

ข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่

คำชี้แจง

1. ข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 3 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่ ประกอบด้วย 1) ข้อมูลทั่วไป 2) ข้อมูลแปลง 3) ข้อมูลเกษตรกรสมาชิก 4) การผลิตสินค้าหลัก 5) การตลาด/รูปแบบการจำหน่าย 6) การบริหารจัดการแปลง 7) การวิเคราะห์สภาพการผลิตและการตลาดของแปลงใหญ่ 8) การกำหนดเป้าหมาย

หมายเหตุ สำหรับข้อมูลส่วนนี้ให้นำข้อมูลที่ได้จัดเก็บไว้แล้วมาใช้ประโยชน์ในการกรอกข้อมูล ซึ่งเป็นข้อมูลเดียวกัน (คงที่)

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ ประกอบด้วย การเตรียมการแผนและการดำเนินงาน และการบูรณาการการทำงาน

ส่วนที่ 3 ผลการดำเนินงาน ประกอบด้วย การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพ การตลาด และการบริหารจัดการ

หมายเหตุ สำหรับการกรอกข้อมูลในส่วนที่ 2 และ 3 เป็นข้อมูลที่ต้องมีการรายงานความก้าวหน้า ขอให้กรอกข้อมูลตามความเป็นจริงของแปลงที่เป็นอยู่

2. ขอความร่วมมือท่านในการกรอกข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กำหนด

3. หน่วยของสินค้า

3.1 พืช หน่วยเป็น กิโลกรัม

3.2 ปศุสัตว์

โคเนื้อ หน่วยเป็น ตัว

โคนม หน่วยเป็น กิโลกรัม

3.3 ประมง หน่วยเป็น กิโลกรัม

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่

1. ข้อมูลทั่วไป

ประเภทแปลงใหญ่

(/) 1. แปลงต้นแบบ 76 จังหวัด () 2. แปลงทั่วไป

(ต.ย.1) ชื่อแปลง แปลงใหญ่ข้าว ตำบลบึงปลาทุ อำเภอบรรพตพิสัย จังหวัดนครสวรรค์.....

ที่ตั้ง ตำบลบึงปลาทุ อำเภอบรรพตพิสัย จังหวัดนครสวรรค์.....

พิกัด (ที่ทำการกลุ่ม X/Y).....x=615291 Y=1775783.....โซน.....47N.....

ข้อมูล ณ วันที่16.....เดือน.....มีนาคม.....พ.ศ.2559.....

2. ข้อมูลแปลง

2.1 ชื่อผู้จัดการแปลง

ชื่อ-สกุล.....นายประดิษฐ์.....อินตาพรหม.....ตำแหน่ง...เกษตรอำเภอบรรพตพิสัย.....

หน่วยงานต้นสังกัด.....สำนักงานเกษตรอำเภอบรรพตพิสัย สำนักงานเกษตรจังหวัด

นครสวรรค์ กรมส่งเสริมการเกษตร.....

หมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้...081-045-4757,062-310-1322.....

2.2 จำนวนเกษตรกรสมาชิก.....57.....ราย

2.3 ชนิดสินค้าหลัก.....ข้าว.....

2.4 พื้นที่ผลิต...1,767...ไร่ กรณีไม่ผล พื้นที่ให้ผลผลิต. 1,767.ไร่ พื้นที่ยังไม่ให้ผลผลิต.....-.....ไร่

2.5 แหล่งน้ำในการผลิต

(/) 1. ในเขตชลประทาน.....1,767.....ไร่

อยู่ในเขตความรับผิดชอบของโครงการชลประทานจังหวัด.....กำแพงเพชร.....หรือ

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา..โครงการชลประทานวังยาง.....

() 2. นอกเขตชลประทาน.....-.....ไร่ แหล่งน้ำจากไหน

() 2.1 น้ำฝนไร่

() 2.2 แหล่งน้ำธรรมชาติ.....ไร่

() 2. แหล่งอื่นๆไร่

() 1) ฝาย (ระบุชื่อฝาย).....พิกัด (X/Y).....

() 2) บ่อบาดาล ระบุพิกัด(X/Y).....

() 3) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้าน.....พิกัด (X/Y).....

() 4) คลองธรรมชาติ ระบุชื่อคลอง.....

