

ผลการดำเนินงาน (ตุลาคม 2560 - 30 มิถุนายน 2561)

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
1	กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ	ตัว	19,000,000	13,750,000	17,149,000	90.26	124.72	2,440,243	2,245,481.23	92.02
	พันธุ์ปลา	ตัว	6,900,000	4,700,000	5,849,000	84.77	124.45			
	พันธุ์กบนา	ตัว	100,000	50,000	50,000	50.00	100.00			
	พันธุ์กึ่งก้ามกราม	ตัว	12,000,000	9,000,000	11,250,000	93.75	125.00			
2	กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา	ตัว	9,000,000	4,735,000	7,570,000	84.11	159.87	1,128,400	1,033,332.62	91.58
	กึ่งก้ามกราม	ตัว	5,000,000	2,000,000	3,400,000	68.00	170.00			
	ปลาโพง (ปลาบ้า)	ตัว	800,000	600,000	850,000	106.25	141.67			
	ปลาตะเพียน	ตัว	800,000	600,000	850,000	106.25	141.67			
	ปลาดุกอุย	ตัว	300,000	200,000	340,000	113.33	170.00			
	ปลากระแห	ตัว	1,980,000	1,320,000	2,010,000	101.52	152.27			
	ปลาพรม	ตัว	100,000	0	100,000	100.00	#DIV/0!			
	ปลาบู๋ทราย	ตัว	20,000	15,000	20,000	100.00	133.33			
3	โครงการอนุรักษ์ชนิดพันธุ์สัตว์น้ำประจำถิ่น และสัตว์หายากใกล้สูญพันธุ์							130,000	70,037.40	53.87
	1.จำนวนพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่นที่รวบรวม	ตัว	300	300	300	100.00	100.00			
	2.ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น	ตัว	50,000	50,000	50,000	100.00	100.00			
	3.ปล่อยลูกพันธุ์สัตว์น้ำพื้นถิ่น	ตัว	50,000	50,000	50,000	100.00	100.00			
4.เก็บตัวอย่างสัตว์น้ำเพื่อเข้าธนาคาร DNA	ตัวอย่าง	10	10	10	100.00	100.00				
4	โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย	ตัว	2,000,000	1,600,000	1,830,000	91.50	114.38	250,000	224,332.54	89.73
	ปลากดเหลือง	ตัว	50,000	50,000	50,000	100.00	100.00			
	ปลากระแห	ตัว	650,000	500,000	650,000	100.00	130.00			
	ปลาตะเพียนทอง	ตัว	1,000,000	800,000	830,000	83.00	103.75			
	ปลาดุกอุย	ตัว	300,000	250,000	300,000	100.00	120.00			
5	กิจกรรมวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างหรือสะสมองค์ความรู้ (จำนวน 5 เรื่อง)	ร้อยละ	100	60	60	60.00	100.00	501,100	375,967.50	75.03

ลำดับที่	โครงการ / กิจกรรม / งาน	หน่วยนับ	แผน	แผนเดือน	ผล	ผล (%)	ผลเดือน (%)	งบประมาณที่ได้รับ	การเบิกจ่าย	ร้อยละ
6	กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้า							1,134,680	841,962.60	74.20
	1. จำนวนฟาร์มที่เข้าตรวจประเมินมาตรฐาน	ฟาร์ม	250	182	221	88.40	121.43			
	1.1 ระดับ Safety level	ฟาร์ม	226	162	196	86.73	120.99			
	- ตรวจสอบฟาร์มเดิม	ฟาร์ม	42	36	31	73.81	86.11			
	- ฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 61	ฟาร์ม	114	77	95	83.33	123.38			
	- ฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	70	49	70	100.00	142.86			
	1.2 ระดับ GAP	ฟาร์ม	23	19	15	65.22	78.95			
	- ตรวจสอบฟาร์มเดิม	ฟาร์ม	5	5	4	80.00	80.00			
	- ฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 61	ฟาร์ม	11	7	10	90.91	142.86			
	- ฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	7	7	1	14.29	14.29			
	1.3 ตรวจสอบฟาร์ม สอ.3	ฟาร์ม	0	0	7	#DIV/0!	#DIV/0!			
	1.4 ตรวจสอบฟาร์ม สอ.4	ฟาร์ม	0	0	2	#DIV/0!	#DIV/0!			
	1.5 ตรวจสอบโรงเพาะฟักของหน่วยงาน	ฟาร์ม	1	1	1	100.00	100.00			
	2. รับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ฟาร์ม	0	0	132	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.1 ระดับ Safety level	ฟาร์ม	0	0	128	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 61	ฟาร์ม	0	0	80	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	0	0	48	#DIV/0!	#DIV/0!			
	2.2 ระดับ GAP	ฟาร์ม	0	0	4	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มเดิมที่ต่ออายุต่อเนื่องในปี 61	ฟาร์ม	0	0	3	#DIV/0!	#DIV/0!			
	- รับรองฟาร์มใหม่	ฟาร์ม	0	0	1	#DIV/0!	#DIV/0!			
	3. ตรวจสอบวิเคราะห์ปัจจัยการผลิต	ตัวอย่าง	375	273.0	322	85.87	117.95			
	4. ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำ	ตัวอย่างย	762	651.0	673	88.32	103.38			
7	งานเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ							948,008	440,509.28	46.47
	จำนวนตัว	ตัว	5,046,000	3,396,000	3,746,820	74.25	110.33			
	รายได้	บาท	1,198,000	798,000	795,001	66.36	99.62			
	รวม							6,532,431	5,231,623	80.09