



แผนปฏิบัติการงานกรมประมง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556



กลุ่มแผนงานและงบประมาณ 1
กองแผนงาน
เอกสารฉบับที่ 3/2556

คำนำ

แผนปฏิบัติงานของกรมประมง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จัดทำขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่สิบเอ็ด พ.ศ. 2555-2559 เพื่อแสดงให้เห็นถึงทิศทางการทำงานของกรมประมง โดยมีตัวชี้วัดผลสำเร็จ และเป้าหมายในการปฏิบัติงานให้เกิดผลสำเร็จตามที่กำหนดไว้ ประกอบกับผู้บริหารสามารถนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับ ดูแล การปฏิบัติงานให้เป็นไปตามนโยบาย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการติดตามผลการดำเนินงานต่อไป

ในโอกาสนี้ กองแผนงานขอขอบคุณหน่วยงานในสังกัดกรมประมง ที่ให้ความร่วมมือในการสนับสนุนข้อมูล สำหรับใช้ประกอบการจัดทำเอกสารฉบับนี้เป็นอย่างดีมา ณ โอกาสนี้ด้วย

กลุ่มแผนงานและงบประมาณ 1

กองแผนงาน

ธันวาคม 2555

สารบัญ

	หน้า
วิสัยทัศน์	1
พันธกิจ	1
ประเด็นยุทธศาสตร์	1
เป้าประสงค์	1
กลยุทธ์ขององค์กร	2
ค่านิยมร่วมขององค์กร (Share-Value)	4
สรุปสาระสำคัญของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่สิบเอ็ด พ.ศ. 2555-2559	5
แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ของกรมประมง	10
แผนงาน : แก้ไขปัญหาและพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้	10
โครงการที่ 1 โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้	10
1. กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง	10
2. กิจกรรมจัดทำแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล	13
แผนงาน :ฟื้นฟูความสัมพันธ์และพัฒนาความร่วมมือกับประเทศในภูมิภาค	15
โครงการที่ 1 โครงการพัฒนาภาคการประมงสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน	15
1. กิจกรรมเตรียมการด้านประมงเพื่อรองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน	15
แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร	20
ผลผลิตที่ 1 สินค้าประมงมีคุณภาพได้มาตรฐาน	20
1. กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง	20
2. กิจกรรมดำเนินการเพื่อรองรับกฎระเบียบของประเทศคู่ค้า	27
3. กิจกรรมเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคสัตว์น้ำ	29
4. กิจกรรมพัฒนาระบบการให้บริการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์	33
ผลผลิตที่ 2 สินค้าประมงได้รับการพัฒนาและส่งเสริม	35
1. กิจกรรมวิจัยและพัฒนาการประมง	35
2. กิจกรรมปรับโครงสร้างสินค้าประมงเพื่อสร้างมูลค่า	52
3. กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาสินค้าประมง	56

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ผลผลิตที่ 3 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ	58
1. กิจกรรมสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	58
2. กิจกรรมศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง	94
3. กิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่	96
4. กิจกรรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการประมง	98
5. กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่	103
6. กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง	105
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ	107
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ	107
1. กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ	107
2. กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง	112
3. กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา	116
4. กิจกรรมพัฒนาตามแผนแม่บทการจัดการประมงทะเลไทย	119
แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ของหน่วยงานสนับสนุน	121
สำนักงานเลขาธิการกรม	122
กลุ่มอำนวยการและประสานงานวิชาการ	123
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	124
กองคลัง	125
กองการเจ้าหน้าที่	126
กองแผนงาน	127
ศูนย์สารสนเทศ	128
กองประมงต่างประเทศ	130
กลุ่มตรวจสอบภายใน	132
เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2556	
จำแนกตามกลุ่มจังหวัด	133
กลุ่มจังหวัดที่ 1	134
กลุ่มจังหวัดที่ 2	134

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
กลุ่มจังหวัดที่ 3	145
กลุ่มจังหวัดที่ 4	145
กลุ่มจังหวัดที่ 5	156
กลุ่มจังหวัดที่ 6	156
กลุ่มจังหวัดที่ 7	167
กลุ่มจังหวัดที่ 8	167
กลุ่มจังหวัดที่ 9	178
กลุ่มจังหวัดที่ 10	178
กลุ่มจังหวัดที่ 11	189
กลุ่มจังหวัดที่ 12	189
กลุ่มจังหวัดที่ 13	200
กลุ่มจังหวัดที่ 14	200
กลุ่มจังหวัดที่ 15	211
กลุ่มจังหวัดที่ 16	211
กลุ่มจังหวัดที่ 17	222
กลุ่มจังหวัดที่ 18	222
ส่วนกลางกรุงเทพมหานคร	222

กรมประมง

วิสัยทัศน์

“มุ่งสู่การเป็นผู้นำทางการประมงอย่างยั่งยืนในภูมิภาค เพื่อความอยู่ดีมีสุขของประชาชน”

พันธกิจ

- พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงทุกประเภทให้ได้รับมาตรฐาน
- เพิ่มผลผลิตในแหล่งเพาะเลี้ยงและแหล่งทรัพยากรอื่น
- บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ
- พัฒนาการวิจัยและเทคโนโลยีทางการประมง
- ปรับปรุงระบบการบริหารจัดการองค์กร

ประเด็นยุทธศาสตร์

- พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงให้มีความเป็นเลิศและได้มาตรฐานตามเกณฑ์สากล
- เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำให้แหล่งเพาะเลี้ยงและทุกแหล่งทรัพยากรและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
- บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความยั่งยืนและคงความหลากหลาย
- พัฒนางานวิจัยและเทคโนโลยีด้านการประมงทุกสาขา
- ปรับปรุงระบบบริหารจัดการองค์กรให้เป็นผู้นำทางการประมงในภูมิภาค

เป้าประสงค์

- สินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงและภาคการผลิตทุกระดับได้รับมาตรฐาน และคุณภาพของผลิตภัณฑ์มีความเป็นเลิศเพื่อสร้างศักยภาพการแข่งขัน
- เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
- ทรัพยากรประมงมีความยั่งยืนและคงความหลากหลายทางชีวภาพ
- พัฒนางานวิจัยทั้งพื้นฐานและประยุกต์เพื่อนำไปสู่การนำไปใช้ในการผลิตอย่างจริงจัง
- เป็นผู้นำทางการประมงในภูมิภาค

กลยุทธ์ขององค์กร

1. กลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงให้มีความเป็นเลิศและได้มาตรฐานตามเกณฑ์สากล

1. พัฒนาผลิตภัณฑ์และสินค้าประมงได้มาตรฐานสากล
2. พัฒนาระบบตลาดสินค้าสัตว์น้ำได้คุณภาพตามมาตรฐาน
3. พัฒนาคุณภาพสินค้าสัตว์น้ำกลุ่มพิเศษ

ตัวชี้วัดผลงาน (KPI) ของกลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

1. ร้อยละของผลผลิตมวลรวมภาคการประมงเพิ่มขึ้น
2. ร้อยละของฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานเมื่อเทียบกับจำนวนทั้งหมดที่ขึ้นทะเบียน
3. จำนวนหรือร้อยละของสินค้าที่ถูกปฏิเสธจากการส่งออกลดลง
4. จำนวนตลาดในการส่งออกสินค้าเพิ่มขึ้น (แห่ง / ประเทศ)
5. ร้อยละของส่วนแบ่งของสินค้าในตลาดต่างประเทศเพิ่มขึ้น

2. กลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำให้แหล่งเพาะเลี้ยงและทุกแหล่งทรัพยากรและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

1. เพิ่มและพัฒนาศักยภาพผลผลิตสัตว์น้ำ
2. ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมงตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง

ตัวชี้วัดผลงาน (KPI) ของกลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

1. ร้อยละของผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น
2. ระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรและชาวประมงดีขึ้น
3. ร้อยละของเกษตรกรที่ดำเนินการตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงเพิ่มขึ้น
4. ผลผลิตสัตว์น้ำทุกแหล่งเพิ่มขึ้น
5. ร้อยละของผลผลิตสัตว์น้ำจากฟาร์มเกษตรกรเพิ่มขึ้น

3. กลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความยั่งยืนและคงความหลากหลาย

1. เสริมและสร้างจิตอนุรักษ์ทรัพยากรประมง
2. สนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรประมงของชุมชน
3. ฟื้นฟูและรักษาทรัพยากรประมงให้อยู่ในระดับสมดุล

ตัวชี้วัดผลงาน (KPI) ของกลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

1. ระดับความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำคงอยู่ในระดับเดิมหรือเพิ่มขึ้น
2. ระดับความยั่งยืนของทรัพยากรประมง
 - CPUE (Catch Per Unit Effort)
 - MSY (Maximum Sustainable Yield)
3. จำนวนชุมชนที่มีส่วนร่วมในการจัดการประมงเพิ่มขึ้น

4. กลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

พัฒนางานวิจัยและเทคโนโลยีด้านการประมงทุกสาขา

1. การวิจัยที่สอดคล้องกับสภาพปัญหาและการพัฒนาประเทศ
2. วิจัยด้านสายพันธุ์และเทคโนโลยีใหม่เพื่อเพิ่มผลผลิตและป้องกันโรค
3. วิจัยความหลากหลายทางชีวภาพ
4. ส่งเสริมนวัตกรรมด้านการวิจัยตาม product champion

ตัวชี้วัดผลงาน (KPI) ของกลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

1. มูลค่าเพิ่มของสินค้าประมงที่เกิดจากการนำผลงานวิจัยไปใช้
2. สัดส่วนของจำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ต่อจำนวนผลที่ดำเนินการแล้วเสร็จหรือที่ขอทะเบียนวิจัยในปีนั้น
3. เทคโนโลยีที่ได้จากงานวิจัยและสามารถนำไปใช้จริง
4. จำนวนผลงานวิจัยที่เพิ่มขึ้นจากกระบวนการที่ทำแบบมีส่วนร่วมกับภาคเอกชน/สถานศึกษา

5. กลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

ปรับปรุงระบบบริหารจัดการองค์กรให้เป็นผู้นำทางการประมงในภูมิภาค

1. ปรับเปลี่ยนโครงสร้างและภารกิจ
2. เพิ่มบทบาทการเป็นผู้นำในภูมิภาค
3. เพิ่มศักยภาพด้านการตลาดเชิงรุก
4. พัฒนาสู่ Research hub office
5. สร้างความร่วมมือภาครัฐ - เอกชน
6. สร้างภาพลักษณ์ผู้นำด้านการผลิตที่มีคุณภาพ
7. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
8. พัฒนาความเป็นเลิศของทรัพยากรบุคคล

ตัวชี้วัดผลงาน (KPI) ของกลยุทธ์ตามประเด็นยุทธศาสตร์

1. ร้อยละของความพึงพอใจของผู้ใช้บริการและหน่วยงานเกี่ยวข้องที่ใช้บริการ
2. ร้อยละของประสิทธิภาพการปฏิบัติงานเพิ่มขึ้น
3. ร้อยละของความร่วมมือที่เกิดขึ้นกับภาคเอกชน และองค์กรต่างประเทศเพิ่มขึ้น
4. ผลการประเมินของผลงานในภาพรวม โดย Third party

ค่านิยมร่วมขององค์กร (Share – Value)

“We are FISHERIES”

“กรมประมงเป็นองค์กรที่ประกอบด้วยบุคลากรที่ฉลาด สว่างาม มีคุณธรรมและจริยธรรมสูง ปฏิบัติงานด้วยความกระตือรือร้นและเต็มกำลังความสามารถที่มีอยู่โดยมีความรับผิดชอบสูง มีความเป็นมิตรต่อผู้รับบริการและเพื่อนร่วมงาน มีความเป็นอยู่เรียบง่ายจึงทำให้เป็นองค์กรที่มีความสุข”

F = Friendly	มีความเป็นมิตร
I = Integrity	มีคุณธรรม จริยธรรม
S = Smart	มีความสว่างาม
H = Happiness	มีความสุข
E = Enthusiasm	มีความกระตือรือร้นในการปฏิบัติงาน
R = Responsibility	มีความรับผิดชอบ
I = Intelligence	มีความฉลาด
E = Energy	มีพลัง และกำลังความสามารถ
S = Simplicity	มีความเรียบง่าย

สรุปสาระสำคัญของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11

พ.ศ. 2555 - 2559

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 เป็นแผนยุทธศาสตร์ที่ชี้นำทิศทางการพัฒนาประเทศระยะกลางเพื่อมุ่งสู่วิสัยทัศน์ระยะยาว ที่ทุกภาคส่วนในสังคมไทยได้เห็นพ้องร่วมกัน กำหนดเป็นวิสัยทัศน์ปี พ.ศ. 2570 ซึ่งกำหนดไว้ว่า “คนไทยภาคภูมิใจในความเป็นไทย มีมิตรไมตรีบนวิถีชีวิตแห่งความพอเพียงยึดมั่นในวัฒนธรรมประชาธิปไตย และหลักธรรมาภิบาล การบริการสาธารณะขั้นพื้นฐานที่ทั่วถึง มีคุณภาพสังคมมีความปลอดภัยและมั่นคง อยู่ในสภาวะแวดล้อมที่ดี เกื้อกูลและเอื้ออาทรซึ่งกันและกัน ระบบการผลิตเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีความมั่นคงด้านอาหารและพลังงาน อยู่บนฐานทางเศรษฐกิจที่พึ่งตนเองและแข่งขันได้ในเวทีโลก สามารถอยู่ในประชาคมภูมิภาคและโลกได้อย่างมีศักดิ์ศรี”

วิสัยทัศน์

“สังคมอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุข ด้วยความเสมอภาค เป็นธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลง”

พันธกิจ

- 1) สร้างสังคมเป็นธรรมและเป็นสังคมที่มีคุณภาพ ทุกคนมีความมั่นคงในชีวิต ได้รับการคุ้มครองทางสังคมที่มีคุณภาพอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม มีโอกาสเข้าถึงทรัพยากรและกระบวนการยุติธรรมอย่างเสมอภาค ภายใต้ระบบบริหารจัดการภาครัฐที่โปร่งใส เป็นธรรม
- 2) พัฒนาคุณภาพคนไทยให้มีคุณธรรม เรียนรู้ตลอดชีวิต มีทักษะและการดำรงชีวิตอย่างเหมาะสมในแต่ละช่วงวัย สถาบันทางสังคมและชุมชนท้องถิ่นมีความเข้มแข็งสามารถปรับตัวรู้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลง
- 3) พัฒนาระบบการผลิตและบริการให้เข้มแข็งและมีคุณภาพบนฐานความรู้ ความคิดสร้างสรรค์ และภูมิปัญญา สร้างความมั่นคงด้านอาหารและพลังงาน ปรับโครงสร้างการผลิตและการบริโภคให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมสร้างความเชื่อมโยงกับประเทศในภูมิภาคเพื่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคม
- 4) สร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสนับสนุนการมีส่วนร่วมของชุมชน รวมทั้งสร้างภูมิคุ้มกันเพื่อรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติ

วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อเสริมสร้างสังคมที่เป็นธรรมและเป็นสังคมสันติสุข
- 2) เพื่อพัฒนาคนไทยทุกกลุ่มวัยอย่างเป็นองค์รวมทั้งทางกาย ใจ สติปัญญา อารมณ์ คุณธรรม และสถาบันทางสังคมมีบทบาทหลักในการพัฒนาคนให้มีคุณภาพ
- 3) เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ คุณภาพ และยั่งยืนมีความเชื่อมโยงกับเครือข่ายการผลิตสินค้าและบริการบนฐานปัญญา นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ในภูมิภาคอาเซียน มีความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน การผลิตและการบริโภคเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม นำไปสู่การเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ
- 4) เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เพียงพอต่อการรักษาสมดุลของระบบนิเวศ และเป็นฐานที่มั่นคงของการพัฒนาประเทศ

เป้าหมาย

- 1) ความอยู่เย็นเป็นสุขและความสงบสุขของสังคมไทยเพิ่มขึ้น ความเหลื่อมล้ำในสังคมลดลง สัดส่วนผู้อยู่ได้เส้นความยากจนลดลง และดัชนีภาพลักษณ์การคอร์รัปชันไม่ต่ำกว่า 5.0 คะแนน
- 2) คนไทยมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง มีสุขภาวะดีขึ้น มีคุณธรรม จริยธรรม และสถาบันทางสังคมมีความเข้มแข็งมากขึ้น
- 3) เศรษฐกิจเติบโตในอัตราที่เหมาะสมตามศักยภาพของประเทศ ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลิตภาพรวมไม่ต่ำกว่าร้อยละ 3.0 ต่อปี เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของประเทศ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ ให้มีไม่ต่ำกว่าร้อยละ 40.0
- 4) คุณภาพสิ่งแวดล้อมอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เพิ่มประสิทธิภาพการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก รวมทั้งเพิ่มพื้นที่ป่าไม้เพื่อรักษาสมดุลของระบบนิเวศ

ตัวชี้วัด

- 1) ดัชนีความอยู่เป็นสุข ดัชนีความสงบสุข สัดส่วนรายได้ระหว่างกลุ่มประชากรที่มีรายได้สูงสุดร้อยละ 10.0 กับกลุ่มที่มีรายได้น้อยร้อยละ 10.0 สัดส่วนผู้อยู่ได้เส้นความยากจน สัดส่วนแรงงานนอกระบบที่สามารถเข้าถึงการคุ้มครองทางสังคม และดัชนีภาพลักษณ์การคอร์รัปชัน
- 2) จำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของคนไทย ผู้เรียนทุกระดับการศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม สัดส่วนประชากรที่เข้าถึงโครงข่ายคมนาคมและอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง จำนวนบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา อัตราการป่วยด้วยโรคไม่ติดต่อ และดัชนีความอบอุ่นของครอบครัว

3) อัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ อัตราเงินเฟ้อ ผลผลิตการผลิตรวมอันดับความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของประเทศ สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ

4) คุณภาพน้ำและอากาศ ร้อยละของพื้นที่ป่าไม้ต่อพื้นที่ประเทศและสัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อหัวเปรียบเทียบกับลำดับขั้นการพัฒนาที่แสดงโดยผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศต่อหัว

ยุทธศาสตร์การพัฒนา

1. ยุทธศาสตร์การสร้างความเป็นธรรมในสังคม ให้มีความสำคัญกับ

1.1 การสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคมให้ทุกคนในสังคมไทยควบคู่กับการเสริมสร้างขีดความสามารถในการจัดการความเสี่ยงและสร้างโอกาสในชีวิตให้แก่ตนเอง มุ่งปรับโครงสร้างเศรษฐกิจให้มีฐานการพัฒนาที่ทั่วถึงและยั่งยืน

1.2 การจัดบริการทางสังคมให้ทุกคนตามสิทธิขั้นพื้นฐาน เน้นการสร้างภูมิคุ้มกันระดับปัจเจก และสร้างการมีส่วนร่วมในกระบวนการตัดสินใจในการพัฒนาประเทศ

1.3 การเสริมสร้างพลังให้ทุกภาคส่วนสามารถเพิ่มทางเลือกการใช้ชีวิตในสังคมและมีส่วนร่วมในเชิงเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองได้อย่างมีคุณค่าและศักดิ์ศรี

1.4 การสานสร้างความสัมพันธ์ของคนในสังคมให้มีคุณค่าร่วมและตระหนักถึงผลประโยชน์ของสังคม

2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาคนสู่สังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างยั่งยืน ให้มีความสำคัญกับ

2.1 การปรับโครงสร้างและการกระจายตัวประชากรให้เหมาะสม เป็นการส่งเสริมคู่สมรสที่มีความพร้อมให้มีบุตรเพิ่มขึ้นและรักษาระดับอัตราการเจริญพันธุ์ไม่ให้ต่ำกว่าระดับที่เป็นอยู่ปัจจุบัน

2.2 การพัฒนาคุณภาพคนไทยให้มีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลง มุ่งพัฒนาคุณภาพคนไทยทุกช่วงวัย สอดแทรกการพัฒนาคนด้วยกระบวนการเรียนรู้ที่เสริมสร้างวัฒนธรรมการถือคุณ พัฒนาทักษะให้คนมีการเรียนรู้ต่อเนื่องตลอดชีวิต

2.3 การส่งเสริมการลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพอย่างเป็นองค์รวม โดยสร้างเสริมสุขภาวะคนไทยให้มีความสมบูรณ์แข็งแรงทั้งร่างกายและจิตใจ

2.4 การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต มุ่งสร้างกระแสสังคมให้การเรียนรู้เป็นหน้าที่ของคนไทยทุกคน มีนิสัยใฝ่รู้ รักการอ่านตั้งแต่วัยเด็ก และส่งเสริมการเรียนรู้ร่วมกันของคนต่างวัยควบคู่กับการส่งเสริมให้องค์กร กลุ่มบุคคล ชุมชน ประชาชน และสื่อทุกประเภทเป็นแหล่งเรียนรู้

2.5 การเสริมสร้างความเข้มแข็งของสถาบันทางสังคม เป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาบทบาทของสถาบันหลักทางสังคมให้เอื้อต่อการพัฒนาคน สร้างค่านิยมให้คนไทยภูมิใจในวัฒนธรรมไทย

3. ยุทธศาสตร์ความเข้มแข็งภาคเกษตร ความมั่นคงของอาหารและพลังงาน ให้มีความสำคัญกับ

3.1 การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติที่เป็นฐานการผลิตภาคการเกษตรให้เข้มแข็งและยั่งยืน

3.2 การเพิ่มประสิทธิภาพและศักยภาพการผลิตภาคเกษตร ภาครัฐให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

3.3 การสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรตลอดห่วงโซ่การผลิต สนับสนุนการผลิตและบริการของชุมชนในการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร อาหาร และพลังงาน

3.4 การสร้างความมั่นคงในอาชีพและรายได้ให้แก่เกษตรกร มุ่งพัฒนาการสร้างหลักประกันรายได้ของเกษตรกรให้มีความมั่นคงและครอบคลุมเกษตรกรทั้งหมด

3.5 การสร้างความมั่นคงด้านอาหารและพัฒนาพลังงานชีวภาพในระดับครัวเรือนและชุมชน

3.6 การสร้างความมั่นคงด้านพลังงานชีวภาพเพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศและความเข้มแข็งภาคเกษตร

3.7 การปรับระบบบริหารจัดการภาครัฐเพื่อเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและพลังงาน

4. ยุทธศาสตร์การปรับโครงสร้างเศรษฐกิจสู่การเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ให้มีความสำคัญกับ

4.1 การปรับโครงสร้างเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่มีคุณภาพและยั่งยืน

4.2 การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัย และนวัตกรรม ให้เป็นพลังขับเคลื่อนการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจให้เติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน

4.3 การพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันที่มีประสิทธิภาพ

4.4 การบริหารจัดการเศรษฐกิจส่วนรวมอย่างมีประสิทธิภาพ ให้มีความสำคัญกับการบริหารจัดการด้านการเงิน

5. ยุทธศาสตร์การสร้างเชื่อมโยงกับประเทศในภูมิภาคเพื่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคม ให้มีความสำคัญกับ

5.1 การพัฒนาความเชื่อมโยงด้านการขนส่งและระบบโลจิสติกส์ภาคใต้ครอบคลุมร่วมมือในอนุภูมิภาคต่าง ๆ มุ่งพัฒนาบริการขนส่งและโลจิสติกส์ที่มีประสิทธิภาพและได้มาตรฐานสากล

5.2 การพัฒนาฐานลงทุนโดยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับอนุภูมิภาคมุ่งพัฒนาพื้นที่ในภูมิภาคต่าง ๆ ของประเทศให้เชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านและภูมิภาคเอเชีย

5.3 การสร้างความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน เป็นการพัฒนาความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคธุรกิจเอกชนที่มีศักยภาพในการพัฒนาบุคลากรในทุกภาคส่วนเศรษฐกิจ

5.4 การเข้าร่วมเป็นภาคีความร่วมมือระหว่างประเทศและภูมิภาคภายใต้บทบาทที่สร้างสรรค์

5.5 การสร้างความเป็นหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจในภูมิภาคด้านการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ การเคลื่อนย้ายแรงงาน และการส่งเสริมแรงงานไทยในต่างประเทศ

5.6 การมีส่วนร่วมอย่างสำคัญในการสร้างสังคมนานาชาติที่มีคุณภาพชีวิต ป้องกันภัยจากการก่อการร้ายและอาชญากรรม ยาเสพติด ภัยพิบัติ และการแพร่ระบาดของโรคภัย

5.7 การเสริมสร้างความร่วมมือที่ดีระหว่างประเทศในการสนับสนุนการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างมีจริยธรรมและไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

5.8 การเร่งรัดการใช้ประโยชน์จากข้อตกลงการค้าเสรีที่มีผลบังคับใช้แล้วเป็นการสร้างองค์ความรู้ให้กับภาคธุรกิจ

5.9 การส่งเสริมให้ประเทศไทยเป็นฐานการลงทุน และการประกอบธุรกิจในเอเชีย รวมทั้งเป็นฐานความร่วมมือในการพัฒนาภูมิภาค

5.10 การปรับปรุงและเสริมสร้างความเข้มแข็งของภาคีการพัฒนาภายในประเทศตั้งแต่ระดับชุมชนท้องถิ่น

6. ยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ให้ความสำคัญกับ

6.1 การอนุรักษ์ ป่าไม้ และสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มุ่งรักษาและฟื้นฟูพื้นที่ป่าและเขตอนุรักษ์

6.2 การปรับกระบวนการพัฒนาและขับเคลื่อนประเทศเพื่อเตรียมพร้อมไปสู่การเป็นเศรษฐกิจและสังคมคาร์บอนต่ำและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

6.3 การยกระดับขีดความสามารถในการรองรับและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

6.4 การเตรียมความพร้อมรองรับภัยพิบัติทางธรรมชาติ ด้วยการจัดทำแผนที่และจัดลำดับพื้นที่เสี่ยงภัยทั้งในระดับประเทศ ภูมิภาคและจังหวัด

6.5 การสร้างภูมิคุ้มกันด้านการค้าจากเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมและวิกฤติจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

6.6 การเพิ่มบทบาทประเทศไทยในเวทีประชาคมโลกที่เกี่ยวข้องกับกรอบความตกลงและพันธกรณีด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ

6.7 การควบคุมและลดมลพิษ มุ่งลดปริมาณมลพิษทางอากาศ

6.8 การพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพ โปร่งใสและเป็นธรรมอย่างบูรณาการ

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ของกรมประมง
จำแนกตามแผนงาน ผลผลิต/โครงการ

แผนงาน : แก้ไขปัญหาและพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้

วัตถุประสงค์

เพื่อพัฒนาพื้นที่พิเศษจังหวัดชายแดนภาคใต้โดยยึดมั่นหลักการสร้างความสมานฉันท์และแนวทางเข้าใจ เข้าถึง พัฒนา โดยการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกร ชาวชน ในการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมงและจัดทำแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลสำหรับเป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำวัยอ่อน เพื่อฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่งให้มีความสมบูรณ์ตลอดไป

งบประมาณปี 2556 จำนวน 47,060,000 บาท

โครงการที่ 1 โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง 6,700 ราย

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

ร้อยละ 70 ของเกษตรกรที่ได้รับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มขึ้นตามเกณฑ์ที่กรมประมงกำหนด

งบประมาณปี 2556 จำนวน 47,060,000 บาท

โครงการที่ 1 ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก จำนวน 2 กิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง

เพื่อให้เกษตรกรตามแผนพัฒนาพื้นที่พิเศษ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ได้รับความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และสามารถนำไปประกอบเป็นอาชีพเสริมได้ โดยการอบรมให้ความรู้ทางวิชาการด้านการประมง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 31,060,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

นายเชาว์ ศรีวิชัย

งานที่ทำในปี 2556

1. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง	6,704 ราย
- เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	5,450 ราย
- เลี้ยงปลาในกระชังคลองตุง	204 ราย
- เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	150 ราย
- เพิ่มผลผลิตกุ้งในพื้นที่พิเศษ	500 ราย
- เครื่องมือประมงพื้นบ้าน	200 ราย
- แปรรูปสัตว์น้ำ	200 ราย
2. ประมงโรงเรียน	90 แห่ง
- ประมงโรงเรียนทั่วไป ต่อเนื่อง	40 แห่ง
- ประมงโรงเรียนปอเนาะ ต่อเนื่อง	50 แห่ง
3. เสริมสร้างทางเลือกอาชีพเพิ่มผลผลิตและรายได้	5 เรื่อง

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : แก้ไขปัญหาและพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้

โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้

กิจกรรม : ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม	31,060,000														
1. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง		ราย	6,704				50	679	475	975	700	575	1,750	1,100	400
1.1 เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด		ราย	5,450					300	350	775	500	500	1,625	1,000	400
1.2 เลี้ยงปลาในกระชังคลองคูยง		ราย	204					204							
1.3 เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง		ราย	150					25	25	25	25	50			
1.4 เพิ่มผลผลิตกุ้งในพื้นที่พิเศษ		ราย	500					100		100	100		100	100	
1.5 เครื่องมือประมงพื้นบ้าน		ราย	200				25	25	50	50	50				
1.6 แปรรูปสัตว์น้ำ		ราย	200				25	25	50	25	25	25	25		
2. ประมงโรงเรียน		แห่ง	90								20	20	20	20	10
2.1 ประมงโรงเรียนทั่วไป ต่อเนื่อง		แห่ง	40								10	10	10	10	
2.2 ประมงโรงเรียนปอเนาะ ต่อเนื่อง		แห่ง	50								10	10	10	10	10
3. เสริมสร้างทางเลือกอาชีพเพิ่มผลผลิตและรายได้		เรื่อง	5						1		1		1	1	1

2. กิจกรรมจัดทำแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล

เพื่อเป็นการช่วยเหลือชาวประมงพื้นบ้านหรือการทำประมงชายฝั่งด้วยการจัดทำแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล เพื่อเป็นแหล่งเลี้ยงตัวของสัตว์น้ำวัยอ่อนและฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่ง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 16,000,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

นายเชาว์ ศรีวิชัย

งานที่ทำในปี 2556

จัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเลขนาดเล็ก 5 แห่ง

แผนการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล

แหล่งอาศัยสัตว์ทะเลขนาดเล็ก 5 แห่ง

งบประมาณแห่งละ 3,000,000 บาท (พื้นที่จัดสร้างประมาณ 1.0 ตารางกิโลเมตรต่อแห่ง)
พื้นที่ดำเนินการก่อสร้าง

หมู่ที่	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
7	คลองเตย	ศาลาใหม่	ตากใบ	นราธิวาส
4	คาโต๊ะ	แหลมโพธิ์	ยะหริ่ง	ปัตตานี
1	บางหมู	บ้านน้ำบ่อ	ปะนาเระ	ปัตตานี
8	วังงู	ตลิ่งชัน	จะนะ	สงขลา
3	เกาะบุโหลน	ปากน้ำ	ละงู	สตูล

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : แก้ไขปัญหาและพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้

โครงการที่ 1 : โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้

กิจกรรม : จัดทำแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม	16,000,000														
จัดทำแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล		แห่ง	5												
1. จัดทำประชาม-สำรวจ-ออกแบบ		แห่ง	5					1		2	2				
2. ขอความเห็นชอบ-ประกวดราคา-ทำสัญญา		แห่ง	5						1		2	2			
3. หล่อแท่งคอนกรีต		แห่ง	5							1		2	2		
4. จัดวางแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล		แห่ง	5									1	2	2	
5. ประชาสัมพันธ์พิกัดแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล		ครั้ง	16				1	2	2	2	2	2	2	2	1
6. ติดตามผล		ครั้ง	15				1	2	3	1	1	2	2	2	1

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

กองประมงต่างประเทศ

นางลักขณา บุญส่งศรีกุล

สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง

นางสาวชุตินา ขมวิสัย

สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด

นางพิศสมัย สมสืบ

สำนักบริหารจัดการด้านการประมง

นายแสน ศรีงาม

สำนักงานตรวจราชการกรม

นายประดิษฐ์ ศรีภัทรประสิทธิ์

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

นางสาววรรณวิมล ทวีวิทยการ

สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ

นางนวลมณี พงศ์ธนา

กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ

นายบัณฑิต อธิพิงษ์

กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ

นางกฤษณา สุขุมพานิช

ศูนย์พัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

นางสาวอุบลรัตน์ สุนทรรัตน์

งานที่ทำในปี 2556

1. เผยแพร่ความรู้เรื่องประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนกับเกษตรกรและผู้ประกอบการ 5,000 ราย
2. ต้นแบบการเลี้ยงปลานิลในระบบน้ำหมุนเวียน รูปแบบการเลี้ยงกุ้งขาวลดต้นทุน และธนาคารพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำ 3 แห่ง
3. รูปแบบ shrimp cluster 4 แห่ง
4. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ กลุ่มผลิตภัณฑ์พื้นบ้าน และการรับรองฟาร์มแบบกลุ่ม 17 กลุ่ม
5. เฝ้าระวังการทำผิดกฎหมายประมงในเขตเศรษฐกิจจำเพาะ 4 ครั้ง
6. จัดประชุมผู้ประกอบการและงานแสดงสินค้า ASEAN Seafood Show 1 ครั้ง

7. อบรมหัวหน้าผู้ตรวจประเมิน/ผู้ตรวจประเมินเอกชน/Trainer การรับรองแบบกลุ่ม
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 150 ราย
8. อบรม/สัมมนาบุคลากรและเครือข่ายการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำและปัจจัย
การผลิตให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น 6 ครั้ง

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
7. อบรมหัวหน้าผู้ตรวจประเมิน/ผู้ตรวจประเมิน เอกชน/Trainer การรับรองแบบกลุ่ม เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ	ศรฟ.		ราย	150				25	60	65						
8. อบรม/สัมมนาบุคลากรและเครือข่ายการนำเข้า สินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิตให้มีประสิทธิภาพ เพิ่มขึ้น	สจป.		ครั้ง	6			1	1	2	1	1					

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจของภาคเกษตร โดยการส่งเสริม สนับสนุนการปรับโครงสร้างปัจจัยของกระบวนการผลิตตั้งแต่ในฟาร์มจนถึงเป็นผลิตภัณฑ์ ให้เป็นไปตามกฎระเบียบของประเทศคู่ค้า เพื่อให้ผลผลิตสัตว์น้ำมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและได้มาตรฐานสากล รวมทั้งทำการศึกษา ค้นคว้าวิจัย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ คุณภาพการผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ และประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างภาพลักษณ์สินค้าประมงให้เป็นที่ประจักษ์

งบประมาณปี 2556 จำนวน 2,294,717,700 บาท

ผลผลิตที่ 1 สินค้าประมงมีคุณภาพได้มาตรฐาน

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

จำนวนฟาร์มที่ได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐาน	32,000 ฟาร์ม
จำนวนโรงงานที่ได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐาน	320 โรงงาน
จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง	95,500 ตัวอย่าง

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

โรงงานผลิตสินค้าประมงเพื่อการส่งออกผ่านการตรวจประเมินและผ่านเกณฑ์มาตรฐานของกรมประมงไม่น้อยกว่าร้อยละ 90

งบประมาณปี 2556 จำนวน 1,244,169,300 บาท

ผลผลิตที่ 1 ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก จำนวน 4 กิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง

กรมประมงทำหน้าที่เป็น Competent Authority สำหรับสินค้าที่มีการส่งออกไปยังต่างประเทศ โดยจัดทำมาตรฐานและตรวจสอบตั้งแต่ระดับไร่นาถึงโต๊ะอาหาร (From farm to table) กรมประมงให้บริการตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐานของกรมประมง โดยการเฝ้าระวังพื้นที่แหล่งผลิต ปัจจัยการผลิต ตรวจวิเคราะห์คุณภาพมาตรฐานสินค้าสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ การจัดระบบตรวจสอบการนำเข้า-ส่งออก ตลอดจนการออกใบรับรองกำกับคุณภาพสินค้าสัตว์น้ำเพื่อการส่งออก โดยการตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ตรวจประเมินมาตรฐานโรงงาน ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง และเฝ้าระวังพื้นที่แหล่งผลิตสัตว์น้ำ

งบประมาณปี 2556 จำนวน 1,113,685,500 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

1. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด
นายกฤษดา คีรินทร์
2. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง
นางสาวโปรยรัตน์ เชาวเจริญพงศ์
3. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล
นางสาวสุชาดา บุญภักดี
4. สำนักบริหารจัดการด้านการประมง
นายเกียรติพงษ์ บุญย่อง
นายปัฐพล ประพฤติ
5. กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ
นางสาวอรรวรรณ คงพันธุ์
6. กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ
นางภัศราภา แก้วเนิน
7. สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ
นายสมนึก กงรัตน์
8. ศูนย์พัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
นางสาวมณฑิรา ถาวรยุติการต์
9. สำนักงานตรวจราชการกรม
นายสุธรรม ลิมพานิช

งานที่ทำในปี 2556

- | | | |
|---|--------|----------|
| 1. ตรวจสอบฟาร์มตามเกณฑ์มาตรฐาน | 32,000 | ฟาร์ม |
| 2. ตรวจสอบประมงโรงงานตามเกณฑ์มาตรฐาน | 320 | โรงงาน |
| 3. ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง | 95,500 | ตัวอย่าง |
| 4. ตรวจสอบสัตว์น้ำ ซากสัตว์น้ำ ผลิตภัณฑ์และปัจจัยที่ใช้ในการผลิตสัตว์น้ำ
ระหว่างประเทศ | 58,491 | ครั้ง |

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลผลิตที่ 1 : สินค้าประมงมีคุณภาพได้มาตรฐาน

กิจกรรม : ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (ภายใต้ยุทธศาสตร์มาตรฐานความปลอดภัยสินค้าเกษตรและอาหาร ปีงบประมาณ 2553-2556)

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ก.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม		1,113,685,500														
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาศักยภาพเกษตรกรคุณภาพรายสินค้า พืช ประมง																
1 เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจด้านมาตรฐานและการรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สรพ.		ครั้ง	2				1	1							
2 พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมิน	สรพ.		หลักสูตร	2						1		1				
3 พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการตรวจสอบ	กตส.		ครั้ง/	11			2	3	2	2		1		1		
			ราย	455			70	205	95	50		20		15		
ยุทธศาสตร์ที่ 2 สนับสนุนผู้ผลิตเข้าสู่ระบบมาตรฐาน																
4 ตรวจสอบประเมินมาตรฐานฟาร์มกุ้งทะเลและสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.		ฟาร์ม	16,500	1,223	1,231	1,291	1,155	1,258	1,313	1,472	1,633	1,726	1,853	1,514	831
5 ตรวจสอบประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	สพจ.		ฟาร์ม	14,950	36	457	804	1,663	1,968	2,057	2,052	2,061	1,797	1,358	660	37
	สพก.		ฟาร์ม	550	21	29	20	59	63	54	92	90	74	36	12	
6 ตรวจสอบรับรองมาตรฐานการจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.		ฟาร์ม	22		2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	
7 ติดตามและประเมินผลฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.		ฟาร์ม	180				49	38	14	14	25	15	15	10	
8 ติดตามตรวจสอบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ขึ้นทะเบียน	สตร.		ราย	150,000			37,500	37,500	37,500	37,500						
9 เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์	สตร.		ฟาร์ม	3,880	52	418	752	934	1,014	710						
10 ตรวจวิเคราะห์สารตกค้างเพื่อการรับรองฟาร์ม	สพข.		ตัวอย่าง	28,111	2,091	2,276	2,068	2,200	2,367	2,450	2,302	2,619	2,980	3,305	2,228	1,225
11 ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์	สพจ.		ตัวอย่าง	10,470			516	516	516	1,049	1,049	1,578	1,613	2,087	1,038	508

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
12 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์โรค	สพช.		ตัวอย่าง	8,456	609	711	694	733	681	805	702	763	767	758	701	532
13 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์สารตกค้าง ปesticide	สพช.		ตัวอย่าง	5,327	357	456	427	452	476	474	452	500	519	516	442	256
14 ตรวจวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ	สพจ.		ตัวอย่าง	400	10	20	30	40	50	60	50	50	30	30	20	10
15 ตรวจวิเคราะห์เพื่อการเฝ้าระวังสารตกค้างจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.		ตัวอย่าง	4,120	254	266	211	317	362	406	414	415	466	421	363	225
16 ตรวจวิเคราะห์ยาและสารเคมีในแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	สพจ.		ตัวอย่าง	150				10	20	20	20	20	20	30	10	
17 ตรวจสอบสาร organochlorine และ PCBs ในเนื้อสัตว์น้ำจากการเพาะเลี้ยง	สพจ.		ตัวอย่าง	92			5	5	5	5	15	15	15	15	12	
18 ตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำและสัตว์น้ำจากแหล่งธรรมชาติ	สพท.		ตัวอย่าง	4,500		182	148	630	626	609	388	698	389	385	395	50
19 ตรวจสอบน้ำดื่มพร้อมสัตว์น้ำเพื่อการส่งออก	สพจ.		ตัวอย่าง	15,600	1,000	1,000	1,500	1,500	2,000	2,000	1,500	1,100	1,000	1,000	1,000	1,000
20 พัฒนาศักยภาพบุคลากรของผู้ประกอบการสินค้าสัตว์น้ำเพื่อการส่งออก	กตส.		ครั้ง/	1					1							
			ราย	40					40							
21 พัฒนาศักยภาพบุคลากรของสะพานปลา/ท่าเทียบเรือ	กตส.		ราย	40							40					
22 พัฒนาศักยภาพบุคลากรผู้ประกอบการด้านวัตถุดิบ/ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	กตส.		ราย	140			30		30	30			30	20		
23 ตรวจสอบลักษณะโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	กตส.		โรง/	320	22	35	29	34	35	35	20	29	29	29	23	
			ครั้ง	385	22	35	29	34	35	35	24	38	38	37	37	21
24 ตรวจสอบลักษณะสถานแปรรูปสัตว์น้ำเบื้องต้น	กตส.		โรง/	197	21	21	21	21	21	21	15	16	17	15	4	4
			ครั้ง	296	21	21	21	21	22	28	22	28	28	28	28	28
25 ตรวจสอบลักษณะสถานบรรจุสัตว์น้ำ	กตส.		โรง/	31	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
			ครั้ง	31	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
26 ตรวจสอบลักษณะเรือห้องเย็น เรือขนถ่าย	กตส.		ลำ	3						1				1	1	
27 ตรวจสอบลักษณะห้องเย็นรับฝาก	กตส.		โรง/	45	3	4	3	5	4	4	3	4	4	4	4	3
			ครั้ง	45	3	4	3	5	4	4	3	4	4	4	4	3

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
28 ประเมิน GMP และ HACCP ของแหล่งผลิตเพื่อให้การรับรอง	กตส.		ครั้ง	773	50	64	56	64	64	72	52	74	73	75	73	56
29 ตรวจสอบระบบ HACCP โรงงาน	กตส.		โรง/	320	22	35	29	34	35	35	20	29	29	29	23	
			ครั้ง	385	22	35	29	34	35	35	24	38	38	37	37	21
30 ตรวจสอบห้องปฏิบัติการ	กตส.		แห่ง	164	14	14	13	14	14	15	13	15	13	13	13	13
31 ตรวจสอบห้องปฏิบัติการภายนอกและหน่วยตรวจ (Outsource)	กตส.		แห่ง	10			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32 ยกระดับมาตรฐานการผลิตสัตว์น้ำพื้นเมืองจำหน่ายภายในและ ต่างประเทศ (1 แห่ง)	กอส.		ร้อยละ	100		10	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5
33 พัฒนาระบบการผลิตและการบรรจุผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	กอส.		กลุ่ม/	80		5	5	5	10	10	10	10	10	10	5	
			ตัวอย่าง	240		10	10	20	30	30	30	30	30	30	20	
34 ประเมินให้คำแนะนำเพื่อปรับปรุงสุขลักษณะสะพานปลาทำ เทียบเรือ และทำขึ้นปลา	กอส.		แห่ง	45		3	5	5	5	5	5	5	5	4	3	
35 ตรวจสอบสุขลักษณะสะพานปลา	กตส.		แห่ง	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
36 ตรวจสอบสภาพและรับรองคุณภาพโรงงานอาหารสัตว์น้ำ	สพจ.		โรงงาน/	9		1		1	1	1	1	1	1	1	1	
			ครั้ง	18	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1
37 ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	กอส.		ตัวอย่าง	250		10	10	20	20	30	30	30	30	30	30	10
38 ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพสัตว์น้ำจากสะพานปลา ทำเทียบเรือ และทำขึ้นปลา	กอส.		ตัวอย่าง	600		50	60	60	65	60	60	65	60	60	60	
39 ตรวจสอบวิเคราะห์น้ำ น้ำแข็ง วัตถุดิบ จากโรงงาน สถานแปรรูป สัตว์น้ำเบื้องต้น สะพานปลา	กตส.		ตัวอย่าง/	1,070	90	89	89	89	89	89	89	89	89	89	90	89
			รายการ วิเคราะห์	4,280	360	356	356	356	356	356	356	356	356	356	356	360
ยุทธศาสตร์ที่ 5 สร้างความมั่นใจในสินค้าเกษตรและอาหารของไทย																
40 ขึ้นทะเบียนอาหารสัตว์น้ำกับกรมประมง	สพจ.		ฉบับ	1,100	90	92	92	92	92	92	92	92	92	92	92	90
41 ควบคุมตรวจสอบผู้ผลิตและผู้นำเข้าอาหารสัตว์น้ำ	สพจ.		ครั้ง	200	15	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	15
42 ควบคุมและออกใบอนุญาตวัตถุดิบตราข	สพจ.		ฉบับ	500	40	45	45	50	50	50	50	50	50	30	20	20
43 ตรวจสอบป้องกันการลักลอบนำเข้าและส่งออก	สจป.		ครั้ง	56,803	4,734	4,734	4,734	4,734	4,734	4,734	4,734	4,733	4,733	4,733	4,733	4,733

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
61 รักษาระบบ ISO/IEC 17020, 17025	กคส.		ระบบ	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
62 การขอรับรองระบบ ISO/IEC 17025	กอส.		ร้อยละ	100	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
63 การจัดทำระบบคุณภาพสำหรับห้องปฏิบัติการและการจัดทำคู่มือปฏิบัติงาน	กอส.		ร้อยละ	100		5	5	10	10	10	10	15	10	10	10	10	5
64 รักษา/พัฒนาระบบการให้การรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC GUIDE 65	สรฟ.		ร้อยละ	100	5	5	10	10	10	10	10	10	10		20		
65 รักษาระบบฐานข้อมูลการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สรฟ.		ร้อยละ	100	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10			20
66 จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์มาตรฐานฟาร์มและสินค้าประมง	สรฟ.		ชุด	3							1		1		1		

2. กิจกรรมดำเนินการเพื่อรองรับกฎระเบียบของประเทศคู่ค้า

เพื่อดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีแห่งสหภาพยุโรป โดยกำหนดให้สินค้าประมงที่ส่งออกไปยังยุโรปต้องมีใบรับรองการจับสัตว์น้ำประกอบการส่งออก เพื่อยืนยันว่าสินค้านั้นไม่ได้มาจากการทำประมงที่ผิดกฎหมาย (IUU Fishing) กรมประมงมีเป้าหมายการดำเนินการในพื้นที่ 22 จังหวัดชายทะเล โดยการออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำให้เรือประมงไทย และปรับปรุงสุขอนามัยเรือประมง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 35,312,800 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล

นายกมลพันธุ์ อวัยวานนท์

งานที่ทำในปี 2556

- | | |
|---|-------------|
| 1. ตรวจสอบรับรองสัตว์น้ำขึ้นท่าและออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำ | 13,400 ฉบับ |
| 2. ควบคุมการทำประมงให้สอดคล้องกับกฎระเบียบ IUU | 11,000 ลำ |
| 3. ปรับปรุงสุขอนามัยเรือประมง | 1,100 ลำ |
| 4. ประชาสัมพันธ์การดำเนินงานตามระเบียบ IUU | 15 ครั้ง |
| 5. การดำเนินงานของศูนย์ประสานงานออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำ | 48 ครั้ง |

3. กิจกรรมเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคสัตว์น้ำ

เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในระบบการเฝ้าระวัง ควบคุม และป้องกันโรคสัตว์น้ำชายฝั่ง นำไปสู่ผลผลิตกุ้งทะเลและสัตว์น้ำที่ได้คุณภาพ ปลอดภัยได้มาตรฐานให้กับผู้บริโภค โดยดำเนินการควบคุมและตรวจติดตามคุณภาพและความปลอดภัยในแหล่งเลี้ยง/แหล่งผลิตหอยสองฝา โดยการวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำและหอยสองฝา เฝ้าระวังโรคกุ้งทะเล ปลาทะเล และหอยนางรม และฟาร์มกุ้งที่เข้าสู่ระบบคอมพาร์ทเมนต์/เฝ้าระวังโรคไวรัส

งบประมาณปี 2556 จำนวน 75,021,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด

นางเต็มดวง สมศิริ

สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง

นางสาวชุติมา ขมวิสัย

สำนักบริหารจัดการด้านการประมง

นายเกียรติพงษ์ บุญย่อง

นายปัฐพล ประพฤติ

กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ

นางภัศราภา แก้วเนิน

งานที่ทำในปี 2556

- | | |
|---|-----------------|
| 1. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพหอยสองฝาและน้ำทะเล | 8,500 ตัวอย่าง |
| 2. เฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำเพื่อการส่งออก | 4,360 ตัวอย่าง |
| 3. เฝ้าระวังโรคกุ้งทะเล ปลาทะเล และหอยนางรม | 38,520 ตัวอย่าง |
| 4. เฝ้าระวังโรคไวรัส | 5 ชนิด |
| 5. ฟาร์มที่ได้รับการรับรองคอมพาร์ทเมนต์ | 46 ฟาร์ม |

4. กิจกรรมพัฒนาระบบการให้บริการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์

กรมประมงเป็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้า-ส่งออก ที่มีภาระหน้าที่ในการให้บริการประชาชนหรือผู้รับบริการที่ประสงค์นำเข้า-ส่งออกสินค้าสัตว์น้ำให้เป็นไปตามที่กฎหมายหรือระเบียบต่าง ๆ กำหนด โดยทำการออกใบอนุญาต/ใบรับรองเพื่อการนำเข้า-ส่งออกสินค้าสัตว์น้ำ จึงมีการดำเนินการพัฒนาระบบเชื่อมโยงคำขอกกลางและระบบสนับสนุนใบอนุญาตและใบรับรองผ่านอินเทอร์เน็ต เพื่อให้ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออกสัตว์น้ำ พึงพอใจกับการใช้งานระบบเชื่อมโยงคำขอกกลางและระบบสนับสนุนใบอนุญาตและใบรับรองผ่านอินเทอร์เน็ตของกรมประมง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 20,150,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักบริหารจัดการด้านการประมง

นางยุพดี ทองมี

นายปัทมพล ประพฤติ

งานที่ทำในปี 2556

ออกใบอนุญาตนำเข้าส่งออกสัตว์น้ำผ่านระบบ Fisheries Single Window 72,000 ฉบับ

ผลผลิตที่ 2 สินค้าประมงได้รับการพัฒนาและส่งเสริม

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

จำนวนผลงานวิจัยที่ดำเนินการ

112 เรื่อง

จำนวนชนิดสินค้าประมงที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อสร้างมูลค่า 4 ชนิด

งบประมาณปี 2556 จำนวน 636,737,000 บาท

ผลผลิตที่ 2 ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก จำนวน 3 กิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรมวิจัยและพัฒนาการประมง

- พัฒนาการเพาะเลี้ยงและปรับปรุงพันธุ์ เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สัตว์น้ำชายฝั่ง และปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ สายพันธุ์สัตว์น้ำที่มีคุณภาพการผลิต การเพาะเลี้ยง ด้านทานโรค และมีสภาพเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ

- พัฒนาการทำประมงและสำรวจแหล่งประมง ทำการศึกษา สำรวจ วิเคราะห์ และวิจัย เกี่ยวกับแหล่งทำการประมงในน่านน้ำไทย พื้นที่ทับซ้อน น่านน้ำสากล รวมทั้งร่วมทำการสำรวจวิจัย ในน่านน้ำต่างประเทศ เพื่อเพิ่มศักยภาพในการทำประมงทะเล และพัฒนาเทคโนโลยีเกี่ยวกับเครื่องมือ ประมง เรือประมง และวิธีทำการประมงทะเล

- พัฒนาผลิตภัณฑ์ประมง ทำการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และนำเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนา คุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์ วิธีการเก็บรักษา การขนส่งสัตว์น้ำ กรรมวิธีการผลิต การแปรรูป และการ ตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ เพื่อให้มีการใช้ประโยชน์สัตว์น้ำอย่างถูกสุขลักษณะและเป็นการเพิ่มมูลค่า สัตว์น้ำ

งบประมาณปี 2556 จำนวน 423,420,600 บาท

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

1. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด
นายกฤษดา คีรินทร์
2. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง
นางโสมลดา ประเสริฐสม
3. สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ
นายสมนึก กงทรรัตน์
4. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล
นางสาวสุชาดา บุญภักดี

5. กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ

นายบัณฑิต อธิพิงษ์

นายพิสิฐ วงศ์สง่าศรี

6. กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ

นางภัศราภา แก้วเนิน

งานที่ทำในปี 2556

จำนวนงานวิจัยและพัฒนาการประมง รวม	117 เรื่อง
- วิจัยเพื่อพัฒนาการเพาะเลี้ยงและปรับปรุงพันธุ์	78 เรื่อง
- วิจัยเพื่อพัฒนาการทำประมงและสำรวจแหล่งประมง	32 เรื่อง
- วิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ประมง	7 เรื่อง

โครงการวิจัยที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
วิจัยเพื่อพัฒนาการเพาะเลี้ยงและปรับปรุงพันธุ์ 78 เรื่อง			
สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด			
1. การพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตพรรณไม้น้ำสกุลเอเมซอน (Echinodorus spp.) เพื่อการส่งออก	ต.ค. 48 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	205,000
1.1 การพัฒนาการผลิตพรรณไม้น้ำเอเมซอน <i>Echinodorus quadricostatus</i> Fassett ในระบบไรดิค	ต.ค. 53 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	205,000
2. วิจัยและศึกษาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงปลาคลอแลย์	ต.ค. 53 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเชียงใหม่	102,020
2.1 การเลี้ยงปลาคลอแลย์เพื่อเป็นพ่อแม่พันธุ์ในสภาพกักขัง	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเชียงใหม่	102,020
3. วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงปลานวลจันทร์น้ำจืด	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดขอนแก่น	33,000
3.1 ความต้องการโปรตีนของปลานวลจันทร์น้ำจืดขนาดเล็ก	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุรินทร์	13,000
4. เทคนิคการแช่แข็งที่เหมาะสมต่อการเก็บรักษาพรรณไม้น้ำไทยสกุลไบพาย	ต.ค. 52 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	169,200
4.1 ระบุอุณหภูมิที่เหมาะสมในการละลายเนื้อเยื่อพรรณไม้น้ำไทยสกุลไบพาย	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	169,200
5. การเก็บรักษาพันธุ์พรรณไม้น้ำไทยสกุล <i>Cryptocoryne</i> 3 ชนิด โดยวิธีการใช้เทคนิคเมล็ดเทียม	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	105,000
6. การศึกษาความสัมพันธ์ของการเปลี่ยนแปลงคุณภาพน้ำและตะกอนดินต่อสุขภาพของปลานิลในกระชังในลำน้ำมูลและแม่น้ำสงครามจังหวัดสกลนคร และนครพนม	ต.ค. 54 - มี.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกลนคร	86,900
7. ความสัมพันธ์ระหว่างคุณภาพน้ำและตะกอนดิน ต่อการเลี้ยงปลานิลในกระชังในแม่น้ำมูล จังหวัดอุบลราชธานี	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดมุกดาหาร	42,500
8. ชีววิทยาของพรรณไม้น้ำสกุล <i>Aponogeton</i> ในประเทศไทย	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	299,000
9. การวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามประจำถิ่นภาคใต้ของไทยเพื่อการจัดการเชิงอนุรักษ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสงขลา	933,000
9.1 การเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์ปลาระดิมุกในสภาพน้ำที่มีฤทธิ์เป็นกรดเพื่อการเพาะพันธุ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดปัตตานี	120,000
9.2 การเพาะพันธุ์ปลาชิวชังชวานใหญ่ในระบบน้ำหมุนเวียนในอัตราส่วนเพศต่างกัน	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนราธิวาส	131,000
9.3 การอนุบาลลูกปลาตะเพียนข้างลาย, <i>Systomus johorensis</i> (Duncker, 1940) โดยการใช้อาหารมีชีวิตร่วมกับอาหารสำเร็จรูป	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสงขลา	98,000
9.4 ผลของการใช้ฮอร์โมนสังเคราะห์ (Buserelin Acetate) ที่ระดับความเข้มข้นต่างๆ ต่อการเพาะพันธุ์ปลาลวงชมพู (<i>Tor douronensis</i> Val, 1842)	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยะลา	124,000
9.5 การเพาะพันธุ์ปลาลวงชมพูโดยใช้อัตราส่วนเพศที่ต่างกัน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสตูล	121,000

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
9.6 ระยะเวลาที่เหมาะสมในการอนุบาลลูกปลาพลวงชมพู (<i>Tor douronensis</i> Val, 1842) โดยใช้ไรแดงร่วมกับอาหารสำเร็จรูป	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุราษฎร์ธานี	95,000
9.7 ความชุกชุมและการแพร่กระจายของปลาชวยงามประจำถิ่นบางชนิดในพรุโต๊ะแดง จังหวัดนราธิวาส	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดปัตตานี	174,000
10. การศึกษาผลกระทบของสัตว์น้ำต่างถิ่นต่อทรัพยากรประมงในอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	855,390
10.1 พัฒนาการของลูกปลามอบัดเตอร์วัยอ่อน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	87,500
10.2 พฤติกรรมการแย่งแย่งอาหารของปลามอบัดเตอร์ต่อปลาท้องถิ่นบางชนิดในอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	120,000
10.3 การศึกษาประชากรและการแพร่กระจายของปลามอบัดเตอร์ในอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	258,560
10.4 ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของปลามอบัดเตอร์ในอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	194,240
10.5 การกินอาหารของปลามอบัดเตอร์ในอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	149,840
11. การใช้จุลินทรีย์เพื่อควบคุมคุณภาพน้ำในตู้เลี้ยงสัตว์น้ำ	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	150,000
11.1 เปรียบเทียบกลุ่มของจุลินทรีย์ที่เหมาะสมต่อการควบคุมคุณภาพน้ำในการเลี้ยงปลาตู้	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	150,000
12. การประเมินสถานภาพทรัพยากรประมงน้ำจืดในแม่น้ำจันทบุรี	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดตราด	1,239,880
12.1 โครงสร้างและการแพร่กระจายของประชาคมปลาในแม่น้ำจันทบุรี	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดชลบุรี	228,920
12.2 ความหลากหลายและการแพร่กระจายของลูกปลาวัยอ่อนในแม่น้ำจันทบุรี	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดตราด	150,000
12.3 ความชุกชุม และความหลากหลายของสัตว์หน้าดินในแม่น้ำจันทบุรี	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสระบุรี	165,000
12.4 การเปลี่ยนแปลงคุณภาพน้ำในแม่น้ำจันทบุรี	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดระยอง	637,600
13. การประเมินผลผลิตสัตว์น้ำและการใช้ประโยชน์ทรัพยากรประมงในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - ธ.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	1,877,020
13.1 โครงสร้างการกินอาหารของประชาคมปลาในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	82,800
13.2 ความชุกชุม ความหลากหลาย และการแพร่กระจายของแพลงก์ตอนในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	111,880
13.3 ความชุกชุม ความหลากหลาย และการแพร่กระจายของสัตว์หน้าดินในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	101,880
13.4 การเปรียบเทียบสภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำในและนอกเขตที่รักษาพืชพันธุ์อ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ด้วยเครื่องตรวจหาและวิเคราะห์ฝูงปลา	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	137,600

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
13.5 สถานะการทำประมง และผลจับสัตว์น้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - เม.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	233,000
13.6 ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของปลาบางชนิดในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	326,880
13.7 การประเมินประสิทธิภาพการจับและขนาดการเลือกจับของเครื่องมือประมงในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	161,840
13.8 พลวัตประชากรปลาในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	260,760
13.9 ความหลากหลายของกิ้ง กู หอย ในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จังหวัดลพบุรี	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	118,400
13.10 คุณภาพน้ำในเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - ธ.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	140,560
13.11 โครงสร้างและการแพร่กระจายของประชาคมปลาในอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	146,200
14. ระบบนิเวศทางน้ำ และบทบาทของชุมชนเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรประมงในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	1,786,145
14.1 พลวัตประชากรปลาชนิดเด่น และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรประมงในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุราษฎร์ธานี	265,400
14.2 การเปลี่ยนแปลงและความสัมพันธ์ระหว่างคุณภาพน้ำกับแพลงก์ตอนในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	190,080
14.3 ความหลากหลาย ความชุกชุม และการแพร่กระจายของสัตว์หน้าดินและสัตว์ขี้ดเกาะในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	148,295
14.4 องค์ประกอบของอาหารในกระเพาะปลาชนิดเด่นในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดนครศรีธรรมราช	181,710
14.5 การติดตามผลการปล่อยปลาดุกอยู่ในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดตรัง	366,160
14.6 ประสิทธิภาพการจับ และการเลือกจับของเครื่องมือข่ายและลอบในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	164,950
14.7 ทักษะคิด และการมีส่วนร่วมของชาวประมงต่อการจัดการทรัพยากรประมงในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุราษฎร์ธานี	237,200
14.8 โครงสร้าง และการแพร่กระจายของประชาคมปลาในพรุควนเคื่อง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	152,350
15. การแทนที่ปลาปนด้วยของเหลือใช้จากสัตว์บกในอาหารสำหรับปลานิลแปลงเพศ	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำจืด	463,060
16. การเลี้ยงปลาหมอร่วมกับกบนาในบ่อดิน	มี.ค. 56 - มิ.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบูรณ์	434,232
17. การเทียบผลทดสอบระหว่างห้องปฏิบัติการสำหรับการตรวจสอบคุณภาพทางเคมีของอาหารสัตว์น้ำ	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำจืด	263,200
18. ผลของการใช้คลอเรลล่าและสไปรูลิน่าในอาหารต่อการเจริญเติบโตและระดับแอนติบอดีของปลาดุกอุกผสม	ต.ค. 55 - ก.ค. 57	สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำจืด	154,600
19. การเสริมสไปรูลิน่าในอาหารแผ่นและอาหารเม็ดสำหรับอนุบาลลูกปลานิลแปลงเพศ	ต.ค. 55 - มิ.ย. 57	สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำจืด	192,000

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
20. ผลการให้อาหารที่มีระดับโปรตีนต่ำสลับกับโปรตีนสูงต่อการเจริญเติบโตของปลากดเหลือง	ต.ค. 55 - พ.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสงขลา	167,000
21. ผลของการใช้ถ่านไม้ไผ่และน้ำส้มควันไม้ไผ่เสริมในอาหารต่อการเจริญเติบโตและการใช้ประโยชน์จากอาหารของปลานิลแปลงเพศ	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำจืด	381,700
22. ปริมาณฟอสฟอรัสในอาหารสำเร็จรูปสำหรับปลานิลและวัตถุดิบอาหารสัตว์บางชนิด	ต.ค. 55 - พ.ค. 57	สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำจืด	129,780
23. สัดส่วนของวัสดุหลวมที่ผสมในการอนุบาลลูกปลาบุ๋มทราย ขนาด 5 เซนติเมตร ให้ได้ขนาด 10 เซนติเมตร	ต.ค. 55 - เม.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง	100,200
24. การอนุบาลลูกอ๊อดกบนาในกระชังที่อัตราความหนาแน่นแตกต่างกัน	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบูรณ์	53,810
25. การเลี้ยงปลาดุกผสมในบ่อดินที่ใช้หญ้าแฝกบำบัดน้ำเสีย	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพะเยา	152,000
26. อัตราส่วนเพศที่เหมาะสมในการเพาะพันธุ์ปลาอีกรังในบ่อซีเมนต์	ต.ค. 55 - ก.พ. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเพชรบุรี	90,200
27. เปรียบเทียบประสิทธิภาพของฮอร์โมนสังเคราะห์ ต่อมาได้สมอง และ HCG ในการเพาะพันธุ์ปลาชะโอนหิน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสระแก้ว	61,040
28. การศึกษาการเพาะพันธุ์ กักพยาธิและพัฒนาการของลูกปลารากกล้วยอ่อน	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดลำปาง	103,300
29. การศึกษาการเพาะพันธุ์และการอนุบาลปลาคือลายควง	ต.ค. 55 - เม.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเชียงใหม่	112,080
30. การประเมิน โครงสร้างทางพันธุกรรมของปลาลีดงอ้อยในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงของไทย โดยใช้เครื่องหมายพันธุกรรมไมโครแซทเทลไลท์เอ็นเอ	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	216,720
31. การเพาะและอนุบาลปลาเล็บมือนาง <i>Crossocheilus siamensis</i> (Smith, 1931)	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกลนคร	105,250
32. การศึกษาเทคนิคการเพาะพันธุ์ปลาตองลาย โดยการฝังฮอร์โมน	ต.ค. 55 - พ.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดมุกดาหาร	157,000
33. การเพาะพันธุ์ปลากระสง โดยวิธีการฉีดฮอร์โมน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดกาฬสินธุ์	134,080
34. การศึกษาวัสดุวางไข่ที่เหมาะสมสำหรับการเพาะพันธุ์ปลาสลาด	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดชัยภูมิ	71,000
35. การเก็บรักษาน้ำเชื้อปลานวลจันทร์โดยวิธีแช่แข็ง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุรินทร์	308,540
36. ผลของการเสริมสมุนไพรในอาหาร ต่อการเจริญเติบโต และภูมิคุ้มกันของ ปลาคาร์พ	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	166,900
37. การเพาะและอนุบาลปลาปีกแดง	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดน่าน	86,600
38. ความหลากหลาย ความชุกชุม และการแพร่กระจายของลูกปลาวัยอ่อน และลูกปลาในแม่น้ำสงคราม	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกลนคร	177,760
39. ชีววิทยาบางประการและการขยายพันธุ์กึ่งสวยงามของไทย กุ้งกล้วยหอม <i>Atyopsis moluccensis</i>	ต.ค. 55 - ธ.ค. 57	สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	178,000
40. การเพาะพันธุ์และอนุบาลปลากระเบนกิตติพงษ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาทรัพยากรประมงน้ำจืด	186,040
41. การเพาะพันธุ์ปลาเนื้ออ่อน <i>Paracheirodon innesi</i> (Myers,	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยสัตว์น้ำสวยงามและพรรณไม้น้ำ	118,720

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
42. โครงสร้างประชาคมปลาและประสิทธิภาพของเครื่องมือ ข่ายในหนองเล็งทราย จังหวัดพะเยา	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพะเยา	229,520
43. โครงสร้างประชาคมปลาและสภาวะการทำการประมงในอ่าง เก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดชลบุรี	218,920
44. ทรัพยากรและสภาวะการประมงในอ่างเก็บน้ำห้วยสะแบก จังหวัดยโสธร	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดยโสธร	291,240
45. เทคนิคการจัดการพ่อแม่พันธุ์ปลาตะเพียนปากหนวดเพื่อการ เพาะพันธุ์	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดอุดรธานี	101,680
46. โครงสร้างประชาคมปลา และประสิทธิภาพเครื่องมือข่ายใน หนองหลวง จังหวัดเชียงราย	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดเชียงราย	133,600
สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง			
47. การประยุกต์ใช้พืชสมุนไพรเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	ต.ค. 49 - ก.ย. 58	สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่ง	1,100,000
47.1 ผลของอาหารสำเร็จรูปผสมผงฟ้าทะลายโจร (<i>Andrographis paniculata</i> Nees) ต่อการแสดงออกของยีนใน ระบบภูมิคุ้มกันและอัตราการรอดหลังได้รับเชื้อไวรัสตัวแดงดวง ขาวของกุ้งขาวแวนนาไม (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931)	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่ง	220,000
47.2 ผลของขมิ้นชัน (<i>Curcuma longa</i> L.) ต่อการตอบสนอง ภูมิคุ้มกันและความต้านทานเชื้อแบคทีเรียในปลากะรัง (<i>Epinephelus</i> sp.) ที่เลี้ยงในกระชัง	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่ง	240,000
47.3 ผลของสารสกัดหยาบฟ้าทะลายโจรต่อระบบภูมิคุ้มกัน และความต้านทานเชื้อสเตรปโตคอคคัสในปลากะพงขาว (<i>Lates calcarifer</i> Bloch, 1790) ที่เลี้ยงในกระชัง	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่ง	230,000
47.4 ประสิทธิภาพของสารสกัดสมุนไพรบางชนิดต่อการยับยั้ง เชื้อไวรัสก่อโรคในปลาทะเลเศรษฐกิจ	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่ง	230,000
47.5 ผลของสารสกัดน้ำมันขมิ้นชันในการกระตุ้นภูมิคุ้มกันและ เพิ่มความต้านทานเชื้อแบคทีเรียในกุ้งขาวแวนนาไม (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931)	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่ง	180,000
47.6 ผลของสารสกัดผักกระสังต่อระบบภูมิคุ้มกันและความ ต้านทานโรคในกุ้งขาวแวนนาไม (<i>Penaeus vannamei</i>)	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งจันทบุรี	200,000
48. ผลของอุณหภูมิต่อองค์ประกอบเลือดและการตอบสนอง ภูมิคุ้มกันของปลากะพงขาว	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยสุขภาพสัตว์น้ำชายฝั่ง	170,000
49. การเพาะเลี้ยงกิ้งกั้งเตตน <i>Harpiosquilla raphidea</i> , Fabricius, 1798	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งสงขลา	200,000
49.1 การอนุบาลลูกกิ้งกั้งเตตนหางจุด(<i>Harpiosquilla raphidea</i> ,Fabricius 1798) ในบ่อคินระบบปิด	ต.ค. 55 - มี.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งสงขลา	200,000
50. การวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงปลากะพงดำ	ต.ค. 55 - ก.ย. 58	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	800,000
50.1 การกระตุ้นการวางไข่และการศึกษาคัพภะและพัฒนาการ ของลูกปลากะพงดำ(Bloch, 1790) วัยอ่อน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	170,000

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
50.2 การศึกษาความหนาแน่นที่เหมาะสมของการเลี้ยงปลา กะพงดำ <i>Labotes surinamensis</i> (Bloch, 1790) ในระบบน้ำ หมุนเวียน	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	156,000
50.3 ผลการเสริมวิตามินซีในอาหารต่อการเจริญเติบโต ประสิทธิภาพอาหาร อัตราการรอดตาย และสุขภาพของปลา กะพงดำ (<i>Labotes surinamensis</i> Bloch, 1790)	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	162,000
50.4 การอนุบาลลูกปลากะพงดำ <i>Labotes surinamensis</i> (Bloch, 1790) วัยอ่อนในระบบน้ำหมุนเวียน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	130,000
50.5 พฤติกรรมการกินอาหารและความสัมพันธ์ระหว่างขนาด ของอาหารมีชีวิตและขนาดปากของลูกปลากะพงดำ, <i>Labotes</i> <i>surinamensis</i> (Bloch, 1790) วัยอ่อน	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	90,000
50.6 ผลของระดับโปรตีนและไขมันในอาหารผสมสำเร็จรูป ต่อการเจริญเติบโตและอัตราการเปลี่ยนอาหารเป็นเนื้อของปลา กะพงดำ, <i>Labotes surinamensis</i> (Bloch, 1790)	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	92,000
51. การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงปลาทะเล เศรษฐกิจในระบบน้ำหมุนเวียน	ต.ค. 55 - ก.ย. 60	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	740,000
51.1 การประยุกต์ใช้ Programmable Logic Controller (PLC) เพื่อ ตรวจสอบ และควบคุมระดับอุณหภูมิ และออกซิเจนของบ่อ เลี้ยงปลาในระบบน้ำหมุนเวียน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	200,000
51.2 การออกแบบระบบและการจัดการเลี้ยงปลากะพงขาว แบบน้ำหมุนเวียนชนิด Fluidized Bed Filter	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	190,000
51.3 การใช้สาหร่ายผสมนาง (<i>Gracilaria fisheri</i>) เป็นตัวกรอง ชีวภาพในระบบการเลี้ยงปลากะพงขาววัยรุ่น (<i>Lates calcarifer</i> Bloch, 1790) แบบน้ำหมุนเวียน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	120,000
51.4 ประสิทธิภาพและการจัดการระบบกรองชีวภาพขนาด ใหญ่สำหรับเลี้ยงพ่อแม่พันธุ์ปลาทะเล	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	230,000
52. การวิจัยและพัฒนาวัตถุดิบอาหารจากพืชท้องถิ่นเพื่อลดการ ใช้ปลาป่น ในการผลิตอาหารสัตว์น้ำชายฝั่ง	ต.ค. 55 - ก.ย. 59	สถาบันวิจัยอาหารสัตว์น้ำชายฝั่ง	810,000
52.1 ประสิทธิภาพการย่อยโปรตีนจากวัตถุดิบโปรตีนจากพืช ในปลากะพงขาว <i>Lates calcarifer</i> (Bloch, 1790)	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยอาหารสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดชลบุรี	180,000
52.2 ประสิทธิภาพการย่อยโปรตีนจากวัตถุดิบโปรตีนจากพืช ในกุ้งกุลาดำ <i>Penaeus monodon</i> (Fabricius, 1798)	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยอาหารสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดชลบุรี	180,000
52.3 การพัฒนาวิธีการผลิตโปรตีนเข้มข้นจากวัตถุดิบพืช ท้องถิ่นเพื่อใช้ในอาหารสัตว์น้ำ	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยอาหารสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดชลบุรี	250,000
52.4 คุณค่าทางโภชนาการของสาหร่ายฝักกาดทะเล (<i>Ulva</i> spp.) และการประยุกต์ใช้เป็นวัตถุดิบในอาหารกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i> Boone, 1931)	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยอาหารสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดเพชรบุรี	200,000
53. การศึกษาชีววิทยาและการเพาะพันธุ์กุ้งก้ามกราม (<i>Periclimenes brevicarpalis</i>)	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งสมุทรสาคร	100,000

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
54. ประสิทธิภาพของโปรตีนสกินเมอร์ รุ่นสมุทรสาคร 1	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งสมุทรสาคร	170,000
55. การเลี้ยงแม่พันธุ์ปูทะเล <i>Scylla paramamasain</i> ด้วยอาหารต่างชนิดกันให้มีไขนอกกระดองในปอกคอนกรีตเพื่อการ	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งชุมพร	130,000
56. การเก็บน้ำเชื้อและการใช้ประโยชน์จากน้ำเชื้อแช่แข็งปลากระรังเสื่อ (<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>), ปลากระรังคอกแดง (<i>E. coioides</i>) และปลาหมอทะเล (<i>E. lanceolatus</i>)	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งเพชรบุรี	190,000
57. การประเมินความเหมาะสมของสาหร่ายพริกไทย (<i>Caulerpa lentillifera</i>) สาหร่ายผักกาดทะเล (<i>Ulva rigida</i>) และสาหร่ายมงกุฎหนาม (<i>Acanthophora spicifera</i>) ในการใช้เป็นวัตถุดิบอาหารของปลานวลจันทร์ทะเล (<i>Chanos chanos</i> Forsskal)	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งพังงา	200,000
58. การพัฒนาสายพันธุ์กุ้งกุลาดำ (<i>Penaeus monodon</i> Fabricius, 1798) ลูกผสมแบบข้ามสลับ 3 สายพันธุ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งภูเก็ต	200,000
59. การอนุบาลลูกปลานวลจันทร์ทะเล (<i>Chanos chanos</i> Forsskal, 1775) ที่เสริมด้วยอาหารสำเร็จรูปต่างชนิดกันในโรงเพาะฟัก	ก.พ. 56 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งประจวบคีรีขันธ์	80,000
60. ดุลของเกลือโซเดียมคลอไรด์ (NaCl) ในการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไม (<i>Litopenaeus vannameii</i>) ระบบความเค็มต่ำในบ่อดินที่มีเนื้อดินประเภทต่างกัน	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล	160,000
สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ			
61. การตอบสนองในลักษณะเชิงเพาะเลี้ยงปลาตกแก้วที่ผ่านการคัดเลือก รุ่นที่ 3 และ 4	ต.ค. 52 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำอุดรธานี	120,000
62. ศึกษาการพัฒนาาระบบสืบพันธุ์ของแม่พันธุ์กุ้งก้ามกรามนีโอพีเมล และการเจริญเติบโต สัตว์ส่วนเพศผู้ของรุ่นลูก	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี	100,000
63. การพัฒนา YY-male ในปลานิลจิตรลดา 3	ต.ค. 52 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ	50,000
64. การทดสอบลักษณะเชิงเพาะเลี้ยงของปลาตะเพียนขาวเพศเมียจากพ่อพันธุ์นีโอเมลที่ผ่านและไม่ผ่านกระบวนการไจโนซีนีซิสและปลาตะเพียนขาวปรับปรุงพันธุ์ในฟาร์มเกษตรกร	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำบุรีรัมย์	100,000
65. การคัดพันธุ์ปลาช่อนเพื่อเพิ่มการเจริญเติบโต	ต.ค. 54 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำบุรีรัมย์	110,000
66. การปรับปรุงพันธุ์ปลานิลจิตรลดา 3 ด้วยวิธีการคัดเลือกแบบภายในครอบครัว โดยใช้ลักษณะสัดส่วนเป็นเกณฑ์	ต.ค. 55 - ก.ย. 59	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ	140,000
67. การปรับปรุงพันธุ์กุ้งแชบ๊วยด้วยวิธีการคัดเลือกแบบภายในครอบครัว	ต.ค. 55 - ก.ย. 58	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำเพชรบุรี	110,000
68. ความแตกต่างทางพันธุกรรมในปลาหมอพันธุ์ใหญ่และเล็กจากแหล่งภาคใต้ของไทย	ต.ค. 55 - ม.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ	160,000
69. การทดสอบลักษณะเชิงเพาะเลี้ยงของปลานิลจิตรลดา ๑ และจิตรลดา ๑ ในฟาร์มเกษตรกร	ต.ค. 55 - มี.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำบุรีรัมย์	80,000
70. ผลของระดับฮอร์โมนเพศเมีย "พริมาริน" ที่เหมาะสมต่อการแปลงเพศปลาหมอ	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำปทุมธานี	100,000