2.6 สภาพความเหมาะสมของพื้นที่ (zoning) กับชนิดสินค้าที่ผลิตอยู่ในปัจจุบัน

(/) 1. S1 จำนวน ... 1,767...ไร่ สมาชิก.....57.....ราย

() 2. S2 .จำนวนไร่ สมาชิก.....ราย

() 3. S3 จำนวนไร่ สมาชิก.....ราย

() 4. N จำนวนไร่ สมาชิก.....ราย

2.7 มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรรวมอยู่ในพื้นที่ตำบลที่แปลงใหญ่

ตั้งอยู่หรือไม่

() 1. ไม่มี

(/) 2. มี ระบุสินค้าหลักของ ศพก.ข้าว.....

(/) 2.1 ศูนย์หลัก

() 2.2 ศูนย์เครือข่าย

3. ข้อมูลเกษตรกรสมาชิก (เฉพาะในพื้นที่แปลงใหญ่เท่านั้น)

3.1 การถือครองที่ดินของเกษตรกรสมาชิก

- (/) 1. เช่า.....10.....ราย.....307.....ไร่
- (/) 2. ของตนเอง.....37.....ราย.....1170.50.....ไร่
- (/) 3. เช่าและของตนเอง.....10.....ราย.....289.50.....ไร่
- () 4. อื่นๆ (ระบุ).....ราย.....ไร่

3.2 พื้นที่มีเอกสารสิทธิ์ (หมายถึงเอกสารที่สามารถใช้แสดงสิทธิในการทำธุรกรรม)

- (/) 1. มี จำนวน.....57.....ราย1,767.....ไร่
- () 2. ไม่มี จำนวน.....รายไร่

3.3 การทำบัญชีต้นทุนอาชีพ จำนวน.....57.....ราย ไม่ทำจำนวน.....-.....ราย

4. การผลิตสินค้าหลัก

4.1 ชนิดสินค้า (ระบุ).....เมล็ดพันธุ์ข้าวและข้าวคุณภาพดี.....

- 1) พันธุ์ (ระบุ)กข.41.....(เมล็ดพันธุ์ข้าว).....จำนวน.....794.....ไร่
- 2) พันธุ์ (ระบุ)กข.31.....(เมล็ดพันธุ์ข้าว).....จำนวน.....532.....ไร่
- 3) พันธุ์ (ระบุ)กข.63.....(ข้าวคุณภาพดี).....จำนวน.....441.....ไร่
- 4) พันธุ์ (ระบุ)จำนวน.....ไร่

4.2 จำนวนครั้งในการผลิต

- (/) 1. จำนวน1.....ครั้ง/ปี () 2. กรณีอื่นๆ (ระบุ).....
- ลักษณะการผลิต (/) 1. ในฤดู () 2. นอกฤดู

4.3 ช่วงเวลาผลผลิตออกสู่ตลาด

เดือน	ปริมาณผลผลิตรวม (กิโลกรัม)
มกราคม
กุมภาพันธ์
มีนาคม
เมษายน
พฤษภาคม
มิถุนายน
กรกฎาคม
สิงหาคม
กันยายน279,597.....
ตุลาคม587,154.....
พฤศจิกายน531,235.....
ธันวาคม
ปริมาณผลผลิตรวม1,397,986.....

4.4 ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย.....5,394.....บาท/ไร่

4.5 ราคาขายผลผลิตเฉลี่ย.....10.13.....บาท/กก.

4.6 การรับรองมาตรฐานระบบการผลิตในปัจจุบัน

- () 1. ไม่มี

- (/) 2. มี ระบุ
 - (/) 2.1 GAP จำนวน57.....ราย
 - () 2.2 เกษตรอินทรีย์ จำนวนราย
 - () 2.3 RSPO จำนวนราย
 - (/) 2.4 อื่นๆ (ระบุ)...(มาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าว)...22.....ราย

5. การตลาด/รูปแบบการจำหน่าย

5.1 รูปแบบการจำหน่าย (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

- () 1. ต่างคนต่างขาย
- (/) 2. การบริหารจัดการการผลิต (รวมกันขาย)
- (/) 3. Contract Farming
- () 4. ประมูล
- () 5. อื่น ๆ (ระบุ).....

5.2 ผู้รับซื้อผลผลิตจากกลุ่มสมาชิกแปลงใหญ่ (ระบุชื่อ) (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

- (/) 1. สหกรณ์.....สหกรณ์บึงพิมพา.....
- (/) 2. โรงสี/โรงงาน.....
- () 3. ตลาดกลาง.....
- (/) 4. บริษัท/ ห้างร้าน...1)บริษัท เครือเจริญโภคภัณฑ์เมล็ดพันธุ์ จำกัด...2)บริษัท นครสวรรค์หวังดีโรซมีลล์ จำกัด...3)ร้านยุรนนท์พันธุ์ข้าว 4)บริษัทกล้า-แกร่ง จำกัด

- (/) 5. วิสาหกิจชุมชนผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเพื่อจำหน่ายตำบลท่าไม้
- () 6. พ่อค้าคนกลาง.....
- (/) 7. อื่นๆ (ระบุ).....ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์...กรมการข้าว.....

5.3 ลักษณะการจำหน่าย (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

- 5.3.1 การคัดเกรด () 1. ไม่มี
- (/) 2. มี ระบุ.....ผ่านมาตรฐานแปลงGAP และมาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าว.....

5.3.2 การสร้างมูลค่าเพิ่มในการจำหน่ายสินค้า

- () 1. ไม่มี
- (/) 2. มี ระบุ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
 - (/) 2.1 แปรรูปเบื้องต้น ..ข้าวสารบรรจุถุง(บางส่วน)
 - (/) 2.2 การบรรจุภัณฑ์สำหรับจำหน่าย
 - () 2.3 อื่นๆ (ระบุ).....

6. การบริหารจัดการแปลง

6.1 ทีมผู้จัดการแปลง ประกอบด้วย

- 6.1.1 หน่วยงานราชการ จำนวน.....10.....ราย
- 6.1.2 เกษตรกรสมาชิกแปลง จำนวน.....57.....ราย
- 6.1.3 ภาคเอกชน จำนวน.....4.....ราย
- 6.1.4 อื่นๆ (ระบุ)วัด,สภาเกษตรกร.....จำนวน.....2.....ราย

6.2 สถานภาพการรวมกลุ่ม/องค์กรการเกษตร

- () 1. ยังไม่ได้รวมกลุ่ม
 (/) 2. รวมกลุ่มแล้ว เป็นแบบ
 () 2.1 สหกรณ์ (/) 2.3 วิสาหกิจชุมชน
 () 2.2 กลุ่มเกษตรกร (นิติบุคคล) () 2.4 อื่นๆ (ระบุ)

6.3 แหล่งเครื่องจักรกลการเกษตร (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

- (/) 1. ของกลุ่ม () 2. เช่า (/) 3. จ้าง (/) 4. ของเกษตรกรเอง

7. การวิเคราะห์สภาพการผลิตและการตลาดของแปลงใหญ่

(วิเคราะห์ก่อนจัดทำแผนแปลงใหญ่ และจะต้องระบุแนวทางแก้ไขในแผน)

ประเด็น	ไม่มีปัญหา	มีปัญหา	หมายเหตุ
7.1 สภาพแวดล้อมในการผลิต (1) คุณภาพดิน (2) คุณภาพ/ความเพียงพอของน้ำ (3) อื่นๆ (ระบุ)...../...../.....	ระบุรายละเอียดปัญหา-ประสบปัญหาตลาดแกล้งน้ำในช่วงฤดูแล้ง..ชลประทานงดส่งน้ำ/ปรับการผลิตเป็นพืชใช้น้ำน้อย เช่น พืชไร่ ถั่วเขียว พืชผักทดแทนนาปรัง
7.2 ปัจจัยการผลิต (1) พันธุ์ดี (2) ปุ๋ยและสารปรับปรุงบำรุงดิน (3) สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช (4) เครื่องจักรกล/เครื่องมือการเกษตร (5) เงินทุน (6) แรงงาน/...../...../...../...../.....	ระบุรายละเอียดปัญหา
7.3 เทคโนโลยีการผลิต 7.3.1 ด้านพืช (1) การเตรียมดิน/การปรับปรุงบำรุงดิน (2) การปลูก (3) การใช้ปุ๋ย (4) การป้องกันกำจัดศัตรูพืช (5) การให้น้ำ/ระบบน้ำ (6) การเก็บเกี่ยว (7) วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว/...../...../...../...../...../.....	ระบุรายละเอียดปัญหา/เทคโนโลยีที่ต้องการ-พื้นที่ปลายคลองการส่งน้ำไม่ทั่วถึง

