

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 แปลงใหญ่ปลานิล จังหวัดชลบุรี.....

ที่ตั้ง อำเภอพานทองและอำเภอนันทนิกม จังหวัดชลบุรี.....

พิกัด (ที่ทำการกลุ่ม E/N).726042 / 1496634, ละติจูด 13.52929582 ลองจิจูด 101.0885595

ข้อมูล ณ วันที่ 18 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2559

2. ข้อมูลแปลง

2.1 ชื่อผู้จัดการแปลง

ชื่อ-สกุล นายบัญชา สุขแก้ว ตำแหน่ง ประมงจังหวัดชลบุรี

หน่วยงานต้นสังกัด สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี

หมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ 038-398049-50 085-0706472

2.2 จำนวนเกษตรกรสมาชิก 300 ราย

2.3 ชนิดสินค้าหลัก ปลานิล

2.4 พื้นที่ผลิต 3,235 ไร่ กรณีไม่ผล พื้นที่ให้ผลผลิต - ไร่ พื้นที่ยังไม่ให้ผลผลิต 3,235 ไร่

2.5 แหล่งน้ำในการผลิต

1. ในเขตชลประทาน 3,235 ไร่

อยู่ในเขตความรับผิดชอบของโครงการชลประทานจังหวัด ชลบุรี และ ฉะเชิงเทรา

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา.....

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 จำนวนไร่ สมาชิก.....ราย

2. S2 จำนวน.....ไร่ สมาชิก.....ราย

3. S3 จำนวนไร่ สมาชิก.....ราย

4. N จำนวนไร่ สมาชิก.....ราย

2.7 มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรรวมอยู่ในพื้นที่ตำบลที่แปลงใหญ่ตั้งอยู่

หรือไม่

1. ไม่มี

2. มี ระบุสินค้าหลักของ ศพก.

2.1 ศูนย์หลัก

2.2 ศูนย์เครือข่าย

3. ข้อมูลเกษตรกรสมาชิก (เฉพาะในพื้นที่แปลงใหญ่เท่านั้น)

3.1 การถือครองที่ดินของเกษตรกรสมาชิก

- () 1. เช่า.....147.....ราย.....1,559.....ไร่
- () 2. ของตนเอง.....150.....ราย.....1,648.....ไร่
- () 3. เช่าและของตนเอง.....-.....ราย.....-.....ไร่
- () 4. อื่นๆ (ระบุ) ที่ญาติให้ทำฟรีไม่มีค่าเช่า 3 ราย.....28.....ไร่

3.2 พื้นที่มีเอกสารสิทธิ์ (หมายถึงเอกสารที่สามารถใช้แสดงสิทธิในการทำธุรกรรม)

- () 1. มี จำนวน.....300.....ราย.....3,235.....ไร่
- () 2. ไม่มี จำนวน.....-.....ราย.....-.....ไร่

3.3 การทำบัญชีต้นทุนอาชีพ จำนวน.....ราย ไม่ทำจำนวน.....ราย

4. การผลิตสินค้าหลัก

4.1 ชนิดสินค้า (ระบุ).....ปลานิล

- 1) พันธุ์ (ระบุ)จำนวน.....ไร่
- 2) พันธุ์ (ระบุ)จำนวน.....ไร่
- 3) พันธุ์ (ระบุ)จำนวน.....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 (ตัน)
มกราคม	215
กุมภาพันธ์	215
มีนาคม	135
เมษายน	135
พฤษภาคม	135
มิถุนายน	135
กรกฎาคม	150
สิงหาคม	170
กันยายน	170
ตุลาคม	185
พฤศจิกายน	185
ธันวาคม	185
ปริมาณผลผลิตรวม	2,015

4.4 ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย.....34.86.....บาท/หน่วย

4.5 ราคาขายผลผลิตเฉลี่ย.....47.33.....บาท/หน่วย

4.6 การรับรองมาตรฐานระบบการผลิตในปัจจุบัน

- 1. ไม่มี
- 2. มี ระบุ
 - 2.1 GAP จำนวน ราย
 - 2.2 เกษตรอินทรีย์ จำนวน ราย
 - 2.3 RSPO จำนวน ราย
 - 2.4 อื่นๆ (ระบุ)..... 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.....
- 2. โรงสี/โรงงาน.....
- 3. ตลาดกลาง.....
- 4. บริษัท/ ห้างร้าน.....
- 5. วิสาหกิจชุมชน.....
- 6. พ่อค้าคนกลาง.....
- 7. อื่นๆ (ระบุ).....

