

ภาคผนวก



ภาคผนวก
แบบสอบถาม



แบบสอบถามที่
 เกษตรกรที่ได้รับใบรับรองแปลง GAP มะม่วง
 เกษตรกรผู้ผลิตมะม่วงทั่วไป

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

แบบสอบถามสำหรับงานวิจัย

เรื่อง การผลิตมะม่วงเพื่อคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกของเกษตรกร ในอำเภอสาก เหล็ก จังหวัดพิจิตร

คำชี้แจง:1. แบบสอบถามชุดนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อต้องการข้อมูลเกี่ยวกับ การจัดการการผลิตมะม่วง เพื่อคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกของเกษตรกรในอำเภอสากเหล็ก จังหวัดพิจิตร คำถามในแบบสอบถามนี้จะนำไปใช้เพื่อการศึกษาวิจัยเท่านั้น เป็นส่วนหนึ่งของหลักสูตรปริญญา เกษตรศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ผู้วิจัยจึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่าน ได้กรุณาตอบคำถามทุกข้อตามความเป็นจริง และตามความคิดเห็นของท่าน โดยแบ่งออกเป็น 5 ตอนดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานส่วนบุคคล สภาพทางสังคมและเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ผลิต มะม่วง

ตอนที่ 2 ความรู้ของเกษตรกรเกี่ยวกับคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกมะม่วง

ตอนที่ 3 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกมะม่วง

ตอนที่ 4 การปฏิบัติในการผลิตมะม่วงของเกษตรกรผู้ผลิตมะม่วง

ตอนที่ 5 ปัญหาและข้อเสนอแนะของการเกษตรกรเกี่ยวกับการผลิตมะม่วง

ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานส่วนบุคคล สภาพทางสังคมและเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ผลิต

1. เพศ () 1. ชาย () 2. หญิง A1
 2. อายุ.....ปี A2
 3. สถานภาพ () 1. โสด () 2. สมรส () 3. หม้าย/หย่าร้าง A3
 4. ระดับการศึกษา A4
 () 1. ไม่ได้ศึกษา () 2. ประถมศึกษา
 () 3. มัธยมศึกษาตอนต้น () 4. มัธยมศึกษาตอนปลาย

- () 5. อนุปรัชญา/ปวส.หรือเทียบเท่า () 6. ปริญญาตรี
- () 7. ปริญญาตรีขึ้นไป
5. ท่านมีประสบการณ์ในการผลิตมะม่วง.....ปี A5
6. รายได้ของครัวเรือนภาคการเกษตร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- () 1. รายได้จากการทำงานมะม่วง.....บาท/ปี A61
- () 2. รายได้จากการทำงาน.....บาท/ปี A62
- () 3. รายได้จากการทำงานไร่.....บาท/ปี A63
- () 4. รายได้จากการเล่นสัตว์.....บาท/ปี A64
- () 5. รายได้ทางการเกษตรอื่น ๆ.....บาท/ปี A65
7. รวมรายได้ของครัวเรือนภาคการเกษตร.....บาท/ปี A7
8. รายได้ของครัวเรือนนอกภาคการเกษตร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- () 1. รายได้จากการค้าขาย.....บาท/ปี A81
- () 2. รายได้จากการทำงานรับจ้าง.....บาท/ปี A82
- () 3. รายได้จากการทำงานรับราชการ/รัฐวิสาหกิจ.....บาท/ปี A83
- () 4. รายได้จากการทำงานรับเงินเดือนประจำ.....บาท/ปี A84
- () 5. รายได้จากการทำงานประกอบธุรกิจ.....บาท/ปี A85
- () 6. รายได้นอกภาคการเกษตรอื่น ๆ.....บาท/ปี A86
9. รวมรายได้ของครัวเรือนนอกภาคการเกษตร.....บาท/ปี A9
10. รวมรายได้ทั้งหมดของครัวเรือน.....บาท/ปี A10
11. รายจ่ายของครัวเรือนจากภาคการเกษตร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- () 1. รายจ่ายจากการทำงานมะม่วง.....บาท/ปี A111
- () 2. รายจ่ายจากการทำงาน.....บาท/ปี A112
- () 3. รายจ่ายจากการทำงานไร่.....บาท/ปี A113
- () 4. รายจ่ายจากการเล่นสัตว์.....บาท/ปี A114
- () 5. รายจ่ายทางการเกษตรอื่น ๆ.....บาท/ปี A115
12. รวมรายจ่ายของครัวเรือนจากภาคการเกษตร.....บาท/ปี A12
13. ท่านมีพื้นที่ถือครองในการผลิตมะม่วงทั้งหมดของท่านกี่ไร่
- แบ่งเป็น 1. พื้นที่ของตนเอง.....ไร่ A131
2. พื้นที่เช่า.....ไร่ A132
14. ท่านมีจำนวนแรงงานในครัวเรือน จำนวน.....คน A14