ประเด็น	ไม่มีปัญหา	มีปัญหา	หมายเหตุ
<p>7.3.2 ด้านปศุสัตว์</p> <p>(1) การปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์สัตว์</p> <p>(2) การใช้เทคโนโลยีชีวภาพ</p> <p>(3) การจัดการเลี้ยงดูสัตว์ระยะต่างๆ</p> <p>(4) การจัดการฟาร์ม</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>ระบุรายละเอียดปัญหา/เทคโนโลยีที่ต้องการ</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>7.3.2 ด้านปศุสัตว์ (ต่อ)</p> <p>(5) การป้องกันและควบคุมโรคระบาดสัตว์</p> <p>(6) การจัดการอาหารสัตว์</p> <p>(7) การจัดการควบคุมและรักษาคุณภาพผลผลิตหลังการเก็บเกี่ยว</p> <p>(8) การจัดการขนส่งน้ำนม/ผลผลิต</p> <p>(9) การแปรรูป/ผลิตภัณฑ์</p> <p>(10) การตรวจสอบย้อนกลับ</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>7.3.3 ด้านประมง</p> <p>(1) การเตรียมบ่อ/กระชัง</p> <p>(2) การเพาะและอนุบาล</p> <p>(3) ปริมาณและคุณภาพน้ำ</p> <p>(4) การป้องกันและรักษา</p> <p>(5) การจับผลผลิต</p> <p>(6) วิทยาการหลังการจับ</p> <p>(7) การแปรรูป</p> <p>(8) บรรจุภัณฑ์</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>7.4 การเพิ่มมูลค่าสินค้า</p> <p>(1) การแปรรูป</p> <p>(2) บรรจุภัณฑ์</p> <p>(3) มาตรฐานสินค้า</p>	<p>...../.....</p> <p>...../.....</p> <p>...../.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

ประเด็น	ไม่มีปัญหา	มีปัญหา	หมายเหตุ
7.5 การตลาด (1) ผลผลิตสอดคล้องกับความต้องการของตลาด (เช่น ปริมาณ คุณภาพ ระยะเวลา ฯลฯ) (2) ช่องทางการจำหน่าย/ตลาดรับซื้อ (3) ราคาสินค้า (4) การรวบรวม/จัดเก็บสินค้า/...../...../.....	ระบุรายละเอียดปัญหา
7.5 การตลาด (5) การขนส่งสินค้า (6) การส่งมอบสินค้า/...../.....	ระบุรายละเอียดปัญหา
7.6 การบริหารจัดการ (1) ความสามารถและความเข้มแข็ง ของคณะกรรมการกลุ่ม (2) ความสามารถและความร่วมมือของสมาชิก/...../.....	ระบุรายละเอียดปัญหา

8. กำหนดเป้าหมาย (ใช้ข้อมูลจากแผนพัฒนาของแปลงใหญ่ที่ได้จัดทำไว้)

8.1 ลดต้นทุนการผลิต

() 1. ไม่มี

(/) 2. มี จากเดิม...5,714... บาท/ไร่ เป็น...5,394...บาท/ไร่(ลดลง 320 บาท/ไร่)

8.2 เพิ่มผลผลิต

() 1. ไม่มี

(/) 2. มี จากเดิม.....789.....ก.ก./ไร่ เป็น.....850.....ก.ก./ไร่(เพิ่มขึ้น 61 ก.ก./ไร่)

8.3 พัฒนาคุณภาพผลผลิต

() 1. ไม่มี

(/) 2. มี ระบุ เช่น

(/) 2.1 มีมาตรฐานการผลิต

2.1.1 รับรอง GAP จำนวน.....57.....ราย

2.1.2 รับรองเกษตรอินทรีย์ จำนวน.....ราย

2.1.3 รับรอง RSPO จำนวน.....ราย

2.1.4 รับรองมาตรฐานอื่นๆ (ระบุ).....มาตรฐานเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าว

จำนวน.....22.....ราย

(/) 2. ยกระดับคุณภาพผลผลิต

2.2.1 มีผลผลิตคุณภาพระดับ A เพิ่มขึ้น ร้อยละ.....100.....

2.2.2 อื่นๆ.....ร้อยละ.....

8.4 ตลาด

- () 1. ไม่มี
- (/) 2. มี ระบุ เช่น
 - (/) 1. มีแหล่งจำหน่าย/ช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น จาก.....4.....แหล่ง เป็น.....6.....แหล่ง
 - (/) 2. มีความมั่นคงทางตลาด ระบุ..... Contract Farming กับ บริษัท เครือเจริญโภคภัณฑ์เมล็ดพันธุ์ จำกัด,ร้านยุรนนท์พันธุ์ข้าว, บริษัทกล้า-แกร่ง จำกัด บริษัท นครสวรรค์หวังดีไรซ์มิลล์ จำกัดและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวนครสวรรค์. (เช่น Contract Farming การซื้อขายล่วงหน้า เป็นต้น)
 - (/) 3. มีระบบตรวจสอบย้อนกลับ ระบุ.....ถุงเมล็ดพันธุ์ข้าวมีรหัส.(Lot.number)..... (เช่น QR code ,บาร์โค้ด เป็นต้น)
 - () 4. อื่นๆ ระบุ.....

