



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

หมายเลขแบบสัมภาษณ์ \_\_\_\_\_

**แบบสัมภาษณ์โครงการวิจัย**  
**ความรู้และความเข้าใจของผู้บริโภคผักปลอดภัยในจังหวัดเชียงใหม่**  
**โดย นายอิสสระ สิ้นชนกุลไพศาล**  
**นักศึกษาระดับปริญญาโท ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่**

วันที่สัมภาษณ์ \_\_\_\_\_ เวลาสัมภาษณ์ \_\_\_\_\_ ถึง \_\_\_\_\_  
 ชื่อผู้ตอบ (นาย/นาง/นางสาว) \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_  
 บ้านเลขที่ \_\_\_\_\_ หมู่ที่ \_\_\_\_\_ ตำบล \_\_\_\_\_ อำเภอ \_\_\_\_\_ จังหวัด \_\_\_\_\_

**ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานด้านประชากร เศรษฐกิจ และสังคม**

1. สถานภาพในครอบครัว  
 หัวหน้าครอบครัว     สมาชิกในครัวเรือน     ผู้อาศัย
2. ปัจจุบันท่านอายุ \_\_\_\_\_ ปี
3. ท่านจบการศึกษาระดับใด  
 ประถมศึกษา     มัธยมต้น     มัธยมปลายหรือเทียบเท่า  
 อนุปริญญาหรือเทียบเท่า     ปริญญาตรี     ปริญญาโท  
 ปริญญาเอก     อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_
4. สมาชิกของครัวเรือนของท่านมีจำนวน \_\_\_\_\_ คน
5. ท่านประกอบอาชีพ  
 แม่บ้าน     ค้าขาย     พนักงานบริษัท  
 รับราชการ-รัฐวิสาหกิจ     นักเรียน-นักศึกษา     อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_
6. รายได้ของท่าน \_\_\_\_\_ บาท/เดือน
7. รายได้รวมของครอบครัวท่าน \_\_\_\_\_ บาท/เดือน

ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับรูปแบบการบริโภคผักในครอบครัว

8. ท่านซื้อผักปลอดภัยจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ( ) ร้านจำหน่ายสินค้าปลอดสารพิษทั่วไป
- ( ) ซูเปอร์มาร์เก็ต ห้างสรรพสินค้า
- ( ) ร้านค้ายา โครงการหลวง
- ( ) สวนผัก
- ( ) ตลาดสด
- ( ) ตลาดนัดสินค้าเกษตร
- ( ) อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_

9. จากข้อที่ 8 เหตุผลใดที่ท่านตัดสินใจซื้อผักปลอดภัยจากแหล่งจำหน่ายแหล่งนั้น (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ( ) ราคาถูก
- ( ) สะดวก
- ( ) มีสินค้าให้เลือกหลากหลาย
- ( ) เป็นเส้นทางที่ผ่านเป็นประจำ
- ( ) ใต้ของสด
- ( ) คุณภาพเชื่อถือได้
- ( ) อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_

10. ท่านมีหลักเกณฑ์ในการเลือกซื้อผักปลอดภัยอย่างไร(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ( ) ความเชื่อถือในผู้แทนจำหน่าย
- ( ) ตรารับรองจากหน่วยงานราชการ
- ( ) พิจารณาจากลักษณะภายนอก
- ( ) ข่าวสารสื่อต่างๆ
- ( ) อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_

11. ท่านบริโภคผักปลอดภัยสม่ำเสมอหรือไม่

- ( ) สม่ำเสมอ
- ( ) ไม่สม่ำเสมอ

12. เหตุผลที่ท่านบริโภคผักปลอดภัย (ตอบได้ไม่เกิน 2 ข้อ)

- ( ) คุณค่าอาหาร
- ( ) ความชอบ
- ( ) ค่านิยม
- ( ) ห่วงใยสุขภาพ
- ( ) ห่วงใยสิ่งแวดล้อม
- ( ) อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_

13. ในหนึ่งสัปดาห์ท่านประกอบอาหารเองโดยประมาณกี่ครั้ง (กำหนดให้ 1 สัปดาห์มี 21 มื้อ)  
\_\_\_\_\_ ครั้ง/สัปดาห์

14. รูปแบบในการบริโภคผักปลอดภัยในครอบครัวของท่านเป็นอย่างไร(ในรอบ 3 เดือน)

- ( ) บริโภคสดเท่านั้น ( ) นำมาปรุงก่อนบริโภค ( ) บริโภคทั้งสดและปรุงก่อนบริโภค

15. ในระยะปัจจุบันทำพอใจในระดับราคาของผักปลอดภัยหรือไม่

- ( ) พึงพอใจ ( ) ไม่พึงพอใจ (ระบุเหตุผล) \_\_\_\_\_

16. ท่านคิดว่าเหตุสำคัญที่ทำให้ผักปลอดภัยมีราคาสูงกว่าผักทั่วไป (ตอบได้ไม่เกิน 2 ข้อ)

- ( ) มีการดูแลรักษาในการผลิตยากกว่าผักทั่วไป
- ( ) ได้ปริมาณผลผลิตที่ลดลง
- ( ) มีขั้นตอนในการตรวจสอบสารพิษตกค้าง
- ( ) ผ่านคนกลางหลายระดับ
- ( ) มีตราชี้ห่อและบรรจุภัณฑ์ที่ห่อหุ้ม
- ( ) อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_

17. ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับผักปลอดภัยจากแหล่งใด(ตอบได้เพียงข้อเดียว)

