

## บทที่ 4

### ผลการศึกษา

การศึกษานี้ ผู้ศึกษาได้แบ่งผลการศึกษาออกเป็น 6 ส่วนด้วยกัน คือ

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยจำแนกตาม

ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ส่วนที่ 5 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์

อาหารจากชานอ้อย

ส่วนที่ 6 ทัศนคติของผู้แบบสอบถามที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยจำแนก

ตามข้อมูลการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถาม

### ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม (N = 200)

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
<b>เพศ</b>		
ชาย	70	35.0
หญิง	130	65.0
<b>อายุ</b>		
ต่ำกว่า 20 ปี	10	5.0
20 – 30 ปี	46	23.0
31 – 40 ปี	60	30.0
41 – 50 ปี	42	21.0
51 – 60 ปี	31	15.5
61 ปีขึ้นไป	11	5.5

## ตารางที่ 1 (ต่อ)

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
<b>สถานภาพ</b>		
โสด	76	38.0
สมรส	116	58.0
หย่าร้าง/หม้าย	8	4.0
<b>ระดับการศึกษา</b>		
ประถมศึกษา	14	7.0
มัธยมศึกษา/ปวช.	23	11.5
อนุปริญญา/ปวส.	32	16.0
ปริญญาตรี	96	48.0
สูงกว่าปริญญาตรีขึ้นไป	35	17.5
<b>อาชีพ</b>		
ข้าราชการ	21	10.5
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	16	8.0
พนักงานบริษัทเอกชน	54	27.0
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ	65	32.5
รับจ้างทั่วไป	17	8.5
ว่างงาน	4	2.0
นักศึกษา	14	7.0
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	4	2.0
แม่บ้าน	3	1.5
ธุรกิจอิสระ	2	1.0

ตารางที่ 1 (ต่อ)

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
<b>รายได้เฉลี่ยต่อเดือน</b>		
ต่ำกว่า 5,000 บาท	9	4.5
5,000 – 10,000 บาท	45	22.5
10,001 – 15,000 บาท	38	19.0
15,001 – 20,000 บาท	29	14.5
20,001 – 25,000 บาท	15	7.5
25,001 – 30,000 บาท	17	8.5
30,001 บาทขึ้นไป	47	23.5
<b>จำนวนสมาชิกในครัวเรือน</b>		
1 คน	30	15.0
2 คน	70	35.0
3 คน	34	17.0
4 คน	16	8.0
4 คนขึ้นไป	50	25.0

จากตารางที่ 1 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นหญิง ร้อยละ 65.0 รองลงมา เป็นชาย ร้อยละ 35.0 ตามลำดับ

อายุของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่อยู่ในช่วง 31 – 40 ปี ร้อยละ 30.0 รองลงมา อยู่ในช่วง 20 – 30 ปี ร้อยละ 23.0 ช่วง 41 – 50 ปี ร้อยละ 21.0 ช่วง 51 – 60 ปี ร้อยละ 15.5 ช่วง 61 ปีขึ้นไป ร้อยละ 5.5 และต่ำกว่า 20 ปี ร้อยละ 5.0 ตามลำดับ

สถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีสถานภาพสมรส ร้อยละ 58.0 รองลงมา มีสถานภาพโสด ร้อยละ 38.0 และหย่าร้าง/หม้าย ร้อยละ 4.0 ตามลำดับ

ระดับการศึกษาของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่อยู่ในระดับปริญญาตรี ร้อยละ 48.0 รองลงมา มีการศึกษาในระดับสูงกว่าปริญญาตรีขึ้นไป ร้อยละ 17.5 ระดับอนุปริญญา/ปวส. ร้อยละ 16.0 ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. ร้อยละ 11.5 และระดับประถมศึกษา ร้อยละ 7.0 ตามลำดับ

อาชีพของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นทำธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ ร้อยละ 32.5 รองลงมา เป็นพนักงานบริษัทเอกชน ร้อยละ 27.0 ข้าราชการ ร้อยละ 10.5

รับจ้างทั่วไป ร้อยละ 8.5 พนักงานรัฐวิสาหกิจ ร้อยละ 8.0 นักศึกษา ร้อยละ 7.0 ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) และว่างงาน มีจำนวนเท่ากัน ร้อยละ 2.0 แม่บ้าน ร้อยละ 1.5 และธุรกิจอิสระ ร้อยละ 1.0 ตามลำดับ

รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่อยู่ในช่วง 30,000 บาทขึ้นไป ร้อยละ 23.5 รองลงมาอยู่ในช่วง 5,000 – 10,000 บาท ร้อยละ 22.5 ช่วง 10,001 – 15,000 บาท ร้อยละ 19.0 ช่วง 15,001 – 20,000 บาท ร้อยละ 14.5 ช่วง 25,001 – 30,000 บาท ร้อยละ 8.5 ช่วง 20,001 – 25,000 บาท ร้อยละ 7.5 และต่ำกว่า 5,000 บาท ร้อยละ 4.5 ตามลำดับ

จำนวนสมาชิกในครัวเรือนของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีจำนวน 3 คนขึ้นไป ร้อยละ 50.0 รองลงมามีจำนวน 2 คน ร้อยละ 35.0 และจำนวน 1 คน ร้อยละ 15.0 ตามลำดับ

## ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

### ตารางที่ 2 ข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถาม

(N = 200)

ข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	จำนวน	ร้อยละ
การรู้จักบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย		
รู้จัก	200	100.0
การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย		
เคยใช้	188	94.0
ไม่เคยใช้	12	6.0

### ประเภทของบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่เคยใช้\*

(N = 480)

จาน	168	35.0
ชาม	79	16.5
ถ้วย	92	19.2
แก้ว	45	9.4
กล่องใส่อาหาร	91	18.9
ถาดหลุม	5	1.0

ตารางที่ 2 (ต่อ)

ข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	จำนวน	ร้อยละ
<b>การรู้จักบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย* (N = 485)</b>		
รู้จักจากหนังสือพิมพ์	64	13.2
รู้จักจากวิทยุ	10	2.1
รู้จักจากอินเทอร์เน็ต	120	24.7
รู้จักจากทีวี	29	6.0
รู้จักจากเพื่อน/ญาติแนะนำ	118	24.3
รู้จักจากป้ายโฆษณา	40	8.2
รู้จักจากแผ่นพับ (Brochure)	45	9.3
รู้จักจากร้านค้า	59	12.2
<b>การเริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย</b>		
1 ปีที่ผ่านมา	97	48.5
1 – 2 ปีที่ผ่านมา	37	18.5
มากกว่า 2 ปี	54	27.0
ไม่เคยใช้	12	6.0
<b>การใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยในปัจจุบัน</b>		
ใช้ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากชานอ้อยเพียงอย่างเดียว	10	5.0
ใช้ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากชานอ้อยมากกว่าวัสดุทั่วไป	18	9.0
ใช้ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป	117	58.5
ใช้ภาชนะหรือบรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป	43	21.5
ไม่เคยใช้	12	6.0
<b>ผู้ที่มีอิทธิพลในการตัดสินใจซื้อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย</b>		
ตนเอง	158	79.0
คู่สมรส	32	16.0
เพื่อน	2	1.0
พ่อแม่	8	4.0

## ตารางที่ 2 (ต่อ)

ข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	จำนวน	ร้อยละ
<b>แหล่งที่ซื้อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย</b>		
มินิมาร์ท (เช่น 7-11, 108 shop)	45	22.5
ไฮเปอร์มาร์เก็ต (เช่น เทสโก้โลตัส บิ๊กซี คาร์ฟู ฯลฯ)	14	7.0
มินิมาร์ทและไฮเปอร์มาร์เก็ต	93	46.5
มินิมาร์ทและบริษัทผู้ผลิตโดยตรง	4	2.0
ไฮเปอร์มาร์เก็ตและบริษัทผู้ผลิตโดยตรง	4	2.0
มินิมาร์ท ไฮเปอร์มาร์เก็ต และบริษัทผู้ผลิตโดยตรง	28	14.0
ไม่เคยใช้	12	6.0

\* หมายเหตุ : เลือกตอบได้หลายข้อ

จากตารางที่ 2 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทุกคนรู้จักบรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากชานอ้อย ร้อยละ 100.0

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เคยใช้มาก่อน ร้อยละ 94.0 รองลงมาไม่เคยใช้ ร้อยละ 6.0 ตามลำดับ

ประเภทของบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่เคยใช้ของผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นจาน ร้อยละ 35.0 รองลงมาเป็นถ้วย ร้อยละ 19.2 ถ้วยใส่อาหาร ร้อยละ 18.9 ชาม ร้อยละ 16.5 แก้ว ร้อยละ 9.4 และถาดหลุม ร้อยละ 1.0 ตามลำดับ

การรู้จักบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่รู้จักจากอินเทอร์เน็ต ร้อยละ 24.7 รองลงมารู้จักจากเพื่อน/ญาติแนะนำ ร้อยละ 24.3 รู้จักจากหนังสือพิมพ์ ร้อยละ 13.2 รู้จักจากร้านค้า ร้อยละ 12.2 รู้จักจากแผ่นพับ (Brochure) ร้อยละ 9.3 รู้จักจากป้ายโฆษณา ร้อยละ 8.2 รู้จักจากทีวี ร้อยละ 6.0 และรู้จักจากวิทยุ ร้อยละ 2.1 ตามลำดับ

การเริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่เริ่มใช้เมื่อ 1 ปีที่ผ่านมา ร้อยละ 48.5 รองลงมาเริ่มใช้มากกว่า 2 ปีที่ผ่านมา ร้อยละ 27.0 เริ่มใช้ 1-2 ปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.5 ตามลำดับ

การใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป ร้อยละ 58.5 รองลงมาใช้บรรจุภัณฑ์อาหาร

จากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป ร้อยละ 21.5 ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมากกว่าวัสดุทั่วไป ร้อยละ 9.0 และใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเพียงอย่างเดียว ร้อยละ 5.0 ตามลำดับ

ผู้ที่มีอิทธิพลในการตัดสินใจซื้อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่ตนเองเป็นผู้ที่มีอิทธิพลในการตัดสินใจซื้อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมากที่สุด ร้อยละ 79.0 รองลงมาเป็นคู่สมรส ร้อยละ 16.0 พ่อแม่ ร้อยละ 4.0 และเพื่อน ร้อยละ 1.0 ตามลำดับ

แหล่งที่ซื้อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่ซื้อจากมินิมาร์ทและไฮเปอร์มาร์เก็ต ร้อยละ 46.5 รองลงมาซื้อจากมินิมาร์ท ร้อยละ 22.5 ซื้อจากมินิมาร์ท ไฮเปอร์มาร์เก็ต และบริษัทผู้ผลิตโดยตรง ร้อยละ 14.0 ซื้อจากไฮเปอร์มาร์เก็ต ร้อยละ 7.0 ซื้อจากมินิมาร์ทและบริษัทผู้ผลิตโดยตรง และซื้อจากไฮเปอร์มาร์เก็ตและบริษัทผู้ผลิตโดยตรง จำนวนเท่ากัน ร้อยละ 2.0 ตามลำดับ

### ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

ตารางที่ 3 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับทัศนคติของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

ทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	จำนวน (ร้อยละ)					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
1. บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด
2. บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้ได้ทั้งอาหารร้อนและเย็น	142 (71.00)	45 (22.50)	11 (5.50)	2 (1.00)	-	200 (100.00)	4.64 (0.63)	มากที่สุด
3. บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้ได้กับไมโครเวฟ	70 (35.00)	56 (28.00)	66 (33.00)	8 (4.00)	-	200 (100.00)	3.94 (0.92)	มาก
4. บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีรูปทรงที่ทันสมัย น่าใช้	78 (39.00)	38 (19.00)	43 (21.50)	29 (14.50)	12 (6.00)	200 (100.00)	3.71 (1.28)	มาก
5. บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความสะดวกและง่ายในการใช้	128 (64.00)	31 (15.50)	40 (20.00)	1 (0.50)	-	200 (100.00)	4.43 (0.82)	มากที่สุด
6. บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูก	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปานกลาง
7. บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่าย	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มากที่สุด



ตารางที่ 3 (ต่อ)

ทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อย	จำนวน (ร้อยละ)					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
8. บรรจุภัณฑ์อาหารจาก ชานอ้อยมีหลากหลาย รูปแบบให้เลือกใช้	83 (41.50)	39 (19.50)	77 (38.50)	1 (0.50)	-	200 (100.00)	4.02 (0.90)	มาก
9. บรรจุภัณฑ์อาหารจาก ชานอ้อยมีความ น่าเชื่อถือเพราะได้รับ การรับรองจาก กระทรวงวิทยาศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	-	-	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มาก ที่สุด
10. บรรจุภัณฑ์อาหารจาก ชานอ้อยมีความ ปลอดภัย ไร้สารเคมี	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	-	-	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มาก ที่สุด
11. บรรจุภัณฑ์อาหารจาก ชานอ้อยมีผลดีต่อ สุขภาพ	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	-	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก
12. บรรจุภัณฑ์อาหารจาก ชานอ้อยช่วยลดปัญหา ขยะและปัญหา สิ่งแวดล้อมได้	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	-	-	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด
13. บรรจุภัณฑ์อาหารจาก ชานอ้อยสามารถย่อย สลายได้เองตาม ธรรมชาติ	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	-	-	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด
14. การประชาสัมพันธ์ให้ ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อยมี อย่างทั่วถึง	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.00)	ปาน กลาง

ตารางที่ 3 (ต่อ)

ทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อย	จำนวน (ร้อยละ)					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปาน กลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
15. มีเอกสาร/ฉลากแสดง ข้อมูลของบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อย อย่างชัดเจน	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก
เฉลี่ย							4.15	มาก

จากตารางที่ 3 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 4.15) เมื่อแยกเป็นรายชื่อพบว่า

บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.57) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้ได้ทั้งอาหารร้อนและเย็น มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.64) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้ได้กับไมโครเวฟ มีทัศนคติในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 3.94) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีรูปทรงที่ทันสมัย น่าใช้ มีทัศนคติในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 3.71) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความสะดวกและง่ายในการใช้ มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.43) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูก มีทัศนคติในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย = 3.25) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่าย มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.32) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีหลากหลายรูปแบบให้เลือกใช้ มีทัศนคติในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 4.02) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.43) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมี มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.59) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพ มีทัศนคติในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 4.12) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้ มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.71) บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติ มีทัศนคติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย = 4.71) การประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีอย่างทั่วถึง มีทัศนคติในระดับปานกลาง

(ค่าเฉลี่ย = 3.33) และมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างชัดเจน มีทัศนคติในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย = 3.49)

#### ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยจำแนกตามข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มากที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	แปล ผล	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ชาย	51 (72.86)	7 (10.00)	9 (12.86)	2 (2.86)	1 (1.43)	70 (100.00)	4.50 (0.93)	มากที่สุด
หญิง	94 (72.31)	25 (19.23)	8 (6.15)	2 (1.54)	1 (0.77)	130 (100.00)	4.61 (0.74)	มากที่สุด
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 4 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้จำแนกตามเพศ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.50 และ 4.6 ตามลำดับ)

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหาร  
จากชานอ้อยมีราคาถูกลงกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ชาย	21 (30.00)	2 (2.86)	38 (54.28)	5 (7.14)	4 (5.71)	70 (100.00)	3.44 (1.16)	มาก
หญิง	28 (21.54)	12 (9.23)	56 (43.08)	19 (14.61)	15 (11.54)	130 (100.00)	3.15 (1.25)	ปาน กลาง
รวม	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (0.91)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 5 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงจำแนกตามเพศโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับ  
ปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า เพศชายเห็นด้วยในระดับมาก  
(ค่าเฉลี่ย 3.44) และเพศหญิงเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.15)

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ชาย	41 (58.57)	11 (15.71)	14 (20.00)	4 (5.71)	0	70 (100.00)	4.27 (0.98)	มากที่สุด
หญิง	72 (55.38)	37 (28.46)	17 (13.08)	2 (1.54)	2 (1.54)	130 (100.00)	4.35 (0.88)	มากที่สุด
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มากที่สุด

จากตารางที่ 6 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายจำแนกตามเพศโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.32) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.27 และ 4.35 ตามลำดับ)

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ชาย	40 (57.14)	16 (22.86)	14 (20.00)	0	0	70 (100.00)	4.37 (0.80)	มาก ที่สุด
หญิง	76 (58.46)	37 (28.46)	17 (13.08)	0	0	130 (100.00)	4.45 (0.72)	มาก ที่สุด
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 7 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมจำแนกตามเพศโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.37 และ 4.45 ตามลำดับ)

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ชาย	44 (62.86)	20 (28.57)	6 (8.57)	0	0	70 (100.00)	4.54 (0.65)	มากที่สุด
หญิง	84 (64.61)	42 (32.31)	4 (3.08)	0	0	130 (100.00)	4.62 (0.55)	มากที่สุด
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มากที่สุด

จากตารางที่ 8 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีจำแนกตามเพศโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.54 และ 4.62 ตามลำดับ)

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหาร  
จากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ชาย	32 (45.71)	17 (24.29)	18 (25.71)	3 (4.29)	0	70 (100.00)	4.11 (0.94)	มาก
หญิง	60 (46.15)	33 (25.38)	29 (22.31)	8 (6.15)	0	130 (100.00)	4.12 (0.96)	มาก
รวม	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	0	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก

จากตารางที่ 9 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพจำแนกตามเพศโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับ  
มาก (ค่าเฉลี่ย 4.11) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติ  
ต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก  
(ค่าเฉลี่ย 4.11 และ 4.12 ตามลำดับ)



ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ชาย	52 (74.29)	12 (17.14)	6 (8.57)	0	0	70 (100.00)	4.66 (0.63)	มากที่สุด
หญิง	97 (74.61)	31 (23.85)	2 (1.54)	0	0	130 (100.00)	4.73 (0.48)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 10 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมจำแนกตามเพศ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.66 และ 4.73 ตามลำดับ)

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ชาย	50 (71.43)	14 (20.00)	6 (8.57)	0	0	70 (100.00)	4.63 (0.64)	มากที่สุด
หญิง	99 (76.15)	29 (22.31)	2 (1.54)	0	0	130 (100.00)	4.75 (0.47)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 11 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติจำแนกตามเพศ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.63 และ 4.75 ตามลำดับ)

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีอย่างทั่วถึงกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ชาย	9 (12.86)	12 (17.14)	40 (57.14)	9 (12.86)	0	70 (100.00)	3.30 (0.86)	ปาน กลาง
หญิง	23 (17.69)	27 (20.77)	60 (46.15)	11 (8.46)	9 (6.92)	130 (100.00)	3.34 (1.08)	ปาน กลาง
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.00)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 12 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงจำแนกตามเพศ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.30 และ 3.34 ตามลำดับ)

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อย่างชัดเจนกับเพศ

เพศ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
ชาย	21 (30.00)	36 (51.43)	65 (92.86)	4 (5.71)	4 (5.71)	70 (100.00)	3.46 (0.85)	มาก
หญิง	12 (9.23)	12 (9.23)	42 (32.31)	4 (3.08)	0	130 (100.00)	3.51 (0.91)	มาก
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 13 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนจำแนกตามเพศ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.46) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าทั้งเพศชายและเพศหญิงมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.46 และ 3.51 ตามลำดับ)

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	4 (40.00)	6 (60.00)	0	0	0	10 (100.00)	4.40 (0.51)	มากที่สุด
20 – 30 ปี	33 (71.74)	9 (19.56)	4 (8.70)	0	0	46 (100.00)	4.63 (0.64)	มากที่สุด
31 – 40 ปี	51 (85.00)	7 (11.67)	2 (3.34)	0	0	60 (100.00)	4.82 (0.47)	มากที่สุด
41 – 50 ปี	30 (74.43)	2 (4.76)	7 (16.67)	2 (4.76)	1 (2.38)	42 (100.00)	4.38 (1.08)	มากที่สุด
51 – 60 ปี	21 (67.74)	5 (16.13)	2 (6.45)	2 (6.45)	1 (3.23)	31 (100.00)	4.39 (1.09)	มากที่สุด
61 ปีขึ้นไป	6 (54.54)	3 (27.27)	2 (18.18)	0	0	11 (100.00)	4.36 (0.81)	มากที่สุด
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 14 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้จำแนกตามอายุ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าทุกช่วงอายุมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด คือ อายุต่ำกว่า 20 ปี (ค่าเฉลี่ย 4.40) อายุ 20 – 30 ปี (ค่าเฉลี่ย 4.63) อายุ 31 – 40 ปี (ค่าเฉลี่ย 4.82) อายุ 41 – 50 ปี (ค่าเฉลี่ย 4.38) อายุ 51 – 60 ปี (ค่าเฉลี่ย 4.39) และอายุ 61 ปีขึ้นไป (ค่าเฉลี่ย 4.36)

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
ต่ำกว่า 20 ปี	2 (20.00)	0	6 (60.00)	2 (20.00)	0	10 (100.00)	3.20 (1.03)	ปานกลาง
20 – 30 ปี	12 (26.09)	2 (4.35)	23 (50.00)	4 (8.70)	5 (10.87)	46 (100.00)	3.26 (1.25)	ปานกลาง
31 – 40 ปี	14 (23.34)	4 (6.67)	29 (48.34)	11 (18.34)	2 (3.34)	60 (100.00)	3.28 (1.12)	ปานกลาง
41 – 50 ปี	8 (19.05)	4 (9.52)	23 (54.76)	3 (7.14)	4 (9.52)	42 (100.00)	3.21 (1.14)	ปานกลาง
51 – 60 ปี	9 (29.03)	2 (6.45)	9 (29.03)	3 (9.68)	8 (25.81)	31 (100.00)	3.03 (1.56)	ปานกลาง
61 ปีขึ้นไป	4 (36.36)	2 (18.18)	4 (36.36)	1 (9.09)	0	11 (100.00)	3.82 (1.08)	มาก
รวม	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปานกลาง

จากตารางที่ 15 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงจำแนกตามอายุโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.20) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.26) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.28) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.21) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติ

ต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.03) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.82)

**ตารางที่ 16** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	4 (40.00)	2 (20.00)	4 (40.00)	0	0	10 (100.00)	4.00 (0.94)	มาก
20 – 30 ปี	28 (60.87)	10 (21.74)	4 (8.70)	2 (4.35)	2 (4.35)	46 (100.00)	4.30 (1.09)	มากที่สุด
31 – 40 ปี	29 (48.33)	22 (36.67)	7 (11.67)	2 (3.33)	0	60 (100.00)	4.30 (0.80)	มากที่สุด
41 – 50 ปี	31 (73.81)	5 (11.90)	4 (9.52)	2 (4.76)	0	42 (100.00)	4.55 (0.86)	มากที่สุด
51 – 60 ปี	17 (54.84)	6 (19.35)	8 (25.81)	0	0	31 (100.00)	4.29 (0.86)	มากที่สุด
61 ปีขึ้นไป	4 (36.36)	3 (27.27)	4 (36.36)	0	0	11 (100.00)	4.00 (0.89)	มาก
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มากที่สุด

จากตารางที่ 16 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายจำแนกตามอายุโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.30) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติ



ต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.30) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.55) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.29) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.00)

**ตารางที่ 17** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มากที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	4 (40.00)	6 (60.00)	0	0	0	10 (100.00)	4.40 (0.51)	มากที่สุด
20 – 30 ปี	25 (54.35)	12 (26.09)	9 (19.56)	0	0	46 (100.00)	4.35 (0.79)	มากที่สุด
31 – 40 ปี	40 (66.67)	14 (23.33)	6 (10.00)	0	0	60 (100.00)	4.57 (0.67)	มากที่สุด
41 – 50 ปี	26 (61.90)	6 (14.29)	10 (23.81)	0	0	42 (100.00)	4.38 (0.85)	มากที่สุด
51 – 60 ปี	17 (54.84)	12 (38.71)	2 (6.45)	0	0	31 (100.00)	4.48 (0.62)	มากที่สุด
61 ปีขึ้นไป	4 (36.36)	3 (27.27)	4 (36.36)	0	0	11 (100.00)	4.00 (0.89)	มากที่สุด
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มากที่สุด

จากตารางที่ 17 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจาก



กระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมจำแนกตามอายุโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.40) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.38) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.48) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.00)

**ตารางที่ 18** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
ต่ำกว่า 20 ปี	6 (60.00)	4 (40.00)	0	0	0	10 (100.00)	4.60 (0.52)	มากที่สุด
20 – 30 ปี	23 (50.00)	21 (46.65)	2 (4.35)	0	0	46 (100.00)	4.46 (0.58)	มากที่สุด
31 – 40 ปี	46 (76.67)	12 (20.00)	2 (3.33)	0	0	60 (100.00)	4.73 (0.52)	มากที่สุด
41 – 50 ปี	28 (66.67)	12 (28.57)	2 (4.76)	0	0	42 (100.00)	4.62 (0.58)	มากที่สุด
51 – 60 ปี	21 (67.74)	10 (32.26)	0	0	0	31 (100.00)	4.68 (0.47)	มากที่สุด
61 ปีขึ้นไป	4 (36.36)	3 (27.27)	4 (36.36)	0	0	11 (100.00)	4.00 (0.89)	มาก
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มากที่สุด

จากตารางที่ 18 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีจำแนกตามอายุโดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.60) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.46) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.73) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.62) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติ

ต่อบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมี ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.68) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุกณ์ท์อาหาร จากชานอ้อยด้านบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00)

**ตารางที่ 19** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุกณ์ท์ อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	6 (60.00)	2 (20.00)	0	2 (20.00)	0	10 (100.00)	4.20 (1.23)	มาก
20 – 30 ปี	16 (34.78)	14 (30.43)	13 (28.26)	3 (6.52)	0	46 (100.00)	3.93 (0.95)	มาก
31 – 40 ปี	33 (55.00)	8 (13.33)	15 (25.00)	4 (6.67)	0	60 (100.00)	4.17 (1.02)	มาก
41 – 50 ปี	20 (47.62)	12 (28.57)	8 (15.38)	2 (4.76)	0	42 (100.00)	4.19 (0.92)	มาก
51 – 60 ปี	12 (38.71)	12 (38.71)	7 (22.58)	0	0	31 (100.00)	4.16 (0.78)	มาก
61 ปีขึ้นไป	5 (45.45)	2 (18.18)	4 (36.36)	0	0	11 (100.00)	4.09 (0.94)	มาก
รวม	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	0	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก

จากตารางที่ 19 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพจำแนกตามอายุ โดยภาพรวมเห็นด้วย ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติ ต่อบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.20) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุกณ์ท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกณ์ท์

อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.93) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อ  
 บรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก  
 (ค่าเฉลี่ย 4.17) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัณฑ์  
 อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.19) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติต่อ  
 บรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก  
 (ค่าเฉลี่ย 4.16) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัณฑ์  
 อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.09)

