

**สรุปผลการปฏิบัติงานของกรมประมง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563**  
(ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 – 30 กันยายน 2563)

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กรมประมงได้รับงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน 4,283,140,600 บาท ผลการดำเนินการตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2562 – 30 กันยายน 2563 กรมประมงมีผลการดำเนินงานคิดเป็นร้อยละ 105.79 ใช้จ่ายงบประมาณไปแล้วทั้งสิ้น 4,202,050,849 บาท คิดเป็นร้อยละ 98.11 โดยมีรายละเอียดดังนี้

	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละการเบิกจ่าย	หมายเหตุ
<b>แผนงานบุคลากรภาครัฐ</b>			
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืนและเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ	100.10	100.10	
<b>แผนงานพื้นฐานเพื่อสนับสนุนงานยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ</b>			
ผลผลิตที่ 1 : พัฒนาศักยภาพด้านการประมง	104.44	99.28	
<b>แผนงานยุทธศาสตร์จัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการจัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง	125.65	99.94	
<b>แผนงานยุทธศาสตร์ป้องกันและแก้ไขปัญหาที่มีผลกระทบต่อความมั่นคง</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย	105.34	83.30	
<b>แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	104.17	99.85	
โครงการที่ 2 : โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	87.69	99.68	เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 รัฐบาลมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาด ครอบคลุมพื้นที่ดำเนินการ จึงส่งผลกระทบต่อการทำงานสำรวจฟาร์ม และปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรประมง
โครงการที่ 3 : โครงการธนาคารสินค้าเกษตร	100	99.68	

	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละการเบิกจ่าย	หมายเหตุ
โครงการที่ 4 : โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตและการแปรรูปสัตว์น้ำ	86.54	97.79	เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน
โครงการที่ 5 : โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	100	96.97	
โครงการที่ 6 : โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)	100	94.48	
โครงการที่ 7 : โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	100	98.48	
โครงการที่ 8 : โครงการจัดระเบียบการทำประมง	213.33	99.18	
<b>แผนงานยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการวิจัยและพัฒนากาประมง	95.00	99.73	กพส. การระบาดของโรค COVID-19 ทำให้การจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์จากต่างประเทศล่าช้า จึงส่งผลต่อการวิจัย
โครงการที่ 2 : โครงการวิจัยและนวัตกรรมสร้างความเข้มแข็งด้านการประมง	100	99.97	
โครงการที่ 3 : โครงการวิจัยและนวัตกรรมในอุตสาหกรรมประมง	97.50	99.86	กอส. การระบาดของโรค COVID-19 ทำให้การจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์จากต่างประเทศล่าช้า จึงส่งผลต่อการวิจัย
โครงการที่ 4 : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรมด้านการประมง	100	99.74	
<b>แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง	98.97	99.32	เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทำให้เกษตรกรไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้ตามแผน
โครงการที่ 2 : โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	100.33	99.83	
โครงการที่ 3 : โครงการสืบสานรักษาและต่อยอดเศรษฐกิจพอเพียง	128.91	89.87	
<b>แผนงานยุทธศาสตร์สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการบริหารจัดการประมงทะเลอย่างยั่งยืน	164.39	99.47	

	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละการเบิกจ่าย	หมายเหตุ
<b>แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมศักยภาพพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	100	99.74	
<b>แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาด้านเขตเศรษฐกิจพิเศษ	31.29	99.94	ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการในงวดที่ 2
<b>แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์	-	99.60	เนื่องจากถูกตัดโอนงบประมาณคืนเพื่อนำเข้าพระราชบัญญัติโอนเงินงบประมาณรายจ่าย พ.ศ. 2563 จึงดำเนินการได้เฉพาะการคัดเลือกเกษตรกรเพื่อเตรียมเข้าโครงการเท่านั้น
โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร	100	99.03	
<b>แผนงานบูรณาการพัฒนาด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาระบบการให้บริการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์	30	99.75	อยู่ระหว่างดำเนินการตรวจรับงานงวดที่ 2 ซึ่งจะตรวจรับในวันที่ 20 ตุลาคม 2563
<b>แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก</b>			
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	100	96.91	
โครงการที่ 2 : โครงการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	100	99.76	
โครงการที่ 3 : โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	101.44	99.82	
โครงการที่ 4 : โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร	99.16	98.86	เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 และเกษตรกรบางรายประสบปัญหาฝนทิ้งช่วง ไม่มีน้ำในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
โครงการที่ 5 : โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	100	99.86	
<b>รวม</b>	<b>105.79</b>	<b>98.11</b>	

## แผนงานบุคลากรภาครัฐ

### ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนและเสริมสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรอย่างเป็นระบบ

กรมประมงได้ดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ ร้อยละ 100.10

## แผนงานพื้นฐานเพื่อสนับสนุนงานยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

### ผลผลิตที่ 1 : พัฒนาศักยภาพด้านการประมง

#### กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ

กรมประมงพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ แหล่งประมง ส่งเสริมให้ชุมชนท้องถิ่นเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ ศึกษาและพัฒนาเทคโนโลยีด้านการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำให้มีคุณภาพ ควบคู่กับการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ โดยผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยลงในแหล่งน้ำธรรมชาติ 574.410 ล้านตัว (สัตว์น้ำจืด 398.436 ล้านตัว เช่น ปลาดุกอูย ปลาสร้อยขาว ปลานิล ปลานวลจันทร์เทศ ปลาไน ปลายี่สกเทศ ปลาตะเพียนขาว ปลาสวาย ปลากระโทง ปลาทราย กุ้งก้ามกราม กบนา เต่า พันธุ์สัตว์น้ำจืด (ปรับปรุงพันธุ์) 11.541 ล้านตัว เช่น ปลาตะเพียนขาว สวก.ปลานิลจิตรลดา 3 สวก. ปลานิลแดง ปลายี่สกเทศ สวก. ปลาหมอชุมพร 1 กุ้งก้ามกราม และพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง 164.433 ล้านตัว เช่น ปลากะพงขาว กุ้งแชบ๊วย กุ้งกุลาดำ หมึกทะเล หอย ปู เป็นต้น)

ประเมินสภาพและผลผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยลงแรงประมง CPUE ทั้งในทะเล ในแม่น้ำ และแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ประเมินปริมาณผลจับสัตว์น้ำจากการทำประมงในแหล่งน้ำด้วยการวางสมุดปูม (Logbook) 1,234 ชุดข้อมูล บริหารจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ โดยจัดทำฐานข้อมูลตัวอย่างสัตว์น้ำจืดในพิพิธภัณฑ์สัตว์น้ำจืด 1 ฐานข้อมูล ติดตามการแพร่กระจายของสัตว์น้ำต่างถิ่นในธรรมชาติ 25 แห่ง เก็บรักษาและดูแลตัวอย่างสัตว์น้ำให้อยู่ในสภาพดี 500 ตัวอย่าง รวบรวมพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมือง 54 ชนิด ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมือง 28 ชนิด 1,385,707 ตัว และเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำประจำถิ่นและสัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์นำเข้าธนาคาร DNA และห้องเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำอ้างอิง และจัดทำรายงาน 22 ชนิด

บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 10 แห่ง ได้แก่ สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืดพะเยา สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืดนครสวรรค์ สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืดสกลนคร สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำกรุงเทพมหานคร สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จังหวัดลพบุรี สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำวังปลา (บางไทร) จังหวัดพระนครศรีอยุธยา สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำพิจิตร สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำสตูล สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำระยอง สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำอ่าวคุ้งกระเบน จังหวัดจันทบุรี เพื่อเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพสัตว์น้ำของไทย โดยมีผู้เข้าร่วมชม 870,953 ราย

พัฒนาและเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำในพื้นที่โครงการบริหารจัดการน้ำพื้นที่ทุ่งสุโขทัยและทุ่งบางระกำ โดยผลิตและปล่อยปลากินพืช ขนาด 2 – 3 เซนติเมตร จำนวน 3,000,000 ตัว และได้ติดตามและประเมินผลการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำก่อนและหลังการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 1 ครั้ง

ปรับปรุงแหล่งน้ำให้มีสภาพเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ 3 แห่ง คือ บึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์ กว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา และหนองหาร จังหวัดสกลนคร โดยการขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติด้วยเรือขุด 720,938 ลูกบาศก์เมตร และเครื่องจักรกล 419,700 ลูกบาศก์เมตร กำจัดวัชพืช 200,050 ตัน

ฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา โดยการพัฒนาฟาร์มสัตว์น้ำชุมชน 20 เขต ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 53,330,000 ตัว เพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ 2,375,000 ตัว ควบคุมการทำประมงในพื้นที่ทะเลสาบ 24 ครั้ง เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ 12 ชุมชน สร้างจิตสำนึกและประชาสัมพันธ์เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรประมง โดยการจัดค่ายเยาวชน 2 รุ่น 100 คน รวมทั้งจัดทำจดหมายข่าว 4 ฉบับ

## แผนงานยุทธศาสตร์จัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์

### โครงการที่ 1 : โครงการจัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง

#### กิจกรรมจัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง

กรมประมงบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในอุตสาหกรรมประมงให้ทำงานถูกต้องตามกฎหมายและได้รับความคุ้มครอง มีความปลอดภัยจากกระบวนการค้ามนุษย์ เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจ ความเชื่อมั่นให้กับผู้นำเข้าสินค้าประมง โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจร่วมเรือประมงและแรงงานในภาคประมง 151 ครั้ง 11,925 ราย และปรับปรุงข้อมูล และจัดทำหนังสือคนประจำเรือสำหรับแรงงานต่างด้าว 65,146 ราย

## แผนงานยุทธศาสตร์ป้องกันและแก้ไขปัญหามีผลกระทบต่อความมั่นคง

### โครงการที่ 1 : โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหการทำประมงผิดกฎหมาย

#### กิจกรรมป้องกันและแก้ไขปัญหการทำประมงผิดกฎหมาย

กรมประมงดำเนินการป้องกัน ยับยั้ง และขจัดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU) ทั้งในน่านน้ำไทย และทะเลสากล โดยตรวจติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย (PIPO) 263,362 ครั้ง ติดตาม ควบคุม เฝ้าระวังการทำประมงของเรือประมงไทยในน่านน้ำไทยผ่านระบบติดตามเรือประมง (VMS) 38,637 ครั้ง ตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงของเรือประมงและเรือขนถ่ายสัตว์น้ำไทยนอกน่านน้ำ และเรือสนับสนุนเพื่อการประมง 1,533 ครั้ง ตรวจตรา ตรวจสอบ และเฝ้าระวังการทำประมงของเรือประมงในทะเลให้เป็นไปตามกฎหมาย 805 ครั้ง ตรวจสอบการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำจากเรือประมงต่างประเทศ 60,151 ครั้ง ตรวจสอบสัญลักษณ์แพปลา สะพานปลา และท่าเทียบเรือ 681 แห่ง ตรวจสอบระบบตรวจสอบย้อนกลับของโรงงาน (Traceability) 186 แห่ง และพัฒนารูปแบบในการจัดทำเครื่องหมาย เครื่องมือเพื่อป้องกันการทำประมงผิดกฎหมาย 3 รูปแบบ

## แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า

### โครงการที่ 1 : โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

#### กิจกรรมพัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน

กรมประมงสนับสนุนผู้ผลิตเข้าสู่ระบบมาตรฐานเพื่อยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าประมงตลอดสายการผลิต โดยการตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าประมงแล้ว 29,276 แห่ง เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐาน 5,241 ราย ตรวจวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเลี้ยง/สถานประกอบการ 81,092 ตัวอย่าง ตรวจวิเคราะห์หัวตูดิบและผลิตภัณฑ์ 50,979 ตัวอย่าง เฝ้าระวังการป้องกันการลักลอบการนำเข้าส่งออก 90,252 ครั้ง ตรวจรับรองกุ้งมีชีวิตส่งออกสาธารณรัฐประชาชนจีน 14,310 ตัวอย่าง เฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากแหล่งน้ำธรรมชาติ 16,421 ตัวอย่าง เฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำ 218,857 ตัวอย่าง รวมทั้งผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ (ปม.1) เพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 161,775 ชอง

### โครงการที่ 2 : โครงการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร

#### กิจกรรมปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

กรมประมงดำเนินการสำรวจและปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำรายฟาร์มให้เป็นปัจจุบันและมีรายละเอียดเพียงพอต่อการนำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 455,977 ฟาร์ม

### โครงการที่ 3 : โครงการธนาคารสินค้าเกษตร

#### กิจกรรมสนับสนุนธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม

กรมประมงส่งเสริมและสนับสนุนการบริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำจัดให้เป็นอาหารโปรตีนสำหรับบริโภคและสร้างรายได้ภายในครัวเรือน โดยจัดทำแผนปฏิบัติการ ประชุมชี้แจง การดำเนินงาน คัดเลือกแหล่งน้ำเป้าหมายให้ความรู้แก่ชุมชนและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 1,926,000 ตัว รับผิดชอบ

สมาชิกธนาคาร 1,128 ราย จัดตั้งกองทุนธนาคารระดมหุ้นสมาชิก 20 ครั้ง รวมถึงติดตามการดำเนินงานแหล่งน้ำในปีที่ผ่านมา

#### **โครงการที่ 4 : โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตและการแปรรูปสัตว์น้ำ**

กรมประมงดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนความรู้และเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรรายย่อย ผู้ประกอบการ ประชาชน ไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำสู่การส่งออกเชิงพาณิชย์ โดยการพัฒนาศักยภาพด้านการผลิตและแปรรูปด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และสัตว์น้ำสวยงาม 1,639 ราย พัฒนาพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดีโดยผลิตสัตว์น้ำพันธุ์หลัก 11,010 ตัว ผลิตพ่อแม่พันธุ์ขยาย 308,950 ตัว รวมทั้งตรวจวิเคราะห์และสิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่ชลประทานเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,279 ตัวอย่าง

#### **โครงการที่ 5 : โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่**

##### **กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่**

กรมประมงดำเนินการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ปี 2563 จำนวน 2 กลุ่มสัตว์น้ำ คือ 1) กลุ่มสัตว์น้ำจืด และ 2) กลุ่มสัตว์น้ำชายฝั่ง โดยการเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิตสัตว์น้ำในพื้นที่ที่เหมาะสม จำนวน 110 แปลง คัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย 110 แปลง ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร 4,281 ราย สนับสนุนจุลินทรีย์ ปม.1 110 แปลง สนับสนุนสัตว์น้ำพันธุ์ดี 846 ราย จัดทำแผนพัฒนารายแปลง 110 แปลง เชื่อมโยงตลาด (แปลงปี 2561) จำนวน 109 แปลง ส่งเสริมการยกระดับมาตรฐานสินค้า 94 แปลง ให้การรับรองมาตรฐานฟาร์ม (GAP กรมประมง) 4,073 ราย จัดทำจุดสาธิตการเลี้ยงปูทะเล 2 แห่ง จัดทำเอกสารเผยแพร่ 3 เรื่อง และติดตามประเมินผลการดำเนินงาน 35 ครั้ง