8.5 บริหารจัดการ

- () 1. ไม่มี
- (/) 2. มี (ระบุ) (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
 - (/) 1. รวมกลุ่มบริหารจัดการการผลิตร่วมกัน เช่น วางแผนการผลิต, จัดซื้อปัจจัยการผลิต,ใช้เครื่องจักรกลการเกษตร, บริหารจัดการน้ำ เป็นต้น
 - (/) 2. รวมกลุ่มบริหารจัดการการตลาดร่วมกัน เช่น วางแผนการตลาด, จำหน่ายผลผลิต เป็นต้น
 - (/) 3. รวมกลุ่มบริหารจัดการองค์กร เช่น จัดตั้งกลุ่ม / องค์กรเกษตรกร, บริหารจัดการเงินทุนและผลตอบแทน เป็นต้น

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่

- คำชี้แจง 1. ใช้ข้อมูลจากแผนพัฒนาแปลงใหญ่ที่ได้จัดทำไว้แล้ว
 2. ให้เติมค่าลงในช่องระยะเวลาดำเนินงานที่กำหนดในแผน และทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง
 ผลดำเนินการ

ประเด็น	ระยะเวลาดำเนินงานที่กำหนดในแผน	ผลการดำเนินการ			หมายเหตุ
		ดำเนินการเสร็จแล้ว	อยู่ระหว่างดำเนินการ	ยังไม่ดำเนินการ	
1. เตรียมการ					
1.1 ประชุมชี้แจงสมาชิกแปลง	มี.ค.-เม.ย. 58	✓			
1.2 จัดเก็บข้อมูลภาวะเศรษฐกิจ สังคม ครัวเรือนของสมาชิกรายครัวเรือน	มี.ค.-เม.ย. 58	✓			
1.3 จัดทำข้อมูลแผนที่รายแปลง	มี.ค.-เม.ย. 58	✓			
2. แผนและการดำเนินงาน					
2.1 ลดต้นทุนการผลิต					
2.1.1 อัตราการใช้พันธุ์	พ.ค.58	✓			
2.1.2 ผลิตพันธุ์เพื่อใช้เอง	ต.ค.58	✓			
2.1.3 การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน	พ.ค.58-ต.ค.58	✓			
2.1.4 การใช้สารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช/ สัตว์/ ประมง	พ.ค.58-ต.ค.58	✓			
2.1.5 ทำปุ๋ยอินทรีย์/ชีวภาพ/จัดตั้งธนาคารปุ๋ย	เม.ย.58	✓			
2.1.6 ลดต้นทุนค่าพลังงานในการผลิต	ม.ค.-ต.ค.58	✓			
2.1.7 การใช้เครื่องจักรกลทดแทนแรงงาน	ก.พ.-มี.ค.58	✓			การผลิต/เก็บเกี่ยว/ตัดคุณภาพถั่วเขียว

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

ประเด็น	ระยะเวลา ดำเนินงานที่ กำหนดในแผน	ผลการดำเนินการ			หมายเหตุ
		ดำเนินการ เสร็จแล้ว	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่ ดำเนินการ	
2. แผนและการทำงาน(ต่อ)					
2.2 เพิ่มผลผลิต					
2.2.1 การใช้พันธุ์ดี	มี.ค.-เม.ย.58	✓			
2.2.2 การปรับปรุงบำรุง ดิน	เม.ย.-ต.ค.58	✓			
2.2.3 การจัดการระบบ น้ำ	ต.ค.58	✓			ปลูกพืชน้ำหยด ชุดเจาะบ่อบาดาล
2.2.4 การใช้เทคโนโลยีที่ เหมาะสม (ระบุ) ลดอัตราการใช้ เมล็ดพันธุ์/ลดปุ๋ยเคมี/ลดสารเคมี	เม.ย.-ต.ค.58	✓			
2.2.5 การเกษตรกรรมที่ ถูกต้อง เช่น การเตรียมดิน, เตรียมพันธุ์,การตัดพันธุ์ปน ฯลฯ	เม.ย.-ต.ค.58	✓			
2.2.6 การใช้สารชีวภัณฑ์ ป้องกันกำจัดโรคและแมลงเพื่อ ลดต้นทุน	เม.ย.-ต.ค.58	✓			
2.2.7 การใส่ปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดิน	พ.ค.-ส.ค.58	✓			
2.2.8 การเก็บเกี่ยวใน ระยะพลับพลึง	ต.ค.-พ.ย.58	✓			
2.3 พัฒนาคุณภาพผลผลิต					
2.3.1 การผลิตตาม มาตรฐาน (ระบุมาตรฐานที่ผลิต เช่น GAP อินทรีย์ ฯลฯ)					
1) การถ่ายทอดความรู้	พ.ค.-ต.ค.58	✓			
2) ตรวจสอบเปลี่ยนแปลง เบื้องต้น	พ.ค.-ต.ค.58	✓			
3) ตรวจรับรองแปลง	พ.ค.-ต.ค.58	✓			
4) ออกใบรับรองแปลง	ต.ค-พ.ย.58				
5) ทำประวัติเจ้าของ แปลง (Lot number)	พ.ย.-ธ.ค.58	✓			