5.3 ลักษณะการจำหน่าย (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)

- 5.3.1 การคัดเกรด 1. ไม่มี
 2. มี ระบุ คัดขนาดโดยใช้โต๊ะคัดขนาด

5.3.2 การสร้างมูลค่าเพิ่มในการจำหน่ายสินค้า

- 1. ไม่มี
- 2. มี ระบุ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)
 - 2.1 แปรรูปเบื้องต้น
 - 2.2 การบรรจุภัณฑ์สำหรับจำหน่าย
 - 2.3 อื่นๆ (ระบุ).....ขายปลามีชีวิต (ปลาอ็อก)

6. การบริหารจัดการแปลง

6.1 ทีมผู้จัดการแปลง ประกอบด้วย

- 6.1.1 หน่วยงานราชการ จำนวน.....13..... ราย
- 6.1.2 เกษตรกรสมาชิกแปลง จำนวน.....1..... ราย
- 6.1.3 ภาคเอกชน จำนวน.....2..... ราย
- 6.1.4 อื่นๆ (ระบุ)จำนวน.....ราย

6.2 สถานภาพการรวมกลุ่ม/องค์กรการเกษตร

- () 1. ยังไม่ได้รวมกลุ่ม
- (✓) 2. รวมกลุ่มแล้ว เป็นแบบ
 - (✓) 2.1 สหกรณ์
 - () 2.2 กลุ่มเกษตรกร (นิติบุคคล)
 - () 2.3 วิสาหกิจชุมชน
 - () 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 ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดสรรน้ำเพิ่มเติมจากชลประทาน
7.2 ปัจจัยการผลิต (1) พันธุ์ดี (2) ปุ๋ยและสารปรับปรุงบำรุงดิน (3) สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช (4) เครื่องจักรกล/เครื่องมือการเกษตร (5) เงินทุน (6) แรงงาน	. - - ✓ - ✓	✓ - - - ✓	ระบุรายละเอียดปัญหา มีผู้ผลิตปลานิลพันธุ์ดีน้อยราย ทำให้ราคาค่อนข้างสูง ซึ่งมีผู้จัดการอยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาศักยภาพฟาร์มเพาะพันธุ์ในพื้นที่เพื่อเพิ่มการแข่งขัน ให้ราคาถูกลง ขาดแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ
7.3 เทคโนโลยีการผลิต 7.3.1 ด้านพืช (1) การเตรียมดิน/การปรับปรุงบำรุงดิน (2) การปลูก (3) การใช้ปุ๋ย (4) การป้องกันกำจัดศัตรูพืช (5) การให้น้ำ/ระบบน้ำ	ระบุรายละเอียดปัญหา/เทคโนโลยีที่ต้องการ

(6) การเก็บเกี่ยว
(7) วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว

ประเด็น	ไม่มีปัญหา	มีปัญหา	หมายเหตุ
7.3.2 ด้านปศุสัตว์			ระบุรายละเอียดปัญหา/เทคโนโลยีที่ต้องการ
(1) การปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์สัตว์
(2) การใช้เทคโนโลยีชีวภาพ
(3) การจัดการเลี้ยงดูสัตว์ระยะต่างๆ
(4) การจัดการฟาร์ม
7.3.2 ด้านปศุสัตว์ (ต่อ)			
(5) การป้องกันและควบคุมโรคระบาดสัตว์
(6) การจัดการอาหารสัตว์
(7) การจัดการควบคุมและรักษาคุณภาพผลผลิตหลังการเก็บเกี่ยว
(8) การจัดการขนส่งน้ำนม/ผลผลิต
(9) การแปรรูป/ผลิตภัณฑ์
(10) การตรวจสอบย้อนกลับ
7.3.3 ด้านประมง			
(1) การเตรียมบ่อ/กระชัง		✓	เกษตรกรให้ความสำคัญในการเตรียมบ่อค่อนข้างน้อย ซึ่งทีมผู้จัดการได้อบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรแล้ว
(2) การเพาะและอนุบาล		✓	เกษตรกรผู้เพาะพันธุ์ขาดความรู้ในการพัฒนาลูกพันธุ์ที่มีคุณภาพ ซึ่งทีมผู้จัดการอยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาศักยภาพฟาร์มเพาะพันธุ์
(3) ปริมาณและคุณภาพน้ำ			
(4) การป้องกันและรักษา	✓		
(5) การจับผลผลิต	✓		
(6) วิทยาการหลังการจับผลผลิต	✓		
(7) การแปรรูป		✓	ผลิตภัณฑ์แปรรูปยังไม่หลากหลาย
(8) บรรจุภัณฑ์		✓	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์มีน้อย

7.4 การเพิ่มมูลค่าสินค้า			
(1) การแปรรูป		✓	ผลิตภัณฑ์ไม่มีความหลากหลาย
(2) บรรจุภัณฑ์		✓	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์มีน้อย
(3) มาตรฐานสินค้า		✓	สินค้ายังไม่ได้รับรองมาตรฐาน

ประเด็น	ไม่มีปัญหา	มีปัญหา	หมายเหตุ
7.5 การตลาด (1) ผลผลิตสอดคล้องกับความต้องการของตลาด (เช่น ปริมาณ คุณภาพ ระยะเวลา ฯลฯ) (2) ช่องทางการจำหน่าย/ตลาดรับซื้อ (3) ราคาสินค้า (4) การรวบรวม/จัดเก็บสินค้า		✓ ✓ ✓	ระบุรายละเอียดปัญหา ผลผลิตล้นตลาด.ราคาถูก ช่องทางการจำหน่ายมีน้อย ส่วนใหญ่จำหน่ายให้พ่อค้าคนกลางในพื้นที่ พ่อค้าคนกลางเป็นคนกำหนดราคา ไม่มีการรวบรวมผลผลิต จะต่างคนต่างขาย โดยแพในพื้นที่มารับซื้อที่บ่อของเกษตรกร
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.....34.86.....บาท/กก. เป็น.....31.37.....บาท/กก.

8.2 เพิ่มผลผลิต

() 1. ไม่มี

(✓) 2. มี จากเดิม...566...กก./ไร่ เป็น...623...กก./ไร่

(เช่น ก.ก./ไร่ , ก.ก./ตัว , ลิตร/ตัว เป็นต้น)

8.3 พัฒนาคุณภาพผลผลิต

() 1. ไม่มี

(✓) 2. มี ระบุ เช่น

(✓) 2.1 มีมาตรฐานการผลิต

2.1.1 รับรอง GAP จำนวน.....240.....ราย

2.1.2 รับรองเกษตรอินทรีย์ จำนวน.....ราย

2.1.3 รับรอง RSPO จำนวน.....ราย

2.1.4 รับรองมาตรฐานอื่นๆ (ระบุ)..... จำนวน.....ราย

() 2. ยกระดับคุณภาพผลผลิต

2.2.1 มีผลผลิตคุณภาพระดับ A เพิ่มขึ้น ร้อยละ.....

2.2.2 อื่นๆ.....ร้อยละ.....

8.4 ตลาด

() 1. ไม่มี

(✓) 2. มี ระบุ เช่น

(✓) 1. มีแหล่งจำหน่าย/ช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น จาก...1...แหล่ง เป็น...3...แหล่ง

() 2. มีความมั่นคงทางตลาด ระบุ.....

(เช่น Contract Farming การซื้อขายล่วงหน้า เป็นต้น)

() 3. มีระบบตรวจสอบย้อนกลับ ระบุ.....

(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		✓			
1.2 จัดเก็บข้อมูลภาวะเศรษฐกิจ สังคม ครัวเรือนของสมาชิกรายครัวเรือน	พ.ย.58	✓			
1.3 จัดทำข้อมูลแผนที่รายแปลง	พ.ย.58	✓			
2. แผนและการดำเนินงาน					
2.1 ลดต้นทุนการผลิต	ธ.ค.58	✓			ส่งเสริมให้คำแนะนำตามคู่มือการลดต้นทุน
2.1.1 อัตราการใช้พันธุ์		✓			
2.1.2 ผลิตพันธุ์เพื่อใช้เอง					
2.1.3 การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน					
2.1.4 การใช้สารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช/สัตว์/ประมง		✓			
2.1.5 ทำปุ๋ยอินทรีย์/ชีวภาพ/จัดตั้งธนาคารปุ๋ย					
2.1.6 ลดต้นทุนค่าพลังงานในการผลิต					
2.1.7 การใช้เครื่องจักรกลทดแทนแรงงาน					
2.1.8 ส่งเสริมการปล่อยปลาขนาดใหญ่ขึ้น เพื่อลดระยะเวลาการเลี้ยง		✓			

2.1.9.การให้อาหารปลา เป็นจุด โดยการแขวนสวิงเพื่อ ลดการสูญเสียของอาหาร		√			
.....					
2.1.10.....					
.....					

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

ประเด็น	ระยะเวลา ดำเนินงานที่ กำหนดในแผน	ผลการดำเนินการ			หมายเหตุ
		ดำเนินการ เสร็จแล้ว	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่ ดำเนินการ	
2. แผนและการดำเนินงาน(ต่อ)					
2.2 เพิ่มผลผลิต	ธ.ค.58				อบรมเกษตรกร
2.2.1 การใช้พันธุ์ดี		√			
2.2.2 การปรับปรุงบำรุง ดิน					
2.2.3 การจัดการระบบ น้ำ	มี.ค.59	√			ร่วมประชุมทีม เพื่อบริหารจัดการ น้ำร่วมกัน
2.2.4 การใช้เทคโนโลยีที่ เหมาะสม (ระบุ).เพิ่มอัตราการรอด โดยปล่อยปลาขนาดใหญ่ในอัตรา ที่เหมาะสมกับพื้นที่เลี้ยง		√			
2.2.5 การเกษตรกรรมที่ ถูกต้อง เช่น การเพาะกล้า การ ตัดแต่งกิ่ง เป็นต้น					
2.2.6 เลี้ยงกุ้งขาวร่วมกับ ปลานิล		√			ส่งเสริมให้ เกษตรกรเลี้ยงกุ้ง ขาวร่วมกับปลา นิลเพื่อผลผลิต
2.2.7.....					
2.2.8.....					
2.3 พัฒนาคุณภาพผลผลิต					
2.3.1 การผลิตตาม มาตรฐาน (ระบุมาตรฐานที่ผลิต)					

เช่น GAP อินทรีย์ ฯลฯ)					
1) การถ่ายทอดความรู้	ธ.ค.58	✓			อบรมเกษตรกร
2) ตรวจสอบประเมินแปลง เบื้องต้น	ม.ค.-มิ.ย.59		✓		แผนเดือนละ 50 ราย
3) ตรวจรับรองแปลง	ก.ค.-ก.ย.59		✓		
4)					
5).....					
.....					
.....					

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 การห่อผล , การ ตัดแต่งข่อผล เป็นต้น					
2) การใช้เทคโนโลยีการ เก็บเกี่ยวผลผลิตที่เหมาะสม เช่น เครื่องมือ/อุปกรณ์การเก็บเกี่ยว , อายุการเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม เป็นต้น					
3) การใช้เทคโนโลยีหลัง การเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม เช่น การคัดเกรดผลผลิต , การใช้ บรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสม เป็นต้น					
4) การคัดขนาดปลา โดยใช้ตะแกรงคัดขนาด		✓			
5).....					
6).....					
2.4 ตลาด					

2.4.1 สํารวจความต้องการ ของตลาดและผู้บริโภค			✓		ทีมตลาด
2.4.2 สํารวจข้อมูลภาพรวม ของสินค้าที่ผลิต			✓		
2.4.3 เชื่อมโยงการผลิตและ การตลาด เช่น ซื้อขายออนไลน์ Contract Farming การซื้อขาย ล่วงหน้า เป็นต้น	มี.ค.59		✓		เทศกาลกินปลา

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

ประเด็น	ระยะเวลา ดำเนินงานที่ กำหนดในแผน	ผลการดำเนินการ			หมายเหตุ
		ดำเนินการ เสร็จแล้ว	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังไม่ ดำเนินการ	
2. แผนและการดำเนินงาน(ต่อ)					
2.4.4 พัฒนาระบบ ตรวจสอบย้อนกลับ (ระบุระบบที่ ดำเนินการ เช่น QR code , บาร์โค้ด เป็นต้น)					
2.4.5 สร้างมูลค่าเพิ่มให้ สินค้า เช่น การสร้างแบรนด์ , การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ , การ ขนส่งสินค้าอย่างรวดเร็ว เป็นต้น					
2.4.6					
2.4.7.....					
2.4.8.....					
2.5 บริหารจัดการ					
2.5.1 รวมกลุ่มบริหาร จัดการการผลิต ดังนี้					
1) วางแผนการผลิตให้ สอดคล้องกับความต้องการตลาด ร่วมกัน			✓		
2) จัดซื้อปัจจัยการผลิต ร่วมกัน				✓	
3) ใช้เครื่องจักรกล					

การเกษตรร่วมกัน					
4) บริหารจัดการน้ำร่วมกัน		√			
5)					
6).....					
7).....					

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			√		
2) รวบรวมผลผลิตร่วมกัน			√		
3) จำหน่ายผลผลิตร่วมกัน			√		
2.5.3 รวมกลุ่มบริหาร จัดการองค์กร ดังนี้					
1) ตั้งกลุ่ม / องค์กร เกษตรกร	ต.ค.58	√			
2) ตั้งคณะกรรมการบริหาร กลุ่ม/องค์กร	ต.ค.58	√			
3) กำหนดกฎระเบียบ ข้อบังคับของกลุ่ม/องค์กร	ต.ค.58	√			
4) บริหารจัดการเงินทุน	-				
5) บริหารจัดการ ผลตอบแทน	-				
6) ทำบัญชีกลุ่ม/องค์กร			√		
7)					

8).....					
2.5.4					
1) ส่งเสริมเศรษฐกิจ พอเพียง					
2).....					
3).....					
4).....					

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

คำชี้แจง : ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องกิจกรรม และสามารถตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ และกรอกข้อมูลในช่องงบประมาณ

หน่วยงาน	กิจกรรม					งบประมาณ (บาท) (ระบุงบประมาณรวม จากทุกกิจกรรมเป็น รายหน่วยงาน)	หมายเหตุ
	ถ่ายทอด ความรู้	ปัจจัย การผลิต	เครื่องมือ/ อุปกรณ์	การตลาด	อื่นๆ ร่วมสำรวจสถานะ เศรษฐกิจของ เกษตรกร		
3. การบูรณาการการทำงาน							
3.1. หน่วยงานภาครัฐภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์							
- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด					✓		
- สำนักงานเกษตรจังหวัด					✓		
- สำนักงานประมงจังหวัด	✓				✓	1,689,000	งวดที่ 1 ได้รับ 1,282,000
- สำนักงานปศุสัตว์					✓		
- สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด					✓		
- สำนักงานสหกรณ์จังหวัด	✓			✓	✓		
- สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด	✓				✓		
- สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด	✓						จัดทำแผนที่ราย แปลง
- โครงการชลประทานที่ดูแลพื้นที่					✓		จัดสรรน้ำให้ เกษตรกรในพื้นที่ แปลงใหญ่
- หน่วยงานสังกัดกรมวิชาการเกษตรที่รับผิดชอบ							
- หน่วยงานสังกัดกรมการข้าวที่รับผิดชอบ							
- หน่วยงานสังกัดกรมหม่อนไหมที่รับผิดชอบ							

- หน่วยงานสังกัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ รับผิดชอบ					√		
- สำนักงานจัดรูปที่ดินจังหวัด							
- อื่นๆ (ระบุ).....							

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

หน่วยงาน	กิจกรรม					งบประมาณ (บาท) (ระบุงบประมาณรวม จากทุกกิจกรรมเป็นราย หน่วยงาน)	หมายเหตุ
	ถ่ายทอด ความรู้	ปัจจัย การผลิต	เครื่องมือ/ อุปกรณ์	การตลาด	อื่นๆ		
3. การบูรณาการการทำงาน (ต่อ)							
3.2 หน่วยงานภาครัฐอื่นๆ							
1) สำนักงานพาณิชย์จังหวัด				√			
2) สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด							
3) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น					√	404,490	สนับสนุน งบประมาณ เทศบาลกบินปลา
4) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด							
5) สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด					√		ร่วมจัดงาน เทศบาลกบินปลา
6) สำนักงานจังหวัด							
7) หน่วยงานสังกัดกระทรวงมหาดไทยระดับจังหวัด อื่นๆ (ระบุ).....							
8) หน่วยงานสังกัดกระทรวงกลาโหมระดับจังหวัดอื่นๆ (ระบุ).....							

9) หน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อื่นๆ (ระบุ).....							
10) หน่วยงานสังกัดกระทรวงพลังงาน อื่นๆ (ระบุ).....							
11) ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร							
12) อื่นๆ(ระบุ)..SME.				√		750,000	งานเทศกาลกินปลาเพื่อเชื่อมโยงตลาดและพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์

ส่วนที่ 2 รายงานผลการพัฒนาตามแผนพัฒนาแปลงใหญ่ (ต่อ)

หน่วยงาน	กิจกรรม					งบประมาณ (บาท) (ระบุงบประมาณรวมจากทุกกิจกรรมเป็นรายหน่วยงาน)	หมายเหตุ
	ถ่ายทอดความรู้	ปัจจัยการผลิต	เครื่องมือ/อุปกรณ์	การตลาด	อื่นๆ		
3. การบูรณาการการทำงาน (ต่อ)							
3.3 หน่วยงานภาคเอกชน							
1) สภาหอการค้าจังหวัด							
2) สภาอุตสาหกรรมจังหวัด							
3) สมาคมอารักขาพืช							
4) บริษัท.....							

5) อื่นๆ (ระบุ).....							
.....							
.....							
.....							
3.4 องค์กรพัฒนาเอกชน (เช่น NGOs) (ระบุ)							
.....							
.....							
.....							
.....							

ส่วนที่ 3 ผลจากการดำเนินงาน
(ในกิจกรรมที่ยังไม่เกิดผลผลิตไม่ต้องเติมข้อมูล)

ประเด็น	ผลลัพธ์
4. ผลจากการดำเนินงาน	
4.1.1 การลดต้นทุนการผลิต	- ต้นทุนการผลิตต่อหน่วยลดลง จาก.....บาท/หน่วย เป็น.....บาท/หน่วย - ต้นทุนการผลิตโดยรวมลดลง จาก.....บาท/ฤดูกาล ผลิต เป็นบาท/ฤดูกาลผลิต
4.1.2 การเพิ่มผลผลิต	- ผลผลิตเพิ่มขึ้น จาก.....หน่วย/หน่วยการผลิต เป็น.....หน่วย/หน่วยการผลิต
4.1.3 การพัฒนาคุณภาพ	() มีมาตรฐานการผลิต (ระบุ).....เพิ่มขึ้น จากราย เป็นราย () ยกระดับคุณภาพผลผลิต โดยมีผลผลิตคุณภาพระดับ A เพิ่มขึ้น ร้อยละ..... อื่นๆ..... ร้อยละ.....
4.1.4 การตลาด	() ปริมาณและคุณภาพผลผลิตสอดคล้องกับความต้องการ ของตลาด () มีแหล่งจำหน่าย/ช่องทางการจำหน่ายเพิ่มขึ้น จาก.....แหล่ง เป็น.....แหล่ง () มีความมั่นคงทางตลาด เช่น Contract Farming การ ซื้อขายล่วงหน้า เป็นต้น () มีระบบตรวจสอบย้อนกลับ เช่น QR code , บาร์โค้ด เป็นต้น () ราคาจำหน่ายผลผลิตเพิ่มขึ้น
4.1.5 การบริหารจัดการ	() กลุ่มมีการบริหารจัดการการผลิตร่วมกัน () กลุ่มมีบริหารจัดการการตลาดร่วมกัน () กลุ่มมีการบริหารจัดการองค์กรร่วมกัน