>ปานกลาง    | 3.21<br>ปานกลาง    | 3.02<br>ปานกลาง    | 2.93<br>ปานกลาง    |

จากตารางที่ 33 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนโคนมในฟาร์มระหว่าง  
21 - 30 ตัว มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าสูญเสียความสามารถในการพึ่งพาตนเอง  
เพราะต้องพึ่งพานมผงนำเข้าจากต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 3.35 และมีจำนวน โคนมในฟาร์มตั้งแต่ 31  
ตัวขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยน้อยกว่าโรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าจาก  
ต่างประเทศเพราะ สามารถบริหารจัดการได้ดีกว่า มาตรฐานสม่ำเสมอ สามารถควบคุมได้ง่าย มี  
ค่าเฉลี่ย 2.32

ตารางที่ 34 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อสหกรณ์โคนมจำแนกตามจำนวนโคนมในฟาร์ม

| รายการ  | 1-10 ตัว           | 11-20 ตัว          | 21-30 ตัว          | 31 ตัวขึ้นไป       |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล |
| ระบบการบริหารจัดการของสหกรณ์ในปัจจุบันไม่<br>โปร่งใสทำให้ด้อยประสิทธิภาพในการแข่งขันกับ<br>ต่างประเทศ | 3.73<br>มาก        | 3.79<br>มาก        | 4.08<br>มาก        | 3.97<br>มาก        |
| สหกรณ์ควรเร่งปรับปรุงด้านการจัดการและการตลาด<br>มากขึ้น   | 4.23<br>มาก        | 4.29<br>มาก        | 4.27<br>มาก        | 4.39<br>มาก        |
| ระบบการจัดการทรัพยากรมนุษย์ในองค์กรของสหกรณ์<br>ต้องพัฒนามากขึ้น                                      | 4.12<br>มาก        | 4.03<br>มาก        | 4.00<br>มาก        | 4.23<br>มาก        |
| สหกรณ์ต้องไม่พึ่งพาภาครัฐมากเกินไปทำให้อ่อนแอที่จะ<br>แข่งขันได้                                      | 3.36<br>ปานกลาง    | 3.36<br>ปานกลาง    | 3.37<br>ปานกลาง    | 3.52<br>มาก        |
| สหกรณ์ต้องพัฒนาองค์ความรู้และความสามารถของ<br>ตนเองมากขึ้น  | 4.07<br>มาก        | 4.03<br>มาก        | 4.02<br>มาก        | 4.32<br>มาก        |
| ระบบสินเชื่อของสหกรณ์ในปัจจุบันมีปัญหาเรื่องหนี้เสีย<br>มาก (NPL)                                     | 3.89<br>มาก        | 3.95<br>มาก        | 3.87<br>มาก        | 4.10<br>มาก        |
| สหกรณ์อาจจำหน่ายน้ำมันดิบไม่ได้ ทำให้ตัดราคากันเอง<br>ถ้าโรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าแทนน้ำมันดิบ   | 3.94<br>มาก        | 3.83<br>มาก        | 3.48<br>ปานกลาง    | 3.52<br>มาก        |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>  | <b>3.91</b><br>มาก | <b>3.90</b><br>มาก | <b>3.87</b><br>มาก | <b>4.01</b><br>มาก |

จากตารางที่ 34 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนโคนมในฟาร์มตั้งแต่ 31 ตัว  
ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากกว่าสหกรณ์ต้องไม่พึ่งพาภาครัฐมากเกินไปทำให้อ่อนแอ  
ที่จะแข่งขันได้ มีค่าเฉลี่ย 3.52 และมีจำนวนโคนมในฟาร์มระหว่าง 21 - 30 ตัว มีความคิดเห็นใน  
ระดับเห็นด้วยปานกลางว่าสหกรณ์อาจจำหน่ายน้ำมันดิบไม่ได้ ทำให้ตัดราคากันเอง ถ้าโรงงานแปรร  
รูปหันมาใช้นมผงนำเข้าแทนน้ำมันดิบ มีค่าเฉลี่ย 3.48

ตารางที่ 35 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผู้บริโภคจำนวนโคนมในฟาร์ม

| รายการ  | 1-10 ตัว           | 11-20 ตัว              | 21-30 ตัว              | 31 ตัวขึ้นไป           |
|---|--------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     |
| ผู้บริโภคได้ค้มนมราคาถูกลงเพราะนมผงนำเข้าราคาถูกกว่านมดิบ | 2.95<br>ปานกลาง    | 2.86<br>ปานกลาง        | 2.78<br>ปานกลาง        | 2.42<br>น้อย           |
| ผู้บริโภคต้องค้มนมด้อยคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้า      | 3.36<br>ปานกลาง    | 3.47<br>ปานกลาง        | 3.57<br>มาก            | 3.42<br>ปานกลาง        |
| ผู้บริโภคมีทางเลือกหลากหลายมากขึ้นในการเลือกผลิตภัณฑ์นม   | 3.84<br>มาก        | 3.80<br>มาก            | 3.40<br>ปานกลาง        | 3.35<br>ปานกลาง        |
| ผู้บริโภคไม่เห็นคุณค่าประโยชน์จากการค้มนมสดจากโคนมแท้ๆ    | 3.99<br>มาก        | 3.84<br>มาก            | 3.75<br>มาก            | 3.65<br>มาก            |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>                                    | <b>3.54</b><br>มาก | <b>3.49</b><br>ปานกลาง | <b>3.38</b><br>ปานกลาง | <b>3.21</b><br>ปานกลาง |

จากตารางที่ 35 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนโคนมในฟาร์มระหว่าง 21 - 30 ตัว มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากกว่าผู้บริโภคต้องค้มนมด้อยคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้ามีค่าเฉลี่ย 3.57 และมีจำนวน โคนมในฟาร์มตั้งแต่ 31 ตัวขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยน้อยกว่าผู้บริโภคได้ค้มนมราคาถูกลงเพราะนมผงนำเข้าราคาถูกกว่านมดิบ มีค่าเฉลี่ย 2.42



ตารางที่ 36 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า ผลกระทบกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผลกระทบกับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำแนกตามจำนวนโคนมในฟาร์ม

| รายการ   | 1-10 ตัว           | 11-20 ตัว          | 21-30 ตัว          | 31 ตัวขึ้นไป       |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล |
| ปัจจุบันต้นทุนการเลี้ยง โคนมสูงขึ้นทำให้อยู่ในภาวะที่ไม่สามารถแข่งขันได้                                 | 4.18<br>มาก        | 4.10<br>มาก        | 4.16<br>มาก        | 4.35<br>มาก        |
| อาชีพการเลี้ยง โคนมมีความเสี่ยงสูงขึ้นในสถานการณ์ปัจจุบัน  | 4.31<br>มาก        | 4.13<br>มาก        | 4.02<br>มาก        | 4.32<br>มาก        |
| ขายน้ำนมดิบได้น้อยลงเพราะ โรงงานหันไปใช้นมผงนำเข้าแทน  | 4.12<br>มาก        | 4.07<br>มาก        | 3.81<br>มาก        | 4.19<br>มาก        |
| ต้องปรับตัวด้านการผลิตน้ำนมดิบภายใน 20-25 ปี ก่อนอัตราภาษีนมผงนำเข้าซึ่งใช้แทนน้ำนมดิบจะลดลงจนเป็น 0%    | 3.75<br>มาก        | 3.67<br>มาก        | 3.65<br>มาก        | 3.74<br>มาก        |
| สามารถซื้อแม่พันธุ์ โคนม วัคซีน อาหาร และยาต่างๆ ได้ถูกลงจากต่างประเทศ เพราะมีความผูกพันกันทางด้านการค้า | 2.79<br>ปานกลาง    | 2.89<br>ปานกลาง    | 2.70<br>ปานกลาง    | 2.58<br>ปานกลาง    |
| เกษตรกรผู้เลี้ยง โคนมรายย่อยจะลดลงและเหลือเฉพาะฟาร์มใหญ่ๆ  | 3.69<br>มาก        | 3.60<br>มาก        | 3.63<br>มาก        | 3.94<br>มาก        |
| เกษตรกรผู้เลี้ยง โคนมอาจสูญเสียอาชีพในอนาคต  | 3.61<br>มาก        | 3.86<br>มาก        | 3.95<br>มาก        | 4.26<br>มาก        |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>   | <b>3.78</b><br>มาก | <b>3.76</b><br>มาก | <b>3.70</b><br>มาก | <b>3.91</b><br>มาก |

จากตารางที่ 36 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวน โคนมในฟาร์มระหว่าง 1 - 10 ตัว 11 - 20 ตัว 21 - 30 ตัว และ ตั้งแต่ 31 ตัวขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าสามารถซื้อแม่พันธุ์ โคนม วัคซีน อาหาร และยาต่างๆ ได้ถูกลงจากต่างประเทศ เพราะมีความผูกพันกันทางด้านการค้า มีค่าเฉลี่ย 2.79 2.89 2.70 และ 2.58 ตามลำดับ

ตารางที่ 37 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อส่วนอื่นๆจำแนกตามจำนวน โคนมในฟาร์ม

| รายการ   | 1-10 ตัว           | 11-20 ตัว          | 21-30 ตัว          | 31 ตัวขึ้นไป       |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล |
| เกิดปัญหาทางสังคมจากการเรียกร้องความเป็นธรรมของ<br>เกษตรกร                   | 3.80<br>มาก        | 3.67<br>มาก        | 3.78<br>มาก        | 4.06<br>มาก        |
| สร้างภาระทางสังคมมากขึ้นเนื่องจากการกระจายรายได้<br>ที่ลดลง                  | 3.82<br>มาก        | 3.73<br>มาก        | 3.81<br>มาก        | 3.90<br>มาก        |
| อาชีพการเลี้ยง โคนมดำเนินแนวตามเศรษฐกิจแบบ<br>พอเพียง                        | 3.72<br>มาก        | 3.67<br>มาก        | 3.76<br>มาก        | 3.90<br>มาก        |
| อาชีพการเลี้ยง โคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติเพราะเป็นอาชีพ<br>ที่ได้รับพระราชทาน | 4.57<br>มากที่สุด  | 4.55<br>มากที่สุด  | 4.40<br>มาก        | 4.58<br>มากที่สุด  |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>   | <b>3.98</b><br>มาก | <b>3.91</b><br>มาก | <b>3.94</b><br>มาก | <b>4.11</b><br>มาก |

จากตารางที่ 37 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวน โคนมในฟาร์มระหว่าง  
21 - 30 ตัว มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากกว่าอาชีพการเลี้ยง โคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติเพราะ  
เป็นอาชีพที่ได้รับพระราชทาน มีค่าเฉลี่ย 4.40

ตารางที่ 38 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อรัฐบาลจำแนกตามจำนวนที่ดื่มนมใช้เลี้ยงโคนม

| รายการ   | ต่ำกว่า 1 ไร่          | 1-5 ไร่                | 6-10 ไร่               | 11 ไร่ขึ้นไป           |
|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     |
| รายรับด้านภาษีของภาครัฐลดลง                                      | 2.84<br>ปานกลาง        | 3.29<br>ปานกลาง        | 3.44<br>ปานกลาง        | 3.64<br>มาก            |
| รายได้โดยรวมของประเทศมีโอกาสสูงขึ้น                              | 2.84<br>ปานกลาง        | 3.01<br>ปานกลาง        | 2.56<br>ปานกลาง        | 2.36<br>น้อย           |
| รัฐต้องใช้งบประมาณมากขึ้นเพื่อช่วยลดผลกระทบ<br>ต่ออุตสาหกรรมโคนม | 3.48<br>ปานกลาง        | 3.55<br>มาก            | 3.89<br>มาก            | 4.00<br>มาก            |
| ปัจจุบันรัฐบาลส่งเสริมการเลี้ยงโคนมเพื่อทดแทนโค<br>นม            | 3.09<br>ปานกลาง        | 3.36<br>ปานกลาง        | 3.37<br>ปานกลาง        | 2.64<br>ปานกลาง        |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>   | <b>3.06</b><br>ปานกลาง | <b>3.30</b><br>ปานกลาง | <b>3.32</b><br>ปานกลาง | <b>3.16</b><br>ปานกลาง |

จากตารางที่ 38 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนที่ดื่มนมใช้เลี้ยงโคนมตั้งแต่ 11 ไร่  
ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากกว่ารายรับด้านภาษีของภาครัฐลดลง มีค่าเฉลี่ย 3.64 มี  
จำนวนที่ดื่มนมใช้เลี้ยงโคนมต่ำกว่า 1 ไร่ มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่ารัฐต้อง  
ใช้งบประมาณมากขึ้นเพื่อช่วยลดผลกระทบต่ออุตสาหกรรมโคนม มีค่าเฉลี่ย 3.48 และมีจำนวนที่ดื่  
นมใช้เลี้ยงโคนมตั้งแต่ 11 ไร่ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยน้อยกว่ารายได้โดยรวมของประเทศ  
มีโอกาสสูงขึ้น มีค่าเฉลี่ย 2.36

**ตารางที่ 39** แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่ออุตสาหกรรมนมจำแนกตามจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนม

| รายการ   | ต่ำกว่า 1 ไร่          | 1-5 ไร่                | 6-10 ไร่               | 11 ไร่ขึ้นไป           |
|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
|  | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     |
| สูญเสียความสามารถในการพึ่งพาตนเองเพราะต้องพึ่งพา<br>นมผงนำเข้าจากต่างประเทศ  | 3.44<br>ปานกลาง        | 3.69<br>มาก            | 3.81<br>มาก            | 3.91<br>มาก            |
| ปัจจุบันผลิตภัณฑ์นมภายในประเทศไม่เพียงพอกับความ<br>ต้องการ จึงต้องนำเข้าจากต่างประเทศ                                    | 2.13<br>น้อย           | 2.45<br>น้อย           | 2.56<br>ปานกลาง        | 2.18<br>น้อย           |
| ได้รับความรู้ใหม่ๆ จากประเทศที่พัฒนาแล้วอย่าง<br>ออสเตรเลีย เช่น เทคโนโลยีการผลิตนม การจัดการฟาร์ม                       | 2.88<br>ปานกลาง        | 2.87<br>ปานกลาง        | 2.89<br>ปานกลาง        | 2.73<br>ปานกลาง        |
| ควรมีการขยายตลาดนมโรงเรียนให้มากขึ้น เช่น จนถึงชั้น<br>ม.3   | 4.24<br>มาก            | 4.17<br>มาก            | 4.22<br>มาก            | 4.36<br>มาก            |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าแทนน้ำนมดิบเพราะ<br>ราคาถูก  | 2.77<br>ปานกลาง        | 3.15<br>ปานกลาง        | 2.78<br>ปานกลาง        | 2.91<br>ปานกลาง        |
| โรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าจากต่างประเทศ<br>เพราะ สามารถบริหารจัดการได้ดีกว่า มาตรฐาน<br>สม่ำเสมอ สามารถควบคุมได้ง่าย | 2.73<br>ปานกลาง        | 2.85<br>ปานกลาง        | 2.74<br>ปานกลาง        | 2.27<br>น้อย           |
| โรงงานแปรรูปต้องแข่งขันมากขึ้นเพราะตลาดผลิตภัณฑ์<br>นมแข่งขันรุนแรงมากขึ้น เช่น ด้านคุณภาพ ความ<br>หลากหลายของผลิตภัณฑ์  | 3.57<br>มาก            | 3.68<br>มาก            | 3.96<br>มาก            | 4.09<br>มาก            |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>   | <b>3.11</b><br>ปานกลาง | <b>3.27</b><br>ปานกลาง | <b>3.28</b><br>ปานกลาง | <b>3.21</b><br>ปานกลาง |