**ตารางที่ 20** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุกัณฑ์  
 อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	8 (80.00)	2 (20.00)	0	0	0	10 (100.00)	4.80 (0.42)	มาก ที่สุด
20 – 30 ปี	30 (65.22)	16 (34.78)	0	0	0	46 (100.00)	4.65 (0.48)	มาก ที่สุด
31 – 40 ปี	50 (83.33)	8 (13.33)	2 (3.33)	0	0	60 (100.00)	4.80 (0.48)	มาก ที่สุด
41 – 50 ปี	35 (76.09)	7 (16.67)	0	0	0	42 (100.00)	4.83 (0.38)	มาก ที่สุด
51 – 60 ปี	19 (61.29)	10 (32.26)	2 (6.45)	0	0	31 (100.00)	4.55 (0.62)	มาก ที่สุด
61 ปีขึ้นไป	7 (63.64)	0	4 (36.36)	0	0	11 (100.00)	4.27 (1.01)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 20 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
 ด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมจำแนกตามอายุ

โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.80) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.80) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.83) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.55) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.27)

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุกัณฑ์  
อาหารจากซานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	8 (80.00)	2 (20.00)	0	0	0	10 (100.00)	4.80 (0.42)	มาก ที่สุด
20 – 30 ปี	30 (65.22)	16 (34.78)	0	0	0	46 (100.00)	4.65 (0.48)	มาก ที่สุด
31 – 40 ปี	48 (80.00)	10 (16.67)	2 (3.33)	0	0	60 (100.00)	4.77 (0.50)	มาก ที่สุด
41 – 50 ปี	35 (83.33)	7 (16.67)	0	0	0	42 (100.00)	4.83 (0.38)	มาก ที่สุด
51 – 60 ปี	21 (67.74)	8 (25.81)	2 (6.45)	0	0	31 (100.00)	4.61 (0.61)	มาก ที่สุด
61 ปีขึ้นไป	7 (63.64)	0	4 (36.36)	0	0	11 (100.00)	4.27 (1.01)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 21 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อย  
ด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติจำแนกตามอายุ  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุ  
ต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อยด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อย  
สามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.80) อายุ 20 – 30 ปี  
มีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อยด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อยสามารถย่อยสลาย  
ได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์  
อาหารจากซานอ้อยด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติ  
ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.77) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อย  
ด้านบรรจุกัณฑ์อาหารจากซานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด

(ค่าเฉลี่ย 4.83) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.61) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.27)

**ตารางที่ 22** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีอย่างทั่วถึงกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	2 (20.00)	2 (20.00)	4 (40.00)	2 (20.00)	0	10 (100.00)	3.40 (1.07)	ปาน กลาง
20 – 30 ปี	6 (13.04)	11 (23.91)	23 (50.00)	4 (8.70)	2 (4.34)	46 (100.00)	3.33 (0.97)	ปาน กลาง
31 – 40 ปี	11 (18.33)	12 (20.00)	31 (51.67)	4 (6.67)	2 (3.33)	60 (100.00)	3.43 (0.98)	มาก
41 – 50 ปี	7 (16.67)	6 (14.29)	22 (41.93)	3 (7.14)	4 (9.52)	42 (100.00)	3.21 (1.12)	ปาน กลาง
51 – 60 ปี	4 (12.90)	8 (25.81)	13 (41.93)	5 (16.13)	1 (3.23)	31 (100.00)	3.29 (1.01)	ปาน กลาง
61 ปีขึ้นไป	2 (18.18)	0	7 (63.64)	2 (18.18)	0	11 (100.00)	3.18 (0.98)	ปาน กลาง
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.01)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 22 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงจำแนกตามอายุ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย



มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.40) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.43) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.21) อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.29) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.18)



**ตารางที่ 23** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อย่างชัดเจนกับอายุ

อายุ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 20 ปี	2 (20.00)	2 (20.00)	6 (60.00)	0	0	10 (100.00)	3.60 (0.84)	มาก
20 – 30 ปี	4 (8.70)	15 (32.61)	25 (54.35)	2 (4.35)	0	46 (100.00)	3.46 (0.72)	มาก
31 – 40 ปี	9 (15.00)	10 (16.67)	37 (61.67)	2 (3.33)	2 (3.33)	60 (100.00)	3.37 (0.90)	ปาน กลาง
41 – 50 ปี	10 (23.81)	9 (21.43)	19 (45.24)	2 (4.76)	2 (4.76)	42 (100.00)	3.55 (1.06)	มาก
51 – 60 ปี	6 (19.35)	9 (29.03)	14 (45.16)	2 (6.45)	0	31 (100.00)	3.61 (0.88)	มาก
61 ปีขึ้นไป	2 (18.18)	3 (27.27)	6 (54.54)	0	0	11 (100.00)	3.64 (0.81)	มาก
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 23 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนจำแนกตามอายุ  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ช่วงอายุ  
ต่ำกว่า 20 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
มีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.60) อายุ 20 – 30 ปี มีทัศนคติ  
ต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูล  
อย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.46) อายุ 31 – 40 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหาร  
จากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับ  
มาก (ค่าเฉลี่ย 3.37) อายุ 41 – 50 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.55)

อายุ 51 – 60 ปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.61) และอายุ 61 ปีขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.64)

**ตารางที่ 24** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	53 (69.74)	19 (25.00)	4 (5.26)	0	0	76 (100.00)	4.64 (0.58)	มากที่สุด
สมรส	87 (75.00)	12 (10.34)	11 (9.48)	4 (3.45)	2 (1.72)	116 (100.00)	4.53 (0.92)	มากที่สุด
หย่าร้าง/หม้าย	5 (62.50)	1 (12.50)	2 (25.00)	0	0	8 (100.00)	4.38 (0.92)	มากที่สุด
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 24 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้จำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสดปี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.64) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.53) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.38)

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	22 (28.95)	6 (7.89)	33 (43.42)	8 (10.53)	7 (9.21)	76 (100.00)	3.37 (1.26)	ปาน กลาง
สมรส	26 (22.41)	6 (5.17)	57 (49.14)	15 (12.93)	12 (10.34)	116 (100.00)	3.16 (1.21)	ปาน กลาง
หย่าร้าง/หม้าย	1 (12.50)	2 (25.00)	4 (50.00)	1 (12.50)	0	8 (100.00)	3.38 (0.92)	ปาน กลาง
รวม	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 25 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงจำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสด มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.37) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.16) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.38)

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	46 (60.53)	16 (21.05)	10 (13.16)	2 (2.63)	2 (2.63)	76 (100.00)	4.34 (0.99)	มาก ที่สุด
สมรส	64 (55.17)	30 (25.86)	20 (17.24)	2 (1.72)	0	116 (100.00)	4.34 (0.82)	มาก ที่สุด
หย่าร้าง/หม้าย	3 (37.50)	2 (25.00)	1 (12.50)	2 (25.00)	0	8 (100.00)	3.75 (1.28)	มาก
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 26 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายจำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.32) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสดมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.34) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.34) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.75)

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	45 (59.21)	24 (31.58)	7 (9.21)	0	0	76 (100.00)	4.50 (0.66)	มากที่สุด
สมรส	68 (58.62)	26 (22.41)	22 (16.97)	0	0	116 (100.00)	4.40 (0.79)	มากที่สุด
หย่าร้าง/หม้าย	3 (37.50)	3 (37.50)	2 (25.00)	0	0	8 (100.00)	4.13 (0.83)	มาก
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มากที่สุด

จากตารางที่ 27 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมจำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสด มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.50) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.40) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.13)

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	45 (59.21)	29 (38.16)	2 (2.63)	0	0	76 (100.00)	4.57 (0.55)	มาก ที่สุด
สมรส	80 (68.96)	30 (25.86)	6 (5.17)	0	0	116 (100.00)	4.64 (0.58)	มาก ที่สุด
หย่าร้าง/หม้าย	3 (37.50)	3 (37.50)	2 (25.00)	0	0	8 (100.00)	4.13 (0.83)	มาก
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 28 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีจำแนกตามเพศ โดยภาพรวม  
เห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสด  
มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย  
ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหาร  
จากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด  
(ค่าเฉลี่ย 4.64) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.13)

ตารางที่ 29 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	40 (52.63)	18 (23.68)	13 (17.10)	5 (6.58)	0	76 (100.00)	4.22 (0.96)	มาก ที่สุด
สมรส	51 (43.96)	27 (23.28)	32 (27.59)	6 (5.17)	0	116 (100.00)	4.06 (0.96)	มาก
หย่าร้าง/หม้าย	1 (12.50)	5 (62.50)	2 (25.00)	0	0	8 (100.00)	3.88 (0.64)	มาก
รวม	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	0	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก

จากตารางที่ 29 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพจำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วย  
ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสด มีทัศนคติต่อ  
บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก  
ที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.22) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.06) สถานภาพ  
หม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมี  
ผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.88)



ตารางที่ 30 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุกัมภ์  
อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	58 (76.32)	18 (23.68)	0	0	0	76 (100.00)	4.76 (0.43)	มาก ที่สุด
สมรส	86 (74.14)	22 (18.96)	8 (6.90)	0	0	116 (100.00)	4.67 (0.60)	มาก ที่สุด
หย่าร้าง/หม้าย	5 (62.50)	3 (37.50)	0	0	0	8 (100.00)	4.63 (0.52)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 30 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมจำแนกตามสถานภาพ  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า  
ผู้ที่มีสถานภาพโสด มีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัมภ์อาหาร  
จากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.76)  
สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อย  
ช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.67) สถานภาพหม้าย/หย่า  
ร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหา  
ขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.63)

ตารางที่ 31 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	58 (76.32)	18 (23.68)	0	0	0	76 (100.00)	4.76 (0.43)	มาก ที่สุด
สมรส	86 (74.14)	22 (18.96)	8 (6.90)	0	0	116 (100.00)	4.67 (0.60)	มาก ที่สุด
หย่าร้าง/หม้าย	5 (62.50)	3 (37.50)	0	0	0	8 (100.00)	4.63 (0.52)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 31 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติจำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสด มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.76) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.67) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.63)

ตารางที่ 32 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างทั่วถึงกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	18 (23.68)	17 (22.37)	37 (48.68)	2 (2.63)	2 (2.63)	76 (100.00)	3.62 (0.97)	มาก
สมรส	14 (12.07)	18 (15.52)	61 (52.59)	17 (14.65)	6 (7.89)	116 (100.00)	3.15 (0.99)	ปาน กลาง
หย่าร้าง/หม้าย	0	4 (50.00)	2 (25.00)	1 (12.50)	1 (12.50)	8 (100.00)	3.13 (1.13)	ปาน กลาง
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.01)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 32 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงจำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสด มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.62) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.15) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.13)

ตารางที่ 33 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อย่างชัดเจนกับสถานภาพ

สถานภาพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
โสด	12 (15.79)	21 (27.63)	43 (56.58)	0	0	76 (100.00)	3.59 (0.75)	มาก
สมรส	19 (16.38)	23 (19.83)	62 (53.45)	8 (6.90)	4 (3.45)	116 (100.00)	3.39 (0.96)	ปาน กลาง
หย่าร้าง/หม้าย	2 (25.00)	4 (50.00)	2 (25.00)	0	0	8 (100.00)	4.00 (0.76)	มาก
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 33 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนจำแนกตามสถานภาพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีสถานภาพโสด มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.59) สถานภาพสมรส มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.39) สถานภาพหม้าย/หย่าร้าง มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00)

ตารางที่ 34 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ประถมศึกษา	8 (57.14)	4 (28.57)	2 (14.29)	0	0	14 (100.00)	4.43 (0.76)	มากที่สุด
มัธยมศึกษา/ปวช.	16 (69.56)	3 (13.04)	3 (13.04)	0	1 (4.35)	23 (100.00)	4.43 (1.04)	มากที่สุด
อนุปริญญา/ปวส.	23 (71.87)	6 (18.75)	0	2 (6.25)	1 (3.12)	32 (100.00)	4.47 (1.04)	มากที่สุด
ปริญญาตรี	74 (77.08)	13 (13.54)	9 (9.37)	0	0	96 (100.00)	4.68 (0.64)	มากที่สุด
สูงกว่าปริญญาตรี	24 (68.57)	6 (17.14)	3 (8.57)	2 (5.71)	0	35 (100.00)	4.49 (0.89)	มากที่สุด
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 34 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้จำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.47) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.68) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อ

บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.49)

ตารางที่ 35 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มากที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ประถมศึกษา	4 (28.57)	0	4 (28.57)	0	6 (42.86)	14 (100.00)	2.71 (1.73)	ปาน กลาง
มัธยมศึกษา/ปวช.	0	0	14 (60.87)	4 (17.39)	5 (21.74)	23 (100.00)	2.39 (0.84)	น้อย
อนุปริญญา/ปวส.	5 (15.62)	4 (12.50)	18 (56.25)	2 (6.25)	3 (9.38)	32 (100.00)	3.07 (1.01)	ปาน กลาง
ปริญญาตรี	22 (22.92)	6 (6.25)	46 (47.92)	17 (17.71)	5 (5.21)	96 (100.00)	3.24 (1.15)	ปาน กลาง
สูงกว่าปริญญาตรี	18 (51.43)	4 (11.43)	12 (34.29)	1 (2.86)	0	35 (100.00)	4.11 (0.99)	มาก
รวม	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 35 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.71) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับน้อย (ค่าเฉลี่ย 2.39) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.07) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกลงในระดับปานกลาง



(ค่าเฉลี่ย 3.24) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.11)