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

ประเด็น	ระยะเวลา ดำเนินงานที่ กำหนดในแผน	ผลการดำเนินการ			หมายเหตุ
		ดำเนินการ เสร็จแล้ว	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่ ดำเนินการ	
2. แผนและการดำเนินงาน(ต่อ)					
2.3.2 ยกระดับคุณภาพ ผลผลิต					
1) การใช้เทคโนโลยีการ ผลิตที่เหมาะสมเพื่อให้ได้ผลผลิต มีคุณภาพ เช่น ใช้เมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพ,ใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ ดิน/ปุ๋ยพืชสด ฯลฯ	มี.ค.-ธ.ค.58	✓			
2) การใช้เทคโนโลยีการ เก็บเกี่ยวผลผลิตที่เหมาะสม เช่น เครื่องมือ/อุปกรณ์การเก็บเกี่ยว , อายุการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม เป็นต้น	ต.ค.-ธ.ค.58	✓			
3) การใช้เทคโนโลยีหลัง การเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม เช่น การหมักฟาง,การปลุกพืชตระกูล ถั่ว,การล้มตอซัง ฯลฯ	ต.ค.-ธ.ค.58	✓			
2.4 ตลาด					
2.4.1 สํารวจความต้องการ ของตลาดและผู้บริโภค	มี.ค.-เม.ย58	✓			
2.4.2 สํารวจข้อมูลภาพรวม ของสินค้าที่ผลิต	มี.ค.-เม.ย58	✓			
2.4.3 เชื่อมโยงการผลิตและ การตลาด เช่น ซื้อขายออนไลน์ Contract Farming การซื้อขาย ล่วงหน้า เป็นต้น	พ.ค.-ต.ค.58	✓			

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

ประเด็น	ระยะเวลา ดำเนินงานที่ กำหนดในแผน	ผลการดำเนินการ			หมายเหตุ
		ดำเนินการ เสร็จแล้ว	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่ ดำเนินการ	
2. แผนและการทำงาน(ต่อ)					
2.4.4 พัฒนาระบบ ตรวจสอบย้อนกลับ (ระบุระบบที่ ดำเนินการ (lot number)	ม.ค.-มี.ค.58	✓			
2.4.5 สร้างมูลค่าเพิ่มให้ สินค้า เช่น การสร้างแบรนด์ , การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ เป็นต้น	ม.ค.-มี.ค.58	✓			
2.5 บริหารจัดการ					
2.5.1 รวมกลุ่มบริหาร จัดการการผลิต ดังนี้					
1) วางแผนการผลิตให้ สอดคล้องกับความต้องการตลาด ร่วมกัน	พ.ค.-มิ.ย.58	✓			
2) จัดซื้อปัจจัยการผลิต ร่วมกัน	พ.ค.-มิ.ย.58	✓			
3) ใช้เครื่องจักรกล การเกษตรร่วมกัน	พ.ค.-ต.ค.58	✓			
4) บริหารจัดการน้ำร่วมกัน	พ.ค.-ก.ย.58	✓			
5) คณะกรรมการตรวจสอบ แปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว	พ.ค.58- ปัจจุบัน				