#### **โครงการที่ 6 : โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)**

##### **กิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง (Zoning by Agri map)**

กรมประมงส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เหมาะสมเพื่อเป็นการเพิ่มทางเลือกอาชีพให้แพร่หลายสู่เกษตรกร โดยการสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร รวมถึงให้คำแนะนำและถ่ายทอดความรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำ 5,000 ไร่/ราย จำนวนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมในการปลูกพืชปรับเปลี่ยนไปสู่กิจกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 5,000 ไร่ รวมถึงติดตามการดำเนินงานและประเมินผลเกษตรกร (รายเก่า ปี 2562) 5,000 ราย และเกษตรกร (รายใหม่ ปี 2563) 5,000 ราย

#### **โครงการที่ 7 : โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน**

##### **กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์**

กรมประมงดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เข้าสู่มาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์ 500 ราย สนับสนุนปัจจัยการผลิต 498 ราย สร้างเสริมองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดอินทรีย์แก่เกษตรกร 2,610 ราย เป็นเกษตรกร (ปี 2561 – ปี 2562) จำนวน 2,110 ราย และเกษตรกรปี 2563 จำนวน 500 ราย ตรวจประเมินรับรองฟาร์มตามมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ 229 ราย โดยได้รับการรับรอง 128 ราย และติดตามประเมินผลโครงการ 12 ครั้ง

#### **โครงการที่ 8 : โครงการจัดระเบียบการทำประมง**

##### **กิจกรรมจัดระเบียบการทำประมง**

กรมประมงบริหารจัดการทรัพยากรประมงโดยดำเนินการออกมาตรการ ระเบียบ ประกาศ และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องภายใต้กฎหมายที่กำหนด 32 ฉบับ ออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำ และ annex IV 6,107 ฉบับ ออกใบอนุญาต ใบรับรอง และหนังสือรับรองเพื่อให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด 26,461 ฉบับ จัดทำเอกสารและ

เผยแพร่ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจแก่ผู้ประกอบการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องตาม พ.ร.บ. การประมง พ.ศ. 2558 บูรณาการข้อมูลเรือประมงตามกฎหมายว่าด้วยการประมงร่วมกับกรมเจ้าท่า 69,126 ฉบับ ควบคุม ติดตาม และตรวจสอบ เพื่อให้เป็นไปตาม พ.ร.ก. การประมง พ.ศ. 2558 และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง 68 ครั้ง ควบคุมและกำกับกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมให้เป็นไปตามกฎหมาย 37,004 ฟาร์ม ติดตามเฝ้าระวังการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม 388 ครั้ง ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงในแหล่งน้ำจืด 902 ครั้ง เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงพื้นที่แหล่งน้ำจืด 25 ชุมชน เก็บรวบรวมข้อมูลการประเมินผลจับสัตว์น้ำในแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ และอ่างเก็บน้ำ (MSY) 11 ชุดข้อมูล 7 แหล่งน้ำ เก็บรักษาของกลาง (สัตว์น้ำ) ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2536 จำนวน 6,219 ตัว และตรวจประเมินและรับรองมาตรฐานด้านสุขอนามัยในเรือประมง 5,494 ลำ

### **แผนงานยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม**

#### **โครงการที่ 1 : โครงการวิจัยและพัฒนาการประมง**

##### **กิจกรรมวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานด้านการประมง**

กรมประมงดำเนินการวิจัยและพัฒนาการประมงเพื่อให้สามารถประยุกต์ใช้ในการแก้ปัญหาเพิ่มประสิทธิภาพ และขยายผลไปสู่การใช้ประโยชน์ รวมทั้งนำไปวิจัยต่อยอดเพื่อความเป็นเลิศทางวิชาการ และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของประเทศ จำนวน 32 โครงการ ความก้าวหน้าการดำเนินงานร้อยละ 95.00

#### **โครงการที่ 2 : โครงการวิจัยและนวัตกรรมสร้างความเข้มแข็งด้านการประมง**

##### **กิจกรรมวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อมด้านการประมง**

กรมประมงดำเนินการวิจัยและนวัตกรรมสร้างความเข้มแข็งด้านการประมงเพื่อเพิ่มศักยภาพการพัฒนาชุมชนและสังคมให้มีความเข้มแข็งและมั่นคง จำนวน 8 โครงการ ความก้าวหน้าร้อยละ 100