จากตารางที่ 39 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนมต่ำกว่า 1 ไร่  
มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าสูญเสียความสามารถในการพึ่งพาตนเองเพราะต้อง  
พึ่งพานมผงนำเข้าจากต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 3.44 มีจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนมระหว่าง 6 - 10 ไร่ มี  
ความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าปัจจุบันผลิตภัณฑ์นมภายในประเทศไม่เพียงพอกับความ  
ต้องการ จึงต้องนำเข้าจากต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 2.56 และมีจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนมตั้งแต่ 11 ไร่  
ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยน้อยว่าโรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าจากต่างประเทศ  
เพราะ สามารถบริหารจัดการได้ดีกว่า มาตรฐานสม่ำเสมอ สามารถควบคุมได้ง่าย มีค่าเฉลี่ย 2.27

ตารางที่ 40 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อสหกรณ์โคนมจำแนกตามจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนม

| รายการ  | ต่ำกว่า 1 ไร่             | 1-5 ไร่                   | 6-10 ไร่                  | 11 ไร่ขึ้นไป              |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล        | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล        | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล        | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล        |
| ระบบการบริหารจัดการของสหกรณ์ในปัจจุบันไม่<br>โปร่งใสทำให้ด้อยประสิทธิภาพในการแข่งขันกับ<br>ต่างประเทศ | 3.84<br>มาก               | 3.87<br>มาก               | 3.56<br>มาก               | 3.82<br>มาก               |
| สหกรณ์ควรเร่งปรับปรุงด้านการจัดการและการตลาด<br>มากขึ้น   | 4.32<br>มาก               | 4.26<br>มาก               | 4.07<br>มาก               | 4.36<br>มาก               |
| ระบบการจัดการทรัพยากรมนุษย์ในองค์กรของสหกรณ์<br>ต้องพัฒนามากขึ้น                                      | 4.16<br>มาก               | 3.96<br>มาก               | 4.11<br>มาก               | 4.45<br>มาก               |
| สหกรณ์ต้องไม่พึ่งพาภาครัฐมากเกินไปทำให้อ่อนแอที่จะ<br>แข่งขันได้                                      | 3.36<br>ปานกลาง           | 3.43<br>ปานกลาง           | 3.19<br>ปานกลาง           | 3.27<br>ปานกลาง           |
| สหกรณ์ต้องพัฒนาองค์ความรู้และความสามารถของ<br>ตนเองมากขึ้น  | 4.07<br>มาก               | 4.03<br>มาก               | 4.15<br>มาก               | 4.36<br>มาก               |
| ระบบสินเชื่อของสหกรณ์ในปัจจุบันมีปัญหาเรื่องนี้เสีย<br>มาก (NPL)                                      | 3.88<br>มาก               | 4.01<br>มาก               | 3.81<br>มาก               | 3.82<br>มาก               |
| สหกรณ์อาจจำหน่ายน้ำมันดิบไม่ได้ ทำให้ตัดราคากันเอง<br>ถ้าโรงงานแปรรูปหันมาใช้นมผงนำเข้าแทนน้ำมันดิบ   | 3.76<br>มาก               | 3.80<br>มาก               | 3.85<br>มาก               | 3.73<br>มาก               |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>  | <b>3.91</b><br><b>มาก</b> | <b>3.91</b><br><b>มาก</b> | <b>3.82</b><br><b>มาก</b> | <b>3.97</b><br><b>มาก</b> |

จากตารางที่ 40 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนมต่ำกว่า 1 ไร่  
ระหว่าง 1 – 5 ไร่ 6 – 10 ไร่ และตั้งแต่ 11 ไร่ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่า  
สหกรณ์ต้องไม่พึ่งพาภาครัฐมากเกินไปทำให้อ่อนแอที่จะแข่งขันได้ มีค่าเฉลี่ย 3.36 3.43 3.19 และ  
3.27 ตามลำดับ

ตารางที่ 41 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผู้บริโภคจำแนกตามจำนวนที่ดื่มนมใช้เลี้ยงโคนม

| รายการ  | ต่ำกว่า 1 ไร่          | 1-5 ไร่                | 6-10 ไร่               | 11 ไร่ขึ้นไป           |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     |
| ผู้บริโภคได้ค้มนมราคาถูกลงเพราะนมผงนำเข้าราคาถูกกว่านมดิบ | 2.93<br>ปานกลาง        | 2.81<br>ปานกลาง        | 2.52<br>ปานกลาง        | 2.73<br>ปานกลาง        |
| ผู้บริโภคต้องค้มนมด้อยคุณค่าทางสารอาหารจากนมผงนำเข้า      | 3.47<br>ปานกลาง        | 3.44<br>ปานกลาง        | 3.26<br>ปานกลาง        | 3.45<br>ปานกลาง        |
| ผู้บริโภคมีทางเลือกหลากหลายมากขึ้นในการเลือกผลิตภัณฑ์นม   | 3.70<br>มาก            | 3.73<br>มาก            | 3.67<br>มาก            | 3.45<br>ปานกลาง        |
| ผู้บริโภคไม่เห็นคุณค่าประโยชน์จากการค้มนมสดจากโคนมแท้ๆ    | 3.74<br>มาก            | 3.99<br>มาก            | 4.00<br>มาก            | 3.55<br>มาก            |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>                                    | <b>3.46</b><br>ปานกลาง | <b>3.49</b><br>ปานกลาง | <b>3.36</b><br>ปานกลาง | <b>3.30</b><br>ปานกลาง |