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
71. ตรวจสอบประเมินความแปรปรวนทางพันธุกรรมในประชากรพ่อแม่พันธุ์ปลานิลของศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ 5	ต.ค. 55 - ม.ค. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ	160,000
72. การทดสอบสายพันธุ์ปลานิลจิตรลดา 3 และปลานิลจิตรลดา 4 ในกระชังของเกษตรกร	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำชุมพร	110,000
73. ประสิทธิภาพของเครื่องมือ Visible Implant Elastomer ในปลานิลและปลานิลแดงคัดพันธุ์	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ	110,000
74. การปรับปรุงพันธุ์อนุเบียงส เพื่อเพิ่มอัตราการแตกหน่อ	ต.ค. 54 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ	110,000
75. ความสามารถทนเค็มของปลานิลลูกผสมและปลานิลลูกผสมกลับ	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ	110,000
76. เปรียบเทียบการเจริญเติบโตและลักษณะทางสัณฐานของไม้น้ำมากเหล็ก 3 แหล่ง	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ	110,000
77. ผลของการผสมเหนียวนาสายพันธุ์ต่อรูปร่างของปลานิลลูกผสมกลับรุ่นที่ 2	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ	100,000
78. ความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของประชากรพ่อแม่พันธุ์ปลาสาวย (<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>)	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำอุตรดิตถ์	190,000
วิจัยเพื่อพัฒนาการทำประมงและสำรวจแหล่งประมง 32 เรื่อง			
สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล			
1. การใช้ระบบติดตามเรือ (Vessel Monitoring System : VMS) และข้อมูล MODIS ร่วมในการประเมินทรัพยากรสัตว์น้ำและคุณภาพน้ำในน่านน้ำไทย	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	83,500
2. แนวทางการจัดการทรัพยากรหอยลายในแหล่งอนุรักษณ์พ่อแม่พันธุ์แบบชุมชนมีส่วนร่วม: กรณีศึกษาจังหวัดตราด	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยฝั่งตะวันออก (ระยอง)	600,500
2.1 รูปแบบการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรหอยลาย	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
2.2 ความเข้มแข็งของชุมชนและเครือข่ายชุมชนเพื่อการจัดการทรัพยากรหอยลายบริเวณแหล่งหอยลาย จังหวัดตราด	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
2.3 ทักษะคิดของชาวประมงพื้นบ้านต่อการจัดการทรัพยากรหอยลายโดยการมีส่วนร่วมของชุมชนในจังหวัดตราด	ต.ค. 55 - ก.ย. 56		
2.4 สมรรถนะของชุมชนต่อการจัดการความรู้ด้านการประมง	ต.ค. 55 - ก.ย. 56		
2.5 สภาวะทรัพยากรหอยลายในแหล่งอนุรักษณ์พ่อแม่พันธุ์บริเวณจังหวัดตราด	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
2.6 การเติบโตและพลวัตประชากรของหอยลายบริเวณแหล่งหอยลาย จังหวัดตราด	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
2.7 ความอุดมสมบูรณ์และคุณภาพสิ่งแวดล้อมของแหล่งหอยลาย จังหวัดตราด	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
3. การใช้สาหร่ายทะเลบำบัดน้ำในการเลี้ยงปลาทะเลในระบบกร่อน้ำหมุนเวียนแบบปิด	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยฝั่งตะวันออก (ระยอง)	34,200
4. ปริมาณโลหะหนักในน้ำ ตะกอนดิน และสัตว์น้ำ บริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอก จังหวัดสงขลา ปี 2556	ต.ค. 55 - มิ.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)	88,200

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
5. การศึกษาการเปลี่ยนแปลงคุณภาพน้ำทะเลในแหล่งประมงบริเวณน่านน้ำไทย ในรอบทศวรรษ (พ.ศ. 2546-2556) เนื่องจากความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศ	ต.ล. 55 - มี.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	203,200
6. ความสูญเสียทางการเงินและผลกระทบต่อการค้าในการทำการประมงอวนลากคู่บริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ล. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนบน (สมุทรปราการ)	37,100
6.1 สัตว์น้ำพลอยจับได้จากการทำประมงอวนลากคู่ที่มีแนวโน้มเกิดผลกระทบต่อการค้าภายในประเทศและการค้าระหว่างประเทศ	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
6.2 ต้นทุนและผลตอบแทนจากการทำประมงอวนลากคู่บริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
6.3 การประเมินความสูญเสียทางการเงินในการนำลูกสัตว์น้ำมาใช้ก่อนระยะแรกเริ่มสืบพันธุ์จากการประมงอวนลากคู่ในอ่าวไทยตอนใน	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
7. การเปลี่ยนแปลงผลจับสัตว์น้ำจากเรือสำรวจประมงบริเวณทะเลฝั่งอ่าวไทยและฝั่งทะเลอันดามันในรอบทศวรรษ ปี พ.ศ. 2546 – 2556 เนื่องจากความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศ	ต.ล. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	2,036,100
8. ผลสำเร็จของปะการังเทียมที่สร้างจากรถถังในจังหวัดนราธิวาส โดยใช้พลาสติกเป็นตัวชีวิต	ต.ล. 55 - ก.ค. 58	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)	62,600
9. การประเมินสภาวะทรัพยากรปลา <i>Rastrelliger brachysoma</i> (Bleeker, 1851) ทางฝั่งทะเลอันดามันตอนล่างของประเทศไทย	ต.ล. 55 - ก.ย. 57	สถานีประมงทะเลจังหวัดสตูล	216,000
10. การประยุกต์ใช้ข้อมูลจากดาวเทียม DMSP-OLS เพื่อศึกษาการทำประมงประกอบแสงไฟในน่านน้ำไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	196,500
11. แนวทางการขยายเขตมาตรการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ล. 55 - ก.ย. 58	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนกลาง (ชุมพร)	1,214,300
11.1 ความชุกชุมและการแพร่กระจายของสัตว์น้ำเศรษฐกิจวัยอ่อนในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ล. 55 - ก.ย. 58		
11.2 แหล่งและฤดูวางไข่ของปลาเศรษฐกิจในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ล. 55 - ก.ย. 57		
11.3 สภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำจากเรือสำรวจประมงในเขตมาตรการอนุรักษ์ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ล. 55 - มี.ย. 58		
11.4 ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมงจากเครื่องมือประมงพาณิชย์ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ล. 55 - ก.ย. 58		
11.5 สภาวะทรัพยากรสัตว์น้ำจากการประมงพื้นบ้านจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ล. 55 - ก.ย. 58		
11.6 ทศนคติของชาวประมงต่อการขยายเขตมาตรการอนุรักษ์ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ล. 56 - ก.ย. 57		
12. แบบจำลองทางเศรษฐกิจ-ชีววิทยาเพื่อการจัดการประมงปลาทูบริเวณอ่าวไทยฝั่งตะวันตก	ต.ล. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนบน (สมุทรปราการ)	207,700

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
13. การกำหนดความสัมพันธ์เชิงพื้นที่และเวลาระหว่างคุณภาพน้ำทะเลกับทรัพยากรสัตว์น้ำหน้าดินในน่านน้ำไทยเนื่องจากความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศในรอบทศวรรษ (พ.ศ. 2546-2556) ด้วยเทคนิคการทำเหมืองข้อมูล	ต.ล. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	58,100
14. การวิเคราะห์กิจกรรมทำการประมงเชิงเศรษฐกิจและเชิงพื้นที่ด้วยการประยุกต์ใช้ระบบ Vessel Monitoring System	ต.ล. 55 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	1,153,600
14.1 การประยุกต์ใช้ระบบ Vessel Monitoring System (VMS) เพื่อวิเคราะห์สถานะทรัพยากรและกิจกรรมทำการประมงปลาผิวน้ำทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 55 - ก.ย. 57		
14.2 การใช้ข้อมูลระบบระบุตำแหน่งเรือ (VMS) และการสำรวจภาคสนามในการจัดทำแผนที่แหล่งประมงบริเวณอ่าวไทย	ต.ล. 55 - ก.ย. 57		
14.3 การศึกษาทัศนคติของชาวประมงต่อการ ใช้ระบบ Vessel Monitoring System (VMS)	ต.ล. 55 - มี.ค. 57		
15. ทรัพยากรหอยหลอดบริเวณอ่าวตู่คา-สวี จังหวัดชุมพร	ต.ล. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนกลาง (ชุมพร)	171,500
16. การประมงและวิถีตลาดปลาปักเป้าในอ่าวไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	168,400
17. การประมงกึ่งมังกร (<i>Panulirus</i> spp.) ในเขตจังหวัดระนองและพังงา	ต.ล. 54 - ก.ย. 56	สถานีประมงทะเลจังหวัดระนอง	16,100
18. ทรัพยากรปลาโอในน่านน้ำไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 57	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเล	591,500
18.1 ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของปลาโอลาย โอแกลบ และ โอดำในอ่าวไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
18.2 ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของปลาโอลาย ปลาโอแกลบ และ ปลาโอดำทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
18.3 สถานะทรัพยากรและการประมงปลาโอทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
18.4 สถานะทรัพยากรและการประมงปลาโอในอ่าวไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
19. ทรัพยากรกึ่งตึกแดงทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลฝั่งอันดามัน (ภูเก็ต), สถานีประมงทะเลจังหวัดสตูล และ สถานีประมงทะเลจังหวัดระนอง	189,200
19.1 ความชุกชุมและการแพร่กระจายของกึ่งตึกแดงทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - เม.ย. 56		
19.2 การประมงกึ่งตึกแดงทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
19.3 การประเมินสถานะทรัพยากรกึ่งตึกแดงทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
19.4 ความชุกชุมของกึ่งตึกแดงวัยอ่อนทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
19.5 ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของกึ่งตึกแดงชนิด <i>Harpiesquilla raphidea</i> (Fabricus, 1798) ทางฝั่งทะเล อันดามันของประเทศไทย	ต.ล. 54 - ก.ย. 56		
20. การศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของชาวประมงในการจัดสร้างและบริหารจัดการประมงกุ้งเขมรจังหวัดเพชรบุรี	ต.ล. 55 - พ.ค. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนบน (สมุทรปราการ)	58,800

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
21. การขยายพันธุ์ดอกไม้ทะเลหนวดสั้น (<i>Stichodactyla haddoni</i>) โดยวิธีการตัดแบ่ง	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยฝั่งตะวันออก (ระยอง)	34,200
22. ชีววิทยาและการทำประมงของกุ้งหัวมัน <i>Metapenaeus brevicornis</i> บริเวณแหล่งทำการประมงจังหวัดนครศรีธรรมราช	ต.ค. 54 - ส.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)	13,000
23. การเปลี่ยนแปลงสภาวะทรัพยากรประมงบริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนบน (สมุทรปราการ)	300,800
23.1 ทรัพยากรประมงจากเรืออวนดำบริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ค. 55 - ก.ค. 57		
23.2 ทรัพยากรประมงจากเรืออวนล้อมจับปลากระดูกบริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ค. 55 - ก.ค. 57		
23.3 ทรัพยากรประมงจากเรืออวนลากบริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ค. 55 - ก.ค. 57		
23.4 ทรัพยากรประมงจากการประมงพื้นบ้านบริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ค. 55 - ก.ค. 57		
23.5 ทรัพยากรประมงจากเรืออวนลากแผ่นตะเฒบริเวณอ่าวไทยตอนใน	ต.ค. 55 - ก.ค. 57		
24. การศึกษาเปรียบเทียบพรมปลาบริเวณปะการังเทียม ที่จัดสร้างด้วยวัสดุต่างกัน ในจังหวัดปัตตานีและนราธิวาส	ต.ค. 55 - มี.ค. 58	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)	133,400
25. การทดลองทำการประมงโปิ๊ะเชือกบริเวณอ่าวบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนกลาง (ชุมพร)	13,600
26. ทรัพยากรสัตว์น้ำและการประมงจากเรือประมงพาณิชย์ไทยในเขตน่านน้ำพม่าที่ขึ้นท่าจังหวัดระนอง	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเลเล็ก	3,400
27. สภาวะทรัพยากรและวิถีตลาดกั้งกระดาน (<i>Thenus spp.</i>) ทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ค. 55 - มี.ย. 58	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลฝั่งอันดามัน (ภูเก็ต), สถานีประมงทะเลจังหวัดสตูล และสถานีประมงทะเลจังหวัดระนอง	384,400
27.1 การประเมินสภาวะทรัพยากรกั้งกระดาน (<i>Thenus unimaculatus</i> Burton and Davie, 2007) ทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ค. 55 - ส.ค. 57		
27.2 ชีววิทยาการสืบพันธุ์ของกั้งกระดาน <i>Thenus unimaculatus</i> Burton and Davie, 2007 ทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
27.3 การประมงและวิถีตลาดกั้งกระดานทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
28. การศึกษาโปิ๊ะน้ำตื้นทางฝั่งทะเลอันดามันเพื่อการบริหารจัดการประมง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลฝั่งอันดามัน (ภูเก็ต), สถานีประมงทะเลจังหวัดสตูล และสถานีประมงทะเลจังหวัดระนอง	236,100
28.1 การประมงโปิ๊ะน้ำตื้นทางฝั่งทะเลอันดามันของประเทศไทย	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
28.2 การเปรียบเทียบขนาดดาวานที่เหมาะสมในการทำประมงโปิ๊ะน้ำตื้นทางฝั่งทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
28.3 ทักษะคิดของชาวประมงต่อมาตรการควบคุมการประมง โปิเอน้ำตื้นทางฝั่งทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - เม.ย. 57		
29. สถานภาพทรัพยากรปลาฉลามน้ำจากการประมงเบ็ดราวปลา ฉลามน้ำในทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - เม.ย. 58	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเลลึก	2,536,600
29.1 ทรัพยากรปลาฉลามน้ำจากการประมงเบ็ดราวปลาฉลามน้ำใน ทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - มี.ค. 58		
29.2 สภาวะแวดล้อมในชั้นเทอร์โมไคลน์ของแหล่งประมง เบ็ดราวปลาฉลามน้ำในทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - มี.ค. 58		
29.3 ปริมาณโลหะหนักบางชนิดในทรัพยากรสัตว์น้ำบริเวณ ทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - มี.ค. 58		
29.4 การแพร่กระจายของสัตว์น้ำวัยอ่อนบริเวณแหล่งประมง เบ็ดราวปลาฉลามน้ำในทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - มี.ค. 58		
30. การศึกษาการประมงบริเวณอ่าวบ้านดอน จังหวัดสุราษฎร์ ธานี	ต.ค. 54 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนกลาง (ชุมพร)	159,000
31. สภาวะทรัพยากรหอยลายและคุณภาพน้ำบริเวณแหล่งหอย ลายจังหวัด นครศรีธรรมราช	ต.ค. 55 - ก.ย. 57	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลอ่าวไทยตอนล่าง (สงขลา)	274,300
32. สถานภาพทรัพยากรสัตว์น้ำหน้าดินบริเวณทะเลอันดามัน	ต.ค. 55 - ม.ค. 58	สถาบันวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีประมงทะเลลึก	1,365,900
32.1 ทรัพยากรสัตว์น้ำหน้าดินจากเครื่องมือลอบน้ำลึกบริเวณ ทะเลอันดามันตอนล่าง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
32.2 ทรัพยากรสัตว์น้ำหน้าดินจากเครื่องมือเบ็ดราวหน้าดิน แนวตั้งบริเวณทะเลอันดามันตอนล่าง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
32.3 ชีววิทยาบางประการของปลากระดูกครีว Lutjanidae บริเวณ ทะเลอันดามันตอนล่าง	ต.ค. 55 - ก.ย. 57		
32.4 การแพร่กระจายของสัตว์น้ำวัยอ่อนบริเวณแหล่งประมง สัตว์น้ำหน้าดินในทะเลอันดามันตอนล่าง	ต.ค. 55 - ธ.ค. 57		
32.5 สมุทรศาสตร์การประมงบริเวณแหล่งประมงสัตว์น้ำหน้า ดินในทะเลอันดามันตอนล่าง	ต.ค. 55 - ธ.ค. 57		
วิจัยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ประมง 7 เรื่อง			
กองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ			
1. การประเมินโอกาสของการปนเปื้อนเชื้อ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ตลอดห่วงโซ่การผลิตกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) แห่เยือกแข็งเพื่อการส่งออก	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	632,000
1.1 การแพร่กระจายของเชื้อ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio</i> <i>parahaemolyticus</i> ในกระบวนการผลิตสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ สัตว์น้ำแช่เยือกแข็ง	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	46,200
1.2 การปนเปื้อนของ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio</i> <i>parahaemolyticus</i> ตลอดห่วงโซ่การผลิตกุ้งขาว (<i>Litopenaeus</i> <i>vannamei</i>) แห่เยือกแข็ง	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	116,330

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
1.3 การแพร่กระจายของ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ในกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) ในกระบวนการแปรรูปเบื้องต้น	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	32,580
1.4 การดื้อยาปฏิชีวนะของ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ที่แยกได้จากกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	55,570
1.5 ผลของระบบการเลี้ยงต่อการปนเปื้อนเชื้อ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ในฟาร์มเลี้ยงกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) จังหวัดกระบี่	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งกระบี่	71,100
1.6 ผลของระบบการเลี้ยงต่อการปนเปื้อนเชื้อ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ในฟาร์มเลี้ยงกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) จังหวัดชุมพร	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งชุมพร	71,100
1.7 ผลของระบบการเลี้ยงต่อการปนเปื้อนเชื้อ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ในฟาร์มเลี้ยงกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) จังหวัดนครศรีธรรมราช	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งนครศรีธรรมราช	71,100
1.8 ผลของระบบการเลี้ยงต่อการปนเปื้อนเชื้อ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ในฟาร์มเลี้ยงกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) จังหวัดพังงา	ต.ค. 54 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่งพังงา	71,100
1.9 เปรียบเทียบวิธีการตรวจวิเคราะห์ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ในผลิตภัณฑ์กุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) แขนงเยือกแข็งด้วยวิธี MPN Technique และวิธี Polymerase chain reaction (PCR)	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	18,520
1.10 การเปลี่ยนแปลงปริมาณเชื้อ <i>Vibrio vulnificus</i> และ <i>V. parahaemolyticus</i> ในระหว่างการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์กุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) แขนงเยือกแข็ง	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	56,100
2. การศึกษาการปนเปื้อนของไนโตรฟิวแรนส์ในสัตว์น้ำ	ต.ค. 55 - ม.ค. 58	กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	452,600
2.1 การศึกษาการปนเปื้อนของไนโตรฟิวแรนส์ในกุ้งก้ามกรามและกุ้งทะเล	ต.ค. 55 - ม.ค. 58	กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	241,300
2.2 การศึกษาการปนเปื้อนของไนโตรฟิวแรนส์ในปูน้ำจืด	ต.ค. 55 - ม.ค. 58	ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำสุราษฎร์ธานี	211,300
3. ศึกษาสารคงตัวที่เหมาะสมในการเตรียมตัวอย่าง <i>Escherichia coli</i> ในกุ้งที่ใช้สำหรับทดสอบความสามารถระหว่างห้องปฏิบัติการ	ต.ค. 55 - ธ.ค. 56	กลุ่มพัฒนาระบบตรวจสอบคุณภาพทางจุลินทรีย์	108,700
กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ			
4. การคาดคะเนอายุการเก็บรักษาปลาในช่องทางการ	ต.ค. 54 - ก.ย. 56	กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ	220,000
5. เครื่องมือเคลือบพลาสติกยูเรเทนแบบต่อเนื่อง	ต.ค. 55 - ก.ย. 56	กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ	200,000

ชื่อโครงการวิจัย	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีที่เริ่ม-ปีที่สิ้นสุด)	สถานที่ดำเนินการ	งบประมาณ
6. การใช้สารพลาสติกไซเซอร์เพื่อปรับปรุงคุณสมบัติของพลาสติกย่อยสลายได้ที่ผลิตจากโปรตีนจากปลาที่ละลายน้ำได้	ต.ล. 54 - ก.ย. 56	กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ	220,000
7. การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากปลานวลจันทร์ทะเล (<i>Chanos chanos</i> , Forskal)	ต.ล. 54 - ก.ย. 56	กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ	220,000

2. กิจกรรมปรับโครงสร้างสินค้าประมงเพื่อสร้างมูลค่า

เพื่อให้สอดคล้องกับแผนงานปรับ โครงสร้างสินค้าประมง กรมประมงจึงมุ่งเน้นมาตรฐาน การผลิตสัตว์น้ำมีคุณภาพได้มาตรฐานและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการปรับโครงสร้างสินค้ากุ้งทะเล คุณภาพเพื่อรักษาสายพันธุ์ เกษตรอินทรีย์ และยกระดับมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงปลานิลเพื่อการส่งออก และพัฒนาศักยภาพปลาสวยงามเพื่อการแข่งขันในตลาดต่างประเทศ

งบประมาณปี 2556 จำนวน 116,165,400 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

1. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง
นางสาวชุตินา ขมวิสัย
2. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด
นายกฤษฎดา คีอินทร์
3. สถาบันวิจัยแลพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ
นายสมนึก กงทรรัตน์
4. สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง
นายพจนศักดิ์ วงษ์สง่า
5. ศูนย์ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์มและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำอินทรีย์
นางนิรชา วงษ์จินดา

งานที่ทำในปี 2556

1. พัฒนาการผลิตพันธุ์กุ้งทะเลคุณภาพเพื่อการปรับปรุงบำรุงและรักษาสายพันธุ์ 3 ชนิด
2. ผลิตจุลินทรีย์เพื่อใช้ในกิจกรรมการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล 50,000 ซอง
3. ยกระดับมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงปลานิลเพื่อการส่งออก 1,200 ฟาร์ม
4. ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์มและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำอินทรีย์ 24 ครั้ง
5. พัฒนาฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเข้าสู่มาตรฐานอินทรีย์ 9 ฟาร์ม
6. พัฒนาศักยภาพปลาสวยงามเพื่อการแข่งขันในตลาดต่างประเทศ 5 ชนิด

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลผลิตที่ 2 : สินค้าประมงได้รับการพัฒนาและส่งเสริม

กิจกรรม : ปรับโครงสร้างสินค้าประมงเพื่อสร้างมูลค่า

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม	116,165,400														
1. เพิ่มศักยภาพสายพันธุ์กุ้งทะเล	สพช.														
1.1 พัฒนาการผลิตพันธุ์กุ้งทะเลคุณภาพ เพื่อ การปรับปรุงบำรุงและรักษาสายพันธุ์		ชนิด	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2. เพิ่มศักยภาพการผลิตตามมาตรฐานสากล															
2.1 ส่งเสริมเกษตรกรเข้าสู่ฟาร์มมาตรฐาน มกษ 7401-2552 ส่งเสริมการรวมกลุ่ม และการทำ เกษตรพันธสัญญา		จังหวัด/ราย	10/500		1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	1/50	
2.2 จัดเตรียมยุทธศาสตร์กุ้งไทย ฉบับที่ 3		ฉบับ	1							1					
2.3 ผลิตจุลินทรีย์เพื่อใช้ในกิจกรรมการ เพาะเลี้ยงกุ้งทะเล		ซอง	50,000		5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	
2.4 ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตจุลินทรีย์ต่อ กลุ่มเกษตรกร		กลุ่ม	2						1	1					
2.5 จัดทำฐานข้อมูลการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล (Aqua MD) และฐานข้อมูลความเสี่ยงจากภัยพิบัติ		ฐาน	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1
3. พัฒนาความรู้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงปลานิลเพื่อ ยกระดับมาตรฐานฟาร์ม	สพจ.	ราย	1,200	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120		
4. จัดตั้งและ/พัฒนา กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงปลานิล	สพจ.	กลุ่ม	50				6	8	8	8	8	3	3	3	3

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
11.2 โครงการวิจัยและส่งเสริมการผลิตอาหาร สัตว์น้ำสวยงาม(ไรนางฟ้า)		ชนิด	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
11.3 โครงการวิจัยการผลิตสัตว์น้ำจืดสวยงาม ต่างประเทศเพื่อการส่งออก		ชนิด	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.4 โครงการวิจัยการผลิตสัตว์ทะเลไม่มี กระดูกสันหลังกลุ่ม Zoantharia		ชนิด	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11.5 โครงการวิจัยการผลิตสัตว์ทะเลสวยงาม		ชนิด	7			7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12. โครงการพัฒนาศักยภาพและบ่มเพาะการ ผลิตปลาสวยงามรายใหม่															
12.1 อบรมเกษตรกรและผู้ประกอบการ เพาะเลี้ยงปลาสวยงาม		ราย	100			20		20		20		20		20	
12.2 จัดตั้งกลุ่มและเครือข่ายผู้ผลิตปลาสวยงาม		กลุ่ม	5				1		1		1		1		1
13. โครงการส่งเสริมและฝึกอบรมถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านธุรกิจปลาสวยงาม (เจ้าหน้าที่และ ผู้ประกอบการ)		ครั้ง/ ราย	7			1		1	1		1	1		1	1
		ราย	300			40		50	50		40	40		40	40
14. โครงการจัดประกวด/จัดนิทรรศการ ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมธุรกิจปลาสวยงาม															
14.1 การจัดประกวด/จัดนิทรรศการ ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมธุรกิจปลาสวยงาม ภายในประเทศ		ครั้ง	5			1	1		1			1	1		
14.2 การจัดประกวด/จัดนิทรรศการ ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมธุรกิจปลาสวยงาม ต่างประเทศ		ครั้ง	1									1			

3. กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาสินค้าประมง

เพื่อดำเนินการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานด้านการประมงแก่เกษตรกร ประชาชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งการจัดนิทรรศการและประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างภาพลักษณ์สินค้าประมงในต่างประเทศ

งบประมาณปี 2556 จำนวน 97,151,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

1. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด
นายกฤษดา คีรินทร์
2. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง
นางสาวเนตรดาว วิเศษโส
3. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล
นางสาวสุชาดา บุญภักดี
4. กองประมงต่างประเทศ
นางชวนพิศ จันทรวราทิพย์

งานที่ทำในปี 2556

- | | |
|---|---------|
| 1. จัดนิทรรศการและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์สินค้าประมงในต่างประเทศ | 7 ครั้ง |
| 2. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานด้านการประมง | 5 แห่ง |

ผลผลิตที่ 3 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง 38,300 ราย

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

ร้อยละ 70 ของเกษตรกรที่ได้รับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มขึ้นตามเกณฑ์ที่กรมประมงกำหนด

งบประมาณปี 2556 จำนวน 413,811,400 บาท

ผลผลิตที่ 3 ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก จำนวน 6 กิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรมสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

เพื่อพัฒนาพื้นที่และส่งเสริมอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้ราษฎรในเขตพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริให้มีอาหารโปรตีนจากสัตว์น้ำบริโภคเพิ่มขึ้น และมีรายได้เสริมจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ขยายโอกาสของเกษตรกรในการเข้าถึงบริการของรัฐ เพิ่มความรู้ ทักษะของเกษตรกรในพื้นที่เกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ทราบและเข้าใจถึงเทคนิคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและนำไปประยุกต์ใช้กับฟาร์มของตนเอง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 135,155,100 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

นายสุภวัฑฒ์ โกมลมาลย์

งานที่ทำในปี 2556

สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 74 โครงการ โดย

1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่เฉพาะ	300	ล้านตัว
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	4,785	ราย
3. ประมงโรงเรียน	729	แห่ง
4. ฝึกอบรม	6,719	ราย
5. เพิ่มผลผลิตการทำประมงในแหล่งน้ำ	53	แห่ง
6. งานวิจัย	1	เรื่อง
7. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	27	แห่ง
8. ติดตามและแนะนำเกษตรกร	724	ครั้ง

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลผลิตที่ 3 : เกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม : สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 74 โครงการ	135,155,100														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่เฉพาะ		พันธุ์	300,713.00	3,250.70	15,455.90	37,210.90	24,839.40	25,455.20	31,052.40	36,243.90	28,594.70	31,560.70	28,970.20	33,366.50	4,712.50
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	4,785	45	250	120	250	105	415	345	1,288	1,057	600	310	
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	729		6			2	3	130	69	371	144	4	
4. ฝึกอบรม		ราย	6,719				980	1,180	810	320	1,337	1,560	532		
5. เพิ่มผลผลิตการทำประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	53		6			2	2	10	13	18	2		
6. งานวิจัย		เรื่อง	1												1
7. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	27	8			1	3	1		5	3	1	5	
8. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	724	1	47	65	57	64	66	80	87	82	85	81	9

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1) โครงการอนุรักษ์สภาพป่าในพื้นที่อำเภออมก๋อย	279,700														
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	200			12	10	10	14	14	30	30	50	30	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	192			12	10	10	10	10	30	30	50	30	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	8						4	4					
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	40						20	20					
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	1						1						
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	39						19	20					
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	1									1			
4. ฝึกอบรม		ราย	10									10			
4.1 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	10									10			
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2) โครงการพัฒนาพื้นที่ห้วยลาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	951,400														
จังหวัดเชียงใหม่															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	1,000	90	90	90	40	40	140	140	160	90	60	60	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	500	30	30	30	20	20	100	100	100	30	20	20	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	500	60	60	60	20	20	40	40	60	60	40	40	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	250	30	30	30	10	10	20	20	30	30	20	20	
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	250	30	30	30	10	10	20	20	30	30	20	20	
3. ประมงโรงเรียน		ราย	3									3			
4. ฝึกอบรม		ราย	60						10	10	10	30			
4.1 ฝึกอบรมคณะกรรมการแหล่งน้ำ		ราย	30						10	10	10				
4.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	30									30			

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
5. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	3							1	1	1			
6. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
3) โครงการพัฒนาเบ็ดเสร็จลุ่มน้ำสาขาแม่ปิง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่	836,600														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	1,000			20	20	20	30	60	100	200	250	300	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	500			20	20	20	30	40	40	100	100	130	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	500							20	60	100	150	170	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	300							10	40	60	90	100	
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	300							10	40	60	90	100	
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	3									3			
4. ฝึกอบรม		ราย	50								20	30			
4.1 ฝึกอบรมคณะกรรมการแหล่งน้ำ		ราย	20								20				
4.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	30									30			
5. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	2							2					
6. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
4) โครงการเพาะเลี้ยงกบ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่	901,900														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	200		10	15	10	15	25	25	20	30	30	20	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	200		10	15	10	15	25	25	20	30	30	20	
2. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5) โครงการจัดตั้งฟาร์มตัวอย่าง (บ้านขุนแตะและบ้านแม่ตุงคิง)	262,700														
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	400				10	10	20	50	50	60	100	100	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100				10	10	20	20	20	10	10		

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	300								30	30	50	90	100	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	220								40	20	30	60	70	
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	190								10	20	30	60	70	
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	30								30					
3. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
6) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงห้วยแม่เกี๋ยง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่	173,800															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			10	5	5	3	12	25		20	20		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	95			10	5	5		10	25		20	20		
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	5						3	2						
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20						10	10						
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	1						1							
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	19						9	10						
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	1										1			
4. ฝึกอบรม		ราย	10										10			
4.1 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	10										10			
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
7) โครงการบ้านเล็กในป่าใหญ่ (ฟ้าห่มปก) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่	661,500															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			20	20	20	20		20					
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	80			20	20	20	20							
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	20								20					
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	50								50					

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	30									30			
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	20									20			
3. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1	1											
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
8) โครงการบ้านเล็กในป่าใหญ่ (คอยคำ) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่	843,500														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			20	20	20				32.5	7.5		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	87.5			20	20	20				20	7.5		
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	12.5									12.5			
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	25									25			
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	25									25			
3. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1	1											
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
9) โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าและพัฒนาคุณภาพชีวิต บ้านนาสิริ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเชียงใหม่	125,200														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100						10			40			50
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100						10			40			50
2. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
10) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริ คอยม่อนล้าน ตำบลป่าไผ่ อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่	124,200														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			10				20	20		25	25	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100			10				20	20		25	25	
2. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	5			1				1	1		1	1	

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
11) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริ	126,100														
บ้านห้วยเมืองงาม ตำบลท่าตอน อำเภอแม่เมาะ จังหวัดเชียงใหม่															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100		10	10		30			30		10		10
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100		10	10		30			30		10		10
2. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	6		1	1		1			1		1		1
12) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริ	127,100														
บ้านลิซอเสาแดง ตำบลแจ่มหลวง อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100		10	10		10	20		40		10		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100		10	10		10	20		40		10		
2. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	6		1	1		1	1		1		1		
13) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง บ้านนาเกียน จังหวัดเชียงใหม่	195,600														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100		10	10	10			20		40		10	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100		10	10	10			20		40		10	
2. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	6		1	1	1			1		1		1	
14) โครงการพัฒนาพื้นที่อำเภอค้อยเต่า อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	409,400														
จังหวัดเชียงใหม่															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	500				50	50	50	50	50	50	100	100	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	500				50	50	50	50	50	50	100	100	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	40									40			
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	40									40			
3. ฝึกอบรม		ราย	40								40				
3.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	40								40				

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
3. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	1								1				
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริ คอยบ่อ	91,300														
ตำบลแม่ยาว อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	25								5	10	10		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	25								5	10	10		
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	10				10								
2.1 การเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อพลาสติก		ราย	10				10								
3. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	1								1				
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
22) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริ	257,500														
บ้านห้วยหวกป่าโซ ตำบลแม่สลองใน อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100								10	30	30	30	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100								10	30	30	30	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	10				10								
2.1 การเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อพลาสติก		ราย	10				10								
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	1										1		
4. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด		แห่ง	1						1						
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
23) โครงการบ้านเล็กในป่าใหญ่ บ้านห้วยหญ้าไซ ตามพระราชดำริ	101,300														
ตำบลป่าแดด อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	25								5	10	10		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	25								5	10	10		

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
28) โครงการขยายชายแดน บ้านมะโอ โละ ตำบลแม่จัน อำเภออุ้มผาง	100,300															
จังหวัดตาก																
1. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	40									40				
1.1 การเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์ (จับปูนผสมทรายในบ่อพลาสติกเก่า)		ราย	40									40				
2. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	3								1		1		1	
29) โครงการเขื่อนแกว่น้อย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	515,200															
จังหวัดพิจิตร โลก																
1. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	190							170	20					
1.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	120							100	20					
1.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	50							50						
1.3 การเลี้ยงกบในบ่อซีเมนต์		ราย	20							20						
2. ฝึกอบรม		ราย	190					190								
2.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	190					190								
3. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30) โครงการหลวงเพื่อการพัฒนาการเกษตรแบบยั่งยืน (คลองลาน)	263,700															
จังหวัดกำแพงเพชร																
1. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	250									250				
1.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	250									250				
2. ประมงโรงเรียน		แห่ง	2									2				
3. ฝึกอบรม		ราย	290									250	40			
3.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	250									250				
3.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการแหล่งน้ำ		ราย	20									20				
3.3 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	20									20				

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
4. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	2									2			
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10				2	1	1	1	1	1	2	1	
31) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริ บ้านป่าคา และบ้าน โล โคะ จังหวัดกำแพงเพชร	87,400														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100				34	33	33						
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100				34	33	33						
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20									20			
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	20									20			
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	2									2			
4. ฝึกอบรม		ราย	40								40				
4.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20								20				
4.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	20								20				
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1	1	1	1	1	2	1	1	1	
32) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำเข็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเพชรบูรณ์	734,000														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	1,000								200	200	100	400	100
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	700								200	200	100	100	100
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	300											300	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	125									25		100	
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	15									15			
2.2 การเลี้ยงปลาคูในบ่อพลาสติก		ราย	10									10			
2.3 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแก่เกษตรกร		ราย	100											100	
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	2									2			

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
4. ฝึกอบรม		ราย	65									25	40			
4.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	25									25				
4.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการแหล่งน้ำ		ราย	20										20			
4.3 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	20										20			
5. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	2										2			
6. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
33) โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน	2,720,700															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	1,000			30	10	40	13	23	200	284	285	115		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	794			30	10	40	10	20	150	214	205	115		
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	206						3	3	50	70	80			
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	325				10		15	15	188	97				
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	129						2		30	97				
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อซีเมนต์		ราย	21						1		20					
2.3 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	175				10		12	15	138					
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	7								5	2				
4. ฝึกอบรม		ราย	120					70			40	10				
4.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	110					70			40					
4.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	10									10				
5. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	8					2			3	2	1			
6. งานวิจัย		เรื่อง	1													1
7. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	4											4		
8. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	100			3	10	6	10	10	14	14	10	10	11	2

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
33.1) โครงการ "รักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน" พื้นที่ลุ่มน้ำแม่สะงา	417,200															
อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20		
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20								20					
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	20								20					
3. ฝึกอบรม		ราย	20								20					
3.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20								20					
4. ประมงโรงเรียน		แห่ง	1								1					
5. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	3											3		
6. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1		1	1	2	2	1	1	1		
33.2) โครงการ "รักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน" พื้นที่ลุ่มน้ำปาย	211,400															
(ทำไปงแดง) อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20		
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20								20					
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	20								20					
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	1								1					
4. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1											1		
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1		1	1	2	2	1	1	1		
33.3) โครงการ "รักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน" พื้นที่ลุ่มน้ำของ	222,100															
อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20		

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1.1 ปลอ่ยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	36								36				
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	36								36				
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	1								1				
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1		1	1	2	2	1	1	1	
33.4) โครงการ "รักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน" พื้นที่ลุ่มน้ำ แม่สะมาด-ห้วยหมากกลาง อำเภอเมือง และ อำเภอชุมขุม จังหวัดแม่ฮ่องสอน	219,100														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20	
1.1 ปลอ่ยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100			5		5			10	30	30	20	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20								20				
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	20								20				
3. ฝึกอบรม		ราย	20								20				
3.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20								20				
4. ประมงโรงเรียน		แห่ง	1								1				
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1		1	1	2	2	1	1	1	
33.5) โครงการ "รักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน" พื้นที่ลุ่มน้ำปิงน้อย อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่	220,400														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	100			10	10	20	3	3	15	9	15	15	
1.1 ปลอ่ยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	94			10	10	20			15	9	15	15	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	6						3	3					
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	30						15	15					
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	2						2						

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
34.3) โครงการศูนย์บริการและพัฒนาที่สูงปางตอง ตามพระราชดำริ	241,500															
จังหวัดแม่ฮ่องสอน																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	1,000			50	50	100	100	100	100	200	200	100		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	1,000			50	50	100	100	100	100	200	200	100		
34.4) โครงการศูนย์บริการพัฒนาปลวกแดง ตามพระราชดำริ	500,000															
จังหวัดระยอง-ชลบุรี																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	5,000			1,000			500	500	1,000	1,000		1,000		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	5,000			1,000			500	500	1,000	1,000		1,000		
34.5) โครงการศูนย์พัฒนาไม้ผล จังหวัดจันทบุรี	30,000															
1. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1									1				
34.6) โครงการพัฒนาพื้นที่ราบเชิงเขาจังหวัดสระแก้ว-ปราจีนบุรี	404,200															
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	5,000			1,250				500	500	500	900	1,350		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	5,000			1,250				500	500	500	900	1,350		
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	50								50					
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	50								50					
3. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1						1							
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1	1	1	1	1	1	1	1	1		
34.7) โครงการศูนย์พัฒนาปลุ่สัตว์ตามพระราชดำริ	194,100															
อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	1,000			50	100	100	100	100	100	150	150	150		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	1,000			50	100	100	100	100	100	150	150	150		

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
36) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำห้วยบางทรายตอนบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดมุกดาหาร	650,800														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	2,000	150	150	150	150	200	200	150	150	250	250	200	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	1,550	150	150	150	150	200	200	150	150	100	100	50	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	450									150	150	150	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	200									100	50	50	
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	20									20			
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	30									30			
2.3 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแก่เกษตรกร		ราย	150									50	50	50	
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	2									2			
4. ฝึกอบรม		ราย	80								80				
4.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	50								50				
4.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการแหล่งน้ำ		ราย	10								10				
4.3 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	20								20				
5. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	1								1				
6. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
37) โครงการศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดศรีสะเกษ	1,289,500														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	2,000			100	145	180	250	295	295	295	225	215	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	1,775			100	145	180	250	250	250	250	180	170	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	225							45	45	45	45	45	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	200							30	65	45	30	30	
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	20								20				

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
41) โครงการจัดตั้งฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ บ้านจันทร์ จังหวัดอุดรธานี	114,000															
1. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1										1			
42) โครงการพัฒนาศักยภาพระบบการจัดการฟาร์มเกษตรผสมผสาน ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในพระดำริ พระเจ้าหลานเธอพระองค์เจ้าพัชรกิติยาภา จังหวัดอุดรธานี	347,200															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	2,000									1,000		1,000		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	2,000									1,000		1,000		
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	10									10				
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	10									10				
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	2												2	
4. ฝึกอบรม		ราย	20											20		
4.1 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	20											20		
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
43) โครงการจัดตั้งฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ บ้านคำตากล้า จังหวัดสกลนคร	120,000															
1. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1									1				
44) โครงการจัดตั้งฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ บ้านท่าแร่ จังหวัดสกลนคร	130,000															
1. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	1									1				
45) โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำในศูนย์ศิลปาชีพแห่งใหม่ ตำบลเกาะเกิด อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	684,300															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	300	20	30	30	20				30	30	50	50	40	

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
2.2 การเลี้ยงกุ้งทะเล		ราย	100	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
3. ฝึกอบรมนักเรียนและเกษตรกรทั่วไป		ราย	100									100			
4. จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		แห่ง	3	3											
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48) โครงการส่งเสริมการเลี้ยงปลาในหมู่บ้านตามแนวชายแดน ในพระราชดำริ จังหวัดราชบุรี	193,000														
1. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20									20			
1.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	20									20			
2. ประมงโรงเรียน		แห่ง	2									2			
3. ฝึกอบรม		ราย	70					30	20			20			
3.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20						20						
3.2 ฝึกอบรมคณะกรรมการแหล่งน้ำ		ราย	30					30							
3.3 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	20									20			
4. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	3									3			
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
49) โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทราย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี	782,900														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	1,500			200	200	200	150	150	150	150	150	150	
1.1 ปลปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	900			100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	600			100	100	100	50	50	50	50	50	50	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	110									40		70	
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	20									20			
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	20									20			

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
55) โครงการจัดการทรัพยากรประมงชายฝั่งโดยชุมชน	945,900														
อำเภอปะทิว จังหวัดชุมพร															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง		พันตัว	1,000									1,000			
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง		พันตัว	1,000									1,000			
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	10							10					
2.1 การเลี้ยงหอยนางรม		ราย	10							10					
3. ฝึกอบรม		ราย	160						10				150		
3.1 ฝึกอบรมนักเรียนด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรชายฝั่ง		ราย	150										150		
3.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	10						10						
4. การเฝ้าระวังการทำประมงในพื้นที่โครงการฯ		ครั้ง	8		1	1	1	1				1	1	1	1
5. ติดตามผลกิจกรรมการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56) โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาและอนุรักษ์ป่าทุ่งทะเล	1,789,800														
อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดกระบี่															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง		พันตัว	150,000			10,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	10,000	10,000	10,000	10,000
1.1 ปล่อยพันธุ์ปูม้าและปูทะเลในแหล่งน้ำธรรมชาติ		พันตัว	150,000			10,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	10,000	10,000	10,000	10,000
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	35									35			
2.1 การเลี้ยงปลาในกระชัง		ราย	35									35			
3. ฝึกอบรม		ราย	60						30				30		
3.1 ฝึกอบรมการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำชายฝั่งและป่าชายเลน		ราย	60						30				30		
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	5								1	1	1	1	1
57) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	3,261,200														
จังหวัดนครศรีธรรมราช															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันตัว	5,000	270	370	420	420	430	430	430	430	530	530	520	220

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
61) โครงการสาธิตและเพาะพันธุ์ปลาหน้าพระตำหนักทักษิณราชนิเวศน์	2,059,600															
จังหวัดนราธิวาส																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	3,000			440	260	60	260	260	360	460	460	440		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	2,480			380	200		200	200	300	400	400	400		
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	520			60	60	60	60	60	60	60	60	40		
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	260			30	30	30	30	30	30	30	30	20		
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	130			10	10	15	15	5	17	18	20	20		
2.2 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	10			2	2	2	2	2						
2.3 การเลี้ยงปลาในกระชัง		ราย	20			3	3	3	3	3	3	2				
2.4 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแก่เกษตรกร		ราย	100			15	15	10	10	20	10	10	10			
3. ประมงโรงเรียน		แห่ง	7								2	3	2			
4. ฝึกอบรม		ราย	70								20	30	20			
4.1 ฝึกอบรมคณะกรรมการครูและนักเรียน		ราย	70								20	30	20			
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10								1	1	1	1	1	
62) โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	3,773,800															
จังหวัดนราธิวาส																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	3,000			460	360	60	360	360	360	460	440	140		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	2,500			400	300		300	300	300	400	400	100		
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	500			60	60	60	60	60	60	60	40	40		
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	250			30	30	30	30	30	30	30	20	20		
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	250			30	30	30	30	30	30	30	20	20		
3. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ (ไม่อบรม)		แห่ง	7								2	3	2			

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
4. ฝึกอบรม		ราย	70								20	30	20			
4.1 ฝึกอบรมเกษตรกรทั่วไป		ราย	70								20	30	20			
5. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
63) โครงการฟื้นฟูทรัพยากรชายฝั่งทะเล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	3,810,700															
จังหวัดปัตตานีและจังหวัดนราธิวาส																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	50,000	1,000	2,025	6,000	1,020	1,020	4,945	7,010	7,535	5,370	5,050	6,010	3,015	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ		พันธุ์	50,000	1,000	2,025	6,000	1,020	1,020	4,945	7,010	7,535	5,370	5,050	6,010	3,015	
2. ฝึกอบรม		ราย	100					50	50							
2.1 ฝึกอบรมเกษตรกรด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	100					50	50							
3. สำรวจแหล่งอาศัยสัตว์น้ำทะเล		ครั้ง	10	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
64) โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย (47 จังหวัด)	10,851,600															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	45,055	1,420.50	1,760.50	4,873.50	1,565	1,337	2,174	3,029.50	4,784.50	6,951.50	7,555	8,426.50	1,177.50	
1.1 ปล่อยและแจกจ่ายพันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ		พันธุ์	45,055	1,420.50	1,760.50	4,873.50	1,565	1,337	2,174	3,029.50	4,784.50	6,951.50	7,555	8,426.50	1,177.50	
65) โครงการสนับสนุนด้านการประมงตามพระราชดำริ	7,386,700															
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (49 จังหวัด)																
1. ประมงโรงเรียน		แห่ง	676						1	130	58	343	142	2		
2. ฝึกอบรม		ราย	3,424				930	780	500		92	870	252			
2.1 ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	1,024						170		92	510	252			
2.2 ด้านโภชนาการและสาธิตการแปรรูปสัตว์น้ำ		ราย	2,400				930	780	330			360				
66) โครงการจัดตั้งหมู่บ้านยามชายแดน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	244,000															
บ้านคอยฝักกูด ตำบลเวียงเหนือ อำเภอป่าเย็บ จังหวัดแม่ฮ่องสอน																
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	150			30			30	20	50	20				
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	150			30			30	20	50	20				

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	10									10			
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	10									10			
3. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1		1	1	2	2	2	1		
67) โครงการจัดตั้งหมู่บ้านยามชายแดน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	274,000														
บ้านอาใจ ตำบลนาปู่ป้อม อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	150			30			30	20	50	20			
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	150			30			30	20	50	20			
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	30								30				
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก		ราย	30								30				
3. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10			1		1	1	2	2	2	1		
68) โครงการสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงตามพระราชดำริ	252,000														
บ้านสบขุ่น ตำบลป่าคา อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	135						20	30	55	25	5		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100						20	30	20	25	5		
1.2 ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		พันธุ์	35								35				
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	10								10				
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	10								10				
3. เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ		แห่ง	1									1			
4. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	10		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
69) โครงการพัฒนาบ้านกอก-บ้านจูน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	252,000														
ตำบลภูคา อำเภอปัว จังหวัดน่าน															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	135						20	30	55	25	5		
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	100						20	30	20	25	5		

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
73) โครงการขยายผลโครงการหลวงเพื่อแก้ปัญหาพื้นที่ปลูกฝิ่นอย่างยั่งยืน	420,000														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	450			10		60	100	15	100	65	50	50	
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	450			10		60	100	15	100	65	50	50	
2. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ		ราย	20							20					
2.1 การเลี้ยงปลาในบ่อดิน		ราย	20							20					
3. ติดตามและแนะนำเกษตรกร		ครั้ง	3							1	1	1			
74) โครงการพัฒนาการผลิตพันธุ์น้ำในพื้นที่ยุทธศาสตร์ประโยชน์	75,000														
บ้างบางโจ้โตะอาลี ตำบลวังพญา อำเภอรามัน จังหวัดยะลา															
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	500										100	200	200
1.1 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด		พันธุ์	500										100	200	200

2. กิจกรรมศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง

เพื่อขยายโอกาสในการเข้าถึงเทคโนโลยีด้านการประมงอย่างทั่วถึง และเข้าศึกษาโดยการฝึกปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรมและเป็นระบบแก่เกษตรกรในระยะเวลาที่ยาวนาน เพื่อเพิ่มความมั่นใจให้แก่เกษตรกรในการประกอบอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำพร้อมทั้งดำเนินการปรับปรุงสถานที่ราชการให้รองรับเกษตรกรในการเรียนรู้ เผยแพร่ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เป็นศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง และมีการฝึกอบรมแก่เกษตรกร

งบประมาณปี 2556 จำนวน 25,226,400 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

1. สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง
นายพจนศักดิ์ วงษ์สง่า
2. กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ
นางสาวอรวรรณ คงพันธุ์

งานที่ทำในปี 2556

- | | | |
|---|-------|------|
| 1. ศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง | 60 | แห่ง |
| 2. เกษตรกรเข้ารับการฝึกอบรมด้านการประมง | 2,400 | ราย |
| 3. ถ่ายทอดความรู้ด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ | 500 | ราย |

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลิตภัณฑ์ 3 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม : ศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม		25,226,400														
1. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง	สทป.		ราย	2,400			1,000	1,000	400							
1.1 คัดเลือกเกษตรกร			ราย	2,400			1,000	1,000	400							
1.2 อบรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามหลัก ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง			ราย	2,400				800	1,000	300	300					
1.3 มอบปัจจัยการผลิต			ราย	2,400				400	800	800	200	200				
1.4 ติดตามความก้าวหน้าของเกษตรกร			ราย	2,400				400	800	800	200	200				
2. ถ่ายทอดเทคโนโลยีสร้างความเข้มแข็ง			ราย	150				50	50	50						
2.1 ส่งเสริมเกษตรกร (สร้างความเข้มแข็ง)			ราย	150				50	50	50						
2.2 ศูนย์สาธิตผลิตพันธุ์ปลาชุมชน (สร้างความ เข้มแข็ง)			แห่ง	10				5	3	2						
2.3 ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง			แห่ง	60				20	20	10	10					
2.4 ศูนย์คูสมรส (จุดเรียนรู้)			แห่ง	4				4								
5. หลักสูตรเทคโนโลยีการแปรรูปสัตว์น้ำ	กอส.		แห่ง/ ราย	18				2	2	2	3	3	2	2	2	
			ราย	500				50	70	50	90	90	70	50	30	

3. กิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่

เพื่อให้บริการแก่เกษตรกรในการแก้ไขปัญหาด้านการผลิตการเกษตรได้อย่างรวดเร็วและทันเหตุการณ์ บูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานวิชาการ หน่วยงานส่งเสริมและศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลในการฟื้นฟูเกษตรกรให้สามารถทำการผลิตทางการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน รวมทั้งการแก้ปัญหาหารือร่วมกันในการประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแก่เกษตรกรที่ประสงค์จะประกอบอาชีพประมง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 21,157,100 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

นายศุภวัฑฒ์ โกมลมาลย์

งานที่ทำในปี 2556

1. ให้บริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ	308	ครั้ง
2. เกษตรกรที่เข้ารับบริการ	9,625	ราย
3. สายใยรักแห่งครอบครัว	1,140	ครั้ง

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลผลิตที่ 3 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม : คลินิกเกษตรเคลื่อนที่

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม	21,157,100														
1. คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร															
1.1 ออกให้บริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ใน พระราชานุเคราะห์		ครั้ง	308			77				77			77		77
1.2 เกษตรกรเข้ารับบริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่		ราย	9,625			2,387				2,387			2,387		2,464
2. สายใยรักแห่งครอบครัว		ครั้ง	1,140									841	203	96	

4. กิจกรรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการประมง

เพื่อส่งเสริมอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการแข่งขันทางการค้า โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรที่มีความรู้พื้นฐานด้านการเพาะเลี้ยงให้มีความรู้ด้านเทคนิคในการเลี้ยงมากขึ้นและสามารถพัฒนาเป็นอาชีพเชิงพาณิชย์ได้ โดยตอบสนองความต้องการของเกษตรกรตามศักยภาพของพื้นที่ เพื่อเพิ่มผลผลิตในภาคเกษตรอย่างมีคุณภาพสนับสนุนให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม และเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง รวมทั้งประชาสัมพันธ์สร้างจิตสำนึกในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่นให้ราษฎรและเยาวชนเข้าใจและตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากรประมง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 226,162,800 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

1. สำนักงานตรวจราชการกรม
นายจามินวัศน์ พิลาศเอมอร
2. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง
นางสาวเนตรดาว วิเศษโส
3. สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง
นางเพชรรินทร์ วงศ์คำหล้า

งานที่ทำในปี 2556

- | | |
|---|------------|
| 1. ส่งเสริมเกษตรกรด้านการประมง | 26,295 ราย |
| 2. บริหารระบบชลประทานเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ | 8 แห่ง |

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลผลิตที่ 3 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม : ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการประมง

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม		226,162,800														
1. ส่งเสริมเกษตรกรด้านการประมง	สตร.		ราย	26,295												
1.1 ส่งเสริมเกษตรกรด้านการประมง			ราย	24,000												
- คัดเลือกเกษตรกร			ราย	24,000	4,000	10,000	10,000									
- อบรมเกษตรกร			ราย	24,000				2,000	11,000	11,000						
- ติดตามผลการปฏิบัติงาน			ครั้ง	72,000							12,000	15,000	18,000	18,000	6,000	3,000
1.2 ประมงอาสา			ราย	2,295												
- คัดเลือกเกษตรกร			ราย	2,295	295	1,000	1,000									
- อบรมเกษตรกร			ราย	2,295				300	400	500	600	200	295			
- ติดตามผลการปฏิบัติงาน			ครั้ง	770			77	77	77	77	77	77	77	77	77	77
2. บริหารระบบชลประทานเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพข.		แห่ง	8												
2.1 อำนวยการ/กลุ่มวิชาการ/สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง																
2.2 ตรวจสอบวิเคราะห์น้ำและสิ่งแวดล้อมในพื้นที่			ครั้ง/	490	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	40	40
(สพข.สงขลา, สพข.สุราษฎร์ฯ, สพข.นครศรีฯ, ศูนย์ฯปากพนัง และศูนย์ฯทุ่งกระเบน)			ตัวอย่าง	2,064	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172
2.3 ให้บริการวิชาการ (สพข.สงขลา, สพข.สุราษฎร์ฯ, สพข.นครศรีฯ, ศูนย์ฯปากพนัง และศูนย์ฯ)			ราย/	4,677	403	378	378	406	381	391	416	381	381	406	378	378
			ตัวอย่าง	7,204	636	576	576	642	582	592	642	582	582	642	576	576
2.4 พัฒนากลุ่มเกษตรกร (สพข.นครศรีฯ, สพข.สุราษฎร์ฯ และศูนย์ฯทุ่งกระเบน)			กลุ่ม/	11			10		8			1		8		
			ราย	196			43		100			3		50		

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
2.5 ให้บริการสูบน้ำแก่เกษตรกร (ศพช.นครศรี, ศพช.สุราษฎร์ฯ, ศูนย์ป่าภพนัง และศูนย์ฯทุ่งกระเบน)			ชม./ ลบ.ม.	5,940 25,262,880	590 2,571,150	570 2,506,350	490 2,121,150	480 2,088,750	590 2,485,930	550 2,293,330	550 2,293,330	530 2,228,530	485 2,062,340	385 1,612,340	335 1,387,340	385 1,612,340
2.6 ให้บริการบำบัดน้ำทิ้ง			ชั่วโมง	30,000	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
2.7 ประชุมกลุ่มเกษตรกรเพื่อให้คำแนะนำ			ครั้ง	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2.8 ให้คำแนะนำส่งเสริมของเจ้าหน้าที่			ครั้ง	240	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2.9 ติดตามและตรวจสอบสภาวะแวดล้อมในคลอง น้ำเข้าชลประทานน้ำเค็ม			ครั้ง	48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2.10 ซ่อมบำรุง (ศพช.สุราษฎร์ฯ)																
- มอเตอร์ไฟฟ้า			ครั้ง	2				1							1	
- อาคาร สถานที่			ครั้ง	1		1										
- เชื้อนกมันกลิ่น			ครั้ง	1					1							
3. การเลี้ยงปลาทะเลในกระชังขนาดใหญ่	ศพช.															
3.1 การซ่อมแซมอวน เรือ บำรุงรักษา			ร้อยละ	100	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	5	
3.2 การเลี้ยงปลากะพงขาว			ตัว	28,000	28,000											
3.3 ผลผลิตจากการเลี้ยงปลากะพงขาว			กิโลกรัม	17,000										5,000	6,000	6,000
3.4 การศึกษาสภาพแวดล้อม			ครั้ง	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3.5 การตรวจสอบสุขภาพสัตว์น้ำ			ครั้ง	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4. การอนุบาลลูกปลาทะเลและการผลิตโรติเฟอร์ ความหนาแน่นสูง			รุ่น	5		1		1		1		1		1		
5. การฝึกอบรมเกษตรกร			ราย	25								25				
6. การจัดทำสื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับงาน ในโครงการ			เรื่อง	3							1	2				
6.1 แบบแผ่นพับ			เรื่อง	1							1					
6.2 เว็บไซต์ www.fisheries.go.th/cf-phuset			เรื่อง	1								1				
6.3 วิดีทัศน์การผลิตโรติเฟอร์ความหนาแน่นสูง			เรื่อง	1								1				

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
7. โครงการฟื้นฟูทรัพยากรประมงในอ่าวปากพนัง	สพช.															
7.1 การจัดการทรัพยากรประมงโดยชุมชน																
- ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ (กุ้งกุลาดำ)			พันธุ์ตัว	12,000					1,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	1,000	
8. โครงการปรับปรุงพันธุ์ปลากะพงขาว																
8.1 รวบรวมพ่อแม่พันธุ์ (น้ำหนัก 2-3 กิโลกรัม)			ตัว	90					40		50					
8.2 ผลิตลูกปลาอายุ 20 วัน			ตัว	1,000,000					500,000	500,000						
8.3 ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ			ตัว	200,000						200,000						
8.4 ผลิตลูกปลาขนาด 1-2 นิ้ว			ตัว	50,000						50,000						
8.5 ผลิตปลาขนาดน้ำหนัก 5-8 นิ้ว (60-100 กรัม)			ตัว	8,000								8,000				
8.6 ผลิตปลาขนาดน้ำหนัก 300-500 กรัม			ตัว	2,000											2,000	
8.7 ตรวจวิเคราะห์ ดีเอ็นเอ ของลูกปลาและพ่อแม่พันธุ์ปลา			ตัวอย่าง	1,300												1,300
9. เผยแพร่ข้อมูลด้านการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมง	สทป.		ครั้ง	24,090	2,046	1,980	2,046	2,046	1,848	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,046	1,980
10. ผลิตและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการประมง			เรื่อง	120	20	20	20	20	20	20						
11. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข่าวสารบริการสังคม			ครั้ง	27,978	2,376	2,300	2,376	2,376	2,146	2,376	2,300	2,376	2,300	2,376	2,376	2,300
12. ผลิตป้ายโฆษณาประชาสัมพันธ์กิจกรรมประจำปีขนาดใหญ่ (Billboard)			ป้าย	10				1	2	1	2		2		2	
13. ดำเนินการสนับสนุนและจัดนิทรรศการประมงในส่วนกลางและภูมิภาค			ครั้ง	10	1		1	1	1		1	1	1	1	1	1
14. บริหารงานฝึกอบรม			ร้อยละ	100		10	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5
15. การจัดการพัฒนาหลักสูตร			หลักสูตร	4												4
16. การจัดฝึกอบรม			หลักสูตร	12		2	2	3		1	1	2			1	
			ครั้ง	23		3	2	4	1	1	2	3	4	2	1	
			ราย	1,100		140	80	220	50	50	120	130	180	100	30	
- หลักสูตรการพัฒนาบุคลากรด้านทักษะการทำงาน			หลักสูตร	9		2		2		1	1	2			1	
			ครั้ง	15		3		2		1	1	2	3	2	1	
			คน	730		140		130		50	70	80	130	100	30	

5. กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่

เพื่อสร้างเกษตรกรประมงรุ่นใหม่ ให้มีความรู้ทางการประมง พัฒนาอาชีพของเกษตรกรประมงรุ่นใหม่ด้านการประมงและให้เกษตรกรรุ่นใหม่มีรายได้จากการทำประมง รวมทั้งได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ

งบประมาณปี 2556 จำนวน 5,000,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

นายพจนศักดิ์ วงษ์สง่า

งานที่ทำในปี 2556

ประชาสัมพันธ์โครงการ/รับสมัคร/อบรมเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 3,000 ราย

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลผลิตที่ 3 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม : สร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม	5,000,000														
1. คัดเลือกเกษตรกร		ราย	3,000					1,000	1,800	200					
2. สนับสนุนปัจจัยการผลิต		ราย	3,000							100	1,000	1,000	800	100	
3. ติดตามให้คำแนะนำ		ครั้ง	210							30	50	80	40	10	

6. กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง

เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวงดำรงชีวิตภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและแนวทางของโครงการหลวง เป็นการบูรณาการกิจกรรมพัฒนาชุมชนของหน่วยงานรัฐทั้งในระดับกรม และในระดับจังหวัดให้สอดคล้องกับกิจกรรมขององค์กรท้องถิ่นและเอกชนในพื้นที่ พัฒนาศูนย์พัฒนาโครงการหลวงให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน

งบประมาณปี 2556 จำนวน 1,110,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด

นายกฤษดา คีรินทร์

งานที่ทำในปี 2556

- | | |
|---|---------|
| 1. พื้นที่ดำเนินการ โครงการหลวงและขยายผลโครงการหลวง | 34 แห่ง |
| 2. โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง | 190 ราย |

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร

ผลผลิตที่ 3 : เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ

กิจกรรม : สนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม	1,110,000														
1. พื้นที่ดำเนินการ โครงการหลวงและขยายผล โครงการหลวง	สพจ.	แห่ง	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
2. โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย	190				30		10	50	100				

แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพได้รับการบริหารจัดการอย่างสมดุล ยั่งยืน และเป็นธรรม โดยการคุ้มครอง อนุรักษ์ ป่าชุมชน ทรัพยากรสัตว์น้ำ ปรับปรุงแหล่งน้ำ รวมถึงการสร้างเครือข่ายชุมชนประมงให้มีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความอุดมสมบูรณ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

ปริมาณพื้นที่แหล่งน้ำที่ได้รับการจัดการและฟื้นฟู	9 ล้านไร่
จำนวนชุมชนประมงที่เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรประมง	43 ชุมชน

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

ร้อยละ 85 ของความพึงพอใจของชุมชนประมงที่เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรประมง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 1,194,067,100 บาท

ผลผลิตที่ 1 ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก จำนวน 4 กิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ

เพื่อฟื้นฟูทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยเฉพาะชนิดพันธุ์และจำนวนของสัตว์น้ำ เศรษฐกิจให้คงความอุดมสมบูรณ์ด้วยการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยในแหล่งน้ำ

งบประมาณปี 2556 จำนวน 792,635,200 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

- สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด
นายกฤษดา ศิรินทร์
- สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง
นางสาวเนตรดาว วิเศษโส
- สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล
นางสาวสุชาดา บุญภักดี

4. สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ

นายสมนึก กงรัตน์

5. สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการประมง

นายวุฒิ คุปตะวาทีน

งานที่ทำในปี 2556

1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยในแหล่งน้ำ	1,810	ล้านตัว
2. ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	1,400,000	ลูกบาศก์เมตร
3. กำจัดวัชพืช	200,000	ลูกบาศก์เมตร

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

ผลผลิตที่ 1 : การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ

กิจกรรม : ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม		792,635,200														
1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อปล่อยในแหล่งน้ำ			พันตัว	1,810,000	55,902	79,648	179,022	63,981	107,638	111,878	204,851	188,001	229,274	210,419	255,239	124,147
1.1 สัตว์น้ำจืด	สพจ.		พันตัว	1,295,000	42,397	52,998	98,652	39,753	50,913	75,670	138,131	155,498	181,901	181,051	178,483	99,553
- กุ้งก้ามกราม			พันตัว	320,000	8,100	8,000	20,000	4,900	14,600	20,700	56,400	45,050	50,650	36,200	42,500	12,900
- ปลา			พันตัว	975,000	34,297	44,998	78,652	34,853	36,313	54,970	81,731	110,448	131,251	144,851	135,983	86,653
* ปลาตะเพียนขาว			พันตัว	371,995	12,748	16,230	33,850	12,890	13,890	25,764	43,245	48,083	47,009	46,959	42,084	29,243
* ปลายี่สกเทศ			พันตัว	183,080	7,745	9,861	10,888	2,050	1,530	4,470	7,710	18,920	29,340	35,090	32,896	22,580
* ปลานวลจันทร์เทศ			พันตัว	79,735	500	1,110	1,310	200	400	1,850	5,340	13,400	19,145	17,310	12,480	6,690
* ปลาไน			พันตัว	64,282	737	2,910	9,040	8,730	10,510	10,020	8,230	6,595	3,405	2,080	1,150	875
* ปลาบ้า			พันตัว	53,013	2,630	2,346	6,140	1,820	1,590	2,470	3,220	3,885	6,054	8,157	9,270	5,431
* ปลานิล			พันตัว	51,363	2,235	3,625	5,333	4,380	5,130	4,695	4,735	5,310	4,642	4,288	4,220	2,770
* ปลาสร้อยขาว			พันตัว	45,916	3,216	3,640	4,670	1,640	570	800	860	2,210	4,350	8,930	8,950	6,080
* ปลาตะเพียนทอง			พันตัว	34,010	920	1,070	2,650	750	450	600	1,780	3,000	4,610	5,700	7,530	4,950
* ปลากระแห			พันตัว	22,376	650	584	1,382	500	350	1,070	1,470	2,705	3,875	4,175	3,895	1,720
* ปลาสวาย			พันตัว	12,296	670	1,282	1,070	50	50		50	250	990	2,759	3,381	1,744
* กบนา			พันตัว	9,830	155	15	75	63	143	291	936	1,440	2,038	2,265	1,785	625
* ปลาเก๋า			พันตัว	6,250	460	500	300						150	950	2,260	1,630
* ปลาจาด			พันตัว	5,640		500	650	300	500	900	700	650	700	440	300	

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
					ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
* ปลาแก้มช้ำ			พันตัว	5,040	150		200	50	80	260	570	450	880	1,230	920	250
* ปลาเกล็ดเงิน			พันตัว	4,700	100	25		20	30	20	110	1,135	1,040	965	1,055	200
* ปลาหมอไทย			พันตัว	4,170	40	150	310	400	240	430	850	410	360	415	365	200
* ปลานิลจิตรลดา			พันตัว	3,319	200	250	200	340	240	250	294	250	350	250	465	230
* ปลาคอกุ้ย			พันตัว	3,250	210	220	45	50	50	20	260	615	575	485	560	160
* ปลาสลิด			พันตัว	3,000	500	300				400	300	300	300	300	300	300
* อื่น ๆ			พันตัว	11,737	432	380	539	620	560	660	1,071	840	1,438	2,104	2,117	976
1.2 สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.		พันตัว	465,000	12,195	25,490	76,538	22,616	49,863	34,196	62,488	27,891	40,761	24,256	66,924	21,782
- กุ้งทะเล			พันตัว	452,980	12,000	25,000	75,100	22,000	48,700	33,300	60,780	27,000	39,500	23,500	64,700	21,400
- ปลา			พันตัว	6,390	130	195	920	405	530	600	900	605	790	460	695	160
- หอยและหมีก			พันตัว	2,440	10	130	58	41	338	46	298	51	241	41	1,034	152
- ปู			พันตัว	3,190	55	165	460	170	295	250	510	235	230	255	495	70
1.3 สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพท.		พันตัว	50,000	1,310	1,160	3,832	1,612	6,862	2,012	4,232	4,612	6,612	5,112	9,832	2,812
- กุ้งก้ามกราม			พันตัว	7,000					4,000						3,000	
- กุ้งแชบ๊วย			พันตัว	3,000					1,500				1,500			
- ปลา			พันตัว	40,000	1,310	1,160	3,832	1,612	1,362	2,012	4,232	4,612	5,112	5,112	6,832	2,812
* ปลาตะเพียนขาว สพท.			พันตัว	17,200	650	650	1,400	900	900	1,500	2,000	2,000	2,100	2,000	2,200	900
* ปลาช่อนเทศ สพท.			พันตัว	6,900	300	300	400	300			500	1,000	1,000	1,000	1,300	800
* ปลาไน สพท.			พันตัว	4,350	100	100	550	250	250	300	500	400	400	500	700	300
* ปลานิลจิตรลดา 3			พันตัว	2,180	60	110	230	160	210	210	230	210	210	210	230	110
* ปลานวลจันทร์เทศ สพท.			พันตัว	2,000							100	400	400	400	400	300
* อื่น ๆ			พันตัว	7,370	200		1,252	2	2	2	902	602	1,002	1,002	2,002	402

2. กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง

เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรประมงให้มีประสิทธิภาพ และเสริมสร้างให้ประชาชนตระหนักถึงคุณค่าของทรัพยากร และสนับสนุนให้ชุมชนทุกระดับมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการควบคุมไปกับการใช้มาตรการต่าง ๆ ให้ครอบคลุมปริมาณพื้นที่แหล่งน้ำที่ได้รับการจัดการและฟื้นฟู โดยมีมาตรการในการดำเนินการ ตรวจสอบติดตามและควบคุมการทำประมง

งบประมาณปี 2556 จำนวน 320,180,700 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

1. สำนักบริหารจัดการด้านการประมง
 พ.จ.ต. สากล เพชรน้อย
 นายประพล อีสโร
2. สำนักงานตรวจราชการกรม
 นางสาวชญภััสสร ขจรกลิ่นมาลา
3. กองนิติการ
 นายประเทศ ชอรัญย์

งานที่ทำในปี 2556

- | | |
|--|----------------------|
| 1. ตรวจสอบติดตามและควบคุมการทำประมง | 1,772 ครั้ง |
| 2. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชนด้านการประมง | 1,400 ครั้ง/43 ชุมชน |
| 3. ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง | 6 เรื่อง |
| 4. ออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประมง | 22,410 ฉบับ |
| 5. บริการด้านกฎหมายประมง | 552 ครั้ง |

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

ผลผลิตที่ 1 : การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ

กิจกรรม : บริหารจัดการและควบคุมการทำประมง

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
รวม	320,180,700														
1. ตรวจสอบและควบคุมการทำประมง	สบป.	ครั้ง	1,772	114	142	140	141	139	128	127	146	173	184	182	156
1.1 พื้นที่น้ำจืด 3.7 ล้านไร่		ครั้ง	1,212	79	96	93	91	85	86	84	105	129	131	130	103
- เฝ้าระวัง ตรวจสอบและควบคุม การทำประมง		ครั้ง	1,212	79	96	93	91	85	86	84	105	129	131	130	103
1.2 พื้นที่ทะเล 5.3 ล้านไร่		ครั้ง	560	35	46	47	50	54	42	43	41	44	53	52	53
- เฝ้าระวัง ตรวจสอบและควบคุม การทำประมงพื้นที่ทั่วไป		ครั้ง	531	35	46	47	50	39	39	34	39	44	53	52	53
- เฝ้าระวัง ตรวจสอบและควบคุม การทำประมงพื้นที่แหล่งวางไข่และเลี้ยงตัว ในวัยอ่อน		ครั้ง	29					15	3	9	2				
2. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชน ด้านการประมง		ครั้ง/43 ชุมชน	1,400	51	115	119	135	138	122	113	122	123	142	119	101
2.1 พื้นที่น้ำจืด 3.7 ล้านไร่		ครั้ง	860	50	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	60
- โครงการประมงชุมชน		ครั้ง/25 ชุมชน	860	50	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	60
2.2 พื้นที่ทะเล 5.3 ล้านไร่		ครั้ง	540	1	40	44	60	63	47	38	47	48	67	44	41
- เสริมสร้างการจัดการชุมชนประมง ต้นแบบ		ครั้ง/18 ชุมชน	221		18	19	29	25	19	15	20	18	21	19	18

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
- ปฏิบัติงานร่วมเครือข่ายการทำประมง		ครั้ง	206	1	17	19	19	20	22	15	20	17	19	19	18
- เสริมสร้างการเรียนรู้ด้านการบริหาร ทรัพยากรประมง		ครั้ง	90		5	6	12	13	6	8	7	7	15	6	5
- อบรมยูวและเยาวชนประมง		ครั้ง	12										12		
- อบรมอาสาสมัครเฝ้าระวังการทำประมง		ครั้ง	11					5				6			
3. ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง		เรื่อง	6		1	1				1	1		1	1	
4. อนุญาตทำการประมง		ฉบับ	22,410	1,674	1,653	2,282	2,326	2,196	2,181	1,685	1,695	1,695	1,680	1,680	1,663
4.1 ออกใบอนุญาตให้นำเข้าสัตว์น้ำตาม พ.ร.บ.การประมง พ.ศ. 2490		ฉบับ	50	10	10	10	10	2	2	1	1	1	1	1	1
4.2 ออกใบอนุญาตให้นำเข้า-ส่งออกสัตว์น้ำ ตาม พ.ร.บ. สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2535		ฉบับ	20,000	1,500	1,500	2,000	2,000	2,000	2,000	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
4.3 ออกหนังสือรับรองให้ส่งสัตว์น้ำ ออกไปนอกราชอาณาจักร (CITES)		ฉบับ	300	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
4.4 ออกใบอนุญาตค้าสินค้าสัตว์น้ำ กิจกรรมแปปลา ขายทอดตลาดสินค้าสัตว์น้ำ และจัดเก็บค่าธรรมเนียม		ฉบับ	740	20	20	150	200	70	70	50	40	30	30	30	30
4.5 ออกอาชญาบัตรทำการประมงนอก น่านน้ำและจัดเก็บเงินอากร		ฉบับ	180	10	10	10	10	10	10	25	25	25	20	20	5
4.6 ออกหนังสืออนุญาตทำการประมงเพื่อ ประโยชน์ทางวิชาการ		ฉบับ	40	8	7	6	4	2	2	2	2	2	2	2	1
4.7 อนุญาตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่จับสัตว์ น้ำประเภทที่สาธารณประโยชน์		ฉบับ	1,000	100	80	50	50	60	70	80	100	110	100	100	100

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
4.8 หนังสือรับรองการส่งออกกุ้งกุลาดำมี ชีวิตออกไปนอกราชอาณาจักร		ฉบับ	80			30	25	25							
4.9 หนังสืออนุญาตอื่น ๆ		ฉบับ	20	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1
5. บริการด้านกฎหมาย	กนก.	ครั้ง	552	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
5.1 งานกฎหมายและระเบียบ		ครั้ง	180	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
5.2 งานคดีและละเมิด		ครั้ง	168	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5.3 งานนิติกรรมและสัญญา		ครั้ง	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5.4 งานวิชาการกฎหมายและสนธิสัญญา		ครั้ง	144	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
6. ออกอาญาบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	39,591				4,058	2,479	2,575	20,291	3,337	4,058	2,793		

3. กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา

เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในทะเลสาบสงขลาโดยการเพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ บริหารจัดการพื้นที่และควบคุมเครื่องมือประมงผิดกฎหมาย การจัดการเพิ่มผลผลิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง และสำรวจสถานะทรัพยากรประมงเพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการพัฒนาฟาร์มทะเลโดยชุมชน

งบประมาณปี 2556 จำนวน 21,00,000 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

กองแผนงาน

นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์

งานที่ทำในปี 2556

- | | |
|---|--------------------|
| 1. การเลือกพื้นที่และปล่อยสัตว์น้ำ | 21/63 แห่ง/ล้านตัว |
| 2. การสำรวจทรัพยากรประมงและประเมินผลผลิต | 12 ครั้ง |
| 3. เพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ | 9/6 ชนิด/ล้านตัว |
| 4. ปรับเปลี่ยนการใช้เครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมาย | 20 ราย |

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ

ผลิตภัณฑ์ 1 : การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ

กิจกรรม : ฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา

กิจกรรม/งานที่จะทำ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
รวม	21,000,000															
1. การพัฒนาฟาร์มสัตว์น้ำชุมชน																
1.1 การเลือกพื้นที่และปล่อยสัตว์น้ำ		แห่ง/ ล้านตัว	21 63.00	21		0.80	6.35	5.00	8.35	7.25	7.30	6.15	7.80	6.95	4.90	2.15
1.2 การสำรวจทรัพยากรประมงและประเมินผลผลิต		ครั้ง	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.3 การเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน		แห่ง/ ราย	21 420						7 140	7 140	7 140					
1.4 การจัดตั้งแปปลาชุมชน		แห่ง	4				1			1				1		
1.5 การรวบรวมพ่อแม่พันธุ์เพื่อทำธนาคารสัตว์น้ำ		แห่ง	4				1			1				1		
1.6 การสร้างฟาร์มสาธิตการเลี้ยงปลาทะเลระบบปิด		แห่ง	1								1					
1.7 การอนุบาลสัตว์น้ำเพื่อปล่อยเพิ่มความอุดมสมบูรณ์		ล้านตัว	0.10						0.05			0.05				
1.8 การตรวจสอบโรคและสารตกค้างในสัตว์น้ำ		ครั้ง	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.9 การติดตาม ประเมินผล และบริหารโครงการ		ครั้ง	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2. การเพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์																
2.1 วิจัยวิถีชีวิตและวงจรของสัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์		ชนิด/ ร้อยละ	2 100			2										
2.2 เพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์		ชนิด/ ล้านตัว	9 6			3				3		3				
						0.50	0.50	0.50	0.50	1.00	1.00	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50

