

ผลการดำเนินงาน (1 ตุลาคม - 31 พฤษภาคม 2564) ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
1	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ	ตัว	11,000,000	7,600,000	9,030,000	82.09	118.82	1,076,306	941,312.17	87.46
	พันธุ์ปลา	ตัว	5,000,000	2,900,000	3,230,000	64.60	111.38			
	พันธุ์กุ้งก้ามกราม	ตัว	6,000,000	4,700,000	5,800,000	96.67	123.40			
2	ฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา	ตัว	8,240,000	6,107,000	5,410,000	65.66	88.59	588,834	313,782.86	53.29
	กุ้งก้ามกราม	ตัว	2,500,000	2,500,000	2,000,000	80.00	80.00			
	ปลาโพง (ปลาบ้า)	ตัว	1,400,000	800,000	670,000	47.86	83.75			
	ปลาตะเพียน	ตัว	1,800,000	1,100,000	1,020,000	56.67	92.73			
	ปลาดุกอุย	ตัว	300,000	200,000	150,000	50.00	75.00			
	ปลากระแห	ตัว	2,120,000	1,500,000	1,510,000	71.23	100.67			
	ปลาพรหม	ตัว	100,000	0	50,000	50.00	#DIV/0!			
	ปลาบู่ทราย	ตัว	20,000	7,000	10,000	50.00	142.86			
3	ฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย	ตัว	1,000,000	730,000	820,000	82.00	112.33	69,200	33,410.61	48.28
	ปลากดเหลือง	ตัว	30,000	20,000	20,000	66.67	100.00			
	ปลากระแห	ตัว	600,000	400,000	420,000	70.00	105.00			
	ปลาตะเพียนทอง	ตัว	360,000	300,000	370,000	102.78	123.33			
	ปลาดุกอุย	ตัว	10,000	10,000	10,000	100.00	100.00			
4	ควบคุมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย (GSI)							45,000	41,400.15	92.00
	- ศึกษาดัชนีความสมบูรณ์เพศของปลาเทศเมีย จำนวน 5 ชนิด ชนิดละ 30 ตัว ใน 3 แหล่งน้ำ (ทะเลน้อย พรุควนเคร็ง และแม่น้ำตรัง)	เดือน/ครั้ง	12	8	8	66.67	100.00			
	- สำรวจเครื่องมือการทำประมงน้ำจืด	จำนวนเครื่องมือ	36	24	24	66.67	100.00			
5	การประเมินผลจับสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจืด (MSY)							43,000	16,890.00	39.28
	- เก็บข้อมูลความยาวและน้ำหนักของปลาชนิดเด่น 5 ชนิด ชนิดละ 200 ตัว ในทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง	เดือน/ครั้ง	9	6	6	66.67	100.00			
6	ประเมินสถานภาพทรัพยากรสัตว์น้ำในแม่น้ำ และแหล่งน้ำขนาดใหญ่ (CPUE)							33,650	33,650.00	100.00
	- เก็บข้อมูลผลผลิตสัตว์น้ำในทะเลน้อย ด้วยเครื่องมือข่าย	ครั้ง	4	3	3	75.00	100.00			