จากตารางที่ 41 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนที่ดื่มนมใช้เลี้ยงโคนมตั้งแต่ 11 ไร่ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าผู้บริโภคมีทางเลือกหลากหลายมากขึ้นในการเลือกผลิตภัณฑ์นม มีค่าเฉลี่ย 3.45

ตารางที่ 42 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า ผลกระทบกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อผลกระทบกับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำแนกตามจำนวนที่ดินใช้เลี้ยงโคนม

| รายการ  | ต่ำกว่า 1 ไร่      | 1-5 ไร่            | 6-10 ไร่           | 11 ไร่ขึ้นไป       |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล |
| ปัจจุบันต้นทุนการเลี้ยง โคนมสูงขึ้นทำให้อยู่ในภาวะที่ไม่สามารถแข่งขันได้                              | 4.18<br>มาก        | 4.17<br>มาก        | 3.96<br>มาก        | 4.36<br>มาก        |
| อาชีพการเลี้ยง โคนมมีความเสี่ยงสูงขึ้นในสถานการณ์ปัจจุบัน   | 4.18<br>มาก        | 4.21<br>มาก        | 4.11<br>มาก        | 4.36<br>มาก        |
| ขายน้ำนมดิบได้น้อยลงเพราะ โรงงานหันไปใช้นมผงนำเข้าแทน   | 4.05<br>มาก        | 4.07<br>มาก        | 3.78<br>มาก        | 4.55<br>มากที่สุด  |
| ต้องปรับตัวด้านการผลิตน้ำนมดิบภายใน 20-25 ปี ก่อนอัตราภาษีนมผงนำเข้าซึ่งใช้แทนน้ำนมดิบจะลดลงจนเป็น 0% | 3.73<br>มาก        | 3.69<br>มาก        | 3.44<br>ปานกลาง    | 4.09<br>มาก        |
| สามารถซื้อแม่พันธุ์โคนม วัคซีน อาหาร และยาต่างๆ ได้ถูกลงจากต่างประเทศ เพราะมีความผูกพันกันทางการค้า   | 2.94<br>ปานกลาง    | 2.74<br>ปานกลาง    | 2.52<br>ปานกลาง    | 2.00<br>น้อย       |
| เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมรายย่อยจะลดลงและเหลือเฉพาะฟาร์มใหญ่ๆ  | 3.72<br>มาก        | 3.63<br>มาก        | 3.52<br>มาก        | 3.82<br>มาก        |
| เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมอาจสูญเสียอาชีพในอนาคต  | 3.85<br>มาก        | 3.82<br>มาก        | 3.63<br>มาก        | 3.82<br>มาก        |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>  | <b>3.81</b><br>มาก | <b>3.76</b><br>มาก | <b>3.57</b><br>มาก | <b>3.86</b><br>มาก |

จากตารางที่ 42 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนที่ดินใช้เลี้ยง โคนมตั้งแต่ 11 ไร่ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากที่สุดว่าขายน้ำนมดิบได้น้อยลงเพราะ โรงงานหันไปใช้นมผงนำเข้าแทน มีค่าเฉลี่ย 4.55 มีจำนวนที่ดินใช้เลี้ยง โคนมระหว่าง 6 – 10 ไร่ มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยปานกลางว่าต้องปรับตัวด้านการผลิตน้ำนมดิบภายใน 20 - 25 ปี ก่อนอัตราภาษีนมผงนำเข้าซึ่งใช้แทนน้ำนมดิบจะลดลงจนเป็น 0% มีค่าเฉลี่ย 3.44 และมีจำนวนที่ดินใช้เลี้ยง โคนมตั้งแต่ 11 ไร่ขึ้นไป มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยน้อยว่าสามารถซื้อแม่พันธุ์ โคนม วัคซีน อาหาร และยาต่างๆ ได้ถูกลงจากต่างประเทศ เพราะมีความผูกพันกันทางการค้า มีค่าเฉลี่ย 2.00



ตารางที่ 43 แสดงค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านความคิดเห็นต่อการเปิดเสรีทางการค้า  
ผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียที่มีต่อส่วนอื่นๆจำแนกตามจำนวนที่ดื่มนมใช้เลี้ยงโคนม

| รายการ  | ต่ำกว่า 1 ไร่      | 1-5 ไร่            | 6-10 ไร่           | 11 ไร่ขึ้นไป       |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|   | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล |
| เกิดปัญหาทางสังคมจากการเรียกร้องความเป็นธรรมของเกษตรกร                  | 3.78<br>มาก        | 3.78<br>มาก        | 3.59<br>มาก        | 4.09<br>มาก        |
| สร้างภาระทางสังคมมากขึ้นเนื่องจากการกระจายรายได้ที่ลดลง                 | 3.70<br>มาก        | 3.88<br>มาก        | 3.67<br>มาก        | 4.27<br>มาก        |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมดำเนินแนวตามเศรษฐกิจแบบพอเพียง                        | 3.84<br>มาก        | 3.58<br>มาก        | 3.67<br>มาก        | 4.27<br>มาก        |
| อาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติเพราะเป็นอาชีพที่ได้รับพระราชทาน | 4.54<br>มากที่สุด  | 4.55<br>มากที่สุด  | 4.37<br>มาก        | 4.64<br>มากที่สุด  |
| <b>ค่าเฉลี่ยโดยรวม</b>  | <b>3.97</b><br>มาก | <b>3.95</b><br>มาก | <b>3.83</b><br>มาก | <b>4.32</b><br>มาก |