4. กิจกรรมพัฒนาตามแผนแม่บทการจัดการประมงทะเลไทย

ดำเนินการสำรวจจำนวนเรือประมงทะเลเพื่อใช้ในการบริหารการลงแรงประมงให้เหมาะสมกับศักยภาพการผลิตของทรัพยากรสัตว์น้ำ โดยทำการสำรวจเรือประมงในพื้นที่ 22 จังหวัดชายทะเล ปรับเปลี่ยนเครื่องมือประมงอวนรุน พัฒนาองค์กร/ชาวประมงเพื่อการจัดการประมงทะเลอย่างมีส่วนร่วม และฟื้นฟูแหล่งทรัพยากรประมงทะเล โดยจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล

งบประมาณปี 2556 จำนวน 60,251,200 บาท

หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

สำนักวิจัยและพัฒนาประมงทะเล

นางสาววันทนา เจนกิจโกศล

งานที่ทำในปี 2556

1. พัฒนาองค์กร/ชาวประมงเพื่อการจัดการประมงทะเล 1,100 ราย
2. ส่งเสริมการใช้เครื่องมือประมงที่เหมาะสม 50 ราย
3. จัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล 10 แห่ง

แผนการจัดสร้างแหล่งอาศัยสัตว์ทะเล

แหล่งอาศัยสัตว์ทะเลขนาดเล็ก 10 แห่ง

งบประมาณแห่งละ 3,000,000 บาท (พื้นที่จัดสร้างประมาณ 1.0 ตารางกิโลเมตรต่อแห่ง)
พื้นที่ดำเนินการก่อสร้าง

หมู่ที่	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
6	ปากคลอง	เกาะเปริด	แหลมสิงห์	จันทบุรี
-	เทศบาลตำบลเนินฆ้อ	เนินฆ้อ	แก่ง	ระยอง
-	ชุมชนลานโพธิ์	เมืองพิทยา	บางละมุง	ชลบุรี
7	เกาะเตียบ	ปากคลอง	ปะทิว	ชุมพร
10	จมูกโพง	บางมะพร้าว	หลังสวน	ชุมพร
3	หน้าศาล	หน้าสदन	หัวไทร	นครศรีธรรมราช
1	ป่ากระวะ	คลองแดน	ระโนด	สงขลา
7	สังก้า	เกาะลัดดาใหญ่	เกาะลันตา	กระบี่
2	บางขะ	คึกคัก	ตะกั่วป่า	พังงา
7	บางสักเหนือ	บางม่วง	ตะกั่วป่า	พังงา

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556
ของหน่วยงานสนับสนุน

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

หน่วยงาน : สำนักงานเลขาธิการกรม

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน												
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
1. งานบริหารงานกรมประมง	ครั้ง	27,600	2,000	2,000	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,000
2. งานช่วยอำนวยความสะดวกและเลขานุการ	ครั้ง	53,000	3,000	3,000	3,500	4,000	4,500	4,500	4,500	4,500	5,000	5,000	5,500	5,500	5,000
3. ดำเนินการด้านงานสารบรรณ	ฉบับ	167,000	13,000	13,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	13,500	13,500	13,500	13,000
4. จัดงานพิธีการ/กิจกรรมต่าง ๆ	ครั้ง	3,536	253	303	303	303	303	303	303	303	303	303	303	303	253
5. ผลิตข่าวและเผยแพร่	เรื่อง/ครั้ง	10,000	832	833	834	833	833	834	833	834	834	834	834	833	833
6. ควบคุม ดูแล และซ่อมบำรุงระบบ สาธารณูปโภคและอิเล็กทรอนิกส์	ครั้ง	1,760	110	140	150	155	155	155	150	150	155	150	155	155	135
7. แข็งเตือนภัย	ครั้ง	550	48	44	44	44	44	44	44	44	48	48	48	48	50
8. ดูแลสถานที่และการรักษาความปลอดภัย	ครั้ง	4,331	362	360	362	362	356	362	360	362	360	363	362	362	360
9. ให้บริการข้อมูลข่าวสาร	ครั้ง	40,168	3,301	3,295	3,296	3,350	3,324	3,404	3,404	3,373	3,359	3,351	3,357	3,357	3,354

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

หน่วยงาน : กลุ่มอำนวยการและประสานงานวิชาการ

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. ให้คำแนะนำและติดตามงานวิจัย	หน่วยงาน	60		3	5	5	5	7	5	5	5	5	15	
2. ดำเนินการด้านการประเมินข้อเสนอโครงการวิจัย	เรื่อง	200							30	40	50	40	20	20
3. การพิจารณาประเมินผลรายงานวิจัย	เรื่อง	60				5	20	20	10	5				
4. ดำเนินการด้านฐานข้อมูลงานวิจัย	เรื่อง	800	66	66	67	67	67	67	67	67	67	67	66	66
5. จัดประชุมนำเสนอผลงานวิจัยเพื่อเผยแพร่สู่องค์กรภายในและภายนอก	ครั้ง	1									1			
6. พัฒนาคู่มือการด้านการวิจัย	ครั้ง	1					1							
7. จัดทำคู่มือการเขียนรายงานวิจัย	คู่มือ	1							1					

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

หน่วยงาน : กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. จัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปี	ครั้ง	29	2	1	5	5	3	3	3		2	2		3
2. ถ่ายทอดตัวชี้วัดระดับองค์กรสู่ระดับหน่วยงาน	ครั้ง	16			3	4	3	3			1		1	1
3. จัดทำตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับผู้บริหาร	ครั้ง	11	2		1	2		3	1				1	1
4. การจัดสรรเงินรางวัลและสิ่งจูงใจ	ครั้ง	5					1		2				1	1
5. การปรับปรุงโครงสร้างและพัฒนาระบบงาน	ครั้ง	23	4	1	1	2		2	2	2	2	3	2	2
6. การดำเนินงานควบคุมภายใน	ครั้ง	8		1					1	2		1	1	2

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

หน่วยงาน : กองการเจ้าหน้าที่

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. สารบรรณและการเงิน	เรื่อง	9,200	700	800	700	700	600	800	800	900	850	950	700	700
2. การสรรหา บรรจุแต่งตั้ง และการให้เงินเพิ่ม การครองชีพชั่วคราวพนักงานราชการ	ราย	900	50	100	100	50	50	100	100	100	50	50	50	100
3. การประเมินบุคคลและผลงาน	ราย	70	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
4. การเสริมสร้างและพัฒนาระบบคุณธรรม	เรื่อง/ราย	50/50	5/5	4/4	3/3	5/5	3/3	5/5	3/3	4/4	4/4	5/5	4/4	5/5
5. การจัดสวัสดิการภายในส่วนราชการ	ครั้ง	200	20	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	30
6. ประชุมคณะกรรมการต่าง ๆ	ครั้ง	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
7. จัดทำ คู่มือ ระบบทะเบียนประวัติ จัดทำบัตร เจ้าหน้าที่ของรัฐและขอเครื่องราชอิสริยาภรณ์	ครั้ง	22,846	450	7,514	450	881	450	1,037	7,514	1,950	450	450	1,250	450
8. บันทึกจ่ายตรงเงินเดือนและค่าจ้างประจำ	คำสั่ง/ราย	11,152	303	4061	303	303	303	303	4,061	303	303	303	303	303
9. เลื่อนขั้นเงินเดือนข้าราชการ ลูกจ้างประจำและ พนักงานราชการ	ราย	13,492	3,543	4,061	203	203	203	203	4,061	203	203	203	203	203

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

หน่วยงาน : ศูนย์สารสนเทศ

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. สนับสนุนงานด้านสารสนเทศ	ร้อยละ	100	6.00	6.00	10.00	8.00	8.00	9.00	9.00	7.00	8.00	9.00	10.00	10.00
2. อำนวยความสะดวกและติดตามผลการปฏิบัติงาน	ร้อยละ	100	0.22	0.22	2.63	0.22	0.22	2.63	0.22	44.08	46.49	0.22	0.22	2.63
3. พัฒนาและปรับปรุงฐานข้อมูล	ฐานข้อมูล	3				1					1	1		
4. ดูแลและซ่อมบำรุงฐานข้อมูล	ฐานข้อมูล	3			1					1		1		
5. จัดฝึกอบรมด้านฐานข้อมูล	หลักสูตร	3				1	2							
6. จ้างเหมาดูแลบำรุงรักษาระบบเครือข่าย	ครั้ง	6		1	1	1	1	1	1					
7. จ้างเหมาซ่อมแซมอุปกรณ์	ครั้ง	4			1	1					1	1		
8. การต่ออายุลิขสิทธิ์ต่าง ๆ ในระบบเครือข่าย ของศูนย์สารสนเทศ	รายการ	7	1	1		4						1		
9. จัดอบรมหลักสูตร "สร้างสรรเว็บไซต์ด้วย โปรแกรม Joomla"	รุ่น/ราย	1/25										1/25		
10. ดูแลเครื่องคอมพิวเตอร์ และ Server นอกเวลา ราชการ	ราย	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
11. สืบรวจจัดทำสถิติการประมง	ตัวอย่าง	76,175	1,187	1,187	1,187	1,187	1,567	25,188	20,629	11,820	8,662	1,187	1,187	1,187
12. จัดทำเอกสารเผยแพร่ด้านสถิติการประมง	เรื่อง	12			4			3			3			2

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

หน่วยงาน : กองประมงต่างประเทศ

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. เจริญการทำประมงร่วมกับต่างประเทศดำเนินการจัดระเบียบเรือประมงและบริหารงานเพื่อป้องกันแก้ไขปัญหาด้านการประมงนอกน่านน้ำ	ครั้ง	180	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
2. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเพื่อสนับสนุนการลงทุนการประมงนอกน่านน้ำ และเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการด้านการตลาดของประเทศคู่ค้า	ครั้ง	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3. บริหารงานความร่วมมือกับต่างประเทศด้านวิชาการด้านการประมงอื่น ๆ ด้านพันธกรณีในระดับทวิภาคี พหุภาคี องค์กรระหว่างประเทศ และองค์กรบริหารจัดการประมง	ครั้ง	720	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
4. ดำเนินการเกี่ยวกับงานวิเทศสัมพันธ์ (อนุมัติตัวบุคคล) ของกรมเพื่อสนับสนุนการพัฒนาและการบริหารประมงระหว่างประเทศ	ครั้ง	200	20	20	20	20	15	15	15	15	15	15	15	15
5. ติดตามเร่งรัดหนี้สินอันเกิดจากการทำการประมงละเมิดน่านน้ำต่างประเทศกฎหมายว่าด้วยการประมง	ครั้ง	263	9	3	24	8	16	29	29	29	29	29	29	29
6. ประสาน/ดำเนินการเกี่ยวกับแรงงานผิดกฎหมายทางการประมง	ครั้ง	38		1	3	6	3	3	3	3	4	4	4	4

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

หน่วยงาน : กลุ่มตรวจสอบภายใน

กิจกรรม/งานที่จะทำ	หน่วยนับ	รวมแผน	แผนการปฏิบัติงาน											
			ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. ตรวจสอบหน่วยงานกรมประมง	เรื่อง	22	1		5	3	1		3		2	1	1	5
2. ตรวจสอบหน่วยงานส่วนกลางที่มีสถานที่ตั้งในภูมิภาค (การเงิน การคลัง GFMS)	หน่วย	24		5	3	5	4	2			1	2	2	
3. รายงานผลการตรวจสอบ	ฉบับ	46	1	5	8	8	5	2	3		3	3	3	5
4. ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการปฏิบัติงาน	ครั้ง	160	13	13	12	13	17	13	12	17	15	15	10	10

เป้าหมายรายการกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	เป้าหมาย รวม	กลุ่มจังหวัดที่ 1				รวมกลุ่มที่ 1	กลุ่มจังหวัดที่ 2				รวมกลุ่มที่ 2
				นนทบุรี	ปทุมธานี	พระนครศรีอยุธยา	สระบุรี		ชัยนาท	ลพบุรี	สิงห์บุรี	อ่างทอง	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่													
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	3,000		40	40	40	120	40	40			80
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง													
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง	34										
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย	190										
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ													
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ													
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ													
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันตัว	1,810,000		37,000	23,000	11,000	71,000	20,000	30,000	12,000	10,000	72,000
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันตัว	1,295,000		32,000	23,000	11,000	66,000	20,000	30,000	12,000	10,000	72,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.	พันตัว	465,000										
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพก.	พันตัว	50,000		5,000			5,000					
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ	100										
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.	200,000										
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.	1,400,000										
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง													
125 ตรวจสอบและควบคุมการทำประมง		ครั้ง	1,772			63	43	106	43				43
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง	1,212			63	43	106	43				43
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง	560										
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง	1,400			35	34	69	34				34
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง	860			35	34	69	34				34
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง	540										
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง	6										
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ	22,410										
129 ออกอนุญาตบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	39,591	73	554	761	379	1,767	683	233	142	253	1,311

เป้าหมายรายการกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 3					รวมกลุ่มที่ 3	กลุ่มจังหวัดที่ 4				รวมกลุ่มที่ 4
			ฉะเชิงเทรา	ปราจีนบุรี	สระแก้ว	นครนายก	สมุทรปราการ		กาญจนบุรี	นครปฐม	ราชบุรี	สุพรรณบุรี	
8 จัดประชุมผู้ประกอบการและงานแสดงสินค้า ASEAN Seafood Show	กปด.	ครั้ง											
9 อบรมหัวหน้าผู้ตรวจประเมิน/ผู้ตรวจประเมินเอกชน/Trainer การรับรองแบบกลุ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ศรฟ.	ราย											
10 อบรม/สัมมนานุคลากรและเครือข่ายการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิตให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น	สจป.	ครั้ง											
แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร													
ผลผลิตที่ 1 สินค้าประมงมีคุณภาพได้มาตรฐาน													
กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง													
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาสินค้าเกษตรคุณภาพรายสินค้า พืช ประมง													
11 เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจด้านมาตรฐานและการรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยง	ศรฟ.	ครั้ง											
12 พัฒนานุคลากรผู้ตรวจประเมิน	ศรฟ.	หลักสูตร											
13 พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการตรวจสอบ	กตส.	ครั้ง / ราย											
ยุทธศาสตร์ที่ 2 สนับสนุนผู้ผลิตเข้าสู่ระบบมาตรฐาน													
14 ตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มกุ้งทะเลและสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ฟาร์ม	2,390					2,390					
15 ตรวจประเมินมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	สพจ. สพก.	ฟาร์ม ฟาร์ม		169	327		260	756	631		394	315	1,340
16 ตรวจรับรองมาตรฐานการจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม											
17 ติดตามและประเมินผลฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม											
18 ติดตามตรวจสอบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ขึ้นทะเบียน	สตร.	ราย	2,000	1,000	1,000	1,000	1,500	6,500	1,000	2,000	1,000	2,200	6,200
19 เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สตร.	ฟาร์ม	357	82	3	24	71	537	9	204	70	33	316
20 ตรวจวิเคราะห์สารตกค้างเพื่อการรับรองฟาร์ม	สพข.	ตัวอย่าง	4,055					4,055					
21 ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง										3,240	3,240
22 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์โรค	สพข.	ตัวอย่าง	1,200					1,200					
23 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์สารตกค้าง, ปัจจัยการผลิต คุณภาพน้ำ/ดิน และอื่น ๆ	สพข.	ตัวอย่าง											
24 ตรวจวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง											
25 ตรวจวิเคราะห์เพื่อการเฝ้าระวังสารตกค้างจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ตัวอย่าง	725					725					

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 3					รวมกลุ่มที่ 3	กลุ่มจังหวัดที่ 4				รวมกลุ่มที่ 4
			ฉะเชิงเทรา	ปราจีนบุรี	สระแก้ว	นครนายก	สมุทรปราการ		กาญจนบุรี	นครปฐม	ราชบุรี	สุพรรณบุรี	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่													
118 ถัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	40	40	40	40		160	40	40	40	40	160
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง													
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง							1				1
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย											
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ													
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ													
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ													
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์	24,100	5,000	15,000		11,000	55,100	18,000		14,000	53,000	85,000
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันธุ์		5,000	15,000		11,000	31,000	18,000		14,000	53,000	85,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.	พันธุ์	24,100					24,100					
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพก.	พันธุ์											
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ					10	10					
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.											
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.											
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง													
125 ตรวจติดตามและควบคุมการทำประมง		ครั้ง				43	99	142	101			43	144
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง				43		43	101			43	144
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง					99	99					
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง				34	93	127	69			34	103
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง				34		34	69			34	103
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง					93	93					
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง											
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ											
129 ออกอาชญาบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	730	296	52	555	1,175	2,808	679	148	80	190	1,097

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 5				รวมกลุ่มที่ 5	กลุ่มจังหวัดที่ 6				รวมกลุ่มที่ 6
			ประจวบคีรีขันธ์	เพชรบุรี	สมุทรสาคร	สมุทรสงคราม		ชุมพร	สุราษฎร์ธานี	นครศรีธรรมราช	พัทลุง	
8 จัดประชุมผู้ประกอบการและงานแสดงสินค้า ASEAN Seafood Show	กปด.	ครั้ง										
9 อบรมหัวหน้าผู้ตรวจประเมิน/ผู้ตรวจประเมินเอกชน/Trainer การรับรองแบบกลุ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ศรฟ.	ราย										
10 อบรม/สัมมนาบุคลากรและเครือข่ายการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิตให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น	สจป.	ครั้ง										
แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร												
ผลผลิตที่ 1 สินค้าประมงมีคุณภาพได้มาตรฐาน												
กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง												
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาศักยภาพเกษตรกรคุณภาพรายสินค้า พืช ประมง												
11 เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจด้านมาตรฐานและการรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยง	ศรฟ.	ครั้ง										
12 พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมิน	ศรฟ.	หลักสูตร										
13 พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการตรวจสอบ	กคส.	ครั้ง / ราย										
ยุทธศาสตร์ที่ 2 สนับสนุนผู้ผลิตเข้าสู่ระบบมาตรฐาน												
14 ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์มกุ้งทะเลและสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ฟาร์ม	769	329	740	1,311	3,149	639	698	1,433		2,770
15 ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	สพจ.	ฟาร์ม		278			278		127	54	90	271
	สพก.	ฟาร์ม						100				100
16 ตรวจสอบมาตรฐานการจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม										
17 ติดตามและประเมินผลฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม										
18 ติดตามตรวจสอบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ขึ้นทะเบียน	สจร.	ราย	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000	1,000	2,500	3,000	2,500	9,000
19 เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สจร.	ฟาร์ม	20	41	20	10	91	152	27	200	121	500
20 ตรวจวิเคราะห์สารตกค้างเพื่อการรับรองฟาร์ม	สพข.	ตัวอย่าง	1,325	564	600	2,395	4,884	1,139	1,175	2,396		4,710
21 ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง									400	400
22 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์โรค	สพข.	ตัวอย่าง	98		1,758		1,856		200	290		490
23 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์สารตกค้าง, ปัจจัยการผลิต คุณภาพน้ำ/ดิน และอื่น ๆ	สพข.	ตัวอย่าง	233	115	358	364	1,070	255	300	801		1,356
24 ตรวจวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง										
25 ตรวจวิเคราะห์เพื่อการเฝ้าระวังสารตกค้างจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ตัวอย่าง	213	94	214	227	748	139	221	470		830

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 5				รวมกลุ่มที่ 5	กลุ่มจังหวัดที่ 6				รวมกลุ่มที่ 6
			ประจวบคีรีขันธ์	เพชรบุรี	สมุทรสาคร	สมุทรสงคราม		ชุมพร	สุราษฎร์ธานี	นครศรีธรรมราช	พัทลุง	
104 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำระยอง	สพท.	แห่ง										
105 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำอ่าวคุ้งกระเบน	สพช.	แห่ง										
106 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	แห่ง										
107 จัดทำจุดสาธิตการเพาะเลี้ยงปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำในเขต	สพจ.	แห่ง		1			1					
ผลผลิตที่ 3 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ												
กิจกรรมสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ												
108 สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	สทป.	โครงการ	2	5			7	3	2	2	2	9
108.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่เฉพาะ	สทป.	พันธุ์		3,500			3,500	1,400	2,000	5,000	2,000	10,400
108.2 ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สทป.	ราย	30	150			180	10		200		210
108.3 ประมงโรงเรียน	สทป.	แห่ง	8	6			14	7	4	4	1	16
108.4 ฝึกอบรม	สทป.	ราย	90	180			270	410	160	200	40	810
108.5 เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ	สทป.	แห่ง		4			4					
108.6 งานวิจัย	สทป.	เรื่อง										
108.7 จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สทป.	แห่ง		1			1					
108.8 ติดตามและแนะนำเกษตรกร	สทป.	ครั้ง	10	20			30	10		10		20
กิจกรรมศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง												
109 ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง	สทป.	แห่ง	1	1		1	3		2	1	1	4
110 ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง	สทป.	ราย	30	30	30	30	120	30	30	30	30	120
111 อบรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	สทป.	ราย	40	30		40	110		70	20	40	130
112 ศูนย์สูตร (จุดเรียนรู้)	สทป.	แห่ง							1			1
กิจกรรมคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่												
113 ออกให้บริการคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์	สทป.	ครั้ง	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
114 เกษตรกรเข้ารับบริการคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่	สทป.	ราย	125	125	125	125	500	125	125	125	125	500
115 สายใยรักแห่งครอบครัว	สทป.	ราย	10	10	20	10	50	10	20	20	10	60
กิจกรรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการประมง												
116 ส่งเสริมเกษตรกรด้านการประมง	สตร.	ราย	300	300	260	330	1,190	270	530	265	240	1,305
117 บริหารระบบชลประทานเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพช.	แห่ง							1	5		6

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 5				รวมกลุ่มที่ 5	กลุ่มจังหวัดที่ 6				รวมกลุ่มที่ 6
			ประจวบคีรีขันธ์	เพชรบุรี	สมุทรสาคร	สมุทรสงคราม		ชุมพร	สุราษฎร์ธานี	นครศรีธรรมราช	พัทลุง	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่												
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	40	40			80	45	45	40	40	170
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง												
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง										
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย										
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ												
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ												
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ												
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันตัว	24,400	31,780	25,000	20,200	101,380	28,100	53,500	47,460	33,000	162,060
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันตัว		15,000			15,000		32,000	19,000	33,000	84,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.	พันตัว	24,400	6,780	25,000	20,200	76,380	20,100	21,500	28,460		70,060
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพก.	พันตัว		10,000			10,000	8,000				8,000
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ						18				18
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.										
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.										
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง												
125 ตรวจสอบติดตามและควบคุมการทำประมง		ครั้ง		43			43	98	58		43	199
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง		43			43		58		43	101
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง						98				98
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง		34			34	115	35		34	184
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง		34			34		35		34	69
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง						115				115
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง										
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ										
129 ออกอนุญาตบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	1,490	1,556	1,124	1,372	5,542	1,624	1,210	1,806	555	5,195

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 5				รวมกลุ่มที่ 5	กลุ่มจังหวัดที่ 6				รวมกลุ่มที่ 6
			ประจวบคีรีขันธ์	เพชรบุรี	สมุทรสาคร	สมุทรสงคราม		ชุมพร	สุราษฎร์ธานี	นครศรีธรรมราช	พัทลุง	
136 การเสริมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และ การใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์	กผง.											
136.1 จัดทำเอกสารเผยแพร่	กผง.	ฉบับ										
136.2 จัดทำประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อมวลชน	กผง.	ครั้ง										
136.3 จัดทำสื่อการเรียนการสอน	กผง.	หลักสูตร										
136.4 กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (ค่ายเยาวชน)	กผง.	ราย										
136.5 จัดทำจดหมายข่าว	กผง.	ฉบับ										
กิจกรรมพัฒนาตามแผนแม่บทการจัดการประมงทะเลไทย												
137 พัฒนาองค์กร/ชาวประมงเพื่อจัดการประมงทะเล	สพท.	ราย	40	40	40	40	160	100	40	40		180
138 ส่งเสริมการใช้เครื่องมือประมงที่เหมาะสม	สพท.	ราย										
139 การจัดสร้างปะการังเทียมเพื่อการประมง	สพท.	แท่ง						2	1	1		4

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 7					รวมกลุ่มที่ 7	กลุ่มจังหวัดที่ 8					รวมกลุ่มที่ 8
			ระนอง	พังงา	ภูเก็ต	กระบี่	ตรัง		สงขลา	สตูล	ปัตตานี	ยะลา	นราธิวาส	
8 จัดประชุมผู้ประกอบการและงานแสดงสินค้า ASEAN Seafood Show	กปด.	ครั้ง												
9 อบรมหัวหน้าผู้ตรวจประเมิน/ผู้ตรวจประเมินเอกชน/Trainer การรับรองแบบกลุ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ศรฟ.	ราย												
10 อบรม/สัมมนาบุคลากรและเครือข่ายการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิตให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น	สจป.	ครั้ง												
แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร														
ผลผลิตที่ 1 สินค้าประมงมีคุณภาพได้มาตรฐาน														
กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง														
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาศักยภาพเกษตรกรคุณภาพรายสินค้า พืช ประมง														
11 เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจด้านมาตรฐานและการรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยง	ศรฟ.	ครั้ง												
12 พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมิน	ศรฟ.	หลักสูตร												
13 พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการตรวจสอบ	กคส.	ครั้ง /							1					1
		ราย							50					50
ยุทธศาสตร์ที่ 2 สนับสนุนผู้ผลิตเข้าสู่ระบบมาตรฐาน														
14 ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์มกุ้งทะเลและสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ฟาร์ม	434	383	227	313	802	2,159	1,707	813	236		14	2,770
15 ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	สพจ.	ฟาร์ม					131	131	119	213	40	79	38	489
	สพก.	ฟาร์ม												
16 ตรวจสอบมาตรฐานการจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม												
17 ติดตามและประเมินผลฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม												
18 ติดตามตรวจสอบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ขึ้นทะเบียน	สตร.	ราย	1,000	1,000	300	1,000	2,000	5,300	2,500	1,000	1,000	1,000	1,000	6,500
19 เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สตร.	ฟาร์ม	15	20	11	107	74	227	263	59	30	38	6	396
20 ตรวจวิเคราะห์สารตกค้างเพื่อการรับรองฟาร์ม	สพข.	ตัวอย่าง	796	653	392	541	1,469	3,851	2,988	1,476	398		28	4,890
21 ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง												
22 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์โรค	สพข.	ตัวอย่าง		80	1,750	80	200	2,110	860	300	50		20	1,230
23 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์สารตกค้าง, ปัจจัยการผลิต คุณภาพน้ำ/ดิน และอื่น ๆ	สพข.	ตัวอย่าง	118	124	145	80	260	727	700	229	110		5	1,044
24 ตรวจวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง												
25 ตรวจวิเคราะห์เพื่อการเฝ้าระวังสารตกค้างจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ตัวอย่าง	72	99	62	85	135	453	426	150	74			650