**ตารางที่ 36** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มากที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ประถมศึกษา	8 (57.14)	2 (14.29)	4 (28.57)	0	0	14 (100.00)	4.29 (0.91)	มากที่สุด
มัธยมศึกษา/ปวช.	11 (47.83)	5 (21.74)	7 (30.43)	0	0	23 (100.00)	4.17 (0.89)	มาก
อนุปริญญา/ปวส.	20 (62.50)	6 (18.75)	6 (18.75)	0	0	32 (100.00)	4.40 (0.81)	มากที่สุด
ปริญญาตรี	50 (52.08)	31 (32.29)	9 (9.37)	6 (6.25)	0	96 (100.00)	4.30 (0.88)	มากที่สุด
สูงกว่าปริญญาตรี	24 (68.57)	4 (11.43)	5 (14.29)	0	2 (5.71)	35 (100.00)	4.37 (1.11)	มากที่สุด
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มากที่สุด

จากตารางที่ 36 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายจำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.32) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.29) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.17) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.40) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด



(ค่าเฉลี่ย 4.30) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.37)

**ตารางที่ 37** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นปานกลาง	เห็นน้อย	เห็นน้อยที่สุด			
ประถมศึกษา	10 (71.43)	0	4 (28.57)	0	0	14 (100.00)	4.43 (0.94)	มากที่สุด
มัธยมศึกษา/ปวช.	8 (34.78)	7 (30.43)	8 (34.78)	0	0	23 (100.00)	4.00 (0.85)	มาก
อนุปริญญา/ปวส.	18 (56.25)	11 (34.37)	3 (9.38)	0	0	32 (100.00)	4.43 (0.68)	มากที่สุด
ปริญญาตรี	56 (58.33)	28 (29.17)	12 (12.50)	0	0	96 (100.00)	4.46 (0.71)	มากที่สุด
สูงกว่าปริญญาตรี	24 (68.57)	7 (20.00)	4 (10.53)	0	0	35 (100.00)	4.57 (0.70)	มากที่สุด
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มากที่สุด

จากตารางที่ 37 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมจำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์

และสิ่งแวดลอมในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.46) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57)

**ตารางที่ 38** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ประถมศึกษา	10 (71.43)	0	4 (28.57)	0	0	14 (100.00)	4.43 (0.94)	มากที่สุด
มัธยมศึกษา/ปวช.	10 (43.48)	13 (56.52)	0	0	0	23 (100.00)	4.43 (0.51)	มากที่สุด
อนุปริญญา/ปวส.	18 (56.25)	14 (43.75)	0	0	0	32 (100.00)	4.53 (0.51)	มากที่สุด
ปริญญาตรี	68 (70.83)	22 (22.93)	6 (6.25)	0	0	96 (100.00)	4.65 (0.60)	มากที่สุด
สูงกว่าปริญญาตรีขึ้นไป	22 (62.86)	13 (37.14)	0	0	0	35 (100.00)	4.63 (0.49)	มากที่สุด
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มากที่สุด

จากตารางที่ 38 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีจำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มี

การศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.53) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.63)

**ตารางที่ 39** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ประถมศึกษา	8 (57.14)	0	6 (42.86)	0	0	14 (100.00)	4.14 (1.03)	มาก
มัธยมศึกษา/ปวช.	5 (21.74)	12 (52.17)	6 (26.09)	0	0	23 (100.00)	3.96 (0.71)	มาก
อนุปริญญา/ปวส.	15 (46.87)	10 (31.25)	3 (9.37)	4 (12.50)	0	32 (100.00)	4.07 (1.05)	มาก
ปริญญาตรี	42 (43.75)	17 (17.71)	30 (31.25)	7 (7.29)	0	96 (100.00)	3.98 (1.03)	มาก
สูงกว่าปริญญาตรี	22 (62.86)	11 (31.43)	2 (5.71)	0	0	35 (100.00)	4.57 (0.61)	มากที่สุด
รวม	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	0	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก

จากตารางที่ 39 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพจำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวม

เห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.14) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.96) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.07) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.98) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57)

**ตารางที่ 40** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ประถมศึกษา	10 (71.43)	0	4 (28.57)	0	0	14 (100.00)	4.43 (0.94)	มากที่สุด
มัธยมศึกษา/ปวช.	13 (56.52)	10 (43.48)	0	0	0	23 (100.00)	4.57 (0.51)	มากที่สุด
อนุปริญญา/ปวส.	23 (71.87)	9 (28.13)	0	0	0	32 (100.00)	4.70 (0.47)	มากที่สุด
ปริญญาตรี	77 (80.21)	17 (17.71)	2 (2.08)	0	0	96 (100.00)	4.78 (0.46)	มากที่สุด
สูงกว่าปริญญาตรี	26 (74.29)	7 (20.00)	2 (5.71)	0	0	35 (100.00)	4.69 (0.58)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 40 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมจำแนกตาม

ระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.70) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.78) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.69)

ตารางที่ 41 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
ประถมศึกษา	10 (71.43)	0	4 (28.57)	0	0	14 (100.00)	4.43 (0.94)	มากที่สุด
มัธยมศึกษา/ปวช.	15 (65.22)	8 (34.78)	0	0	0	23 (100.00)	4.65 (0.49)	มากที่สุด
อนุปริญญา/ปวส.	23 (71.87)	9 (28.13)	0	0	0	32 (100.00)	4.70 (0.47)	มากที่สุด
ปริญญาตรี	77 (80.21)	17 (17.71)	2 (1.0)	0	0	96 (100.00)	4.78 (0.46)	มากที่สุด
สูงกว่าปริญญาตรี	24 (12.0)	9 (4.5)	2 (2.08)	0	0	35 (100.00)	4.63 (0.60)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 41 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติจำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.70) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.78)



ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.63)

**ตารางที่ 42** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีอย่างทั่วถึงกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นปานกลาง	เห็นน้อย	เห็นน้อยที่สุด			
ประถมศึกษา	2 (14.29)	2 (14.29)	8 (57.13)	2 (14.29)	0	14 (100.00)	3.29 (0.91)	ปานกลาง
มัธยมศึกษา/ปวช.	2 (8.70)	2 (8.70)	16 (69.56)	1 (4.35)	2 (8.70)	23 (100.00)	3.04 (0.93)	ปานกลาง
อนุปริญญา/ปวส.	3 (9.37)	7 (21.88)	11 (34.37)	6 (18.75)	5 (15.63)	32 (100.00)	2.77 (1.10)	ปานกลาง
ปริญญาตรี	15 (15.62)	16 (16.67)	54 (56.25)	11 (11.46)	0	96 (100.00)	3.36 (0.88)	ปานกลาง
สูงกว่าปริญญาตรี	10 (28.57)	12 (34.29)	11 (31.43)	0	2 (5.71)	35 (100.00)	3.80 (1.05)	มาก
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.01)	ปานกลาง

จากตารางที่ 42 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงจำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.29) ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.04) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุ



ภักซ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.77) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.36) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.80)

**ตารางที่ 43** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อย่างชัดเจนกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ประถมศึกษา	2 (14.29)	2 (14.29)	8 (57.13)	2 (14.29)	0	14 (100.00)	3.29 (0.91)	ปานกลาง
มัธยมศึกษา/ปวช.	2 (8.70)	5 (21.74)	14 (60.86)	0	2 (8.70)	23 (100.00)	3.22 (0.95)	ปานกลาง
อนุปริญญา/ปวส.	5 (15.62)	10 (31.25)	11 (34.37)	4 (12.50)	2 (6.25)	32 (100.00)	3.27 (1.05)	ปานกลาง
ปริญญาตรี	14 (14.58)	19 (19.79)	61 (63.54)	2 (2.08)	0	96 (100.00)	3.47 (0.77)	มาก
สูงกว่าปริญญาตรี	10 (28.57)	12 (34.29)	13 (37.14)	0	0	35 (100.00)	3.91 (0.82)	มาก
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 43 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนจำแนกตามระดับการศึกษา โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าผู้ที่มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.29)

ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.22) ระดับอนุปริญญา/ปวส. มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.77) ระดับปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.47) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.91)

The logo of Chiang Mai University is a circular emblem. In the center is a detailed illustration of an elephant standing and facing left. Above the elephant's head is a traditional Thai umbrella (parasol). The entire emblem is enclosed within a circular border. The Thai text 'มหาวิทยาลัยเชียงใหม่' is written along the top inner edge of the circle, and 'CHIANG MAI UNIVERSITY 1964' is written along the bottom inner edge. There are decorative floral motifs on either side of the elephant.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

ตารางที่ 44 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
ข้าราชการ	14 (66.67)	0	5 (23.81)	2 (9.53)	0	21 (100.00)	4.24 (1.14)	มากที่สุด
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	10 (62.50)	4 (25.0)	0	2 (12.50)	0	16 (100.00)	4.38 (1.02)	มากที่สุด
พนักงานบริษัทเอกชน	47 (87.04)	3 (5.55)	4 (7.41)	0	0	54 (100.00)	4.80 (0.56)	มากที่สุด
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ	43 (66.15)	16 (24.61)	4 (6.15)	0	2 (3.08)	65 (100.00)	4.51 (0.87)	มากที่สุด
รับจ้างทั่วไป	12 (70.59)	1 (5.88)	4 (23.53)	0	0	17 (100.00)	4.47 (0.87)	มากที่สุด
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มากที่สุด
นักศึกษา	8 (57.14)	6 (42.86)	0	0	0	14 (100.00)	4.57 (0.51)	มากที่สุด
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มากที่สุด
แม่บ้าน	1 (33.33)	2 (66.67)	0	0	0	3 (100.00)	4.33 (0.58)	มากที่สุด
ธุรกิจอิสระ	2 (100.0)	0	0	0	0	2 (100.00)	5.00 (0.00)	มากที่สุด
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 44 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้จำแนกตามอาชีพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มี

อาชีพข้าราชการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.24) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.38) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.80) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.51) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.47) ว่างาน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.33) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00)

ตารางที่ 45 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจภัณฑ์  
อาหารจากซานอ้อยมีราคาถูกกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	6 (28.57)	2 (9.52)	10 (47.62)	3 (14.29)	0	21 (100.00)	3.52 (1.08)	มาก
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	8 (50.00)	2 (12.50)	6 (37.50)	0	0	16 (100.00)	4.13 (0.96)	มาก
พนักงานบริษัทเอกชน	13 (24.07)	2 (3.70)	26 (48.15)	8 (14.81)	5 (9.26)	54 (100.00)	3.19 (1.23)	ปาน กลาง
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	10 (15.38)	6 (9.23)	33 (50.77)	8 (12.31)	8 (12.31)	65 (100.00)	3.03 (1.16)	ปาน กลาง
รับจ้างทั่วไป	2 (11.76)	2 (11.76)	6 (35.29)	1 (5.88)	6 (35.29)	17 (100.00)	2.59 (1.41)	น้อย
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
นักศึกษา	2 (14.29)	0	10 (71.42)	2 (14.29)	0	14 (100.00)	3.14 (0.86)	ปาน กลาง
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	2 (50.00)	0	2 (50.00)	0	0	4 (100.00)	4.00 (1.15)	มาก
แม่บ้าน	2 (66.67)	0	1 (33.33)	0	0	3 (100.00)	4.33 (1.15)	มาก ที่สุด
ธุรกิจอิสระ	0	0	0	2 (100.0)	0	2 (100.00)	2.00 (0.00)	น้อย
รวม	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 45 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อย  
ด้านบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อยมีราคาถูกจำแนกตามอาชีพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับ  
ปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีอาชีพข้าราชการ มีทัศนคติต่อ

บรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.52) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจมีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.13) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชน มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.19) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.03) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.59) ว่างาน มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.14) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.33) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับน้อย (ค่าเฉลี่ย 2.00)

ตารางที่ 46 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรณรักษ์ที่  
อาหารจากซานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	14 (66.67)	4 (19.05)	3 (14.28)	0	0	21 (100.00)	4.52 (0.75)	มาก ที่สุด
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	12 (75.00)	4 (25.00)	0	0	0	16 (100.00)	4.75 (0.45)	มาก ที่สุด
พนักงานบริษัทเอกชน	33 (50.77)	12 (22.22)	5 (9.26)	4 (7.41)	0	54 (100.00)	4.37 (0.94)	มาก ที่สุด
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	33 (50.77)	18 (27.69)	12 (18.46)	2 (3.08)	0	65 (100.00)	4.26 (0.87)	มาก ที่สุด
รับจ้างทั่วไป	4 (23.53)	6 (35.29)	7 (41.18)	0	0	17 (100.00)	3.82 (0.81)	มาก
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
นักศึกษา	6 (42.86)	2 (14.29)	4 (28.57)	0	2 (14.29)	14 (100.00)	3.71 (1.44)	มาก
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
แม่บ้าน	3 (100.0)	0	0	0	0	3 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
ธุรกิจอิสระ	0	2 (100.0)	0	0	0	2 (100.00)	4.00 (0.00)	มาก
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 46 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรณรักษ์ที่อาหารจากซานอ้อย  
ด้านบรรณรักษ์ที่อาหารจากซานอ้อยหาซื้อได้ง่ายจำแนกตามอาชีพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับ  
มากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.32) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีอาชีพข้าราชการ มีทัศนคติต่อ



บรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.52) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจมีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.75) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.37) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.26) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.82) ว่างาน มีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 3.71) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกฎหมายอาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.00)