จากตารางที่ 43 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีจำนวนที่ดื่มนมใช้เลี้ยงโคนมระหว่าง 6 – 10 ไร่ มีความคิดเห็นในระดับเห็นด้วยมากกว่าอาชีพการเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่มีเกียรติเพราะเป็นอาชีพที่ได้รับพระราชทาน มีค่าเฉลี่ย 4.37

#### 4.4 ส่วนที่ 4 ข้อมูลเกี่ยวกับปัญหาของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลีย

ตารางที่ 44 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการจัดการ

| รายการ  | ปัญหา<br>มากที่สุด | ปัญหา<br>มาก | ปัญหา<br>ปาน<br>กลาง | ปัญหา<br>น้อย | ปัญหา<br>น้อย<br>สุด | รวม<br>จำนวน<br>ร้อยละ | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล     | อันดับ<br>ที่ |
|---|--------------------|--------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|------------------------|---------------|
| เกษตรกรได้รับการแนะนำ ศึกษาดูงาน และฝึกอบรมไม่เพียงพอในการปรับปรุงระบบการทำฟาร์ม                    | 26<br>7.2          | 84<br>23.3   | 197<br>54.7          | 41<br>11.4    | 12<br>3.3            | 360<br>100.0           | 3.20<br>ปานกลาง        | 4             |
| หน่วยงานส่งเสริมมีหลายหน่วยงาน เกิดความซ้ำซ้อน ไม่สอดคล้องกันเกิดความสับสนยุ่งยากในแนวทางการปฏิบัติ | 33<br>9.2          | 100<br>27.8  | 168<br>46.7          | 47<br>13.1    | 12<br>3.3            | 360<br>100.0           | 3.26<br>ปานกลาง        | 3             |
| กรรมการบริหารงานสหกรณ์ขาดประสบการณ์ในการบริหารงาน   | 94<br>26.1         | 113<br>31.4  | 119<br>33.1          | 32<br>8.9     | 2<br>0.6             | 360<br>100.0           | 3.74<br>มาก            | 2             |
| คณะกรรมการบริหารงานสหกรณ์ขาดความโปร่งใสและความน่าเชื่อถือ   | 124<br>34.4        | 104<br>28.9  | 106<br>29.4          | 25<br>6.9     | 1<br>0.3             | 360<br>100.0           | 3.90<br>มาก            | 1             |
| การให้ความร่วมมือของสมาชิกที่มีต่อสหกรณ์ไม่ดีพอ   | 26<br>7.2          | 58<br>16.1   | 192<br>53.3          | 67<br>18.6    | 17<br>4.7            | 360<br>100.0           | 3.03<br>ปานกลาง        | 5             |
| <b>ค่าเฉลี่ยรวม</b>   |                    |              |                      |               |                      |                        | <b>3.43</b><br>ปานกลาง |               |

จากตารางที่ 44 พบว่า ปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการจัดการโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปัญหাপานกลาง (3.43) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีปัญหาเรื่องคณะกรรมการบริหารงานสหกรณ์ขาดความโปร่งใสและความน่าเชื่อถือ ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 34.4 รองลงมามีปัญหาเรื่องกรรมการบริหารงานสหกรณ์ขาดประสบการณ์ในการบริหารงาน ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหাপานกลาง คิดเป็นร้อยละ 33.1 และมีปัญหาเรื่องหน่วยงานส่งเสริมมีหลายหน่วยงาน เกิดความซ้ำซ้อน ไม่สอดคล้องกันเกิดความสับสนยุ่งยากในแนวทางการปฏิบัติ ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหাপานกลาง คิดเป็นร้อยละ 46.7 ตามลำดับ