เป้าหมายรายการกิจกรรมตามแผนปฏิบัติการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 7					รวมกลุ่มที่ 7	กลุ่มจังหวัดที่ 8					รวมกลุ่มที่ 8	
			ระนอง	พังงา	ภูเก็ต	กระบี่	ตรัง		สงขลา	สตูล	ปัตตานี	ยะลา	นราธิวาส		
45 ตรวจสอบลักษณะสะพานปลา	กคส.	แห่ง						4						4	
46 ตรวจสอบภิบาลและรับรองคุณภาพโรงงานอาหารสัตว์น้ำ	สพจ.	โรงงาน/ ครั้ง													
47 ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	กอส.	ตัวอย่าง													
48 ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพสัตว์น้ำจากสะพานปลา ทำเทียบเรือ และทำขึ้นปลา	กอส.	ตัวอย่าง													
49 ตรวจสอบวิเคราะห์น้ำ น้ำแข็ง วัตถุดิบจากโรงงาน สถานแปรรูปสัตว์น้ำ เบื้องต้น สะพานปลา	กคส.	ตัวอย่าง/ รายการวิเคราะห์						220						220	
								880						880	
<u>ยุทธศาสตร์ที่ 5 สร้างความมั่นใจในสินค้าเกษตรและอาหารของไทย</u>															
50 ขึ้นทะเบียนอาหารสัตว์น้ำกับกรมประมง	สพจ.	ฉบับ													
51 ควบคุมตรวจสอบผู้ผลิตและผู้นำเข้าอาหารสัตว์น้ำ	สพจ.	ครั้ง													
52 ควบคุมและออกใบอนุญาตวัตถุดิบทราย	สพจ.	ฉบับ													
53 ตรวจสอบป้องกันการลักลอบนำเข้าและส่งออก	สจป.	ครั้ง	912		2,400			3,312	15,484	5,690			3,840	25,014	
54 ตรวจสอบสัตว์น้ำ ซากสัตว์น้ำ ผลิตภัณฑ์ และปัจจัยที่ใช้ในการผลิตสัตว์ น้ำระหว่างประเทศ	สจป.	ครั้ง	1,900		4,900			6,800	6,607	1,000			915	8,522	
			- ตรวจสอบการนำเข้า	1,900		900			2,800	4,357	600			15	4,972
			- ตรวจสอบการส่งออก			4,000			4,000	2,250	400			900	3,550
55 ตรวจสอบวิเคราะห์โรคสัตว์น้ำนำเข้า	สพช.	ตัวอย่าง			800			800	200					200	
	สพจ.	ตัวอย่าง													
56 ตรวจสอบวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตจากฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง						197	180	320	60	118	57	735	
57 ตรวจสอบวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเลี้ยง	สพจ.	ตัวอย่าง													
58 ตรวจสอบติดตามป้องกันสารตกค้างในอาหารสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง													
59 ตรวจสอบและประเมินคุณภาพวัตถุดิบทรายทางการประมง	สพจ.	ตัวอย่าง													
60 สุ่มตัวอย่างสัตว์น้ำนำเข้าเบื้องต้น	สจป.	ตัวอย่าง	92		650			742	1,725	322			12	2,059	
61 ตรวจสอบวิเคราะห์และควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง													
62 เฝ้าระวังคุณภาพและความปลอดภัยสินค้าสัตว์น้ำนำเข้า	กคส.	ตัวอย่าง/ รายการวิเคราะห์							322					322	
									644					644	
63 ตรวจสอบวิเคราะห์โรคสัตว์น้ำมีชีวิตเพื่อการส่งออก	สพช.	ตัวอย่าง			600			600	700					700	

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 7					รวมกลุ่มที่ 7	กลุ่มจังหวัดที่ 8					รวมกลุ่มที่ 8
			ระนอง	พังงา	ภูเก็ต	กระบี่	ตรัง		สงขลา	สตูล	ปัตตานี	ยะลา	นราธิวาส	
104 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำระยอง	สพท.	แห่ง												
105 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำอ่าวคุ้งกระเบน	สพช.	แห่ง												
106 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	แห่ง												
107 จัดทำจุดสาธิตการเพาะเลี้ยงปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำในเขต	สพจ.	แห่ง												
ผลผลิตที่ 3 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ														
กิจกรรมสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ														
108 สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	สทป.	โครงการ	1	1		1	2	5	5	1	4	2	4	16
108.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่เฉพาะ	สทป.	พันธุ์				150,000	2,000	152,000	2,000		24,000	500	36,000	62,500
108.2 ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สทป.	ราย				35		35			130		510	640
108.3 ประมงโรงเรียน	สทป.	แห่ง	1	1			2	4	11	2	12	7	35	67
108.4 ฝึกอบรม	สทป.	ราย	10	10		60	80	160	150	60	300	70	218	798
108.5 เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ	สทป.	แห่ง											7	7
108.6 งานวิจัย	สทป.	เรื่อง												
108.7 จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สทป.	แห่ง							2		1			3
108.8 ติดตามและแนะนำเกษตรกร	สทป.	ครั้ง				5		5	10		10		20	40
กิจกรรมศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง														
109 ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง	สทป.	แห่ง		1	1	1	1	4	2	1	1	1	1	6
110 ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง	สทป.	ราย	30	30	30	30	30	150	30	30	25	30	25	140
111 อบรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	สทป.	ราย		20	20	40	40	120	40	40	20	30	30	160
112 ศูนย์คู่สมรส (จุดเรียนรู้)	สทป.	แห่ง												
กิจกรรมคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่														
113 ออกให้บริการคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์	สทป.	ครั้ง	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
114 เกษตรกรเข้ารับบริการคลินิกเกษตรกรเคลื่อนที่	สทป.	ราย	125	125	125	125	125	625	125	125	125	125	125	625
115 สายใยรักแห่งครอบครัว	สทป.	ราย	20	20	10	20	20	90	20			20		40
กิจกรรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการประมง														
116 ส่งเสริมเกษตรกรด้านการประมง	สตร.	ราย	255	210	240	280	180	1,165	16	30	30	30	30	136
117 บริหารระบบชลประทานเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพช.	แห่ง							1					1

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 7					รวมกลุ่มที่ 7	กลุ่มจังหวัดที่ 8					รวมกลุ่มที่ 8
			ระนอง	พังงา	ภูเก็ต	กระบี่	ตรัง		สงขลา	สตูล	ปัตตานี	ยะลา	นราธิวาส	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่														
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	45	45	40	45	40	215	40	40	40	40	40	200
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง														
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง												
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย												
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ														
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ														
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ														
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์ตัว	14,400	21,330	18,500	22,700	47,100	124,030	52,600	40,300	35,220	9,000	28,050	165,170
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันธุ์ตัว					27,000	27,000	16,000	17,000	15,000	9,000	8,000	65,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.	พันธุ์ตัว	14,400	21,330	18,500	22,700	20,100	97,030	36,600	23,300	20,220		20,050	100,170
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพก.	พันธุ์ตัว												
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ			19			19	20					20
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.												
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.												
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง														
125 ตรวจสอบติดตามและควบคุมการทำประมง		ครั้ง					121	121	83		34	43		160
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง										43		43
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง					121	121	83		34			117
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง					120	120	85		36	34		155
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง										34		34
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง					120	120	85		36			121
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง												
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ												
129 ออกอนุญาตบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	1,676	983	433	633	747	4,472	3,589	518	940	7	173	5,227

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 7					รวมกลุ่มที่ 7	กลุ่มจังหวัดที่ 8					รวมกลุ่มที่ 8
			ระนอง	พังงา	ภูเก็ต	กระบี่	ตรัง		สงขลา	สตูล	ปัตตานี	ยะลา	นราธิวาส	
กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา														
130 การพัฒนาฟาร์มสัตว์น้ำชุมชน														
130.1 การเลือกพื้นที่และปล่อยสัตว์น้ำ	กผง.	แห่ง/ล้านตัว								14/42.80				14/42.80
130.2 การสำรวจทรัพยากรประมงและประเมินผลผลิต	กผง.	ครั้ง								12				12
130.3 การเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	กผง.	แห่ง/ราย								14/280				14/280
130.4 การจัดตั้งแปปลาชุมชน	กผง.	แห่ง								4				4
130.5 การรวบรวมพ่อแม่พันธุ์เพื่อทำธนาคารสัตว์น้ำ	กผง.	แห่ง								4				4
130.6 การสร้างฟาร์มสาธิตการเลี้ยงปลาทะเลระบบปิด	กผง.	แห่ง								1				1
130.7 การอนุบาลสัตว์น้ำเพื่อปล่อยเพิ่มความอุดมสมบูรณ์	กผง.	ล้านตัว								0.10				0.10
130.8 การตรวจสอบโรคและสารตกค้างในสัตว์น้ำ	กผง.	ครั้ง								12				12
130.9 การติดตาม ประเมินผล และบริหาร โครงการ	กผง.	ครั้ง								12				12
131 การเพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์	กผง.													
131.1 วิจัยวิถีชีวิตและวงจรของสัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์	กผง.	ชนิด/ร้อยละ								2/100				2/100
131.2 เพาะขยายพันธุ์สัตว์น้ำที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์	กผง.	ชนิด/ล้านตัว								6/3				6/3
132 การควบคุมการทำประมงทำลายล้างที่เป็นเครื่องมือไม่ประจำที่ในพรุควนเครีง ทะเลน้อย และทะเลสาบสงขลาตอนล่าง	กผง.													
132.1 ควบคุมการทำประมงที่ใช้ยาเบื่อ ชีตไฟฟ้าในพื้นที่ทะเลน้อย พรุควนเครีง	กผง.	ครั้ง												
133 การจัดระเบียบเครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมาย	กผง.													
133.2 ปรับเปลี่ยนเครื่องมือใช้ชาวประมง	กผง.	ราย								20				20
134 การบริหารจัดการพื้นที่และควบคุมเครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมาย														
134.1 ปฏิบัติงานในการเฝ้าระวังพื้นที่เพื่อป้องกันและจับกุมผู้กระทำผิดในเขตทะเลสาบสงขลาตอนกลาง และตอนล่าง	กผง.	ครั้ง								12				12
135 การพัฒนาระบบข้อมูลและสารสนเทศการประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	กผง.													
135.1 สำรวจและพัฒนาฐานข้อมูล	กผง.	ฐานข้อมูล/ร้อยละ								1/100				1/100

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 7					รวมกลุ่มที่ 7	กลุ่มจังหวัดที่ 8					รวมกลุ่มที่ 8
			ระนอง	พังงา	ภูเก็ต	กระบี่	ตรัง		สงขลา	สตูล	ปัตตานี	ยะลา	นราธิวาส	
136 การเสริมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์	กผง.													
136.1 จัดทำเอกสารเผยแพร่	กผง.	ฉบับ							3					3
136.2 จัดทำประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อมวลชน	กผง.	ครั้ง							12					12
136.3 จัดทำสื่อการเรียนการสอน	กผง.	หลักสูตร							1					1
136.4 กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (ค่ายเยาวชน)	กผง.	ราย							100					100
136.5 จัดทำจดหมายข่าว	กผง.	ฉบับ							6					6
กิจกรรมพัฒนาตามแผนแม่บทการจัดการประมงทะเลไทย														
137 พัฒนาองค์กร/ชาวประมงเพื่อการจัดการประมงทะเล	สพท.	ราย	60	40	60	40	40	240	100	60	40		40	240
138 ส่งเสริมการใช้เครื่องมือประมงที่เหมาะสม	สพท.	ราย												
139 การจัดสร้างปะการังเทียมเพื่อการประมง	สพท.	แท่ง	2			1		3						

เป้าหมายรายการกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 9				รวมกลุ่มที่ 9	กลุ่มจังหวัดที่ 10					รวมกลุ่มที่ 10
			จันทบุรี	ชลบุรี	ระยอง	ตราด		หนองคาย	บึงกาฬ	เลย	อุดรธานี	หนองบัวลำภู	
8 จัดประชุมผู้ประกอบการและงานแสดงสินค้า ASEAN Seafood Show	กปค.	ครั้ง											
9 อบรมหัวหน้าผู้ตรวจประเมิน/ผู้ตรวจประเมินเอกชน/Trainer การรับรองแบบกลุ่ม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ศรฟ.	ราย											
10 อบรม/สัมมนาบุคลากรและเครือข่ายการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิตให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น	สจป.	ครั้ง											
แผนงาน : ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าภาคการเกษตร													
ผลผลิตที่ 1 สินค้าประมงมีคุณภาพได้มาตรฐาน													
กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง													
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาศักยภาพเกษตรกรคุณภาพรายสินค้า พืช ประมง													
11 เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจด้านมาตรฐานและการรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยง	ศรฟ.	ครั้ง											
12 พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมิน	ศรฟ.	หลักสูตร											
13 พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการตรวจสอบ	กตส.	ครั้ง / ราย											
ยุทธศาสตร์ที่ 2 สนับสนุนผู้ผลิตเข้าสู่ระบบมาตรฐาน													
14 ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์มกุ้งทะเลและสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ฟาร์ม	1,445	703	354	760	3,262						
15 ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	สพจ. สพก.	ฟาร์ม ฟาร์ม		500	70	36	606	437		182	558		1,177
16 ตรวจสอบมาตรฐานการจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม											
17 ติดตามและประเมินผลฟาร์มเพาะเลี้ยงปลาสวยงามเพื่อการส่งออก	สพจ.	ฟาร์ม											
18 ติดตามตรวจสอบฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ขึ้นทะเบียน	สตร.	ราย	1,000	1,000	1,000	1,000	4,000	1,000	1,500	4,000	3,700	3,500	13,700
19 เตรียมความพร้อมเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สตร.	ฟาร์ม	63	33	27	53	176	34	57	81	42	3	217
20 ตรวจวิเคราะห์สารตกค้างเพื่อการรับรองฟาร์ม	สพข.	ตัวอย่าง	2,564	1,278	609	1,270	5,721						
21 ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง											
22 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์โรค	สพข.	ตัวอย่าง	1,220		150	200	1,570						
23 ให้บริการเกษตรกรด้านตรวจวิเคราะห์สารตกค้าง, ปัจจัยการผลิต คุณภาพน้ำดิน และอื่น ๆ	สพข.	ตัวอย่าง	505	240	125	260	1,130						
24 ตรวจวินิจฉัยโรคสัตว์น้ำ	สพจ.	ตัวอย่าง											
25 ตรวจวิเคราะห์เพื่อการเฝ้าระวังสารตกค้างจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	ตัวอย่าง	326	128	99	161	714						

เป้าหมายรายการกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 9				รวมกลุ่มที่ 9	กลุ่มจังหวัดที่ 10					รวมกลุ่มที่ 10
			จันทบุรี	ชลบุรี	ระยอง	ตราด		หนองคาย	บึงกาฬ	เลย	อุดรธานี	หนองบัวลำภู	
104 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำระยอง	สพท.	แห่ง			1		1						
105 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำอ่าวคุ้งกระเบน	สพข.	แห่ง	1				1						
106 สถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	แห่ง											
107 จัดทำจุดสาธิตการเพาะเลี้ยงปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำในเขต	สพจ.	แห่ง									1		1
ผลผลิตที่ 3 เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ													
กิจกรรมสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ													
108 สนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	สทป.	โครงการ	4	3	3	2	12	2	1	3	4	1	11
108.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่เฉพาะ	สทป.	พันธุ์	5,000	4,900	5,002	1	14,903	1,000		1,255	3,000		5,255
108.2 ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สทป.	ราย	180	150	30		360			40	10		50
108.3 ประมงโรงเรียน	สทป.	แห่ง	6			2	8	1	6	7	12	3	29
108.4 ฝึกอบรม	สทป.	ราย	280	150	30	60	520	30	180	250	20	30	510
108.5 เพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ	สทป.	แห่ง											
108.6 งานวิจัย	สทป.	เรื่อง											
108.7 จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สทป.	แห่ง	4				4			1	1		2
108.8 ติดตามและแนะนำเกษตรกร	สทป.	ครั้ง	20	20	10		50			10	10		20
กิจกรรมศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง													
109 ปรับปรุงศูนย์เรียนรู้ด้านการประมง	สทป.	แห่ง	1	1	2	1	5	1		1	1		3
110 ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง	สทป.	ราย	30	30	30	30	120	40	30	35	35	35	175
111 อบรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	สทป.	ราย	40	30	40	10	120	70		35	70		175
112 ศูนย์คู่สมรส (จุดเรียนรู้)	สทป.	แห่ง											
กิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่													
113 ออกให้บริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์	สทป.	ครั้ง	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	20
114 เกษตรกรเข้ารับบริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่	สทป.	ราย	125	125	125	125	500	125	125	125	125	125	625
115 สายโซ่รักแห่งครอบครัว	สทป.	ราย		10	20		30	20		10	20	10	60
กิจกรรมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการประมง													
116 ส่งเสริมเกษตรกรด้านการประมง	สตร.	ราย	280	390	240	175	1,085	430	310	430	630	330	2,130
117 บริหารระบบชลประทานเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	สพข.	แห่ง	1				1						

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 9				รวมกลุ่มที่ 9	กลุ่มจังหวัดที่ 10					รวมกลุ่มที่ 10
			จันทบุรี	ชลบุรี	ระยอง	ตราด		หนองคาย	บึงกาฬ	เลย	อุดรธานี	หนองบัวลำภู	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่													
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	40	40	40	40	160	45	45	45	45	45	225
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง													
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง											
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย											
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ													
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ													
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ													
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันตัว	43,400	46,000	57,620	36,240	183,260	23,000		18,000	37,000		78,000
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันตัว		35,000	35,000	16,000	86,000	23,000		18,000	37,000		78,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	พันตัว	43,400	11,000	22,620	20,240	97,260						
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพท.	พันตัว											
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ			8		8						
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.											
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.											
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง													
125 ตรวจสอบและควบคุมการทำประมง		ครั้ง			134	33	167						
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง			53		53						
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง			81	33	114						
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง			100	26	126						
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง			35		35						
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง			65	26	91						
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง											
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ											
129 ออกอาชญาบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	439	1,112	1,578	1,221	4,350	12	10	124	476	348	970

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 9				รวมกลุ่มที่ 9	กลุ่มจังหวัดที่ 10					รวมกลุ่มที่ 10
			จันทบุรี	ชลบุรี	ระยอง	ตราด		หนองคาย	บึงกาฬ	เลย	อุดรธานี	หนองบัวลำภู	
136 การเสริมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์และ การใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์	กผง.												
136.1 จัดทำเอกสารเผยแพร่	กผง.	ฉบับ											
136.2 จัดทำประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อมวลชน	กผง.	ครั้ง											
136.3 จัดทำสื่อการเรียนการสอน	กผง.	หลักสูตร											
136.4 กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (ถ่ายเขาวชน)	กผง.	ราย											
136.5 จัดทำจดหมายข่าว	กผง.	ฉบับ											
กิจกรรมพัฒนาตามแผนแม่บทการจัดการประมงทะเลไทย													
137 พัฒนาองค์กร/ชาวประมงเพื่อการจัดการประมงทะเล	สพท.	ราย	40	40	100	40	220						
138 ส่งเสริมการใช้เครื่องมือประมงที่เหมาะสม	สพท.	ราย				50	50						
139 การจัดสร้างปะการังเทียมเพื่อการประมง	สพท.	แห่ง	1	1	1		3						

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 11			รวมกลุ่มที่ 11	กลุ่มจังหวัดที่ 12				รวมกลุ่มที่ 12
			นครพนม	มุกดาหาร	สกลนคร		ร้อยเอ็ด	ขอนแก่น	มหาสารคาม	กาฬสินธุ์	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่											
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	45	45	45	135	45	45	45	45	180
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง											
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง									
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย									
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ											
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ											
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ											
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันตัว	16,000	15,000	29,000	60,000	40,000	31,000	19,000	30,000	120,000
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันตัว	16,000	15,000	29,000	60,000	40,000	31,000	19,000	30,000	120,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพข.	พันตัว									
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพท.	พันตัว									
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ									
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.			70,000	70,000					
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.			334,000	334,000					
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง											
125 ตรวจติดตามและควบคุมการทำประมง		ครั้ง			43	43		43		58	101
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง			43	43		43		58	101
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง									
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง			34	34		34		35	69
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง			34	34		34		35	69
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง									
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง									
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ									
129 ออกอาชญาบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	32	11	5	48	410	380	39	24	853

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 13				รวมกลุ่มที่ 13	กลุ่มจังหวัดที่ 14				รวมกลุ่มที่ 14
			อำนาจเจริญ	ศรีสะเกษ	ยโสธร	อุบลราชธานี		สุรินทร์	นครราชสีมา	บุรีรัมย์	ชัยภูมิ	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่												
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	45	45	45	45	180	45	45	45	45	180
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง												
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง										
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย										
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ												
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ												
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ												
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์										
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันธุ์	13,000	19,000	19,000	44,000	95,000	25,000	20,000	10,000	35,000	90,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.	พันธุ์										
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพก.	พันธุ์								10,000		10,000
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ										
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.										
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.										
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง												
125 ตรวจสอบและควบคุมการทำประมง		ครั้ง				86	86		63	43		106
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง				86	86		63	43		106
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง										
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง				68	68		35	35		70
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง				68	68		35	35		70
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง										
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง										
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ										
129 ออกอนุญาตบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	49	9	2	384	444	22	71	40	33	166

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 15				รวมกลุ่มที่ 15	กลุ่มจังหวัดที่ 16				รวมกลุ่มที่ 16
			เชียงใหม่	แม่ฮ่องสอน	ลำปาง	ลำพูน		น่าน	พะเยา	เชียงราย	แพร่	
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่												
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	45	40	45	40	170	45	45	45	45	180
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง												
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง	13	3			16	5	1	8		14
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย	60	60			120	30	20	10		60
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ												
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ												
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ												
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันธุ์										
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันธุ์	20,000	10,000	20,000	10,000	60,000	10,000	20,000	20,000	15,000	65,000
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.	พันธุ์										
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพก.	พันธุ์										
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ										
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.							60,000			60,000
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.							382,000			382,000
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง												
125 ตรวจสอบและควบคุมการทำประมง		ครั้ง	86		58		144					
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง	86		58		144					
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง										
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง	69		35		104					
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง	69		35		104					
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง										
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง										
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ										
129 ออกอนุญาตบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	519	50	730	35	1,334	15	17	75	55	162

เป้าหมายรายกิจกรรมตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 จำแนกตามกลุ่มจังหวัด

ผลผลิต/กิจกรรม/ตัวชี้วัด	หน่วยงาน	หน่วยนับ	กลุ่มจังหวัดที่ 17					รวมกลุ่มที่ 17	กลุ่มจังหวัดที่ 18				รวมกลุ่มที่ 18	ส่วนกลาง กรุงเทพมหานคร
			ตาก	พิษณุโลก	สุโขทัย	เพชรบูรณ์	อุตรดิตถ์		กำแพงเพชร	พิจิตร	นครสวรรค์	อุทัยธานี		
กิจกรรมสร้างและพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่														
118 คัดเลือก/อบรมเกษตรกร	สทป.	ราย	45	45	45	45	45	225	45	45	45	45	180	
กิจกรรมสนับสนุนโครงการหลวงด้านการประมง														
119 โครงการหลวง/ขยายผลโครงการหลวง	สพจ.	แห่ง	2					2	1				1	
120 โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้โครงการหลวง	สพจ.	ราย	10					10						
แผนงาน : อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติ														
ผลผลิตที่ 1 การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ														
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ														
121 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ		พันตัว	56,000	30,000	20,000	27,000	17,000	150,000	18,000	20,000	20,000	15,000	73,000	
120.1 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืด	สพจ.	พันตัว	56,000	30,000	20,000	27,000		133,000	18,000	20,000	20,000	15,000	73,000	
120.2 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำชายฝั่ง	สพช.	พันตัว												
120.3 ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปรับปรุงพันธุ์	สพก.	พันตัว					17,000	17,000						
122 ประเมินผลการผลิตสัตว์น้ำต่อหน่วยการประมง (CPUE)	สพท.	ร้อยละ												25
123 กำจัดวัชพืช	สทป.	ลบ.ม.									70,000		70,000	
124 ขุดลอกหนองบึงและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ	สทป.	ลบ.ม.									684,000		684,000	
กิจกรรมบริหารจัดการและควบคุมการทำประมง														
125 ตรวจสอบและควบคุมการทำประมง		ครั้ง		58				43	101			43	43	23
125.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง		58				43	101			43	43	12
125.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง												11
126 เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการดูแลทรัพยากรท้องถิ่น		ครั้ง		35				34	69			34	34	
126.1 พื้นที่น้ำจืด	สจป.	ครั้ง		35				34	69			34	34	
126.2 พื้นที่ทะเล	สจป.	ครั้ง												
127 ออกมาตรการจัดการทรัพยากรประมง	สจป.	เรื่อง												6
128 อนุญาตทำการประมง	สจป.	ฉบับ												22,410
129 ออกอาชญาบัตรและใบอนุญาตต่าง ๆ	สตร.	ฉบับ	51	390	398	18	1,048	1,905	127	74	1,674	65	1,940	



กลุ่มแผนงานและงบประมาณ 1
กองแผนงาน กรมประมง
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

www.fisheries.go.th