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
7	การประเมินปริมาณผลจับสัตว์น้ำจากการทำการประมง ในแหล่งน้ำด้วยการตรวจสอบปูม (log book) - เก็บข้อมูลผลจับสัตว์น้ำจากชาวประมงและแพปลาในทะเลน้อย จำนวน 10 ราย	เดือน/ครั้ง	9	6	6	66.67	100.00	49,000	25,190.00	51.41
8	ฟื้นฟูและอนุรักษ์สัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์ 1.จำนวนพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมืองที่รวบรวม (ปลาตุ้ม, หมอตาล) 2.ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น 3.ปล่อยลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น 4.เก็บตัวอย่างสัตว์น้ำเพื่อเข้าธนาคาร DNA (ปลาหมอตาล)	ตัว	500	500	500	100.00	100.00	88,800	41,200.00	46.40
		ตัว	100,000	50,000	0	0.00	0.00			
		ตัว	100,000	0	0	0.00	#DIV/0!			
		ตัวอย่าง	30	30	30	100.00	100.00			
9	สนับสนุนโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง - เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ - สนับสนุนพันธุ์ปลากินพืช (2,000 ตัว/ราย)	ราย	165	0	165	100.00	#DIV/0!	92,500	36,763.25	39.74
		ตัว	330,000	0	330,000	100.00	#DIV/0!			
10	ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ด้านประมง - วิเคราะห์ตัวอย่างสารตกค้าง	ตัวอย่างยา	150	60	48	32.00	80.00	90,000	0.00	0.00
11	ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้า 1. จำนวนฟาร์มที่เข้าตรวจประเมินมาตรฐาน 1.1 ระดับ Safety level - ตรวจสอบฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2562 และ 63 - ตรวจสอบฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 2564 - ตรวจสอบฟาร์มใหม่ ปี 2564 1.2 ระดับ GAP - ตรวจสอบฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2562 และ 63 - ตรวจสอบฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 2564 - ตรวจสอบฟาร์มใหม่ ปี 2564 1.3 ตรวจสอบฟาร์ม สอ.3 1.4 ตรวจสอบฟาร์ม สอ.4 1.5 ตรวจสอบประเมินโรงเพาะฟักของหน่วยงาน	ฟาร์ม	169	109	109	64.50	100.00	720,800	569,531.09	79.01
		ฟาร์ม	142	95	103	72.54	108.42			
		ฟาร์ม	17	14	8	47.06	57.14			
		ฟาร์ม	97	53	59	60.82	111.32			
		ฟาร์ม	28	28	36	128.57	128.57			
		ฟาร์ม	26	13	1	3.85	7.69			
		ฟาร์ม	13	5	0	0.00	0.00			
		ฟาร์ม	6	1	1	16.67	100.00			
		ฟาร์ม	7	7	0	0.00	0.00			
		ฟาร์ม	0	0	4	#DIV/0!	#DIV/0!			
		ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
		ฟาร์ม	1	1	1	100.00	100.00			

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
11	ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้า (ต่อ)									
	2. รับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ฟาร์ม	0	0	104	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.1 ระดับ Safety level	ฟาร์ม	0	0	103	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 64	ฟาร์ม	0	0	59	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	0	0	36	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- การรับรองฟาร์ม/คณาการรับรองของฟาร์มตรวจติดตาม (ฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2562 และ 2563)	ฟาร์ม	0	0	8	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.2 ระดับ GAP	ฟาร์ม	0	0	1	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 64	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	0	0	1	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- การรับรองฟาร์ม/คณาการรับรองของฟาร์มตรวจติดตาม (ฟาร์มเดิมที่ได้รับรองในปี 2562 และ 2563)	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.3 ผลการรับรอง สอ.3	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.4 ผลการรับรอง สอ.4	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	3.จำนวนฟาร์มปี 2562, 2563 ที่ยกเลิก/ ที่ยกระดับ	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	3.1 ระดับ Safety level	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	3.2 ระดับ GAP	ฟาร์ม	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!			
	4.ตรวจวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่าง	253.5	163.5	158.0	62.33	96.64			
	5.การสุ่มเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่างยา	86	55	36	41.86	65.45			
	6.ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง (รายงานเฉพาะหน่วยงานห้องปฏิบัติการ)	ตัวอย่างยา	791	656	568	71.81	86.59			

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
12	โครงการวิจัย โครงการวิจัยและนวัตกรรมสร้างความเข้มแข็งด้านการประมง กิจกรรมวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อมด้านการประมง							552,370	318,194	57.61
	- การประเมินสถานภาพประชากรและระดับการใช้ประโยชน์ ปลาจิ้มฟันจระเข้ยักษ์ในทะเลสาบสงขลา (64 - 65)	ผลงาน (ร้อยละ)	100	60	60	60.00	100.00	368,120	210,784.00	57.26
	- การประเมินผลจับและประสิทธิภาพการจับของเครื่องมือ ทำการประมงปลาจิ้มฟันจระเข้ยักษ์ ในทะเลสาบสงขลา (63 - 64)	ผลงาน (ร้อยละ)	100	60	60	60.00	100.00	53,960	30,930.00	57.32
	- ชีววิทยาการสืบพันธุ์และศักยภาพการสืบทอดประชากรรุ่นใหม่ ของปลาจิ้มฟันจระเข้ยักษ์ ในทะเลสาบสงขลา (63 - 64)	ผลงาน (ร้อยละ)	100	80	80	80.00	100.00	130,290	76,480.00	58.70
<b>รวมงบประมาณ</b>								<b>3,449,460</b>	<b>2,371,324</b>	<b>68.74</b>
<b>กิจกรรมนอกงบประมาณ</b>										
13	เงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ							1,102,900	721,734.90	65.44
	จำนวนตัว	ตัว	5,148,000	2,870,000	2,969,495	57.68	103.47			
	รายได้	บาท	1,298,000	759,000	875,805	67.47	115.39			
<b>รวมงบประมาณทั้งสิ้น</b>								<b>4,552,360.00</b>	<b>3,093,059.03</b>	<b>67.94</b>