15. ครั้วเรือนของท่านประกอบอาชีพอะไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. ทำสวนมะม่วง A151
 () 2. ทำนา A152
 () 3. ทำไร่ A153
 () 4. เลี้ยงสัตว์ A154
 () 5. ค้าขาย A155
 () 6. รับจ้างทางการเกษตร A156
 () 7. รับราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ A157
 () 8. บริษัทเอกชน A158

16. ท่านมีการรับรู้ข่าวสารเกี่ยวกับการผลิตมะม่วง จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. โทรทัศน์ A161
 () 2. วารสารการเกษตร A162
 () 3. วิทยุ A163
 () 4. แผ่นพับและเอกสาร A164
 () 5. หนังสือพิมพ์ A165
 () 6. หอกระจายข่าว A166
 () 7. อินเทอร์เน็ต A167

17. ท่านเคยเข้ารับการอบรมเกี่ยวกับการผลิตมะม่วงให้ได้คุณภาพและมาตรฐานส่งออก A17

- () 1. ไม่เคย
 () 2. จำนวน 1 ครั้ง
 () 3. จำนวน 2 ครั้ง
 () 4. จำนวน 3 ครั้ง

18. ท่านเป็นสมาชิกสถาบันเกษตรกรใดบ้าง A18

- () 1. ไม่เป็น () 2. เป็น

ถ้าท่านเป็น เป็นสมาชิกสถาบันใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. กลุ่มออมทรัพย์ A181
 () 2. สหกรณ์การเกษตร A182
 () 3. สมาชิกกลุ่มเกษตรกร A183
 () 4. กลุ่มส่งเสริมอาชีพ A184
 () 5. อื่นๆระบุ..... A185

19. ท่านเป็นเกษตรกรผู้ผลิตมะม่วงกลุ่มใด

A19

- () 1. ได้รับใบรับรองแปลงเกษตรดีที่เหมาะสม
() 2. เกษตรกรผู้ผลิตมะม่วงทั่วไป

ตอนที่ 2 ความรู้ของเกษตรกรเกี่ยวกับคุณภาพและมาตรฐานการส่งออกมะม่วง

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย/ ลงในช่องถูกเมื่อท่านคิดว่าถูกต้องที่สุด ตามคำแนะนำของเกษตรกรที่เหมาะสม (GAP) สำหรับมะม่วง

1. ลักษณะดินที่เหมาะสมในการทำสวนมะม่วงควรเป็นดินชนิดใด

B1

- () 1. ดินเหนียว
() 2. ดินร่วนหรือร่วนปนทราย
() 3. ดินทราย

2. พื้นที่ปลูกมะม่วงต้องไม่มีประวัติเคยเป็นที่ตั้งโรงงานอุตสาหกรรม คอกสัตว์ หรือสถานที่ทิ้งขยะมาก่อนไม่น้อยกว่ากี่ปี