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

ประเด็น	ระยะเวลา ดำเนินงานที่ กำหนดในแผน	ผลการดำเนินการ			หมายเหตุ
		ดำเนินการ เสร็จแล้ว	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่ ดำเนินการ	
2. แผนและการทำงาน(ต่อ)					
2.5.2 รวมกลุ่มบริหาร จัดการการตลาด ดังนี้					
1) วางแผนการตลาดร่วมกัน	เม.ย.-ต.ค.58	✓			
2) รวบรวมผลผลิตร่วมกัน	เม.ย.-ต.ค.58	✓			
3) จำหน่ายผลผลิตร่วมกัน	เม.ย.-ต.ค.58	✓			
2.5.3 รวมกลุ่มบริหาร จัดการองค์กร ดังนี้					
1) ตั้งกลุ่ม / องค์กร เกษตรกร	เม.ย.58	✓			
2) ตั้งคณะกรรมการบริหาร กลุ่ม/องค์กร	เม.ย.58	✓			
3) กำหนดกฎระเบียบ ข้อบังคับของกลุ่ม/องค์กร	เม.ย.58	✓			
4) บริหารจัดการเงินทุน	เม.ย.58- ปัจจุบัน	✓			
5) บริหารจัดการ ผลตอบแทน	เม.ย.58- ปัจจุบัน	✓			
6) ทำบัญชีกลุ่ม/องค์กร	เม.ย.58- ปัจจุบัน	✓			
2.5.4 ส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำ น้อยเพื่อเพิ่มรายได้ให้กับสมาชิก (ตามมาตราที่ 1)					
1) ส่งเสริมเศรษฐกิจ พอเพียง (เลี้ยงไก่,ปลา, ปลูกผัก)	ต.ค.58-ปัจจุบัน	✓			
2 การปลูกถั่วเขียวหลังนา	ต.ค.58-ปัจจุบัน	✓			
3 การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หลังนา	ต.ค.58-ปัจจุบัน	✓			
4 การปลูกพืชผักหลังนา	ต.ค.58-ปัจจุบัน	✓			

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องกิจกรรม และสามารถตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ และกรอกข้อมูลในช่องงบประมาณ

หน่วยงาน	กิจกรรม					งบประมาณ (บาท) (ระบุงบประมาณรวม จากทุกกิจกรรมเป็นราย หน่วยงาน) รวมทั้งสิ้น 3,135,727	หมายเหตุ
	ถ่ายทอด ความรู้	ปัจจัย การผลิต	เครื่องมือ/ อุปกรณ์	การตลาด	อื่นๆ ที่ปรึกษา,ร่วม ประชุม,วางแผน		
3. การบูรณาการการทำงาน							
3.1. หน่วยงานภาครัฐภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์							
- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด					✓		
- สำนักงานเกษตรจังหวัด	✓	✓	✓	✓	✓	640,000	
- สำนักงานประมงจังหวัด					✓		
- สำนักงานปศุสัตว์	✓	✓			✓	3,000	ไก่สามสายพันธุ์
- สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด					✓		
- สำนักงานสหกรณ์จังหวัด				✓	✓		
- สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด	✓				✓		
- สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด	✓	✓	✓		✓	134,825	
- โครงการชลประทานที่ดูแลพื้นที่					✓		
- หน่วยงานสังกัดกรมวิชาการเกษตรที่รับผิดชอบ					✓		
- หน่วยงานสังกัดกรมการข้าวที่รับผิดชอบ	✓	✓	✓		✓	547,125	
- หน่วยงานสังกัดกรมหม่อนไหมที่รับผิดชอบ					✓		
- หน่วยงานสังกัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ รับผิดชอบ	✓				✓		ติดตาม สอบถามข้อมูล
- สำนักงานจัดรูปที่ดินจังหวัด					✓		
- อื่นๆ (ระบุ).....							

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

หน่วยงาน	กิจกรรม					งบประมาณ (บาท) (ระบุงบประมาณรวม จากทุกกิจกรรมเป็น รายหน่วยงาน)	หมายเหตุ
	ถ่ายทอด ความรู้	ปัจจัย การผลิต	เครื่องมือ/ อุปกรณ์	การตลาด	อื่นๆ ...ประชุม วางแผน...		
3. การบูรณาการการทำงาน (ต่อ)							
3.2 หน่วยงานภาครัฐอื่นๆ							
1) สำนักงานพาณิชย์จังหวัด				✓	✓		
2) สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด					✓		
3) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น					✓		
4) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด					✓		
5) สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด					✓		
6) สำนักงานจังหวัด	✓		✓		✓	1,810,777	โรงเก็บเมล็ดพันธุ์ ,ศึกษาดูงาน
7) หน่วยงานสังกัดกระทรวงมหาดไทยระดับจังหวัด อื่นๆ (ระบุ).....							
8) หน่วยงานสังกัดกระทรวงกลาโหมระดับจังหวัดอื่นๆ (ระบุ).....มณฑลทหารบกที่.31.....					✓		
9) หน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม อื่นๆ (ระบุ).....							
10) หน่วยงานสังกัดกระทรวงพลังงาน อื่นๆ (ระบุ).....					✓		
11) ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร					✓		
12) อื่นๆ(ระบุ).....							