#### **โครงการที่ 3 : โครงการวิจัยและนวัตกรรมในอุตสาหกรรมประมง**

##### **กิจกรรมวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ**

กรมประมงดำเนินการวิจัยและนวัตกรรมในอุตสาหกรรมประมงเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคอุตสาหกรรมประมงเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการการผลิตให้มีคุณภาพ สร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 24 โครงการ ความก้าวหน้าร้อยละ 97.50

#### **โครงการที่ 4 : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรมด้านการประมง**

##### **กิจกรรมพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและปัจจัยเอื้อที่สนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม**

กรมประมงดำเนินการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรมด้านการประมงให้มีคุณภาพและเพียงพอในการพัฒนาทางด้านการประมงของประเทศ จำนวน 1 โครงการ ความก้าวหน้าร้อยละ 100

### **แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม**

#### **โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาพื้นที่โครงการหลวง**

##### **กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง**

กรมประมงส่งเสริมและสนับสนุนด้านการประมงให้เกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวง 39 แห่ง โดยการถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรในพื้นที่โครงการ และได้สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยและแจกในโครงการฯ ขณะนี้ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำไปแล้ว 1,722,100 ตัว และติดตามผลการดำเนินงานและให้คำแนะนำ 93 ครั้ง

## โครงการที่ 2 : โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

### กิจกรรมสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

กรมประมงดำเนินการพัฒนาพื้นที่และส่งเสริมการเพาะพันธุ์สัตว์น้ำให้แก่ราษฎรในเขตพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริโดยการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยลงสู่แหล่งน้ำในพื้นที่ 241,033,000 ตัว ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง 8,714 ราย ประมงโรงเรียน 765 แห่ง และจัดตั้งจุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 43 แห่ง

## โครงการที่ 3 : โครงการสืบสานรักษาและต่อยอดเศรษฐกิจพอเพียง

### กิจกรรมสืบสานรักษาและต่อยอดเศรษฐกิจพอเพียง

กรมประมงดำเนินการจัดทำคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ด้านการประมง เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงการบริการทางวิชาการและได้รับการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรแบบครบวงจรแล้ว 232 ครั้ง มีเกษตรกรลงทะเบียนและใช้บริการคลินิก (บริการเบ็ดเสร็จ) 12,408 ราย

## แผนงานยุทธศาสตร์สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจภาคทะเล

### โครงการที่ 1 : โครงการบริหารจัดการประมงทะเลอย่างยั่งยืน

กรมประมงดำเนินการประเมินผลผลิตสูงสุดของทรัพยากรสัตว์น้ำ (MSY) โดยสำรวจ รวบรวม ข้อมูลสถานะทรัพยากรประมงทะเล ของเรือประมงในน่านน้ำไทย 2,959 ลำ เพื่อให้การออกใบอนุญาตทำการประมงมีความเหมาะสมกับสถานะทรัพยากรประมง และกำหนดมาตรการในการควบคุมการทำประมงสัตว์ทะเลที่อาศัยอยู่เฉพาะแหล่งให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน พื้นฟูสภาพท้องทะเลโดยจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลขนาดเล็ก (ปะการังเทียม) ที่จังหวัดปัตตานี 2 แห่ง

## แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้

### โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมศักยภาพพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

#### กิจกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมไร้รอยต่อ

กรมประมงดำเนินการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหา และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น โดยอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมงให้แก่ชาวประมงพื้นบ้านและเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น 2,910 ราย ได้แก่ อบรมด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 1,975 ราย ด้านสัตว์น้ำชายฝั่ง 200 ราย ด้านเพาะเลี้ยงปูทะเล 30 ราย ด้านการทำประมงพื้นบ้าน 425 ราย สร้างอาชีพทางเลือกเพื่อเพิ่มรายได้ในครัวเรือน 280 ราย อาทิ การเลี้ยงปลาพวงชมพูแบบขยายผล 15 ราย พัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชนแม่บ้านประมง อำเภอบาเจาะ 30 ราย ผลิตสินค้าแบรนด์เนม (ปลาสดดอนนา) 60 ราย ผลิตสินค้าแบรนด์เนมท้องถิ่น (ปลาส้มมายอ) 70 ราย ส่งเสริมการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในบ่อดิน 5 ราย ส่งเสริมการสร้างแหล่งวัตถุดิบเพื่อแปรรูปสัตว์น้ำ (ปลานิล) 20 ราย อบรมหลักสูตรประมงโรงเรียน 6 แห่ง 80 ราย สร้างแหล่งเรียนรู้กระบวนการผลิต (การเพาะเลี้ยง และอนุบาลพันธุ์ปลาสดดอนนา และปลาตะเพียน) 1 แห่ง และปล่อยกุ้งกุลาดำ 3,600,000 ตัว เพื่อเพิ่มผลผลิตกุ้งกุลาดำในอ่าวปัตตานีและจังหวัดใกล้เคียง

## แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ

### โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาด่านเขตเศรษฐกิจพิเศษ

#### กิจกรรมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด่านตรวจสัตว์น้ำในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ

กรมประมงดำเนินการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด่านตรวจสัตว์น้ำในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ ให้มีศักยภาพในการควบคุม ตรวจสอบ และเฝ้าระวังการนำเข้า ส่งออก นำผ่านสัตว์น้ำ ซากสัตว์น้ำ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ปัจจัยการผลิต โดยการก่อสร้างด่านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดกาญจนบุรี ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินงานในงวดงานที่ 2 และบูรณาการป้องกันการลักลอบนำเข้าส่งออกสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ 1,088 ครั้ง ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้



เกี่ยวกับกฎหมายและระเบียบวิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการนำเข้าส่งออกสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์ปัจจัยการผลิตและสินค้าเกษตร 485 ครั้ง

### แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค

#### โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาและส่งเสริมการเกษตร

##### กิจกรรมพัฒนาด้านสินค้าประมง – ภาคกลาง

กรมประมงดำเนินการพัฒนาด้านเศรษฐกิจสินค้าประมง เพื่อรองรับการตรวจสอบคุณภาพสินค้าประมง จำนวน 1 แห่ง คือ ด้านตรวจสอบสัตว์น้ำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยการจัดซื้อครุภัณฑ์เพื่อพัฒนาห้องปฏิบัติการตรวจสอบ สัตว์น้ำ เฝ้าระวังการป้องกันลักลอบการนำเข้าและส่งออกสัตว์น้ำ ซากสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ 139 ครั้ง ตรวจสอบสัตว์น้ำ ซากสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์น้ำเข้า – ส่งออก 659 ครั้ง และสุ่มตัวอย่างสัตว์น้ำนำเข้า 608 ครั้ง

### แผนงานบูรณาการพัฒนาด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์

#### โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาระบบการให้บริการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์

##### กิจกรรมพัฒนาระบบควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำเพื่อการรับรองการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์

กรมประมงพัฒนาระบบควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการรับรองการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ ภายในกรมประมงที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้าและส่งออกสินค้าประมง ขณะนี้ดำเนินการตรวจรับงานงวดงานที่ 1 เรียบร้อยแล้ว และอยู่ระหว่างดำเนินงานในงวดงานที่ 2 และจะดำเนินการครบตามกำหนดสัญญาในวันที่ 23 เมษายน 2564

### แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

#### โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาเกษตรกรรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

##### กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer

กรมประมงดำเนินการพัฒนาให้เกษตรกรมีศักยภาพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการประมง สามารถนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การบริหารจัดการและการตลาด รวมทั้งมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถเป็นผู้ประกอบการที่เข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ โดยอบรมและถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกรสู่ Smart Farmer 10,200 ราย ได้แก่ Smart Farmer 10,000 ราย Young Smart Farmer 200 ราย และถอดองค์ความรู้เกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบ 231 ราย