B2

- () 1. 1 ปี
() 2. 2 ปี
() 3. 3 ปี

3. ระยะปลูกมะม่วงตามมาตรฐานทั่วไป คือ

B3

- () 1. 6 x 6 เมตร
() 2. 6 x 8 เมตร
() 3. 8 x 8 เมตร

4. ระยะเร่งสร้างคาดอก ก่อนมะม่วงออกดอก ควรให้ปุ๋ย

B4

- () 1. สูตร 15 - 15 - 15
() 2. สูตร 16 - 20 - 0
() 3. สูตร 12 - 24 - 12

5. ระยะปรับปรุงคุณภาพผลผลิต ก่อนการเก็บเกี่ยวผลผลิต 1 เดือน ควรให้ปุ๋ย

B5

- () 1. สูตร 15 - 15 - 15
() 2. สูตร 13 - 13 - 21
() 3. สูตร 12 - 24 - 12

6. ช่วงใกล้ดอกบานและติดผลมะม่วง มีแมลงศัตรูพืชที่สำคัญคือ B6
- () 1. หนอนขนอนใบ
() 2. เพลี้ยไฟ
() 3. หนอนคืบ
7. โรคที่สำคัญของมะม่วงคือ B7
- () 1. โรคราสนิม
() 2. โรคกุ้งแห้ง
() 3. โรคแอนแทรกคโนส
8. ควรมีการสำรวจการเข้าทำลายของโรคและแมลงศัตรูพืชของมะม่วง เพื่อประเมินความเสี่ยงหายในช่วงเวลาใด B8
- () 1. ทุก 10 – 15 วัน ตั้งแต่เริ่มติดผล
() 2. ทุก 7 – 10 วัน ตั้งแต่เริ่มติดผล
() 3. ทุก 15 – 20 วัน ตั้งแต่เริ่มติดผล
9. หลังจากมะม่วงเริ่มติดผลอ่อนแล้ว ควรให้น้ำในระยะใด B9
- () 1. ทุก 10 – 15 วัน หลังการติดผล
() 2. ทุก 7 – 10 วัน หลังการติดผล
() 3. ทุก 15 – 20 วัน หลังการติดผล
10. การทำให้มะม่วงมีคุณภาพดี ผิวผลสวย ลดการร่วงของผล และป้องกันการเข้าทำลายของโรคและแมลง ควรห่อผลมะม่วงเมื่อใด B10
- () 1. ห่อเมื่อผลอายุ 15 – 40 วัน
() 2. ห่อเมื่อผลอายุ 45 – 60 วัน
() 3. ห่อเมื่อผลอายุ 50 – 70 วัน
11. ท่านใช้อุปกรณ์อะไร ในการเก็บเกี่ยวผลผลิตมะม่วง B11
- () 1. ไม้หนีบขี้
() 2. ถุงเก็บเฉพาะคนหรือตะกร้าใส่ผล
() 3. ตะกร้อชนิดที่มีใบมีดตัดขี้มะม่วง
12. มะม่วงที่บรรจุในหีบห่อเพื่อส่งออก ต้องให้มีขี้หวัดติดอยู่ต้องยาวไม่เกิน B12
- () 1. 0.5 เซนติเมตร
() 2. 1.0 เซนติเมตร
() 3. 1.5 เซนติเมตร

13. การแบ่งชั้นคุณภาพการส่งออกของมะม่วง สามารถแบ่งออกเป็นกี่ชั้น B13
- () 1. 1 ชั้น คือ ชั้นพรีเมียม
- () 2. 2 ชั้น คือ ชั้นหนึ่ง และชั้นสอง
- () 3. 3 ชั้น คือ ชั้นพิเศษ ชั้นหนึ่ง และชั้นสอง
14. มะม่วงชั้นพิเศษต้องมีขนาดผลเท่าไร ที่ตรงกับมาตรฐานส่งออก B14
- () 1. มากกว่า 450 กรัม
- () 2. 351 - 450 กรัม
- () 3. 251 - 350 กรัม
15. หลังการเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้วต้องทิ้งให้ต้นมะม่วงพักตัว อย่างน้อยเท่าไร B15
- () 1. 1-2 เดือน
- () 2. 2-3 เดือน
- () 3. 3-4 เดือน

ตอนที่ 3 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกมะม่วง

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย / ลงในช่องว่างตามความคิดเห็นของท่าน

- 5 = เห็นด้วยมากที่สุด 4 = เห็นด้วยมาก
- 3 = เห็นด้วยปานกลาง 2 = เห็นด้วยน้อย
- 1 = เห็นด้วยน้อยที่สุด