ตารางที่ 47 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	10 (47.62)	7 (33.33)	4 (19.05)	0	0	21 (100.00)	4.29 (0.78)	มากที่สุด
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	14 (87.50)	0	2 (12.50)	0	0	16 (100.00)	4.75 (0.68)	มากที่สุด
พนักงานบริษัทเอกชน	35 (64.81)	14 (25.93)	5 (9.26)	0	0	54 (100.00)	4.56 (0.66)	มากที่สุด
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	37 (56.92)	12 (18.46)	16 (24.62)	0	0	65 (100.00)	4.32 (0.85)	มากที่สุด
รับจ้างทั่วไป	6 (35.29)	7 (41.18)	4 (23.53)	0	0	17 (100.00)	4.12 (0.78)	มาก
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มากที่สุด
นักศึกษา	4 (28.57)	10 (71.43)	0	0	0	14 (100.00)	4.29 (0.47)	มากที่สุด
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มากที่สุด
แม่บ้าน	2 (66.67)	1 (33.33)	0	0	0	3 (100.00)	5.00 (0.00)	มากที่สุด
ธุรกิจอิสระ	0	2 (100.0)	0	0	0	2 (100.00)	4.00 (0.00)	มาก
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มากที่สุด

จากตารางที่ 47 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจาก



ตารางที่ 48 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรณรักษ์ที่  
อาหารจากซานฮวยมีความปลอดภัย ไร่สารเคมีกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	12 (57.14)	9 (42.86)	0	0	0	21 (100.00)	4.57 (0.50)	มาก ที่สุด
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	14 (87.50)	2 (12.50)	0	0	0	16 (100.00)	4.88 (0.34)	มาก ที่สุด
พนักงานบริษัทเอกชน	37 (68.52)	15 (27.78)	2 (3.70)	0	0	54 (100.00)	4.65 (0.55)	มาก ที่สุด
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	39 (60.00)	20 (30.77)	6 (9.23)	0	0	65 (100.00)	4.51 (0.66)	มาก ที่สุด
รับจ้างทั่วไป	8 (47.06)	7 (41.18)	2 (11.76)	0	0	17 (100.00)	4.35 (0.70)	มาก
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
นักศึกษา	8 (57.14)	6 (42.86)	0	0	0	14 (100.00)	4.57 (0.51)	มาก ที่สุด
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
แม่บ้าน	2 (66.67)	1 (33.33)	0	0	0	3 (100.00)	4.67 (0.58)	มาก ที่สุด
ธุรกิจอิสระ	0	2 (100.0)	0	0	0	2 (100.00)	4.00 (0.00)	มาก
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 48 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรณรักษ์ที่อาหารจากซานฮวย  
ด้านบรรณรักษ์ที่อาหารจากซานฮวยมีความปลอดภัย ไร่สารเคมี จำแนกตามอาชีพ โดยภาพรวม  
เห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีอาชีพข้าราชการ

มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.88) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.51) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35) ว่างาน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.67) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.00)

ตารางที่ 49 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	10 (47.62)	7 (33.33)	4 (19.05)	0	0	21 (100.00)	4.29 (0.78)	มาก ที่สุด
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	14 (87.50)	0	2 (12.50)	0	0	16 (100.00)	4.75 (0.68)	มาก ที่สุด
พนักงานบริษัทเอกชน	24 (44.44)	10 (18.52)	13 (24.07)	7 (12.96)	0	54 (100.00)	3.94 (1.11)	มาก
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	24 (36.92)	21 (32.31)	18 (27.69)	2 (3.08)	0	65 (100.00)	4.03 (0.88)	มาก
รับจ้างทั่วไป	4 (23.53)	7 (41.18)	6 (35.29)	0	0	17 (100.00)	3.88 (0.78)	มาก
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
นักศึกษา	6 (42.85)	4 (28.57)	2 (14.29)	2 (14.29)	0	14 (100.00)	4.00 (1.11)	มาก
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
แม่บ้าน	2 (66.67)	1 (33.33)	0	0	0	3 (100.00)	4.67 (0.58)	มาก ที่สุด
ธุรกิจอิสระ	0	0	2 (100.0)	0	0	2 (100.00)	3.00 (0.00)	ปาน กลาง
รวม	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	0	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก

จากตารางที่ 49 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพจำแนกตามอาชีพ โดยภาพรวมเห็นด้วย  
ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีอาชีพข้าราชการ มีทัศนคติ



ต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.29) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.75) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.94) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.03) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.88) ว่างาน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.67) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.00)



ตารางที่ 50 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุกัญท์  
อาหารจากซานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	14 (66.67)	5 (23.81)	2 (9.52)	0	0	21 (100.00)	4.57 (0.68)	มาก ที่สุด
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	14 (87.50)	2 (12.50)	0	0	0	16 (100.00)	4.88 (0.34)	มาก ที่สุด
พนักงานบริษัทเอกชน	44 (81.48)	10 (18.52)	0	0	0	54 (100.00)	4.81 (0.39)	มาก ที่สุด
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	46 (70.77)	15 (23.08)	4 (6.15)	0	0	65 (100.00)	4.65 (0.60)	มาก ที่สุด
รับจ้างทั่วไป	8 (47.06)	7 (41.18)	2 (11.76)	0	0	17 (100.00)	4.35 (0.70)	มาก ที่สุด
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
นักศึกษา	10 (71.43)	4 (28.57)	0	0	0	14 (100.00)	4.71 (0.47)	มาก ที่สุด
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
แม่บ้าน	3 (100.0)	0	0	0	0	3 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
ธุรกิจอิสระ	2 (100.0)	0	0	0	0	2 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 50 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากซานอ้อย  
ด้านบรรจุกัญท์อาหารจากซานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตาม  
ระดับอาชีพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียด

พบว่า ผู้ที่มีอาชีพข้าราชการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหาร จากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหาร จากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.88) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหาร จากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.81) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.65) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35) ว่างาน มีทัศนคติต่อ บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและ ปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อม ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อม ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00)

ตารางที่ 51 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	14 (66.67)	5 (23.81)	2 (9.52)	0	0	21 (100.00)	4.57 (0.68)	มาก ที่สุด
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	14 (87.50)	2 (12.50)	0	0	0	16 (100.00)	4.88 (0.34)	มาก ที่สุด
พนักงานบริษัทเอกชน	44 (81.48)	10 (18.52)	0	0	0	54 (100.00)	4.81 (0.39)	มาก ที่สุด
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	48 (73.85)	13 (20.00)	4 (6.15)	0	0	65 (100.00)	4.68 (0.59)	มาก ที่สุด
รับจ้างทั่วไป	8 (47.06)	7 (41.18)	2 (11.76)	0	0	17 (100.00)	4.35 (0.70)	มาก ที่สุด
ว่างงาน	4 (100.0)	0	0	0	0	4 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
นักศึกษา	10 (71.43)	4 (28.57)	0	0	0	14 (100.00)	4.71 (0.47)	มาก ที่สุด
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	2 (50.00)	2 (50.00)	0	0	0	4 (100.00)	4.50 (0.58)	มาก ที่สุด
แม่บ้าน	3 (100.0)	0	0	0	0	3 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
ธุรกิจอิสระ	2 (100.0)	0	0	0	0	2 (100.00)	5.00 (0.00)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 51 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติ จำแนกตามอาชีพ  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มี

อาชีพข้าราชการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57)

อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.88)

อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.81)

อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.68)

อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35)

ว่างงาน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00)

อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71)

อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.50)

อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00)

อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 5.00)

ตารางที่ 52 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างทั่วถึงกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	4 (19.05)	6 (28.57)	11 (52.38)	0	0	21 (100.00)	3.67 (0.80)	มาก
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	6 (37.50)	0	8 (50.00)	0	2 (12.50)	16 (100.00)	3.50 (1.67)	มาก
พนักงานบริษัทเอกชน	7 (12.96)	9 (16.67)	27 (50.00)	7 (12.96)	4 (7.41)	54 (100.00)	3.15 (1.05)	ปาน กลาง
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	7 (10.77)	11 (16.92)	34 (52.31)	11 (16.92)	2 (3.08)	65 (100.00)	3.15 (0.93)	ปาน กลาง
รับจ้างทั่วไป	2 (11.76)	2 (11.76)	12 (70.59)	0	1 (5.88)	17 (100.00)	3.24 (0.90)	ปาน กลาง
ว่างงาน	2 (50.00)	0	0	2 (50.00)	0	4 (100.00)	3.50 (1.73)	มาก
นักศึกษา	2 (14.29)	6 (42.86)	6 (42.86)	0	0	14 (100.00)	3.71 (0.73)	มาก
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	2 (50.00)	2 (50.00)	0	0	0	4 (100.00)	4.50 (0.58)	มาก ที่สุด
แม่บ้าน	0	3 (100.0)	0	0	0	3 (100.00)	4.00 (0.00)	มาก
ธุรกิจอิสระ	0	0	2 (100.0)	0	0	2 (100.00)	3.00 (0.00)	ปาน กลาง
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.01)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 52 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงจำแนกตามอาชีพ

โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีอาชีพข้าราชการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.67) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.50) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.15) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.15) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.24) ว่างาน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.50) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.71) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.50) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.00)



ตารางที่ 53 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรณรักษ์ที่

อาหารจากซานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรณรักษ์ที่อย่างชัดเจนกับอาชีพ

อาชีพ	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ข้าราชการ	6 (28.57)	8 (38.09)	7 (33.33)	0	0	21 (100.00)	3.95 (0.80)	มาก
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	2 (12.50)	2 (12.50)	12 (75.0)	0	0	16 (100.00)	3.38 (0.72)	ปาน กลาง
พนักงานบริษัทเอกชน	11 (20.37)	14 (25.93)	23 (42.59)	2 (3.70)	4 (7.41)	54 (100.00)	3.48 (1.09)	มาก
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ กิจการ	8 (12.31)	10 (15.38)	41 (63.08)	6 (9.23)	0	65 (100.00)	3.31 (0.81)	ปาน กลาง
รับจ้างทั่วไป	2 (11.76)	3 (17.65)	12 (70.59)	0	0	17 (100.00)	3.41 (0.71)	มาก
ว่างงาน	2 (50.00)	2 (50.00)	0	0	0	4 (100.00)	4.50 (0.58)	มาก ที่สุด
นักศึกษา	0	4 (28.57)	10 (71.43)	0	0	14 (100.00)	3.29 (0.47)	ปาน กลาง
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	2 (50.00)	2 (50.00)	0	0	0	4 (100.00)	4.50 (0.58)	มาก ที่สุด
แม่บ้าน	0	3 (100.0)	0	0	0	3 (100.00)	4.00 (0.00)	มาก
ธุรกิจอิสระ	0	0	2 (100.0)	0	0	2 (100.00)	3.00 (0.00)	ปาน กลาง
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 53 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรณรักษ์ที่อาหารจากซานอ้อยด้านบรรณรักษ์ที่อาหารจากซานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนจำแนกตามอาชีพ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีอาชีพ



ข้าราชการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.95) อาชีพพนักงานรัฐวิสาหกิจ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.38) อาชีพพนักงานบริษัทเอกชนมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.48) อาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.31) อาชีพรับจ้างทั่วไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.41) ว่างาน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.50) อาชีพนักศึกษา มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.29) อาชีพลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.50) อาชีพแม่บ้าน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00) อาชีพธุรกิจอิสระ มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.00)

ตารางที่ 54 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	3 (33.33)	4 (44.45)	2 (22.22)	0	0	9 (100.00)	4.11 (0.78)	มาก
5,000–10,000 บาท	29 (64.44)	10 (22.22)	6 (13.33)	0	0	45 (100.00)	4.51 (0.73)	มากที่สุด
10,001–15,000 บาท	32 (84.22)	2 (5.26)	2 (5.26)	2 (5.26)	0	38 (100.00)	4.68 (0.81)	มากที่สุด
15,001–20,000 บาท	25 (86.20)	2 (6.90)	2 (6.90)	0	0	29 (100.00)	4.79 (0.56)	มากที่สุด
20,001–25,000 บาท	10 (66.67)	5 (33.33)	0	0	0	15 (100.00)	4.67 (0.49)	มากที่สุด
25,001–30,000 บาท	16 (94.12)	0	1 (5.88)	0	0	17 (100.00)	4.88 (0.48)	มากที่สุด
30,001 บาทขึ้นไป	30 (63.83)	9 (19.15)	4 (8.51)	2 (4.25)	2 (4.25)	47 (100.00)	4.34 (1.09)	มากที่สุด
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 54 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่าผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.11) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.51) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์

อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.68)  
 รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์  
 อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.79)  
 รายได้ 20,001 – 25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์  
 อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.67)  
 รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์  
 อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.88)  
 รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจาก  
 ชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.34)

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 Copyright© by Chiang Mai University  
 All rights reserved

ตารางที่ 55 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกกับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	0	0	7 (77.78)	2 (22.22)	0	9 (100.00)	2.78 (0.44)	ปาน กลาง
5,000–10,000 บาท	11 (24.44)	2 (4.44)	21 (46.67)	6 (13.33)	5 (1.11)	45 (100.00)	3.16 (1.30)	ปาน กลาง
10,001–15,000 บาท	6 (15.79)	4 (10.53)	19 (50.00)	6 (15.79)	3 (7.89)	38 (100.00)	3.11 (1.11)	ปาน กลาง
15,001–20,000 บาท	12 (41.38)	0	13 (44.83)	2 (6.90)	2 (6.90)	29 (100.00)	3.62 (1.29)	มาก
20,001–25,000 บาท	4 (2.67)	0	8 (53.33)	3 (20.00)	0	15 (100.00)	3.33 (1.11)	ปาน กลาง
25,001–30,000 บาท	5 (29.41)	4 (23.53)	5 (29.41)	1 (5.88)	2 (11.76)	17 (100.00)	3.53 (1.33)	มาก
30,001 บาทขึ้นไป	11 (23.40)	4 (8.51)	21 (44.68)	5 (10.64)	6 (12.77)	47 (100.00)	3.19 (1.28)	ปาน กลาง
รวม	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 55 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกจำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดยังพบว่ามีผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.78) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.16) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง

(ค่าเฉลี่ย 3.11) รายได้ 15,001–20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.62) รายได้ 20,001–25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) รายได้ 25,001–30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.53) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.19)

**ตารางที่ 56** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	3 (33.33)	2 (22.22)	4 (44.45)	0	0	9 (100.00)	3.89 (0.93)	มาก
5,000–10,000 บาท	24 (53.33)	8 (17.78)	9 (20.00)	2 (4.44)	2 (4.44)	45 (100.00)	4.11 (1.15)	มาก
10,001–15,000 บาท	23 (60.53)	12 (31.58)	1 (2.63)	2 (5.26)	0	38 (100.00)	4.47 (0.80)	มากที่สุด
15,001–20,000 บาท	16 (55.17)	7 (24.14)	6 (20.69)	0	0	29 (100.00)	4.34 (0.81)	มากที่สุด
20,001–25,000 บาท	7 (46.67)	6 (40.00)	2 (13.33)	0	0	15 (100.00)	4.33 (0.72)	มากที่สุด
25,001–30,000 บาท	11 (64.71)	5 (29.41)	1 (5.88)	0	0	17 (100.00)	4.59 (0.62)	มากที่สุด
30,001 บาทขึ้นไป	29 (61.70)	8 (17.02)	8 (17.02)	2 (4.26)	0	47 (100.00)	4.36 (0.92)	มากที่สุด
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มากที่สุด

จากตารางที่ 56 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายจําแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.32) เมื่อจําแนกตามรายละเอียดยกพบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.89) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.11) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.47) รายได้ 15,001-20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.34) รายได้ 20,001 – 25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.33) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.36)

ตารางที่ 57 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมกับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	0	7 (77.78)	2 (22.22)	0	0	9 (100.00)	3.78 (0.44)	มาก
5,000–10,000 บาท	21 (46.67)	15 (33.33)	9 (20.00)	0	0	45 (100.00)	4.27 (0.78)	มากที่สุด
10,001–15,000 บาท	26 (68.42)	8 (21.05)	4 (10.53)	0	0	38 (100.00)	4.58 (0.68)	มากที่สุด
15,001–20,000 บาท	17 (58.62)	6 (20.69)	6 (20.69)	0	0	29 (100.00)	4.38 (0.82)	มากที่สุด
20,001–25,000 บาท	11 (73.34)	2 (13.33)	2 (13.33)	0	0	15 (100.00)	4.60 (0.74)	มากที่สุด
25,001–30,000 บาท	10 (58.82)	5 (29.41)	2 (11.76)	0	0	17 (100.00)	4.47 (0.72)	มากที่สุด
30,001 บาทขึ้นไป	31 (65.96)	10 (21.28)	6 (12.77)	0	0	47 (100.00)	4.53 (0.72)	มากที่สุด
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มากที่สุด

จากตารางที่ 57 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมจำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.78) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย



ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.27) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.58) รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.38) รายได้ 20,001–25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.60) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.47) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.53)

ตารางที่ 58 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	2 (22.22)	5 (55.56)	2 (22.22)	0	0	9 (100.00)	4.00 (0.70)	มาก
5,000–10,000 บาท	21 (46.67)	20 (44.44)	4 (8.89)	0	0	45 (100.00)	4.38 (0.65)	มากที่สุด
10,001–15,000 บาท	30 (78.95)	8 (21.05)	0	0	0	38 (100.00)	4.79 (0.41)	มากที่สุด
15,001–20,000 บาท	19 (65.52)	10 (34.48)	0	0	0	29 (100.00)	4.66 (0.48)	มากที่สุด
20,001–25,000 บาท	13 (86.67)	2 (13.33)	0	0	0	15 (100.00)	4.87 (0.35)	มากที่สุด
25,001–30,000 บาท	12 (70.59)	5 (29.41)	0	0	0	17 (100.00)	4.71 (0.47)	มากที่สุด
30,001 บาทขึ้นไป	31 (65.96)	12 (25.53)	4 (8.51)	0	0	47 (100.00)	4.57 (0.65)	มากที่สุด
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มากที่สุด

จากตารางที่ 58 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมี จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.00) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.38) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความ

ปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.79) รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.66) รายได้ 20,001–25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.87) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57)

**ตารางที่ 59** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	2 (22.22)	3 (33.34)	2 (22.22)	2 (22.22)	0	9 (100.00)	3.56 (1.13)	มาก
5,000–10,000 บาท	15 (33.33)	15 (33.33)	12 (26.67)	3 (6.67)	0	45 (100.00)	3.93 (0.94)	มาก
10,001–15,000 บาท	21 (55.26)	4 (10.53)	9 (23.68)	4 (10.53)	0	38 (100.00)	4.11 (1.11)	มาก
15,001–20,000 บาท	15 (51.72)	6 (20.67)	8 (27.59)	0	0	29 (100.00)	4.24 (0.87)	มากที่สุด
20,001–25,000 บาท	6 (40.00)	2 (13.33)	7 (46.67)	0	0	15 (100.00)	3.93 (0.96)	มาก
25,001–30,000 บาท	10 (58.82)	2 (11.76)	7 (41.18)	0	0	17 (100.00)	4.35 (0.10)	มากที่สุด
30,001 บาทขึ้นไป	23 (48.94)	15 (31.91)	9 (19.15)	0	0	47 (100.00)	4.30 (0.78)	มากที่สุด
รวม	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	0	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก

จากตารางที่ 59 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพจำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวม เห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.56) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.93) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.11) รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.24) รายได้ 20,001 – 25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.93) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.30)

**ตารางที่ 60** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	5 (55.56)	2 (22.22)	2 (22.22)	0	0	9 (100.00)	4.33 (0.87)	มากที่สุด
5,000–10,000 บาท	28 (62.23)	15 (33.33)	2 (4.44)	0	0	45 (100.00)	4.58 (0.58)	มากที่สุด
10,001–15,000 บาท	30 (78.95)	8 (21.05)	0	0	0	38 (100.00)	4.79 (0.41)	มากที่สุด
15,001–20,000 บาท	23 (79.31)	6 (20.69)	0	0	0	29 (100.00)	4.79 (0.41)	มากที่สุด
20,001–25,000 บาท	13 (86.67)	2 (13.33)	0	0	0	15 (100.00)	4.87 (0.35)	มากที่สุด
25,001–30,000 บาท	16 (94.12)	1 (5.88)	0	0	0	17 (100.00)	4.94 (0.24)	มากที่สุด
30,001 บาทขึ้นไป	34 (72.34)	9 (19.15)	4 (8.51)	0	0	47 (100.00)	4.64 (0.64)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 60 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.33) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุกัญท์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด

(ค่าเฉลี่ย 4.58) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
 ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
 (ค่าเฉลี่ย 4.79) รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
 ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
 (ค่าเฉลี่ย 4.79) รายได้ 20,001 – 25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
 ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
 (ค่าเฉลี่ย 4.87) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
 ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
 (ค่าเฉลี่ย 4.94) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
 ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
 (ค่าเฉลี่ย 4.64)

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 Copyright© by Chiang Mai University  
 All rights reserved

ตารางที่ 61 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	5 (55.56)	2 (22.22)	2 (22.22)	0	0	9 (100.00)	4.33 (0.87)	มาก ที่สุด
5,000–10,000 บาท	28 (62.22)	15 (33.33)	2 (44.45)	0	0	45 (100.00)	4.58 (0.58)	มาก ที่สุด
10,001–15,000 บาท	28 (73.68)	10 (26.32)	0	0	0	38 (100.00)	4.74 (0.45)	มาก ที่สุด
15,001–20,000 บาท	23 (79.31)	6 (20.69)	0	0	0	29 (100.00)	4.79 (0.41)	มาก ที่สุด
20,001–25,000 บาท	13 (86.67)	2 (13.33)	0	0	0	15 (100.00)	4.87 (0.35)	มาก ที่สุด
25,001–30,000 บาท	16 (94.12)	1 (5.88)	0	0	0	17 (100.00)	4.94 (0.24)	มาก ที่สุด
30,001 บาทขึ้นไป	36 (76.60)	7 (23.40)	0	0	0	47 (100.00)	4.68 (0.63)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 61 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติ จำแนกตามรายได้  
เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียด  
พบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด  
(ค่าเฉลี่ย 4.33) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด  
(ค่าเฉลี่ย 4.58) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย



ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.74) รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.79) รายได้ 20,001 – 25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.87) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.94) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.68)



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

**ตารางที่ 62** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีอย่างทั่วถึงกับรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	2 (22.22)	1 (11.11)	6 (66.67)	0	0	9 (100.00)	3.56 (0.88)	มาก
5,000–10,000 บาท	4 (8.89)	11 (24.44)	21 (46.67)	6 (13.33)	3 (6.67)	45 (100.00)	3.16 (1.00)	ปานกลาง
10,001–15,000 บาท	7 (18.42)	8 (21.05)	15 (39.47)	4 (10.53)	4 (10.53)	38 (100.00)	3.26 (1.20)	ปานกลาง
15,001–20,000 บาท	8 (27.59)	1 (3.45)	20 (69.96)	0	0	29 (100.00)	3.59 (0.91)	มาก
20,001–25,000 บาท	0	2 (13.33)	11 (73.34)	2 (13.33)	0	15 (100.00)	3.00 (0.53)	ปานกลาง
25,001–30,000 บาท	1 (5.88)	4 (23.53)	9 (52.94)	3 (17.65)	0	17 (100.00)	3.18 (0.81)	ปานกลาง
30,001 บาทขึ้นไป	10 (21.28)	12 (25.53)	18 (38.30)	5 (10.64)	2 (4.25)	47 (100.00)	3.49 (1.08)	มาก
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.01)	ปานกลาง

จากตารางที่ 62 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงจำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.56) มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง

(ค่าเฉลี่ย 3.16) มีรายได้ 10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.26) รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.59) รายได้ 20,001 – 25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.00) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.18) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49)

**ตารางที่ 63** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อย่างชัดเจนกับรายได้  
เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
ต่ำกว่า 5,000 บาท	0	1 (11.11)	8 (88.89)	0	0	9 (100.00)	3.11 (0.33)	ปาน กลาง
5,000–10,000 บาท	6 (13.33)	13 (28.89)	22 (48.90)	2 (4.44)	2 (4.44)	45 (100.00)	3.42 (0.94)	มาก
10,001–15,000 บาท	7 (18.42)	14 (36.84)	15 (39.47)	0	2 (5.26)	38 (100.00)	3.63 (0.97)	มาก
15,001–20,000 บาท	6 (20.69)	1 (3.45)	22 (75.86)	0	0	29 (100.00)	3.45 (0.83)	มาก
20,001–25,000 บาท	0	2 (13.33)	13 (86.67)	0	0	15 (100.00)	3.13 (0.35)	ปาน กลาง
25,001–30,000 บาท	1 (5.88)	9 (52.94)	5 (29.41)	2 (11.76)	0	17 (100.00)	3.53 (0.80)	มาก
30,001 บาทขึ้นไป	13 (27.66)	8 (17.02)	22 (46.81)	4 (8.51)	0	47 (100.00)	3.64 (0.99)	มาก
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 63 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนจำแนกตามรายได้เฉลี่ย  
ต่อเดือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า  
ผู้ที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.11)  
มีรายได้ 5,000-10,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.42) มีรายได้

10,001-15,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.63) รายได้ 15,001 – 20,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.45) รายได้ 20,001 – 25,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.13) รายได้ 25,001-30,000 บาท/เดือน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.53) รายได้ 30,001 บาทขึ้นไป มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.64)



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

ตารางที่ 64 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

จำนวนสมาชิกในครัวเรือน	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	ไม่เห็นด้วย			
1 คน	22 (73.33)	5 (16.67)	3 (10.00)	0	0	30 (100.00)	4.63 (0.67)	มากที่สุด
2 คน	49 (70.00)	18 (25.71)	3 (4.29)	0	0	70 (100.00)	4.66 (0.56)	มากที่สุด
3 คน	29 (85.29)	2 (5.88)	2 (5.88)	0	1 (2.94)	34 (100.00)	4.71 (0.84)	มากที่สุด
4 คน	14 (87.50)	0	0	2 (12.50)	0	16 (100.00)	4.63 (1.02)	มากที่สุด
มากกว่า 4 คน	31 (62.00)	7 (14.00)	17 (34.00)	4 (8.00)	2 (4.00)	50 (100.00)	4.30 (1.03)	มากที่สุด
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 64 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้จำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครัวเรือนที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.63) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.66) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.63)

ครัวเรือนที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.30)

**ตารางที่ 65** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกกับจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

จำนวนสมาชิกในครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
1 คน	7 (23.33)	2 (6.67)	15 (50.00)	3 (10.00)	3 (10.00)	30 (100.00)	3.23 (1.22)	ปานกลาง
2 คน	15 (21.43)	8 (11.43)	34 (48.57)	8 (11.43)	5 (7.14)	70 (100.00)	3.29 (1.14)	ปานกลาง
3 คน	8 (23.53)	0	19 (55.88)	5 (14.71)	2 (5.88)	34 (100.00)	3.21 (1.15)	ปานกลาง
4 คน	3 (18.75)	4 (25.00)	4 (25.0)	3 (18.75)	2 (12.50)	16 (100.00)	3.19 (1.33)	ปานกลาง
มากกว่า 4 คน	16 (32.00)	0	22 (44.00)	5 (10.00)	7 (14.00)	50 (100.00)	3.26 (1.38)	ปานกลาง
รวม	49 (24.50)	14 (7.00)	94 (47.00)	24 (12.00)	19 (9.50)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปานกลาง

จากตารางที่ 65 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครัวเรือนที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.23) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.29) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.21) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง



(ค่าเฉลี่ย 3.19) ครั้วเรือที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.26)

**ตารางที่ 66** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มากที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	19 (63.33)	4 (13.33)	5 (16.67)	2 (6.67)	0	30 (100.00)	4.33 (0.99)	มาก ที่สุด
2 คน	37 (52.86)	25 (35.71)	6 (8.57)	2 (2.86)	0	70 (100.00)	4.39 (0.77)	มาก ที่สุด
3 คน	19 (55.88)	7 (20.59)	6 (17.65)	2 (5.88)	0	34 (100.00)	4.26 (0.96)	มาก ที่สุด
4 คน	11 (68.75)	3 (18.75)	2 (12.50)	0	0	16 (100.00)	4.56 (0.73)	มาก ที่สุด
มากกว่า 4 คน	27 (54.00)	9 (18.00)	12 (24.00)	0	2 (4.00)	50 (100.00)	4.18 (1.06)	มาก
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 66 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.32) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครั้วเรือที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.33) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.39) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.26) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหาร

จากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.56) ครั้วเรื้อนที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.18)

**ตารางที่ 67** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมกับจำนวนสมาชิกในครั้วเรื้อน

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	16 (53.33)	12 (40.00)	2 (6.67)	0	0	30 (100.00)	4.47 (0.63)	มาก ที่สุด
2 คน	42 (60.00)	16 (22.86)	12 (17.14)	0	0	70 (100.00)	4.43 (0.77)	มาก ที่สุด
3 คน	19 (55.88)	13 (38.23)	2 (5.87)	0	0	34 (100.00)	4.50 (0.61)	มาก ที่สุด
4 คน	5 (31.25)	7 (43.75)	4 (25.00)	0	0	16 (100.00)	4.06 (0.77)	มาก
มากกว่า 4 คน	34 (68.00)	5 (10.00)	11 (22.00)	0	0	50 (100.00)	4.46 (0.84)	มาก ที่สุด
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 67 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครั้วเรื้อน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครั้วเรื้อนที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.47) ครั้วเรื้อนที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.50) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.06) ครั้วเรือที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.46)

**ตารางที่ 68** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	16 (53.33)	12 (40.00)	2 (6.67)	0	0	30 (100.00)	4.47 (0.63)	มาก ที่สุด
2 คน	46 (65.71)	20 (28.57)	4 (5.72)	0	0	70 (100.00)	4.60 (0.60)	มาก ที่สุด
3 คน	23 (67.65)	11 (32.35)	0	0	0	34 (100.00)	4.68 (0.47)	มาก ที่สุด
4 คน	9 (56.25)	7 (43.75)	0	0	0	16 (100.00)	4.56 (0.51)	มาก ที่สุด
มากกว่า 4 คน	34 (68.00)	12 (24.00)	4 (8.00)	0	0	50 (100.00)	4.60 (0.64)	มาก ที่สุด
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 68 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมี จำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครัวเรือนที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.47) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.60) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.68) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.56) ครัวเรือนที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.60)

ตารางที่ 69 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	13 (43.34)	9 (30.00)	7 (23.33)	1 (3.33)	0	30 (100.00)	4.13 (0.90)	มาก
2 คน	32 (45.71)	21 (30.00)	13 (18.57)	4 (5.72)	0	70 (100.00)	4.16 (0.9.)	มาก
3 คน	14 (41.18)	9 (26.47)	7 (25.59)	4 (11.76)	0	34 (100.00)	3.97 (1.06)	มาก
4 คน	5 (31.25)	3 (18.75)	6 (37.50)	2 (12.50)	0	16 (100.00)	3.69 (1.08)	มาก
มากกว่า 4 คน	28 (56.00)	8 (16.00)	14 (28.00)	0	0	50 (100.00)	4.28 (0.88)	มาก ที่สุด
รวม	92 (46.00)	50 (25.00)	47 (23.50)	11 (5.50)	0	200 (100.00)	4.12 (0.95)	มาก

จากตารางที่ 69 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครัวเรือนที่มี  
สมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
มีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.13) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อ  
บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก  
(ค่าเฉลี่ย 4.16) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.97) ครัวเรือนที่มี  
สมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
มีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.69) ครัวเรือนที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อ  
บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก  
ที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.28)

**ตารางที่ 70** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุกัมภ์  
อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาชะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับจำนวนสมาชิก  
ในครัวเรือน

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	24 (80.00)	6 (20.00)	0	0	0	30 (100.00)	4.80 (0.41)	มาก ที่สุด
2 คน	51 (72.86)	17 (24.29)	2 (2.86)	0	0	70 (100.00)	4.70 (0.52)	มาก ที่สุด
3 คน	30 (88.23)	4 (11.77)	0	0	0	34 (100.00)	4.88 (0.33)	มาก ที่สุด
4 คน	11 (68.75)	5 (31.25)	0	0	0	16 (100.00)	4.69 (0.48)	มาก ที่สุด
มากกว่า 4 คน	33 (66.00)	11 (22.00)	6 (12.00)	0	0	50 (100.00)	4.54 (0.71)	มาก ที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 70 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาชะและปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามจำนวน  
สมาชิกในครัวเรือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตาม  
รายละเอียดพบว่า ครัวเรือนที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาชะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
(ค่าเฉลี่ย 4.80) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาชะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
(ค่าเฉลี่ย 4.70) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาชะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด  
(ค่าเฉลี่ย 4.88) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุกัมภ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาชะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด



(ค่าเฉลี่ย 4.69) ครั้วเรือที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาขยะและปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.54)

**ตารางที่ 71** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	24 (80.00)	6 (20.00)	0	0	0	30 (100.00)	4.80 (0.41)	มากที่สุด
2 คน	51 (72.86)	17 (24.29)	2 (2.86)	0	0	70 (100.00)	4.70 (0.52)	มากที่สุด
3 คน	30 (88.23)	4 (11.77)	0	0	0	34 (100.00)	4.88 (0.33)	มากที่สุด
4 คน	11 (68.75)	5 (31.25)	0	0	0	16 (100.00)	4.69 (0.48)	มากที่สุด
มากกว่า 4 คน	33 (66.00)	11 (22.00)	6 (12.00)	0	0	50 (100.00)	4.54 (0.71)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 71 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติ จำแนกตามจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครั้วเรือที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.80) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด



(ค่าเฉลี่ย 4.70) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.88) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.69) ครั้วเรือที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.54)

**ตารางที่ 72** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยที่มีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างทั่วถึงกับจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มากที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	4 (13.33)	12 (40.00)	11 (36.67)	2 (6.67)	1 (3.33)	30 (100.00)	3.53 (0.94)	มาก
2 คน	15 (21.43)	14 (20.00)	34 (48.57)	5 (7.14)	2 (2.86)	70 (100.00)	3.50 (1.00)	มาก
3 คน	5 (14.71)	6 (17.65)	17 (50.00)	6 (17.65)	0	34 (100.00)	3.29 (0.94)	ปาน กลาง
4 คน	0	2 (12.50)	8 (50.00)	2 (12.50)	4 (25.00)	16 (100.00)	2.50 (1.03)	น้อย
มากกว่า 4 คน	8 (16.00)	5 (10.00)	30 (60.00)	5 (10.00)	2 (4.00)	50 (100.00)	3.24 (0.98)	ปาน กลาง
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.01)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 72 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนก

ตามรายละเอียดพบว่า ครั้วเรือที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.53) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.50) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.29) ครั้วเรือที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับน้อย (ค่าเฉลี่ย 2.50) ครั้วเรือที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.24)

**ตารางที่ 73** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อย่างชัดเจนกับจำนวนสมาชิกในครั้วเรือ

จำนวนสมาชิกใน ครอบครัว	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
1 คน	6 (20.00)	12 (40.00)	12 (40.00)	0	0	30 (100.00)	3.80 (0.76)	มาก
2 คน	7 (10.00)	17 (24.28)	42 (60.00)	2 (2.86)	2 (2.86)	70 (100.00)	3.36 (0.82)	ปาน กลาง
3 คน	9 (26.47)	8 (23.53)	15 (44.12)	2 (5.88)	0	34 (100.00)	3.71 (0.94)	มาก
4 คน	3 (18.75)	4 (25.00)	5 (31.25)	2 (12.50)	2 (12.50)	16 (100.00)	3.25 (1.29)	ปาน กลาง
มากกว่า 4 คน	8 (16.00)	7 (14.00)	33 (66.00)	2 (4.00)	0	50 (100.00)	3.42 (0.81)	มาก
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 73 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนจำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ครัวเรือนที่มีสมาชิก 1 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.80) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 2 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.36) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 3 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.71) ครัวเรือนที่มีสมาชิก 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) ครัวเรือนที่มีสมาชิกมากกว่า 4 คน มีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.42)

ส่วนที่ 5 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามข้อมูลด้านการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจาก  
ชานอ้อย

ตารางที่ 74 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอาชีพกับการรู้จัก  
บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

อาชีพ	สื่อที่รู้จักบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย (ความถี่ : ร้อยละ)							รวม
	หนังสือ พิมพ์	อินเทอร์เน็ต	ทีวี	เพื่อน/ ญาติ แนะนำ	ป้าย โฆษณา	แผ่นพับ (Brochure)	ร้านค้า	
ข้าราชการ	9 (18.4)	14 (28.5)	4 (8.2)	13 (26.5)	5 (10.2)	2 (4.1)	2 (4.1)	49 (100.0)
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	10 (22.8)	14 (31.8)	2 (4.5)	12 (27.3)	2 (4.5)	4 (9.1)	0	44 (100.0)
พนักงาน บริษัทเอกชน	12 (11.7)	28 (27.2)	5 (4.9)	30 (29.1)	14 (13.6)	12 (11.7)	2 (1.9)	103 (100.0)
ธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของ	24 (16.8)	39 (27.3)	13 (9.1)	38 (26.6)	15 (10.5)	10 (7.0)	4 (2.7)	143 (100.0)
รับจ้างทั่วไป	5 (16.7)	6 (20.0)	1 (3.3)	6 (20.0)	2 (6.7)	10 (33.3)	0	30 (100.0)
ว่างงาน	2 (16.7)	2 (16.7)	4 (33.3)	4 (33.3)	0	-	0	12 (100.0)
นักศึกษา	0	10 (35.7)	0	10 (35.7)	2 (7.1)	4 (14.4)	2 (7.1)	28 (100.0)
ลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO)	0	4 (66.7)	0	0	0	2 (33.3)	0	6 (100.0)
แม่บ้าน	2 (28.6)	1 (14.3)	0	3 (42.8)	0	1 (14.3)	0	7 (100.0)
ธุรกิจอิสระ	0	2 (33.3)	0	2 (33.3)	0	2 (33.3)	0	6 (100.0)

จากตารางที่ 74 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นข้าราชการส่วนใหญ่รู้จักบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยจากสื่ออินเทอร์เน็ตมากที่สุด (ร้อยละ 28.5) รองลงมารู้จักจากเพื่อน/ญาติ

แนะนำ (ร้อยละ 26.5) หนังสือพิมพ์ (ร้อยละ 18.4) ป้ายโฆษณา (ร้อยละ 10.2) ทีวี (ร้อยละ 8.2) แผ่นพับ (Brochure) และร้านค้า (ร้อยละ 4.1) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ประกอบอาชีพเป็นพนักงานรัฐวิสาหกิจส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อยจากสื่ออินเทอร์เน็ตมากที่สุด (ร้อยละ 31.8) รองลงมารู้จักจากเพื่อน/ญาติแนะนำ (ร้อยละ 27.3) หนังสือพิมพ์ (ร้อยละ 22.8) แผ่นพับ (Brochure) (ร้อยละ 9.1) ทีวีและป้ายโฆษณา (ร้อยละ 4.5) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ประกอบอาชีพเป็นพนักงานบริษัทเอกชนส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อยจากเพื่อน/ญาติแนะนำมากที่สุด (ร้อยละ 29.1) รองลงมารู้จักจากอินเทอร์เน็ต (ร้อยละ 27.2) ป้ายโฆษณา (ร้อยละ 13.6) หนังสือพิมพ์ แผ่นพับ (Brochure) (ร้อยละ 11.7) ทีวี (ร้อยละ 4.9) และร้านค้า (ร้อยละ 1.9) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว/เจ้าของกิจการส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อยจากอินเทอร์เน็ตมากที่สุด (ร้อยละ 27.3) รองลงมารู้จักจากเพื่อน/ญาติแนะนำ (ร้อยละ 26.6) หนังสือพิมพ์ (ร้อยละ 16.8) ป้ายโฆษณา (ร้อยละ 10.5) ทีวี (ร้อยละ 9.1) แผ่นพับ (Brochure) (ร้อยละ 7.0) และร้านค้า (ร้อยละ 2.7) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไปส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อยจากแผ่นพับ (Brochure) มากที่สุด (ร้อยละ 33.3) รองลงมารู้จักจากอินเทอร์เน็ต เพื่อน/ญาติแนะนำ (ร้อยละ 20.0) หนังสือพิมพ์ (ร้อยละ 16.7) ป้ายโฆษณา (ร้อยละ 6.7) และทีวี (ร้อยละ 3.3) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ว่างงานส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อยจากทีวี เพื่อน/ญาติแนะนำมากที่สุด (ร้อยละ 33.3) รองลงมารู้จักจากหนังสือพิมพ์ และอินเทอร์เน็ต (ร้อยละ 16.7) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักศึกษาส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากซานอ้อยจากอินเทอร์เน็ต เพื่อน/ญาติแนะนำมากที่สุด (ร้อยละ 35.7) รองลงมารู้จักจากแผ่นพับ (Brochure) (ร้อยละ 14.4) ป้ายโฆษณา และร้านค้า (ร้อยละ 7.1) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ประกอบอาชีพเป็นลูกจ้างองค์กรเอกชน (NGO) ส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากอินเทอร์เน็ตมากที่สุด (ร้อยละ 66.7) รองลงมารู้จักจากแผ่นพับ (Brochure) (ร้อยละ 33.3) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ประกอบอาชีพเป็นแม่บ้านส่วนใหญ่รู้จักบรรจภัณฑ์อาหารจากเพื่อน/ญาติแนะนำมากที่สุด (ร้อยละ 42.8) รองลงมารู้จักจากหนังสือพิมพ์ (ร้อยละ 28.6) อินเทอร์เน็ต และแผ่นพับ (Brochure) (ร้อยละ 14.3)