#### โครงการที่ 2 : โครงการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร

##### กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมง

กรมประมงส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมงแก่ประชาชนและเกษตรกรผู้ยากไร้ที่ได้รับจัดสรรที่ดินทำกินจากภาครัฐอย่างถูกต้องตามกฎหมาย โดยการส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและแจกปัจจัยการผลิตเบื้องต้นแก่เกษตรกร 2,295 ราย จัดตั้งจุดสาธิตและสนับสนุนปัจจัยการผลิตแล้ว 13 แห่ง บริหารจัดการแหล่งน้ำสาธารณะในพื้นที่ 5 แห่ง รวมทั้งติดตามและให้คำแนะนำ 2,295 ครั้ง

#### โครงการที่ 3 : โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

##### กิจกรรมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าประมง

กรมประมงดำเนินการพัฒนาแปลงเรียนรู้ด้านการประมงในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร 882 ศูนย์ โดยการพัฒนาแปลงเรียนรู้ศูนย์หลัก 882 ศูนย์ ศูนย์เครือข่าย 5,292 ศูนย์ (รายเดิม 4,410 ศูนย์ รายใหม่ 882 ศูนย์) พัฒนาศูนย์เรียนรู้และหลักสูตรด้านการประมง 882 ศูนย์ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ

ผลิตด้านการประมง 89,467 ราย และร่วมจัดกิจกรรมวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร (Field day) 373 ครั้ง สนับสนุนงานตามนโยบายรัฐบาลและตาม SC/COO และงานบูรณาการระหว่างหน่วยงาน 930 ศูนย์

#### **โครงการที่ 4 : โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร**

##### **กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด**

กรมประมงดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด โดยการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 2,520 ราย ผลิตและสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อสนับสนุนผู้เข้าร่วมโครงการ 7,560,000 ตัว รวมถึงติดตามการใช้องค์ความรู้และประสบการณ์ที่ได้จากการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดไปใช้ประโยชน์ 168 ครั้ง

##### **กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง**

กรมประมงเสริมองค์ความรู้เชิงปฏิบัติการตามแนวทางการเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยการส่งเสริมความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 69,419 ราย และสนับสนุนปัจจัยการผลิตเบื้องต้นแก่เกษตรกร 69,393 ราย 69,393,000 ตัว ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ 554 ครั้ง รวมถึงมีการติดตาม ตรวจสอบเกษตรกรระดับจังหวัด (ปี 2563) 69,700 ราย ระดับจังหวัด (ปี 2562) 66,021 ราย

ทั้งนี้ เนื่องจากเป็นโครงการที่ต้องร่วมบูรณาการกันในหลายหน่วยงาน ทำให้การดำเนินการคัดเลือกเป้าหมายเกษตรกรใช้ระยะเวลานาน อีกทั้ง การดำเนินงานในช่วงไตรมาสที่ 2 – 3 ประสบปัญหาสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด – 19 ผสมกับในปัจจุบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการอาศัยอยู่ในพื้นที่ที่ประสบปัญหาฝนทิ้งช่วง ปริมาณน้ำไม่เพียงพอสำหรับการเลี้ยงสัตว์น้ำ ทำให้การดำเนินกิจกรรมการส่งเสริมองค์ความรู้และการสนับสนุนปัจจัยการผลิตไม่เป็นไปตามแผน

#### **โครงการที่ 5 : โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร**

กรมประมงดำเนินการสร้างจิตสำนึกในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนประมงพื้นบ้าน และส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรชายฝั่งอย่างยั่งยืน โดยพัฒนาอาชีพและเสริมสร้างความเข้มแข็งชุมชนประมง 144 กลุ่ม และติดตามประเมินผลโครงการตามแผน 22 จังหวัด 293 ครั้ง

-----