ข้อ	คำถาม	ระดับของความคิดเห็น					
		5	4	3	2	1	รหัส
1.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ว่าการผลิตมะม่วงคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออก ทำให้ผลผลิตมะม่วงมีคุณภาพมากขึ้น						<input type="checkbox"/> C1
2.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ในการใช้สารเคมีหรือการปฏิบัติงานในการผลิตมะม่วง ต้องมีการจดบันทึกทุกครั้ง						<input type="checkbox"/> C2
3.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ว่าการผลิตมะม่วงคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออก จะสามารถให้ความปลอดภัยต่อตัวท่านและผู้บริโภค มากกว่า การผลิตมะม่วงแบบปกติ						<input type="checkbox"/> C3

ข้อ	คำถาม	ระดับของความคิดเห็น					รหัส
		5	4	3	2	1	
4.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่กับการฝึกอบรมเกษตรกรให้รู้จักกับคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกมะม่วงอย่างถูกต้อง						<input type="checkbox"/> C4
5.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ว่าการผลิตมะม่วงคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกจะช่วยให้มีตลาดรองรับผลผลิตมะม่วงที่แน่นอน						<input type="checkbox"/> C5
6.	การบรรจุผลผลิตมะม่วงในกล่องบรรจุสามารถเพิ่มความมั่นใจให้กับผู้บริโภค ป้องกันการปนเปื้อน ที่จะก่อให้เกิดอันตรายต่อผู้บริโภคได้						<input type="checkbox"/> C6
7.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ว่าการผลิตมะม่วงคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกจะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น						<input type="checkbox"/> C7
8.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ว่าการผลิตมะม่วงคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกจะทำให้ได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐมากขึ้น						<input type="checkbox"/> C8
9.	ควรยกเลิกการจดบันทึกข้อมูลต่างๆ ในการปฏิบัติงานในแปลงของเกษตรกร เพื่อลดความยุ่งยาก						<input type="checkbox"/> C9
10.	ควรยกเลิก มาตรฐานลักษณะรูปทรง สี และสามารถมีตำหนิที่ผลผลิตได้บ้าง ซึ่งอาจเกิดจากการเสียดสี หรือได้รับแดดจัด โดยไม่มีผลต่อรูปลักษณะทั่วไปของผล						<input type="checkbox"/> C10

ข้อ	คำถาม	ระดับของความคิดเห็น					รหัส
		5	4	3	2	1	
11.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ถ้าให้มีการใช้สารเมทา มิโดฟอส สารพาราไธออนเมทิล และสาร เอ็น โดซัลแฟน มาใช้ฉีดพ่นเพื่อป้องกัน กำจัดศัตรูพืชของมะม่วงได้						<input type="checkbox"/> C11
12.	อุปกรณ์ พาหนะในการขนย้ายผลผลิต มะม่วงต้องสะอาดปราศจากการปนเปื้อน เพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค						<input type="checkbox"/> C12
13.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ว่าการผลิตมะม่วง คุณภาพมาตรฐานการส่งออก จะสามารถ ทำให้ประเทศคู่ค้ามั่นใจในมาตรฐานการ ผลิตมะม่วงจากประเทศไทย						<input type="checkbox"/> C13
14.	การนำผลผลิตมะม่วงของเกษตรกร ไป ตรวจวิเคราะห์หาสารเคมีตกค้าง จำเป็นที่ ต้องแจ้งผลการตรวจวิเคราะห์ห้กลับมาให้ เกษตรกรทราบทุกครั้ง						<input type="checkbox"/> C14
15.	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ ว่าเกษตรกรที่ไม่ได้ ใ้รับรองแปลง GAP มะม่วง จะสามารถ ผลิตมะม่วงที่มีคุณภาพตามมาตรฐานการ ส่งออกมะม่วงได้						<input type="checkbox"/> C15

ตอนที่ 4 การปฏิบัติในการผลิตของเกษตรกรผู้ผลิตมะม่วง ตามคุณภาพมาตรฐาน

การส่งออก

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย / ลงในช่องที่ตรงต่อการปฏิบัติของท่าน