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ประกอบอาชีพธุรกิจอิสระส่วนใหญ่รู้จักบรรจุภัณฑ์อาหารจากอินเทอร์เน็ต เพื่อน/ญาติแนะนำ และแผ่นพับ (Brochure) มากที่สุด (ร้อยละ 33.3) ตามลำดับ

ตารางที่ 75 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือนกับการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยกับวัสดุทั่วไป

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	การใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยกับวัสดุทั่วไป					รวม
	ใช้ชานอ้อยเพียงอย่างเดียว	ใช้ชานอ้อยมากกว่าวัสดุทั่วไป	ใช้ชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป	ใช้ชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป	ยังไม่เคยใช้	
ต่ำกว่า 5,000 บาท	0	0	9 (100.0)	0	0	9 (100.0)
5,000 – 10,000 บาท	0	2 (4.4)	35 (77.8)	4 (8.9)	4 (8.9)	45 (100.0)
10,001 – 15,000 บาท	2 (5.3)	2 (5.3)	24 (63.1)	10 (26.3)	0	38 (100.0)
15,001 – 20,000 บาท	6 (20.7)	4 (13.8)	9 (31.0)	10 (34.5)	0	29 (100.0)
20,001 – 25,000 บาท	2 (13.3)	2 (13.3)	7 (46.7)	4 (26.7)	0	15 (100.0)
25,001 – 30,000 บาท	0	2 (11.8)	11 (64.7)	4 (23.5)	0	17 (100.0)
30,001 บาทขึ้นไป	2 (4.4)	6 (12.7)	27 (57.4)	11 (23.4)	1 (2.1)	47 (100.0)
รวม	12 (6.0)	18 (9.0)	122 (61.0)	43 (21.5)	5 (2.5)	200 (100.0)

จากตารางที่ 75 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่ำกว่า 5,000 บาทส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 4.5)

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 5,000 – 10,000 บาท ส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 22.5) รองลงมาใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป และยังไม่เคยใช้ (ร้อยละ 2.0) และใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมากกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 1.0) ตามลำดับ



ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 10,001–15,000 บาท ส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 12.0) รองลงมาใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 5.0) ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเพียงอย่างเดียวและใช้มากกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 1.0) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 15,001–20,000 บาท ส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 5.0) รองลงมาใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 4.5) ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเพียงอย่างเดียว (ร้อยละ 3.0) และใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมากกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 2.0) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 20,001–25,000 บาท ส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 3.5) รองลงมาใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 2.0) ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเพียงอย่างเดียว และมากกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 1.0) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 25,001–30,000 บาท ส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 5.5) รองลงมาใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 2.0) และใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมากกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 1.0) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 30,001 บาทขึ้นไป ส่วนใหญ่ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยน้อยกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 13.5) รองลงมาใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเท่ากับวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 5.5) ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมากกว่าวัสดุทั่วไป (ร้อยละ 3.0) ใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยเพียงอย่างเดียว (ร้อยละ 1.0) และยังไม่เคยใช้ (ร้อยละ 0.5) ตามลำดับ



ตารางที่ 76 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามระดับการศึกษากับการเริ่มใช้  
บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

ระดับการศึกษา	การเริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย				
	1 ปีที่ผ่านมา	1-2 ปีที่ผ่านมา	มากกว่า 2 ปี	ยังไม่เคยใช้	รวม
ประถมศึกษา	6 (42.9)	0	6 (42.9)	2 (14.2)	14 (100.0)
มัธยมศึกษา/ปวช.	12 (52.2)	3 (13.0)	6 (26.1)	2 (8.7)	23 (100.0)
อนุปริญญา/ปวส.	16 (50.0)	7 (21.9)	6 (18.7)	3 (9.4)	32 (100.0)
ปริญญาตรี	49 (51.0)	16 (16.7)	27 (28.1)	4 (4.2)	96 (100.0)
สูงกว่าปริญญาตรี	14 (40.0)	11 (31.4)	10 (28.6)	0	35 (100.0)
รวม	97 (48.5)	37 (18.5)	55 (27.5)	11 (5.5)	200 (100.0)

จากตารางที่ 76 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา ส่วนใหญ่เริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย 1 ปีที่ผ่านมา และมากกว่า 2 ปี (ร้อยละ 3.0) รองลงมา ยังไม่เคยใช้ (ร้อยละ 1.0) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษา/ปวช. ส่วนใหญ่เริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย 1 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 6.0) รองลงมาเริ่มใช้มากกว่า 2 ปี (ร้อยละ 3.0) เริ่มใช้ 1-2 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 1.5) และยังไม่เคยใช้ (ร้อยละ 1.0) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส. ส่วนใหญ่เริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย 1 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 8.0) รองลงมาเริ่มใช้มากกว่า 2 ปี (ร้อยละ 3.0) เริ่มใช้ 1-2 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 2.5) และยังไม่เคยใช้ (ร้อยละ 1.5) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ส่วนใหญ่เริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย 1 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 24.5) รองลงมาเริ่มใช้มากกว่า 2 ปี (ร้อยละ 13.5) เริ่มใช้ 1-2 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 8.0) และยังไม่เคยใช้ (ร้อยละ 2.0) ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาสูงกว่าปริญญาตรี ส่วนใหญ่เริ่มใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย 1 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 7.0) รองลงมาเริ่ม 1-2 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 5.5) และเริ่มใช้มากกว่า 2 ปี (ร้อยละ 5.0) ตามลำดับ

### ส่วนที่ 6 ทักษะที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยจำแนกตามข้อมูลการใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 77 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นปานกลาง	เห็นน้อย	เห็นน้อยที่สุด			
เคย	142 (75.53)	27 (14.36)	14 (7.45)	4 (2.13)	1 (0.53)	188 (100.00)	4.62 (0.76)	มากที่สุด
ไม่เคย	3 (25.00)	5 (41.67)	3 (25.00)	0	1 (8.33)	12 (100.00)	3.75 (1.14)	มาก
รวม	145 (72.50)	32 (16.00)	17 (8.50)	4 (2.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.57 (0.81)	มากที่สุด

จากตารางที่ 77 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้กับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.57) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.62) ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถใช้แทนบรรจุภัณฑ์ทั่วไปได้ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.75)

ตารางที่ 78 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
เคย	46 (24.47)	14 (7.45)	90 (47.87)	20 (10.64)	18 (9.57)	188 (100.00)	3.27 (1.22)	ปาน กลาง
ไม่เคย	3 (25.0)	0	4 (33.33)	4 (33.33)	1 (8.34)	12 (100.00)	3.00 (1.35)	ปาน กลาง
รวม	49 (24.5)	14 (7.0)	94 (47.0)	24 (12.0)	19 (9.5)	200 (100.00)	3.25 (1.22)	ปาน กลาง

จากตารางที่ 78 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า  
ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหาร  
จากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.00)  
ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีราคาถูกในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.25)

ตารางที่ 79 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่า เฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็น ด้วย มาก ที่สุด	เห็น ด้วย มาก	เห็น ด้วย ปาน กลาง	เห็น ด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
เคย	109 (57.98)	46 (24.47)	25 (13.30)	6 (3.19)	2 (1.06)	188 (100.00)	4.35 (0.90)	มาก ที่สุด
ไม่เคย	4 (33.33)	2 (16.67)	6 (50.00)	0	0	12 (100.00)	3.83 (0.94)	มาก
รวม	113 (56.50)	48 (24.00)	31 (15.50)	6 (3.00)	2 (1.00)	200 (100.00)	4.32 (0.91)	มาก ที่สุด

จากตารางที่ 79 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.32) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า  
ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหาร  
จากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.35)  
ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยหาซื้อได้ง่ายในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.83)

**ตารางที่ 80** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
เคย	113 (60.11)	46 (24.47)	29 (15.42)	0	0	188 (100.00)	4.45 (0.75)	มากที่สุด
ไม่เคย	3 (25.00)	7 (58.33)	2 (16.67)	0	0	12 (100.00)	4.08 (0.67)	มาก
รวม	116 (58.00)	53 (26.50)	31 (15.50)	0	0	200 (100.00)	4.43 (0.75)	มากที่สุด

จากตารางที่ 80 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.43) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.45) ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความน่าเชื่อถือเพราะได้รับการรับรองจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดลอมในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.08)

**ตารางที่ 81** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
เคย	123 (65.42)	57 (30.32)	8 (4.26)	0	0	188 (100.00)	4.61 (0.57)	มากที่สุด
ไม่เคย	5 (41.67)	5 (41.67)	2 (16.66)	0	0	12 (100.00)	4.25 (0.75)	มากที่สุด
รวม	128 (64.00)	62 (31.00)	10 (5.00)	0	0	200 (100.00)	4.59 (0.59)	มากที่สุด

จากตารางที่ 81 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.59) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.61) ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีความปลอดภัย ไร้สารเคมีในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.25)

ตารางที่ 82 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์  
อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์ อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					ค่า เฉลี่ย	ส่วน เบี่ยงเบน มาตรฐาน	แปลผล
	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปาน กลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด			
เคย	87 (43.5)	47 (23.5)	43 (21.5)	11 (5.5)	0	4.12	.957	มาก
ไม่เคย	5 (2.5)	3 (1.5)	4 (2.0)	0	0	4.08	.900	มาก
รวม	92 (46.0)	50 (25.0)	47 (23.5)	11 (5.5)	0	4.12	.952	มาก

จากตารางที่ 82 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า  
ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหาร  
จากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.12)  
ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย  
ด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีผลดีต่อสุขภาพในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 4.08)



**ตารางที่ 83** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
เคย	144 (76.60)	38 (20.21)	6 (3.19)	0	0	188 (100.00)	4.73 (0.51)	มากที่สุด
ไม่เคย	5 (41.67)	5 (41.67)	2 (16.66)	0	0	12 (100.00)	4.25 (0.75)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 83 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้กับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.73) ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยลดปัญหาหยาขะและปัญหาสิ่งแวดล้อมได้ในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.25)

**ตารางที่ 84** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นปานกลาง	เห็นน้อย	เห็นน้อยที่สุด			
เคย	144 (76.60)	38 (20.21)	6 (3.19)	0	0	188 (100.00)	4.73 (0.51)	มากที่สุด
ไม่เคย	5 (41.67)	5 (41.67)	2 (16.66)	0	0	12 (100.00)	4.25 (0.75)	มากที่สุด
รวม	149 (74.50)	43 (21.50)	8 (4.00)	0	0	200 (100.00)	4.71 (0.54)	มากที่สุด

จากตารางที่ 84 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยช่วยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.71) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.73) ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติในระดับมากที่สุด (ค่าเฉลี่ย 4.25)

**ตารางที่ 85** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึงกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
เคย	30 (15.96)	39 (20.74)	95 (50.53)	16 (8.51)	8 (4.26)	188 (100.00)	3.36 (0.99)	ปานกลาง
ไม่เคย	2 (16.67)	0	5 (41.67)	4 (33.33)	1 (8.33)	12 (100.00)	2.83 (1.19)	ปานกลาง
รวม	32 (16.00)	39 (19.50)	100 (50.00)	20 (10.00)	9 (4.50)	200 (100.00)	3.33 (1.01)	ปานกลาง

จากตารางที่ 85 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึงกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.33) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 3.36) ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีการประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึงในระดับปานกลาง (ค่าเฉลี่ย 2.83)

**ตารางที่ 86** จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามทัศนคติที่มีต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างชัดเจนกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย

การเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย	ระดับทัศนคติ					รวม (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (S.D.)	แปลผล
	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด			
เคย	31 (16.49)	46 (24.47)	99 (52.66)	8 (4.25)	4 (2.13)	188 (100.00)	3.49 (0.89)	มาก
ไม่เคย	2 (16.67)	2 (16.67)	8 (66.66)	0	0	12 (100.00)	3.50 (0.80)	มาก
รวม	33 (16.50)	48 (24.00)	107 (53.50)	8 (4.00)	4 (2.00)	200 (100.00)	3.49 (0.88)	มาก

จากตารางที่ 86 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างชัดเจนกับการเคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อย โดยภาพรวมเห็นด้วยในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) เมื่อจำแนกตามรายละเอียดพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.49) ส่วนผู้ที่ไม่เคยใช้บรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีทัศนคติต่อบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยด้านบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยมีเอกสาร/ฉลากแสดงข้อมูลของบรรจุภัณฑ์อาหารจากชานอ้อยอย่างชัดเจนในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.50)