

ผลการดำเนินงานตั้งแต่ วันที่ 1 ตุลาคม 2562 ถึงวันที่ 27 ธันวาคม 2562

กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)
<b>1. ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้า</b>						
- จำนวนฟาร์มที่เข้าตรวจประเมินมาตรฐาน	ฟาร์ม	222	0	0	0.00	#DIV/0!
- รับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
- ตรวจวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่าง	333	0	3	0.90	#DIV/0!
- การสุ่มเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่างยา	159	1	0	0.00	0.00
- ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่างยา	800	79	74	9.25	93.67
(รายงานเฉพาะหน่วยงานห้องปฏิบัติการ)						
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	536,600		372,697.64	69.46	
<b>2. การประเมินผลจับสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจืด (MSY)</b>						
- เก็บข้อมูลความยาวและน้ำหนักของปลาชนิดเด่น 7 ชนิด	ครั้ง	12	3	3	25.00	100.00
ชนิดละ 200 ตัว ในทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง						
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	15,800		2,880.00	18.23	
<b>3. ควบคุมการทำการประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย (GSI)</b>						
- ศึกษาดัชนีความสมบูรณ์เพศของปลาเพศเมีย	ครั้ง	15	6	6	40.00	100.00
จำนวน 5 ชนิด ชนิดละ 30 ตัว ใน 3 แหล่งน้ำ						
(ทะเลน้อย, ทะเลสาบสงขลา และแม่น้ำตรัง)						
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	53,200		36,160.00	67.97	
<b>4. การจัดการทรัพยากรประมงน้ำจืดโดยชุมชนมีส่วนร่วม</b>						
- ดำเนินการจัดประชุม PRA	ครั้ง	1	0	0	0.00	#DIV/0!
- เพาะขยายพันธุ์ปลาในชุมชน (Mobile Hatchery)	ครั้ง	1	0	0	0.00	#DIV/0!
- สรุปรายงาน	ฉบับ	1	0	0	0.00	#DIV/0!
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	34,870		180.00	0.52	
<b>5. สนับสนุนโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง</b>						
- เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ	ราย	737	0	0	0.00	#DIV/0!
- สนับสนุนพันธุ์ปลากินพืช (1,000 ตัว/ราย)	ตัว	737,000	0	0	0.00	#DIV/0!
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	118,400		1,680.00	1.42	
<b>6. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์หลัก พันธุ์ขยาย และลูกพันธุ์</b>	ตัว	11,000,000	2,100,000	3,060,000	27.82	145.71
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	480,400		292,050.79	60.79	
<b>7. ฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา</b>	ตัว	12,000,000	980,000	1,380,000	11.50	140.82
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	263,680		188,670.00	71.55	
<b>8. ประเมินสถานภาพทรัพยากรสัตว์น้ำในแม่น้ำ</b>						
<b>และแหล่งน้ำขนาดใหญ่ (CPUE)</b>						
- เก็บข้อมูลผลผลิตสัตว์น้ำในทะเลน้อย ด้วยเครื่องมือข่าย	ครั้ง	4	1	1	25.00	100.00
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	14,700		11,600.00	78.91	

กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)
<b>9. การประเมินปริมาณผลจับสัตว์น้ำจากการทำการประมง</b> ในแหล่งน้ำด้วยการตรวจสอบสมุดปูม (log book) - เก็บข้อมูลผลจับสัตว์น้ำจากชาวประมงและแพปลา ในทะเลน้อย จำนวน 10 ราย	ครั้ง	12	3	3	25.00	100.00
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	23,650		14,910.00	63.04	
<b>10. อนุรักษ์ชนิดพันธุ์สัตว์น้ำประจำถิ่น</b> <b>และสัตว์หายากใกล้สูญพันธุ์</b> - จำนวนพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมืองที่รวบรวม (ปลาตุ้ม) - ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น - ปล่อยลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น - เก็บตัวอย่างสัตว์น้ำเพื่อเข้าธนาคาร DNA	ตัว ตัว ตัว ตัวอย่าง	0 100,000 100,000 10	0 50,000 0 0	120 0 0 20	#DIV/0! 0.00 0.00 200.00	#DIV/0! 0.00 #DIV/0! #DIV/0!
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	29,300		8,680.00	29.62	
<b>11. ฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย</b>	ตัว	1,000,000	100,000	430,000	43.00	430.00
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	73,800		58,080.00	78.70	
<b>12. เงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง</b> <b>และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ</b> - จำนวนตัวที่จำหน่าย - รายได้จากการจำหน่าย	ตัว บาท	5,148,000 1,298,000	610,000 173,000	1,272,600 359,495	24.72 27.70	208.62 207.80
<b>การใช้จ่ายงบประมาณ</b>	บาท	531,460		154,276.20	29.03	