- ( ) เป็นสมาชิกชมรมที่เกี่ยวข้องกับผักปลอดภัย
- ( ) ได้รับเข้าอบรมเกี่ยวกับการเกษตรที่ผลิตผักปลอดภัย
- ( ) ศึกษาด้วยตนเอง
- ( ) จากวิทยุ โทรทัศน์
- ( ) สิ่งพิมพ์
- ( ) นิทรรศการ
- ( ) เพื่อนบ้าน
- ( ) พบโดยบังเอิญแล้วเกิดความสนใจ
- ( ) อื่นๆ(ระบุ) \_\_\_\_\_

ตอนที่ 3 ข้อมูลทางด้านความรู้และความเข้าใจของผู้บริโภคผักปลอดภัย คำชี้แจงแบบสอบถามที่มีโปรดอ่านข้อความแต่ละข้อแล้วพิจารณาว่าตรงกับความรู้สึกรู้สึกของท่านขณะนี้แล้วทำเครื่องหมาย / ลงในช่องว่างที่กำหนดให้เพียงคำตอบเดียว

เฉลย

ข้อ	คำถาม	ถูก	ผิด
1	เกษตรธรรมชาติ เกษตรอินทรีย์ เกษตรผสมผสาน วนเกษตร เกษตรทฤษฎีใหม่ และการทำเกษตรแบบกางมุ้ง เป็นการผลิตผักปลอดภัย	/	
2	การผลิตผักปลอดภัยสามารถปลูกได้กลางแจ้ง และเป็นแปลงที่กางมุ้งในล่อน	/	
3	ผักปลอดภัยมีการผลิตที่มีการใช้สารเคมีที่มีอายุผลตกค้างสั้น และใช้อย่างถูกวิธี มีระยะการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม		/
4	ผักปลอดภัยคือ ผักที่ไม่มีการใช้ปุ๋ยวิทยาศาสตร์ และใช้สารเคมีควบคุมกำจัดศัตรูพืชใดๆทั้งสิ้น	/	
5	อันตรายจากสารเคมีตกค้างในผักทำให้พัฒนาการของทารกผิดปกติ	/	
6	การบริโภคผักปลอดภัยช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศน์	/	
7	การบริโภคผักปลอดภัยลดความเสี่ยงในการเจ็บป่วย	/	
8	การบริโภคผักปลอดภัยลดมลพิษในสิ่งแวดล้อมจากการใช้สารเคมีของเกษตรกร	/	
9	ปุ๋ยอินทรีย์ได้แก่ปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยหมักชีวภาพ ปุ๋ยหมัก	/	
10	ผักปลอดภัย สามารถใช้สารสกัดจากพืชเพื่อฉีดพ่นในแปลงปลูก เช่น สะเดา ข่า ตะไคร้ หอม ใบแคฝรั่ง	/	
11	ผักปลอดภัย สามารถใช้สารจับใบ เช่น ผงซักฟอกในการกำจัดศัตรูพืชได้		/
13	ผักปลอดภัยสามารถใช้จุลินทรีย์ เช่น บี.ที. ไวรัส NPV ไล่เดือนฝอย และจุลินทรีย์อื่นๆ ได้ที่ไม่เกิดจากการตัดแปลงพันธุกรรม	/	
14	ผักปลอดภัยสามารถเก็บรักษาผลผลิตโดยการทำความเย็นการแช่แข็ง และ ฉายรังสี		/
15	การขนส่งผักปลอดภัยสามารถขนส่งร่วมกับสินค้าทั่วไปได้ หากมีการติดฉลากที่ชัดเจน และมีภาชนะที่ป้องกันการปนเปื้อนได้	/	

ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะข้อมูลปัญหาและความต้องการของผู้บริโภคผักปลอดภัย

1. ปัญหาความต้องการและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับผักปลอดภัย(โปรดระบุ)

---



---



---



---



---

2. ควรเพิ่มการประชาสัมพันธ์ผักปลอดภัยตามสื่อต่างๆหรือไม่

( ) ควร ( ) ไม่ควร เหตุผล(ระบุ) \_\_\_\_\_

3. แหล่งจำหน่ายผักปลอดภัยมีพอเพียงหรือไม่

( ) พอเพียง ( ) ไม่พอเพียง เหตุผล(ระบุ) \_\_\_\_\_

4. ในการบริโภคท่านยินดีจ่ายเพิ่มขึ้นเพื่อป้องกันความเสี่ยงต่อการเจ็บป่วย

( ) ยินดี ( ) ไม่ยินดี เหตุผล(ระบุ) \_\_\_\_\_

5. การส่งเสริมการบริโภคผักปลอดภัยจะสำเร็จได้เมื่อแก้ไขส่วนต่างของราคาเมื่อเทียบกับผักสด ทัวไปมีค่าน้อยที่สุดใช่หรือไม่

( ) ใช่ ( ) ไม่ใช่ เหตุผล(ระบุ) \_\_\_\_\_

6. ท่านได้ตัดสินใจแล้วว่าจะบริโภคผักปลอดภัยเป็นประจำ

( ) เป็นประจำ ( ) ไม่เป็นประจำ เหตุผล

(ระบุ) \_\_\_\_\_

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

## ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - สกุล

นายอิสสระ สิ้นธนกุลไพศาล

วัน เดือน ปีเกิด

วันที่ 23 กรกฎาคม 2520

ประวัติการศึกษา

- พ.ศ. 2535 มัธยมต้น โรงเรียนบุญวาทย์วิทยาลัย จังหวัดลำปาง
- พ.ศ. 2538 มัธยมปลาย โรงเรียนจักรคำคณาทร จังหวัดลำพูน
- พ.ศ. 2542 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (ว.ทบ.)  
สาขาเกษตรศาสตร์ (พืชศาสตร์) คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้  
อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved