



แบบฟอร์มการสำรวจและประเมินคุณสมบัติ Smart Farmer

วัน/เดือน/ปี ที่ประเมิน..... หน่วยงาน.....

1. ข้อมูลทั่วไป

- 1) เลขบัตรประจำตัวประชาชน - - - -
- 2) คำนำหน้า ☐ นาย ☐ นาง ☐ นางสาว ☐ อื่นๆ โปรดระบุ.....
- 3) ชื่อ - สกุล
- 4) วัน/เดือน/ปี เกิด..... อายุ.....ปี
- 5) ที่อยู่ตามทะเบียนบ้าน เลขที่..... หมู่..... ตำบล.....
อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
เบอร์โทรศัพท์..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ.....

6) ประวัติการศึกษา

ระดับการศึกษา	วุฒิการศึกษา	สาขา
<input type="checkbox"/> ไม่ได้รับการศึกษา <input type="checkbox"/> ประถมศึกษา <input type="checkbox"/> มัธยมศึกษาตอนต้น หรือเทียบเท่า <input type="checkbox"/> มัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า (ปวช.) <input type="checkbox"/> อนุปริญญา หรือเทียบเท่า (ปวส.) <input type="checkbox"/> ปริญญาตรี <input type="checkbox"/> สูงกว่าปริญญาตรี		

7) สถานะของเกษตรกร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

สถานะของเกษตรกร

- ☐ การขึ้นทะเบียนเกษตรกร (สำนักงานเกษตรอำเภอ)
- ☐ การขึ้นทะเบียนเกษตรกร (การยางแห่งประเทศไทย)
- ☐ การขึ้นทะเบียนผู้เลี้ยงสัตว์
- ☐ การขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ☐ อาสาสมัครเกษตร

การเป็นสมาชิกกลุ่ม/องค์กร

- ☐ สมาชิกสหกรณ์
- ☐ สมาชิกกลุ่มเกษตรกร
- ☐ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและเครือข่าย
- ☐ สมาชิกแปลงใหญ่
- ☐ กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร
- ☐ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
- ☐ วิสาหกิจชุมชน/เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน

8) รายได้รวมภาคการเกษตรของครัวเรือนเกษตรกรปีที่ผ่านม.....บาท/ครัวเรือน/ปี

2. ข้อมูลกิจกรรมหลักด้านการเกษตร

กิจกรรมหลัก	ชนิดกิจกรรม	จำนวนพื้นที่ (ไร่-งาน-ตารางวา)
<input type="checkbox"/> ข้าว <input type="checkbox"/> พืชไร่ <input type="checkbox"/> ไม้ยืนต้น <input type="checkbox"/> ไม้ผล <input type="checkbox"/> ไม้ดอกไม้ประดับ <input type="checkbox"/> พืชผัก/สมุนไพร <input type="checkbox"/> แมลงเศรษฐกิจ <input type="checkbox"/> ปศุสัตว์ <input type="checkbox"/> เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ <input type="checkbox"/> เกษตรผสมผสาน <input type="checkbox"/> นาเกลือสมุทร <input type="checkbox"/> ปัจจัยการผลิต <input type="checkbox"/> แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร <input type="checkbox"/> หม่อนไหม <input type="checkbox"/> กิจกรรมอื่น ๆ		

3. ข้อมูลประวัติการฝึกอบรม

การผลิต	ปี พ.ศ.	หน่วยงาน
<input type="checkbox"/> การบวนการผลิตให้ได้คุณภาพ		
<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต		
<input type="checkbox"/> การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว		
<input type="checkbox"/> การจัดการศัตรูพืช		
<input type="checkbox"/> เกษตรอัจฉริยะ/เกษตรสมัยใหม่		
<input type="checkbox"/> เกษตรอินทรีย์/เกษตรปลอดภัย		
<input type="checkbox"/> เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม		
<input type="checkbox"/> การจัดการดินและปุ๋ย		
<input type="checkbox"/> การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร		
การบริหารจัดการ		
<input type="checkbox"/> การทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP)		
<input type="checkbox"/> การจัดการฟาร์ม		
<input type="checkbox"/> บัญชีครัวเรือน/บัญชีต้นทุน		
<input type="checkbox"/> การแปรรูปสินค้า		
<input type="checkbox"/> การตลาดสินค้าเกษตร		
<input type="checkbox"/> หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง		
ผู้ประกอบการเกษตร		
<input type="checkbox"/> BMC Model		
<input type="checkbox"/> การพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการเกษตร		
<input type="checkbox"/> การทำแผนธุรกิจ		
<input type="checkbox"/> การส่งออกสินค้าเกษตร		

4. การประเมินคุณสมบัติของ Smart Farmer

คุณสมบัติ	ตัวบ่งชี้	ก่อน		หลัง	
		ใช่	ไม่ใช่	ใช่	ไม่ใช่
1. มีความรู้ในเรื่องที่ทำอยู่	1.1 สามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดเทคโนโลยี หรือให้คำแนะนำปรึกษาผู้อื่นได้ 1.2 สามารถเป็นจุดเรียนรู้ให้กับผู้อื่น				
2. มีความสามารถในการเข้าถึงแหล่งข้อมูลและใช้ข้อมูลในการบริหารจัดการได้	2.1 สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูล ทั้งจากเจ้าหน้าที่และผ่านทางระบบสารสนเทศและการสื่อสารอื่น ๆ เช่น Internet, Mobile Phone เป็นต้น 2.2 มีการบันทึกข้อมูลและใช้ข้อมูลมาประกอบการวิเคราะห์วางแผน บริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด 2.3 มีการนำข้อมูลมาใช้ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาอาชีพของตนเองได้				
3. มีความรู้และเข้าใจในการบริหารจัดการผลผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain)	3.1 มีความสามารถในการบริหารจัดการปัจจัยการผลิตแรงงานและทุน ฯลฯ 3.2 มีความสามารถในการเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดเพื่อขายผลผลิตได้ 3.3 มีการจัดการของเหลือจากการผลิตที่มีประสิทธิภาพ (Waste Management)				
4. มีความตระหนักถึงคุณภาพสินค้าและความปลอดภัยของผู้บริโภค	4.1 การผลิตที่ได้มาตรฐาน GAP GMP หรือเกษตรอินทรีย์ หรือมาตรฐานอื่น ๆ 4.2 กระบวนการผลิตที่สอดคล้องกับมาตรฐาน GAP GMP หรือเกษตรอินทรีย์หรือมาตรฐานอื่น ๆ				
5. มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม/สังคม	5.1 มีกระบวนการผลิตที่ไม่ก่อให้เกิดมลภาวะและไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม (Green Economy) 5.2 มีกิจกรรมช่วยเหลือชุมชนและสังคมอย่างต่อเนื่อง				
6. มีความภูมิใจในความเป็นเกษตรกร	6.1 มีความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพการเกษตร 6.2 รักและหวงแหนพื้นที่และอาชีพทางการเกษตรไว้ให้รุ่นต่อไป 6.3 มีความสุขและความพึงพอใจในการประกอบอาชีพการเกษตร				
สรุปผลการประเมิน					

หมายเหตุ 1. เกณฑ์การประเมิน ผ่านคุณสมบัติครบทั้ง 6 ข้อ โดยผ่านตัวบ่งชี้อย่างน้อย 1 ตัวบ่งชี้ในแต่ละคุณสมบัติ

2. เกษตรกรที่ผ่านการประเมินเป็น Smart Farmer โดยผ่านทั้ง 15 ตัวบ่งชี้ ให้ทำการประเมิน Smart Farmer Model ต่อไป

..... เกษตรกร

..... ผู้ประเมิน

..... ผู้รับรอง (หัวหน้าหน่วยงาน)