ประเด็นคำถาม	การปฏิบัติ			รหัส
	ปฏิบัติเป็นประจำ 2	ปฏิบัติเป็นบางครั้ง 1	ไม่ปฏิบัติ 0	
1.แหล่งน้ำ				
1.1.ท่านมีการเก็บตัวอย่างน้ำไปวิเคราะห์หาการปนเปื้อนสารเคมีที่พบในแปลงและจุลินทรีย์ยังห้องปฏิบัติการ				<input type="checkbox"/> D111
1.2 ท่านมีการหลีกเลี่ยงการใช้น้ำจากแหล่งที่อยู่ใกล้หรือไหลผ่านชุมชน คอกสัตว์ และ โรงงานอุตสาหกรรม				<input type="checkbox"/> D112
2.พื้นที่ปลูก				
2.1 ท่านมีการเก็บตัวอย่างดินไปวิเคราะห์หาธาตุอาหาร และความเป็นกรด-ด่าง ยังห้องปฏิบัติการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง				<input type="checkbox"/> D121
2.2 แปลงมะม่วงของท่านเคยมีการใส่ปุ๋ยที่มีการปนเปื้อนของโลหะหนัก (เช่น น้ำมันเครื่อง สารปรอท ตะกั่ว สารหนู)				<input type="checkbox"/> D122
2.3 ท่านมีการวางแผนแปลง จัดทำแปลง โดยคำนึงถึงผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อม คุณภาพผลผลิต และความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน				<input type="checkbox"/> D123
3.การใช้วัตถุดิบตรายทางการเกษตร				
3.1 ท่านมีการใช้สารเคมีการเกษตรมากกว่าสองชนิดผสมกัน โดยไม่มีคำแนะนำหรือข้อมูลทางวิชาการรับรอง				<input type="checkbox"/> D131

ประเด็นคำถาม	การปฏิบัติ			รหัส
	ปฏิบัติ เป็นประจำ 2	ปฏิบัติ เป็นบางครั้ง 1	ไม่ปฏิบัติ 0	
3.2 ในการใช้สารเคมีการเกษตรในการกำจัดแมลงศัตรูพืชมะม่วงนั้น ท่านได้สวมชุดป้องกันอันตรายจากสารเคมีทุกครั้ง				<input type="checkbox"/> D132
3.3 เมื่อมีการใช้สารเคมีการเกษตรหมดแล้ว ท่านทิ้งภาชนะบรรจุสารเคมี โดยการฝังดินโดยห่างจากแหล่งน้ำ และชุมชน				<input type="checkbox"/> D133
3.4 ท่านมีการแยกสถานที่เก็บสารเคมีทางการเกษตรให้ห่างจากที่พัก สถานที่ประกอบอาหาร และแหล่งน้ำ หรือบริเวณน้ำไหลผ่าน				<input type="checkbox"/> D134
4.การจัดการคุณภาพในกระบวนการผลิตก่อนการเก็บเกี่ยว				<input type="checkbox"/>
4.1 ท่านมีการจัดทำรายการ ของปัจจัยการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ ปุ๋ย สารเคมีการเกษตรที่ใช้ในการปฏิบัติการผลิตมะม่วง				<input type="checkbox"/> D141
4.2 ท่านมีการทำความสะอาดเครื่องมืออุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งมีการจัดเก็บเครื่องมืออุปกรณ์การเกษตรเป็นสัดส่วน ปลอดภัย ง่ายต่อการนำไปใช้งาน				<input type="checkbox"/> D142
5.การเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว				<input type="checkbox"/>
5.1 ท่านมีการคัดแยกผลผลิตมะม่วงที่ไม่มีคุณภาพ ผลผลิตเสียหาย มีตำหนิจากโรคและแมลง ออกเป็นสัดส่วน				<input type="checkbox"/> D151

ประเด็นคำถาม	การปฏิบัติ			รหัส
	ปฏิบัติ เป็นประจำ	ปฏิบัติ เป็นบางครั้ง	ไม่ปฏิบัติ	
	2	1	0	
5.2 ท่านมีการจัดวางผลผลิตมะม่วงในบริเวณที่ พักผลผลิต เพื่อป้องกันการกระทบกัน การ เปื้อนของยาง และไม่วางผลผลิตสัมผัสกับ พื้นดินโดยตรง				<input type="checkbox"/> D152
6. การพักผลผลิตการขนย้าย ในแปลงปลูกและ เก็บรักษา				<input type="checkbox"/>
6.1 ท่านมีการใช้ภาชนะในการบรรจุเพื่อขนถ่าย ผลผลิตภายในแปลงปลูก มายังที่คัดแยก โดยมี วัสดุกรุเพื่อป้องกันการกระทบเสียดสี				<input type="checkbox"/> D161
6.2 ท่านมีการใช้วัสดุรองพื้นในบริเวณที่พัก ผลผลิต เพื่อป้องกันการปนเปื้อนจากสิ่งปฏิกูล เศษดินและสิ่งสกปรก หรือเป็นอันตรายจาก พื้นดิน				<input type="checkbox"/> D162
7. สุขลักษณะส่วนบุคคล				
7.1 ในแปลงมะม่วงท่านมีที่ชำระล้าง ห้อง อาบน้ำ ห้องสุขา เพื่อป้องกันการปนเปื้อนสู่ แหล่งเพาะปลูกและปัจจัยการผลิต				<input type="checkbox"/> D171
7.2 ท่านได้ให้ความรู้แก่ผู้ปฏิบัติงานในแปลง มะม่วงอย่างเหมาะสม ตามหน้าที่ที่รับผิดชอบ				<input type="checkbox"/> D172
8. บันทึกข้อมูลและการตรวจสอบ				
8.1 ท่านมีการบันทึกแผนการผลิต การจัดซื้อ จัดหาปัจจัยการผลิต รวมถึงข้อสัญญาในการ ซื้อขายผลผลิตกับคู่ค้า				<input type="checkbox"/> D181

ประเด็นคำถาม	การปฏิบัติ			รหัส
	ปฏิบัติ เป็นประจำ 2	ปฏิบัติ เป็นบางครั้ง 1	ไม่ปฏิบัติ 0	
8.2 ท่านมีการบันทึกข้อมูลการปฏิบัติก่อนและ หลังการเก็บเกี่ยว ในขั้นตอนการปฏิบัติที่สำคัญ ที่มีผลต่อคุณภาพของผลผลิต				<input type="checkbox"/> D182
8.3 ท่านมีการจัดทำเอกสารหรือแบบบันทึก การผลิตในฤดูกาลนั้นๆ จัดเก็บเป็นหมวด หมู่ โดยแยกฤดูกาลผลิตแต่ละฤดูกาล				<input type="checkbox"/> D183



ตอนที่ 5 ปัญหาและข้อเสนอแนะของเกษตรกร ในการจัดการการผลิตมะม่วงเพื่อ

คุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกของเกษตรกร

5.1 ปัญหาของเกษตรกร ในการจัดการการผลิตมะม่วงเพื่อคุณภาพตามมาตรฐานการ

ส่งออกของเกษตรกร

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย / ในช่องระดับของปัญหา

5 = มีปัญหามากที่สุด

4 = มีปัญหามาก

3 = มีปัญหาปานกลาง

2 = มีปัญหาน้อย

1 = มีปัญหาน้อยที่สุด

0 = ไม่มีปัญหา

ข้อ	ประเด็นปัญหา	ระดับของปัญหา					ไม่มีปัญหา	รหัส
		5	4	3	2	1	0	
1.	คุณภาพผลผลิตมะม่วงยังไม่ได้คุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกและสอดคล้องกับความต้องการของตลาด							<input type="checkbox"/> E1
2.	ต้นทุนการผลิตมีแนวโน้มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง เช่น ปุ๋ยเคมี สารเคมีป้องกันและกำจัดโรคแมลงศัตรูพืช ถุงห่อมะม่วง							<input type="checkbox"/> E2
4.	เกษตรกรมักนำผลผลิตที่ยังไม่ได้คุณภาพเช่น ผลอ่อน (ผลยังไม่แก่) ไปจำหน่ายทำให้เสียชื่อเสียงและเสียตลาด							<input type="checkbox"/> E4
3.	สภาพภูมิอากาศแปรปรวน เช่น ฝนตกไม่ตรงฤดูกาล อากาศร้อนเกินไป ภัยน้ำท่วมและวอดภัย							<input type="checkbox"/> E3

ข้อ	ประเด็นปัญหา	ระดับของปัญหา					ไม่มี ปัญหา	รหัส
		5	4	3	2	1	0	
5.	ขาดการรวมกลุ่ม และตลาดกลางสินค้าเกษตร เพื่อรองรับผลผลิตทำให้เกษตรกรถูกกดราคาจากพ่อค้าคนกลาง							<input type="checkbox"/> E5
6.	การผลิตมะม่วงไปสู่ตลาดส่งออก ยังไม่ดีพอ เนื่องจากเกษตรกรต้องมีต้นทุนที่สูงขึ้นในการผลิตมะม่วงส่งออก							<input type="checkbox"/> E6
7.	ขาดแคลนแหล่งเงินทุน ในการทำการเกษตรและการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตแบบใหม่ เช่น รถแทรกเตอร์ เครื่องพ่นยา และถุงคาร์บอนสำหรับห่อมะม่วง							<input type="checkbox"/> E7
8.	ผู้ส่งออกไม่ทราบปริมาณผลผลิตที่แท้จริงของมะม่วงที่เข้าสู่ตลาด ทำให้ผู้ส่งออกไม่กล้าทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้ากับผู้สั่งซื้อ							<input type="checkbox"/> E8
9.	การผลิตมะม่วงคุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกของประเทศไทย ไม่สามารถทำให้ประเทศคู่ค้ามั่นใจในมาตรฐานการผลิตมะม่วงจากประเทศไทย							<input type="checkbox"/> E9
10.	การส่งเสริมอบรมให้ความรู้เรื่องการผลิตมะม่วงให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานการส่งออก จากภาครัฐ							<input type="checkbox"/> E10

5.2 ข้อเสนอแนะแนวทางในการจัดการการผลิตมะม่วงเพื่อคุณภาพตามมาตรฐานการ

ส่งออกของเกษตรกร

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย / ในช่องระดับของข้อเสนอแนะ

- 5 = เห็นด้วยมากที่สุด 4 = เห็นด้วยมาก
3 = เห็นด้วยปานกลาง 2 = เห็นด้วยน้อย
1 = เห็นด้วยน้อยที่สุด

ข้อ	ข้อเสนอแนะ	ระดับความคิดเห็น					
		5	4	3	2	1	รหัส
1.	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตร และอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ควรสร้างแรงจูงใจ สนับสนุนให้เกษตรกรปรับปรุงคุณภาพมะม่วงให้เป็นไปตามมาตรฐาน เช่น การปรับปรุงพันธุ์ การขยายพันธุ์						<input type="checkbox"/> F1
2.	ควรมีการรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับปริมาณการผลิต ปริมาณความต้องการบริโภค และปริมาณการส่งออก ให้ถูกต้อง รวดเร็วยิ่งขึ้น รวมทั้งการนำข้อมูลเสนอ ในทางอินเทอร์เน็ต						<input type="checkbox"/> F2
3.	ควรมีการเจรจาระหว่างรัฐในเรื่องการขออนุญาต ระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับการขนส่งสินค้าผ่านแดน						<input type="checkbox"/> F3
4.	ควรมีการกระจายผลผลิตมะม่วงไปสู่ตลาด ภายในประเทศ และต่างประเทศได้อย่างรวดเร็ว ในช่วงที่มีผลผลิตออกมาในปริมาณมาก						<input type="checkbox"/> F4
5.	ควรมีการวิจัยเทคโนโลยีด้านคุณภาพการผลิต ทั้ง ก่อนและหลังการเก็บเกี่ยว การบรรจุหีบห่อ การแปรรูปมะม่วงเพื่อการส่งออกมากขึ้น และเผยแพร่ให้ เกษตรกร ได้ทราบ โดยทั่วกัน						<input type="checkbox"/> F5

ขอขอบพระคุณที่กรุณาใช้เวลาอันมีค่าของท่านในการให้ข้อมูล