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

หน่วยงาน	กิจกรรม					งบประมาณ (บาท) (ระบุงบประมาณรวมจาก ทุกกิจกรรมเป็นราย หน่วยงาน)	หมายเหตุ
	ถ่ายทอด ความรู้	ปัจจัย การผลิต	เครื่องมือ/ อุปกรณ์	การตลาด	อื่นๆ ร่วมประชุม		
3. การบูรณาการการทำงาน (ต่อ)							
3.3 หน่วยงานภาคเอกชน							
1) สภาหอการค้าจังหวัด					✓		
2) สภาอุตสาหกรรมจังหวัด					✓		
3) สมาคมอารักขาพืช							
4) บริษัทเครือเจริญโภคภัณฑ์ เมล็ดพันธุ์ จำกัด (CP.Group),บริษัท ยูรนนท์ จำกัด,บริษัทกล้าแกร่ง จำกัด ,บริษัท คูโบต้า จำกัด,บริษัท ยันม่า จำกัด, บริษัท ซาโกร จำกัด และบริษัท นครสวรรค์หวังดีไรซ์มิลล์ จำกัด				✓	✓		
5) อื่นๆ (ระบุ).....							
.....สมาคมโรงสีข้าวจังหวัดนครสวรรค์.....				✓	✓		
.....							
.....							
3.4 องค์กรพัฒนาเอกชน (เช่น NGOs) (ระบุ)							
.....							
.....							
.....							

ส่วนที่ 3 ผลจากการดำเนินงาน
(ในกิจกรรมที่ยังไม่เกิดผลผลิตไม่ต้องเติมข้อมูล)

ประเด็น	ผลลัพธ์
4. ผลจากการดำเนินงาน	
4.1.1 การลดต้นทุนการผลิต	- ต้นทุนการผลิตต่อหน่วยลดลง จาก..... 5,714.....บาท/ไร่ เป็น..... 5,394.....บาท/ไร่ (ลดลง 320 บาท/ไร่) - ต้นทุนการผลิตโดยรวมลดลง จาก...10,096,638.....บาท/ฤดูกาลผลิต เป็น 9,531,198...บาท/ฤดูกาลผลิต
4.1.2 การเพิ่มผลผลิต	- ผลผลิตเพิ่มขึ้น จาก.....789.....กิโลกรัม/ไร่ เป็น850.....กิโลกรัม/ไร่ (เพิ่มขึ้น 61 กิโลกรัม/ไร่)
4.1.3 การพัฒนาคุณภาพ	(/) มีมาตรฐานการผลิต (ระบุ).. - มาตรฐานการผลิตเมล็ดพันธุ์ของกรมการข้าว.....เพิ่มขึ้น จาก.....-.....ราย เป็น22.....ราย - มาตรฐานข้าวคุณภาพดี(GAP).....เพิ่มขึ้น จาก.....-.....ราย เป็น57.....ราย (/) ยกระดับคุณภาพผลผลิต โดยมีผลผลิตคุณภาพระดับ A เพิ่มขึ้น ร้อยละ.....100..... () อื่นๆ..... ร้อยละ.....
4.1.4 การตลาด	(/) ปริมาณและคุณภาพผลผลิตสอดคล้องกับความต้องการของตลาด (/) มีแหล่งจำหน่าย/ช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น จาก.....4.....แหล่ง เป็น.....6.....แหล่ง (/) มีความมั่นคงทางตลาด เช่น Contract Farming การซื้อขายล่วงหน้า เป็นต้น (/) มีระบบตรวจสอบย้อนกลับ เช่น QR code ,บาร์โค้ด เป็นต้น (Lot number) (/) ราคาจำหน่ายผลผลิตเพิ่มขึ้น
4.1.5 การบริหารจัดการ	(/) กลุ่มมีการบริหารจัดการการผลิตร่วมกัน (/) กลุ่มมีบริหารจัดการการตลาดร่วมกัน (/) กลุ่มมีการบริหารจัดการองค์กรร่วมกัน