ตารางที่ 45 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการเงิน

| รายการ  | ปัญหา<br>มากที่สุด | ปัญหา<br>มาก | ปัญหา<br>ปาน<br>กลาง | ปัญหา<br>น้อย | ปัญหา<br>น้อย<br>สุด | รวม<br>จำนวน<br>ร้อยละ | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล  | อันดับ<br>ที่ |
|---|--------------------|--------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|---------------|
| เกษตรกรขาดเงินทุนหมุนเวียนหรือเงิน<br>สำรองจ่ายภายในฟาร์ม | 101<br>28.1        | 138<br>38.3  | 105<br>29.2          | 10<br>2.8     | 6<br>1.7             | 360<br>100.0           | 3.88<br>มาก         | 2             |
| เกษตรกรมีรายได้ไม่เพียงพอกับรายจ่าย                       | 176<br>48.9        | 120<br>33.3  | 57<br>15.8           | 7<br>1.9      | 0<br>0.0             | 360<br>100.0           | 4.29<br>มาก         | 1             |
| เกษตรกรขาดเงินทุนในการจัดซื้อโคเข้า<br>ฟาร์มเพิ่มเติม     | 92<br>25.6         | 147<br>40.8  | 101<br>28.1          | 15<br>4.2     | 5<br>1.4             | 360<br>100.0           | 3.85<br>มาก         | 3             |
| สหกรณ์จ่ายเงินค่านมล่าช้า/ไม่ตรงตาม<br>กำหนด              | 12<br>3.3          | 22<br>6.1    | 74<br>20.6           | 105<br>29.2   | 147<br>40.8          | 360<br>100.0           | 2.02<br>น้อย        | 4             |
| <b>ค่าเฉลี่ยรวม</b>                                       |                    |              |                      |               |                      |                        | <b>3.51<br/>มาก</b> |               |

จากตารางที่ 45 พบว่า ปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการเงินโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปัญหามาก (3.51) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีปัญหาเรื่องเกษตรกรมีรายได้ไม่เพียงพอกับรายจ่าย ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 48.9 รองลงมามีปัญหาเรื่องเกษตรกรขาดเงินทุนหมุนเวียนหรือเงินสำรองจ่ายภายในฟาร์มส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามาก คิดเป็นร้อยละ 38.3 และมีปัญหาเรื่องเกษตรกรขาดเงินทุนในการจัดซื้อโคเข้าฟาร์มเพิ่มเติม ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามาก คิดเป็นร้อยละ 40.8 ตามลำดับ

ตารางที่ 46 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการผลิต

| รายการ   | ปัญหา<br>มากที่สุด | ปัญหา<br>มาก | ปัญหา<br>ปาน<br>กลาง | ปัญหา<br>หา<br>น้อย | ปัญหา<br>หา<br>น้อย<br>สุด | รวม<br>จำนวน<br>ร้อยละ | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | อันดับ<br>ที่ |
|--|--------------------|--------------|----------------------|---------------------|----------------------------|------------------------|--------------------|---------------|
| เกษตรกรขาดการปรับปรุงพันธุ์โคนม                                      | 48<br>13.3         | 133<br>36.9  | 138<br>38.3          | 25<br>6.9           | 16<br>4.4                  | 360<br>100.0           | 3.48<br>ปานกลาง    | 9             |
| เกษตรกรหาซื้อ โคนมพันธุ์ดีเข้าฟาร์มได้ยาก                            | 64<br>17.8         | 137<br>38.1  | 114<br>31.7          | 37<br>10.3          | 8<br>2.2                   | 360<br>100.0           | 3.59<br>มาก        | 7             |
| โคนมในฟาร์มให้ผลผลิตต่ำ  | 91<br>25.3         | 152<br>42.2  | 96<br>26.7           | 20<br>5.6           | 1<br>0.3                   | 360<br>100.0           | 3.87<br>มาก        | 4             |
| โคนมเป็นโรคต่างๆ (การเจ็บป่วย)                                       | 69<br>19.2         | 156<br>43.3  | 106<br>29.4          | 23<br>6.4           | 6<br>1.7                   | 360<br>100.0           | 3.72<br>มาก        | 5             |
| โคผสมติดยาก  | 118<br>32.8        | 172<br>47.8  | 53<br>14.7           | 15<br>4.2           | 2<br>0.6                   | 360<br>100.0           | 4.08<br>มาก        | 2             |
| เกษตรกรขาดความรู้และทักษะในการเลี้ยงโคนม                             | 24<br>6.7          | 86<br>23.9   | 163<br>45.3          | 67<br>18.6          | 20<br>5.6                  | 360<br>100.0           | 3.07<br>ปานกลาง    | 11            |
| เกษตรกรขาดแคลนแรงงานภายในฟาร์ม                                       | 6<br>1.7           | 26<br>7.2    | 130<br>36.1          | 128<br>35.6         | 70<br>19.4                 | 360<br>100.0           | 2.36<br>น้อย       | 13            |
| เกษตรกรขาดแคลนเครื่องมือและอุปกรณ์ที่จำเป็น                          | 10<br>2.8          | 50<br>13.9   | 150<br>41.7          | 114<br>31.7         | 36<br>10.0                 | 360<br>100.0           | 2.68<br>ปานกลาง    | 12            |
| เกษตรกรขาดพื้นที่ปลูกพืชอาหารสัตว์ได้เพียงพอ                         | 73<br>20.3         | 116<br>32.2  | 121<br>33.6          | 40<br>11.1          | 10<br>2.8                  | 360<br>100.0           | 3.56<br>มาก        | 8             |
| ขาดแคลนอาหารหยาบในฤดูแล้ง (ข้าวโพด หญ้า ฟาง ฯลฯ)                     | 101<br>28.1        | 159<br>44.2  | 73<br>20.3           | 20<br>5.6           | 7<br>1.9                   | 360<br>100.0           | 3.91<br>มาก        | 3             |
| อาหารชั้นมีราคาแพง (อาหารเสริม อาหารเม็ด รำ ฯลฯ)                     | 176<br>48.9        | 127<br>35.3  | 41<br>11.4           | 15<br>4.2           | 1<br>0.3                   | 360<br>100.0           | 4.28<br>มาก        | 1             |
| เกษตรกรขาดแหล่งบริการจัดหาวัตถุดิบอาหารสัตว์มาผสมเป็นอาหารชั้นใช้เอง | 65<br>18.1         | 115<br>31.9  | 111<br>30.8          | 55<br>15.3          | 14<br>3.9                  | 360<br>100.0           | 3.45<br>ปานกลาง    | 10            |
| สหกรณ์จัดหาปัจจัยการผลิตจำหน่ายในราคาแพง                             | 85<br>23.6         | 113<br>31.4  | 122<br>33.9          | 34<br>9.4           | 6<br>1.7                   | 360<br>100.0           | 3.66<br>มาก        | 6             |
| ค่าเฉลี่ยรวม   |                    |              |                      |                     |                            |                        | 3.52<br>มาก        |               |

