

ผลการดำเนินงาน (วันที่ 1 ตุลาคม 2562 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2563) ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
1	ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้า							1,060,450	783,743.58	73.91
	1. จำนวนฟาร์มที่เข้าตรวจประเมินมาตรฐาน	ฟาร์ม	197	148	119	60.41	80.41			
	1.1 ระดับ Safety level	ฟาร์ม	184	138	105	57.07	76.09			
	- ตรวจสอบฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2561 และ 62	ฟาร์ม	69	69	47	68.12	68.12			
	- ตรวจสอบประเมินฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 2563	ฟาร์ม	80	39	40	50.00	102.56			
	- ตรวจสอบประเมินฟาร์มใหม่ ปี 2563	ฟาร์ม	35	30	18	51.43	60.00			
	1.2 ระดับ GAP	ฟาร์ม	12	9	5	41.67	55.56			
	- ตรวจสอบฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2561 และ 62	ฟาร์ม	6	3	0	0.00	0.00			
	- ตรวจสอบประเมินฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 2563	ฟาร์ม	2	2	2	100.00	100.00			
	- ตรวจสอบประเมินฟาร์มใหม่ ปี 2563	ฟาร์ม	4	4	3	75.00	75.00			
	1.3 ตรวจสอบประเมินฟาร์ม สอ.3	ฟาร์ม	0	0	6	#DIV/0!	#DIV/0!			
	1.4 ตรวจสอบประเมินฟาร์ม สอ.4	ฟาร์ม	0	0	2	#DIV/0!	#DIV/0!			
	1.5 ตรวจสอบประเมินโรงเพาะฟักของหน่วยงาน	ฟาร์ม	1	1	1	100.00	100.00			
	2. รับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ฟาร์ม	0	0	65	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.1 ระดับ Safety level	ฟาร์ม	0	0	57	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 63	ฟาร์ม	0	0	39	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	0	0	18	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- การรับรองฟาร์ม/คงสภาพการรับรองของฟาร์มตรวจสอบติดตาม (ฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2561 และ 2562)	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.2 ระดับ GAP	ฟาร์ม	0	0	5	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 63	ฟาร์ม	0	0	2	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	0	0	3	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- การรับรองฟาร์ม/คงสภาพการรับรองของฟาร์มตรวจสอบติดตาม (ฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2561 และ 2562)	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.3 ผลการรับรอง สอ.3	ฟาร์ม	0	0	3	#DIV/0!	#DIV/0!			
	3.ตรวจวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่าง	297.5	223	167	56.13	75.06			
	4.การสุ่มเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่างยา	86	82	52	60.47	63.41			
	5.ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง (รายงาน	ตัวอย่างยา	774	735	658	85.01	89.52			

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
2	การประเมินผลจับสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจืด (MSY) - เก็บข้อมูลความยาวและน้ำหนักของปลาชนิดเด่น 5 ชนิด ชนิดละ 200 ตัว ในทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง	ครั้ง	5	5	5	100.00	100.00	15,800	5,760.00	36.46
3	ควบคุมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย (GSI) - ศึกษาดัชนีความสมบูรณ์เพศของปลาเพศเมีย จำนวน 5 ชนิด ชนิดละ 30 ตัว ใน 4 แหล่งน้ำ (ทะเลน้อย พรุควนเคร็ง คลองอู่ตะเภา และแม่น้ำตรัง)	ครั้ง	8	8	8	100.00	100.00	53,200	50,260.00	94.47
4	ส่งเสริมเกษตรกรแปลงใหญ่ด้านประมง 5.1 วิเคราะห์ตัวอย่างสารตกค้าง	ตัวอย่างยา	352	290	292	82.95	100.69	150,060	60,590.00	40.38
5	สนับสนุนโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง 5.1 เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ 5.2 สนับสนุนพันธุ์ปลากินพืช (1,000 ตัว/ราย)	ราย	742	742	742	100.00	100.00	197,250	167,636.50	84.99
		ตัว	742,000	742,000	742,000	100.00	100.00			
6	ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์หลัก พันธุ์ขยาย และลูกพันธุ์ พันธุ์ปลา พันธุ์กึ่งก้ามกราม	ตัว	11,000,000	8,900,000	9,502,000	86.38	106.76	971,400	748,236.30	77.03
		ตัว	5,000,000	3,400,000	4,702,000	94.04	138.29			
		ตัว	6,000,000	5,500,000	4,800,000	80.00	87.27			
7	ฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา กึ่งก้ามกราม ปลาโพง (ปลาบ้า) ปลาตะเพียน ปลาดุกอูย ปลากะแห ปลาพรหม ปลาบู๋ทราย	ตัว	8,240,000	6,915,000	6,780,000	82.28	98.05	659,200	438,057.60	66.45
		ตัว	2,500,000	2,500,000	2,600,000	104.00	104.00			
		ตัว	1,400,000	1,000,000	910,000	65.00	91.00			
		ตัว	1,800,000	1,400,000	1,245,000	69.17	88.93			
		ตัว	300,000	200,000	200,000	66.67	100.00			
		ตัว	2,120,000	1,800,000	1,815,000	85.61	100.83			
		ตัว	100,000	0	0	0.00	#DIV/0!			
		ตัว	20,000	15,000	10,000	50.00	66.67			
8	ประเมินสถานภาพทรัพยากรสัตว์น้ำในแม่น้ำ และแหล่งน้ำขนาดใหญ่ (CPUE) - เก็บข้อมูลผลผลิตสัตว์น้ำในทะเลน้อย ด้วยเครื่องมือข่าย	ครั้ง	4	3	3	75.00	100.00	59,500	43,440.00	73.01

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
9	การประเมินปริมาณผลจับสัตว์น้ำจากการทำการประมง ในแหล่งน้ำด้วยการตรวจสอบสมุดปูม (log book) - เก็บข้อมูลผลจับสัตว์น้ำจากชาวประมงและแพปลาในทะเลน้อย จำนวน 10 ราย	ครั้ง	5	5	5	100.00	100.00	35,650	31,730.00	89.00
10	อนุรักษ์ชนิดพันธุ์สัตว์น้ำประจำถิ่น และสัตว์หายากใกล้สูญพันธุ์ 1.จำนวนพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมืองที่รวบรวม (ปลาคูม, พรหม) 2.ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น 3.ปล่อยลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น 4.เก็บตัวอย่างสัตว์น้ำเพื่อเข้าธนาคาร DNA	ตัว	400	400	120	30.00	30.00	100,000	64,916.00	64.92
		ตัว	100,000	100,000	100,000	100.00	100.00			
		ตัว	100,000	100,000	100,000	100.00	100.00			
		ตัวอย่าง	10	10	20	200.00	200.00			
11	ฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย ปลากดเหลือง ปลากะแห ปลาตะเพียนทอง ปลาดุกอูย	ตัว	1,000,000	920,000	1,050,000	105.00	114.13	158,900	123,630.00	77.80
		ตัว	30,000	20,000	40,000	133.33	200.00			
		ตัว	370,000	300,000	390,000	105.41	130.00			
		ตัว	500,000	500,000	520,000	104.00	104.00			
		ตัว	100,000	100,000	100,000	100.00	100.00			
12	โครงการวิจัย โครงการวิจัยและพัฒนาการประมง กิจกรรมวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานด้านการประมง - การประเมินการเติบโต ผลผลิตและผลตอบแทนของการปล่อย พันธุ์ปลากะแห (Barbonymus schwanenfeldii (Bleeker, 1854)) ในแหล่งน้ำ	ผลงาน (ร้อยละ)	100	55	55	55.00	100.00	902,520	483,114	53.53
	โครงการวิจัยและนวัตกรรมสร้างความเข้มแข็งด้านการประมง กิจกรรมวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อมด้านการประมง - การประเมินผลจับและประสิทธิภาพการจับของเครื่องมือ ทำการประมงปลาจิ้มฟันจระเข้ยักษ์ ในทะเลสาบสงขลา	ผลงาน (ร้อยละ)	100	55	55	55.00	100.00	316,320	212,398.99	67.15
	- ชีววิทยาการสืบพันธุ์และศักยภาพการสืบทอดประชากรรุ่นใหม่ ของปลาจิ้มฟันจระเข้ยักษ์ ในทะเลสาบสงขลา	ผลงาน (ร้อยละ)	100	55	55	55.00	100.00	289,600	156,538.85	54.05
								296,600	114,175.80	38.49
รวมงบประมาณ								4,363,930	3,001,114	68.77

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
กิจกรรมนอกงบประมาณ										
13	เงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ							997,920	724,746.56	72.63
	จำนวนตัว	ตัว	5,148,000	3,598,000	3,641,875	70.74	101.22			
	รายได้	บาท	1,298,000	924,000	1,082,189	83.37	117.12			
รวมงบประมาณทั้งสิ้น								5,361,850.00	3,725,860.18	69.49