จากตารางที่ 46 พบว่า ปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการผลิตโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปัญหามาก (3.52)

โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีปัญหาเรื่องอาหารชั้นมีราคาแพง (อาหารเสริม อาหารเม็ด รำ ฯลฯ) ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 48.9 รองลงมามีปัญหาเรื่องโภชนาการด้านโภชนาการ ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามาก คิดเป็นร้อยละ 47.8 และมีปัญหาเรื่องขาดแคลนอาหารหยาดในฤดูแล้ง (ข้าวโพด กล้วย ฟาง ฯลฯ) ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหาปานกลาง คิดเป็นร้อยละ 44.2 ตามลำดับ

ตารางที่ 47 แสดงจำนวน ร้อยละและค่าเฉลี่ยของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการตลาด

| รายการ  | ปัญหา<br>มากที่สุด | ปัญหา<br>มาก | ปัญหา<br>ปาน<br>กลาง | ปัญหา<br>หา<br>น้อย | ปัญหา<br>หา<br>น้อย<br>สุด | รวม<br>จำนวน<br>ร้อยละ | ค่าเฉลี่ย<br>แปลผล | อันดับ<br>ที่ |
|---|--------------------|--------------|----------------------|---------------------|----------------------------|------------------------|--------------------|---------------|
| การบริโภคผลิตภัณฑ์นมจากโคนมในประเทศยังไม่แพร่หลายเท่าที่ควร                                     | 105<br>29.2        | 153<br>42.5  | 82<br>22.8           | 17<br>4.7           | 3<br>0.8                   | 360<br>100.0           | 3.94<br>มาก        | 3             |
| ตลาดผลิตภัณฑ์นมโคมีคู่แข่งและสินค้าทดแทนมาก เช่น นมข้าว นมถั่วเหลือง เครื่องดื่มชาเขียว เป็นต้น | 140<br>38.9        | 126<br>35.0  | 82<br>22.8           | 12<br>3.3           | 0<br>0.0                   | 360<br>100.0           | 4.09<br>มาก        | 2             |
| เกษตรกรขายนมนมดิบไม่ได้ เพราะนมนมดิบสิ้นตลาด  | 88<br>24.4         | 127<br>35.3  | 91<br>25.3           | 36<br>10.0          | 18<br>5.0                  | 360<br>100.0           | 3.64<br>มาก        | 6             |
| ราคานมดิบที่รับได้ต่ำกว่า เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิต  | 177<br>49.2        | 117<br>32.5  | 54<br>15.0           | 11<br>3.1           | 1<br>0.3                   | 360<br>100.0           | 4.27<br>มาก        | 1             |
| ช่องทางการตลาดโดยใช้ระบบคนกลางขาดประสิทธิภาพเท่าที่ควร  | 70<br>19.4         | 163<br>45.3  | 120<br>33.3          | 6<br>1.7            | 1<br>0.3                   | 360<br>100.0           | 3.82<br>มาก        | 5             |
| การโฆษณา ประชาสัมพันธ์ และการณรงค์ให้คนดื่มนมโคยังมีน้อย  | 111<br>30.8        | 130<br>36.1  | 102<br>28.3          | 14<br>3.9           | 3<br>0.8                   | 360<br>100.0           | 3.92<br>มาก        | 4             |
| ค่าเฉลี่ยรวม  |                    |              |                      |                     |                            |                        | 3.95<br>มาก        |               |

จากตารางที่ 47 พบว่า ปัญหาต่อการเปิดเสรีทางการค้าผลิตภัณฑ์นมกับประเทศออสเตรเลียในด้านการตลาดโดยรวมของผู้ตอบแบบสอบถามมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปัญหามาก (3.95) โดยค่าเฉลี่ยสูงสุดมีปัญหาเรื่องราคานมดิบที่รับได้ต่ำกว่า เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิต ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 49.2 รองลงมามีปัญหาเรื่องตลาดผลิตภัณฑ์นมโคมีคู่แข่งและสินค้าทดแทนมาก เช่น นมข้าว นมถั่วเหลือง เครื่องดื่มชาเขียว

เป็นต้น ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 38.9 และมีปัญหาเรื่องการบริโภคผลิตภัณฑ์นมจากโคนมในประเทศยังไม่แพร่หลายเท่าที่ควร ส่วนใหญ่มีปัญหาในระดับปัญหามาก คิดเป็นร้อยละ 42.5 ตามลำดับ



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved