

ผลการดำเนินงานกิจกรรมปี พ.ศ. 2561

แผนการดำเนินงานกิจกรรมปี พ.ศ. 2562-2563

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้



จัดทำโดย สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

TD/RP/201

ผลการดำเนินงานกิจกรรมปี พ.ศ. 2561
สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม
ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ปัจจุบันตั้งอยู่ที่ ตำบลแหลมฟ้าผ่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีทางการประมงให้ทันสมัยสำหรับการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำได้ดีขึ้นและลดปัญหาการขาดแคลนแรงงานทางการประมงในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เป็น 1 ใน 6 สำนักงานของศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEAFDEC อ่านว่า “ซีฟ-เดค”) ที่ประกอบไปด้วย สำนักงานเลขาธิการและสำนักงานฝ่ายฝึกอบรมตั้งอยู่ที่ประเทศไทย สำนักงานฝ่ายเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตั้งอยู่ที่ประเทศฟิลิปปินส์ สำนักงานฝ่ายพัฒนาและจัดการทรัพยากรประมงทะเลตั้งอยู่ที่ประเทศมาเลเซีย สำนักงานฝ่ายวิจัยผลิตภัณฑ์ประมงและการแปรรูปสัตว์น้ำตั้งอยู่ที่ประเทศสิงคโปร์และสำนักงานฝ่ายพัฒนาจัดการทรัพยากรประมงน้ำจืดตั้งอยู่ที่ประเทศอินโดนีเซีย ปัจจุบันมีประเทศสมาชิกทั้งหมด 11 ประเทศ ได้แก่ ประเทศบรูไนดารุสซาลาม กัมพูชา อินโดนีเซีย ญี่ปุ่น สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว มาเลเซีย เมียนมาร์ ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ ไทย และ เวียดนาม

วิสัยทัศน์ของสำนักงาน

มุ่งสู่ความเป็นองค์กรที่มีเสถียรภาพในการเป็นผู้นำในด้านการทำประมงทะเลในเขตร้อนเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนและมีเครือข่ายความร่วมมือทั่วโลก

พันธกิจของสำนักงาน

- มุ่งวิจัย พัฒนา เผยแพร่ และส่งเสริมการทำประมงทะเลในเขตร้อนอย่างรับผิดชอบ
- สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับองค์กรที่เกี่ยวข้องในภูมิภาคและทั่วโลก
- บริหารงานจากแหล่งทุนต่างๆ และสร้างงานจากบริการในราคาทุนเพื่อความมีเสถียรภาพขององค์กร
- พัฒนาศักยภาพขององค์กร
- สร้างภาพลักษณ์ขององค์กรให้เป็นที่รู้จักและยอมรับทั่วโลก

ผลการดำเนินโครงการต่างๆ โดยสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ในปี พ.ศ. 2561 แบ่งตามโครงการมีดังต่อไปนี้

โครงการภายใต้โปรแกรม Fishery Consultative Group of the ASEAN-SEAFDEC Strategic Partnership (FCG/ASSP) Mechanism

1. โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลเพื่อความยั่งยืนด้านการประมง (Human Resources Development for Sustainable Fisheries)
2. โครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัยในกิจกรรมการทำประมง (Optimizing

Energy Use and Improving Safety in Fishing Activities)

3. โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (Promotion of Countermeasures to Reduce IUU Fishing)
4. โครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงานสำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 (Fisheries Resources Survey and Operational Plan for M.V. SEAFDEC 2)
5. โครงการสำรวจทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Offshore Fisheries Resources Exploration in Southeast Asia)
6. โครงการส่งเสริมการรวบรวมและการใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศการประมง เพื่อการจัดการและพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Enhancing the Compilation and Utilization of Fishery Statistics and Information for Sustainable Development and Management of Fisheries in the Southeast Asian Region)
7. โครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤตในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Promotion of Sustainable Fisheries Resources Enhancement Measures in Critical Habitats/Fishing Grounds in Southeast Asia)
8. โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย (Establishment and Operation of a Regional System of Fisheries *Refugia* in the South China Sea and Gulf of Thailand)

โครงการอื่นๆ

1. โครงการส่งเสริมการวิเคราะห์ด้านสังคม ความเป็นอยู่ การตลาด และบทบาทชายหญิงในชุมชนประมง (โครงการความร่วมมือ SEAFDEC-Sweden)
2. โครงการร่วม SEAFDEC-Sweden: MRC Sub-region
3. โครงการความร่วมมือ The USAID Oceans (The Oceans and Fisheries Partnership)
4. โครงการส่งเสริมทางผ่านปลาบริเวณลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่างในประเทศกัมพูชา, ไทย และเวียดนาม (Implementing the Lower Mekong Fish Passage Initiative in Cambodia, Thailand, and Viet Nam)

โครงการภายใต้โปรแกรมของสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม

1. โครงการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์และสร้างภาพลักษณ์ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Promotion on Strengthening of SEAFDEC Visibility and Image)
2. โครงการจัดฝึกอบรมหลักสูตรพิเศษและการศึกษาดูงาน (Tailor-made Training Programs)
3. โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีทางการประมงและการลดผลกระทบจากการทำการประมง (Improvement of Fisheries Technology and Reduction of the Impact from Fishing)

โครงการภายใต้ UISINSU Fishery Consultative Group of the ASEAN-SEAFDEC Strategic Partnership (FCG/ASSP) Mechanism



โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคล เพื่อความยั่งยืนด้านการประมง (Human Resources Development for Sustainable Fisheries)

โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านการจัดการประมง เพื่อความยั่งยืนด้านการประมง มุ่งเน้นการเสริมสร้างความรู้และทักษะให้แก่เจ้าหน้าที่ประมงในการเผยแพร่การพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืน รวมทั้งสร้างเสริมทรัพยากรมนุษย์ให้มีประสิทธิภาพที่ดียิ่งขึ้นในด้านการเพิ่มรายได้ของตน ตลอดจนเพิ่มมูลค่าของผลจับทางการประมงด้วยวิธีการที่สามารถทำได้และเหมาะสม

ในปี พ.ศ.2561 โครงการฯ ได้ดำเนินงานในพื้นที่โครงการนำร่องดังนี้

- ประเทศกัมพูชา

- การหารือเพื่อจัดตั้งพื้นที่นำร่องโครงการ Human Resources Development for Sustainable Fisheries Management in Southeast Asia

เจ้าหน้าที่โครงการ Human Resources Development for Sustainable Fisheries Management in Southeast Asia เดินทางไปประเทศกัมพูชา ระหว่างวันที่ 18-20 เมษายน 2561 เพื่อประชุมและหารือกับเจ้าหน้าที่ประมงส่วนกลางและเจ้าหน้าที่ประมงในพื้นที่โครงการนำร่องของประเทศกัมพูชา เกี่ยวกับการคัดเลือกและเยี่ยมชมพื้นที่นำร่องโครงการฯ

- การจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Key Stakeholder Engagement and Investigate the Current Situation which Lead to the Low Income of the Fishers of the Project Sites ณ ประเทศกัมพูชา

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Key Stakeholder Engagement and Investigate the Current Situation which Lead to the Low Income of the Fishers of the Project Sites ณ ประเทศกัมพูชา ระหว่างวันที่ 9-13 กรกฎาคม 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่ประมงประเทศกัมพูชา เข้าร่วมฝึกอบรม จำนวน 7 คน การฝึกอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างเสริมทักษะและความรู้ให้แก่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเกี่ยวกับการจำแนกปัญหา และค้นหาแนวทางแก้ไข การวินิจฉัยผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สำคัญในการจัดการประมง และเตรียมการพัฒนาแผนการจัดการประมงเพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่ชุมชน



- ประเทศเมียนมาร์

- การหารือเพื่อสรุปแผนการดำเนินงานในพื้นที่นำร่องโครงการฯ

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปประเทศเมียนมาร์ ระหว่างวันที่ 6-10 พฤษภาคม 2561 เพื่อหารือในรายละเอียดและสรุปแผนการดำเนินงานการจัดการประมงสำหรับพื้นที่นำร่องของโครงการฯ ที่ Thaton Township, Mon State ร่วมกับเจ้าหน้าที่ประมงของกรมประมงประเทศเมียนมาร์

- การติดตามผลการวางแผนการจัดการประมง

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปยังพื้นที่ศึกษาโครงการ Human Resource Development for Sustainable Fisheries ณ รัฐ Mon ประเทศเมียนมาร์ ระหว่างวันที่ 24-26 กันยายน 2561 เพื่อติดตามและเยี่ยมชมกิจกรรมย่อยที่ดำเนินงานอยู่ในพื้นที่ศึกษา รับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับความรู้ที่ได้รับจากโครงการฯ รวมทั้งแนวทางการดำเนินงานต่อไปในอนาคตจากเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ที่ดำเนินโครงการฯ และสรุปแผนการจัดการประมงที่จะใช้ในพื้นที่ศึกษาและอาจจะขยายไปในพื้นที่อื่นๆของประเทศเมียนมาร์



- สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

- การหารือเพื่อจัดหาพื้นที่นำร่องโครงการฯ

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปยังพื้นที่ศึกษาโครงการ Human Resource Development for Sustainable Fisheries ณ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ระหว่างวันที่ 1-5 ตุลาคม 2561 เพื่อร่วมประชุมและนำเสนอโครงการฯ กับเจ้าหน้าที่ระดับสูงและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง หารือและคัดเลือกพื้นที่ศึกษาของโครงการฯ รวมทั้งสำรวจพื้นที่เพื่อคัดเลือกพื้นที่ศึกษาสำหรับโครงการฯ ดังกล่าว



นอกจากนี้ได้จัดการฝึกอบรมเพื่อเสริมสร้างศักยภาพของเจ้าหน้าที่ประมงและชาวประมงในพื้นที่ ในการจัดการประมงที่ยั่งยืนและการเสริมสร้างรายได้จากการประมง ดังนี้

- การฝึกอบรม Training Course on Sustainable Fisheries Management

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการฝึกอบรม Training Course on Sustainable Fisheries Management ณ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระหว่างวันที่ 14-18 พฤษภาคม 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่กรมประมงจากประเทศไทยเข้าร่วมจำนวน 15 คน การฝึกอบรมดังกล่าวเป็นการเสริมสร้างทักษะในการพัฒนาแผนการจัดการประมงเพื่อการจัดการประมงที่ดียิ่งขึ้น โดยผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้เรียนรู้เกี่ยวกับการจัดการประมงที่ครอบคลุมทั้งระบบนิเวศ การลดการขัดแย้งของกลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ แนวทางการทำงานร่วมกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่นๆ แนวทางการแก้ปัญหาและอุปสรรคของการจัดการประมง เป็นต้น

- การฝึกอบรม Training of Trainer on Sustainable Fisheries Management

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม Training of Trainer on Sustainable Fisheries Management ณ กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 5-7 มิถุนายน 2561 โดยมีผู้เข้ารับการฝึกอบรมจากกรมประมง ประเทศไทย จำนวน 9 คน โดยได้คัดเลือกจากผู้เข้ารับการฝึกอบรม Training Course on Sustainable Fisheries Management ที่จัดขึ้นเมื่อเดือน พฤษภาคม 2561 การฝึกอบรมดังกล่าวเป็นการเสริมสร้างความเข้าใจด้านการจัดการประมงอย่างยั่งยืน เรียนรู้และสร้างเสริมทักษะนำเสนอแบบเป็นกลุ่มและแบบเดี่ยว ซึ่งจะช่วยให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรม ได้พัฒนาทักษะและประสบการณ์ที่จะไปเป็นผู้ฝึกสอนด้านการจัดการประมงอย่างยั่งยืนสำหรับหน่วยงานของตนเองต่อไป

- การฝึกอบรมและประชุมเชิงปฏิบัติการ Training-Workshop on Development of the Fisheries Management Plan for Prek Thnot Commune, Teok Chhou district, Kampot province

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมจัดการฝึกอบรมและประชุมเชิงปฏิบัติการ Training-Workshop on Development of the Fisheries Management Plan for Prek Thnot Commune, Teok Chhou district, Kampot province ขึ้น ระหว่างวันที่ 4-7 กันยายน 2561 ณ จังหวัดระยอง โดยมีเจ้าหน้าที่ประมงและชาวประมงประเทศกัมพูชาเข้าร่วม 12 คน การดำเนินงานดังกล่าวมุ่งเน้นเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจในกระบวนการพัฒนาแผนการจัดการทรัพยากรประมง และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลในด้านแนวทางหรือวิธีการเพิ่มรายได้ให้แก่ชุมชนประมง โดยผู้เข้าร่วมฝึกอบรมได้เรียนรู้ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดทำแผนการจัดการทรัพยากรประมง เช่น การจัดทำขอบเขตการจัดการประมง การจำแนกปัญหาต่างๆในพื้นที่ การสร้างเป้าประสงค์ วิสัยทัศน์ วัตถุประสงค์ ตัวชี้วัด วิธีการดำเนินงาน รวมทั้งกลยุทธ์การสื่อสาร และการตรวจสอบแผนการจัดการฯ เป็นต้น นอกจากนี้ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้เยี่ยมชมการแปรรูปสัตว์น้ำและโรงงานน้ำปลาในพื้นที่จังหวัดระยอง



ผลจากการดำเนินโครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านการประมง เพื่อความยั่งยืนด้านการประมง ประจำปี พ.ศ. 2561

- สรุปพื้นที่นำร่องโครงการฯ ในประเทศเป้าหมาย
- เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลในด้านการจัดทำแผนการจัดการประมงให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในโครงการฯ
- รวบรวมข้อมูลความเป็นไปได้ในการทำกิจกรรมที่เหมาะสมเพื่อการเพิ่มรายได้สำหรับชุมชนประมง

โครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัย ในกิจกรรมการทำประมง (Optimizing Energy Use and Improving Safety in Fishing Activities)



โครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัยในกิจกรรมการทำประมง มีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีและความรู้ด้านการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและความปลอดภัยในการทำประมงให้แก่ชาวประมงและเจ้าหน้าที่ประมงของประเทศสมาชิก

ในปี พ.ศ. 2561 ได้ดำเนินกิจกรรมดังนี้

- การสำรวจเรือประมง และเครื่องมือช่วยในการทำประมง

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปจังหวัดปัตตานี สงขลา สตูล และชุมพร ระหว่างวันที่ 22-27 เมษายน 2561 เพื่อสำรวจเรือประมง เครื่องมือช่วยในการทำประมง สำหรับเรือประมงอวนลากและเรือประมงอวนล้อม

- การฝึกอบรม On-site Training on Optimizing Energy and Safety at Sea for Small Fishing Vessels

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการฝึกอบรม On-site Training on Optimizing Energy and Safety at Sea for Small Fishing Vessels ระหว่างวันที่ 8-10 ตุลาคม 2561 ณ ประเทศเมียนมาร์ โดยมีผู้เข้ารับการฝึกอบรมจำนวน 28 คน มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ด้านเทคนิคและวิธีการใช้พลังงานอย่างประหยัด และความปลอดภัยทางทะเลให้แก่เจ้าหน้าที่ประมงและผู้ที่มีส่วนได้ส่วนเสียหลัก สร้างความตระหนักในการใช้พลังงานอย่างประหยัด ความปลอดภัยทางทะเล และสภาวะการทำงานบนเรือประมง รวมทั้งจัดตั้งเครือข่ายของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในจังหวัดชายฝั่งเพื่อก่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางเทคนิคในด้านการใช้พลังงานอย่างประหยัดและความปลอดภัยทางทะเล

นอกจากนี้ทางโครงการฯ ได้เริ่มดำเนินการออกแบบและร่างแบบเรือประมงอวนลากรูปแบบใหม่สำหรับประเทศไทยและประเทศในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

ผลจากการดำเนินโครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัยในกิจกรรมการทำประมง ประจำปี พ.ศ. 2561

- สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับแนวความคิดการออกแบบเรือประมงที่เหมาะสมนำไปสู่การสนับสนุนการทำประมงภายใต้การใช้พลังงานที่เหมาะสม และความปลอดภัยทางทะเล
- เสริมสร้างทรัพยากรบุคคลด้านการใช้พลังงานอย่างประหยัดและความปลอดภัยทางทะเล

โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม

(Promotion of Countermeasures to Reduce IUU Fishing)



โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมมือกับประเทศสมาชิกในการหาแนวทางลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (การทำประมง IUU) ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อก่อให้เกิดการทำประมงอย่างยั่งยืน

ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ได้กิจกรรม ดังนี้

- การส่งเสริมระบบฐานข้อมูลสำหรับเก็บรวบรวมข้อมูลเรือประมงในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Regional Fishing Vessels Record: RFVR) ได้ดำเนินงาน ดังนี้
 - การปรับปรุงข้อมูลเรือประมงในระบบฐานข้อมูลฯ ให้ทันสมัยภายใต้ความร่วมมือกับประเทศสมาชิก
 - การส่งเสริมการใช้ระบบฐานข้อมูลฯ ณ ประเทศเมียนมาร์ ระหว่างวันที่ 11-14 มิถุนายน 2561 ให้แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของประเทศเมียนมาร์
 - การประชุม The Regional Meeting on Regional Fishing Vessels Record (RFVR)

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุม The Regional Meeting on the Regional Fishing Vessels Record (RFVR) for 24 meters in length and over as a Management Tool toward Combating IUU Fishing in ASEAN ขึ้นระหว่างวันที่ 12-13 ธันวาคม 2561 ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จังหวัดสมุทรปราการ โดยมีตัวแทนจากประเทศสมาชิก องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ สำนักเลขาธิการ และสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เข้าร่วมจำนวน 30 คน การประชุมดังกล่าวมุ่งเน้นการจัดการและปรับปรุงข้อมูลในระบบฐานข้อมูลเรือประมงในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ที่มีขนาดตั้งแต่ 24 เมตรขึ้นไป การแลกเปลี่ยนข้อมูลเรือประมงในประเทศสมาชิกอาเซียน และการหารือร่วมกันเพื่อจัดทำระบบฐานข้อมูลเรือประมงในภูมิภาคที่มีขนาดต่ำกว่า 24 เมตร ซึ่งจากการประชุมดังกล่าว ทำให้ทราบสถานการณ์การลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (การทำประมง IUU) ผ่านข้อมูลจำนวนเรือประมงในแต่ละขนาดและชนิดเรือ แนวทางการดำเนินงานในอนาคตของประเทศสมาชิกอาเซียนและศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในการป้องกันการทำประมง IUU ผ่านการใช้งานระบบฐานข้อมูลเรือประมงฯ และข้อสรุปเกี่ยวกับช่วงขนาดความยาวเรือประมงที่ต่ำกว่า 24 เมตรที่เหมาะสมในการจัดทำระบบฐานข้อมูลเรือประมงในภูมิภาคที่มีขนาดต่ำกว่า 24 เมตร

- การสร้างเสริมมาตรการรัฐท่าเรือและมาตรการเฝ้าระวังอื่นๆในภูมิภาค ได้ดำเนินงาน ดังนี้

- การฝึกอบรม The Regional Training on Port State Measures Implementation in Southeast Asia

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ร่วมกับ องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) และสำนักงาน National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) จัดการฝึกอบรม The Regional Training on Port State Measures Implementation in Southeast Asia ระหว่างวันที่ 20-23 กุมภาพันธ์ 2561 โดยมีผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน 46 คน จากประเทศสมาชิก ได้แก่ กัมพูชา อินโดนีเซีย เมียนมาร์ มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ ไทย และเวียดนาม การฝึกอบรมดังกล่าวก่อให้เกิดความเข้าใจด้านการส่งเสริมมาตรการรัฐท่าเรือในประเทศสมาชิก เพิ่มพูนความรู้ด้านมาตรการรัฐท่าเรือและการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องในการป้องกันการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม นอกจากนี้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้เยี่ยมชมกระบวนการตรวจสอบเรือบรรทุกสัตว์น้ำ บริเวณท่าเทียบเรือในการกำกับดูแลของกรมประมง

ผลจากการดำเนินโครงการส่งเสริมมาตรการการลดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม ประจำปี พ.ศ. 2561

- เสริมสร้างความตระหนักรู้ด้านมาตรการลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม
- การส่งเสริมการใช้ระบบฐานข้อมูลใบอนุญาตทำการประมงของประเทศเมียนมาร์ให้กับเจ้าหน้าที่ประมงที่เกี่ยวข้องของประเทศเมียนมาร์
- การปรับปรุง และพัฒนาข้อมูลให้ทันสมัย รวมทั้งส่งเสริมการใช้ระบบฐานข้อมูลสำหรับเก็บรวบรวมข้อมูลเรือประมงในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Regional Fishing Vessels Record: RFVR)
- สร้างเสริมความรู้ในด้านมาตรการรัฐเจ้าท่าให้กับประเทศสมาชิก



โครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงาน สำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 (Fisheries Resources Survey and Operational Plan for M.V. SEAFDEC 2)

โครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงานสำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนการสำรวจทรัพยากรประมงในประเทศสมาชิกของศูนย์ฯ และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลในด้านต่างๆ เช่น เทคนิคการเก็บรักษาสัตว์น้ำ การเก็บตัวอย่างและคัดแยกชนิดสัตว์น้ำ การเดินเรือ การสำรวจสมุทรศาสตร์ เป็นต้น

ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินงานดังนี้

- การจัดประชุม The Regional Technical Meeting on the Collaborative Research Survey on Marine Fisheries Resources and Marine Environment in the Gulf of Thailand (Cambodia, Thailand, and Viet Nam Waters)

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุม The Regional Technical Meeting on the Collaborative Research Survey on Marine Fisheries Resources and Marine Environment in the Gulf of Thailand (Cambodia, Thailand, and Viet Nam Waters) ระหว่างวันที่ 24-26 กรกฎาคม 2561 ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมโดยมีผู้เข้าร่วมประชุมจากประเทศกัมพูชา ไทย และเวียดนาม รวมทั้งนักวิจัยจากสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 32 คน การประชุมดังกล่าว เพื่อสรุปกิจกรรมการสำรวจ แผนการออกเรือของเรือ M.V. SEAFDEC 2 และนักวิจัยที่จะร่วมออกสำรวจ เป็นต้น

- เรือ M.V. SEAFDEC 2 ออกสำรวจทรัพยากรสัตว์น้ำบริเวณอ่าวไทย

เรือ M.V. SEAFDEC 2 ออกสำรวจทรัพยากรสัตว์น้ำและสมุทรศาสตร์บริเวณอ่าวไทย ครอบคลุมน่านน้ำประเทศไทย กัมพูชา และเวียดนาม ระหว่างวันที่ 17 สิงหาคม-7 พฤศจิกายน 2561 โดยการสำรวจทรัพยากรสัตว์น้ำได้ทำการเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำด้วยเครื่องมืออวนลาก สำรวจด้าน Hydro-acoustic ด้วยเครื่องมือ Multi acoustic frequency ที่ความถี่ 38 120 และ 200 กิโลเฮิรตซ์ (Simrad EK-60) สำรวจทางสมุทรศาสตร์ ด้วยเครื่อง CTD เครื่องวัดกระแสน้ำ เครื่องวัด Thermo Salino Graph System เครื่องบันทึกอุณหภูมิและความลึก และข้อมูลอากาศ รวมทั้งเก็บตัวอย่างแพลงตอนและสัตว์น้ำวัยอ่อน

ผลจากการดำเนินโครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงานสำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 ประจำปี พ.ศ. 2561

- ส่งเสริมการสำรวจทรัพยากรสัตว์น้ำและสมุทรศาสตร์ให้แก่ประเทศสมาชิก



โครงการสำรวจทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Offshore Fisheries Resources Exploration in Southeast Asia)

การดำเนินโครงการ Offshore Fisheries Resources Exploration in Southeast Asia เพื่อจัดหาและสนับสนุนทางเทคนิคให้แก่ประเทศสมาชิกในด้านการสำรวจทรัพยากรประมงที่ยังไม่ได้ถูกนำมาใช้ประโยชน์ รวมทั้งพื้นที่ทะเลนอกชายฝั่งในเขตเศรษฐกิจจำเพาะ อีกทั้งส่งเสริมประเทศสมาชิกในด้านการเก็บรวบรวมข้อมูลด้านทรัพยากรประมงนอกชายฝั่ง รูปแบบของการวิจัยและการอำนวยความสะดวกด้านการฝึกอบรมโดยการใช้ เรือ M.V. SEAFDEC 2 และเสริมสร้างทรัพยากรบุคคลด้านการสำรวจทรัพยากรประมงนอกชายฝั่ง

ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินกิจกรรม ดังนี้

- การสำรวจทรัพยากรประมงปลาทูน่าในทะเล Sulu Sulawesi ดำเนินงาน ดังนี้



- การประชุมหรือ The Consultation and Site Visit for the Study on Skipjack Growth Analysis based on the Examination of Intervals between the Daily Rings in the Otolith Samples Collected in SSSs

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2561 เพื่อประชุมหรือเกี่ยวกับการดำเนินการศึกษาวิเคราะห์การเติบโตของปลาโอแถบด้วย Otolith

- การประชุมเชิงปฏิบัติการ Practical Workshop on Tuna Stock Assessment for Yellowfin Tuna, Bigeye Tuna and Skipjack Tuna Resources in SSSs by CPUE Standardization, ASPIC, and Kobe Plot

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ Practical Workshop on Tuna Stock Assessment for Yellowfin Tuna, Bigeye Tuna and Skipjack Tuna Resources in SSSs by CPUE Standardization, ASPIC, and Kobe Plot ณ ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 21-24 กุมภาพันธ์ 2561 โดยการประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาทรัพยากรบุคคลและรับทราบข้อมูลที่ทันสมัยด้านการประเมินทรัพยากรปลาทูน่าครีบน้ำเงิน ปลาทูน่าตาโต และปลาโอท้องแถบในทะเล Sulu-Sulawesi ของประเทศ อินโดนีเซีย มาเลเซีย และฟิลิปปินส์

- การสำรวจทรัพยากรประมงทะเลนอกชายฝั่ง ดำเนินการ ดังนี้

- การประชุม The Consultation Meeting the Collaborative Research Survey on Marine Fisheries Resources and Marine Environment in the Gulf of Thailand

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุม The Consultation Meeting the Collaborative Research Survey on Marine Fisheries Resources and Marine Environment in the Gulf of Thailand ณ ประเทศเวียดนาม และกัมพูชา ในวันที่ 7-8 และ 9 มีนาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 21 คน และ 12 คน ตามลำดับ การประชุมดังกล่าวเป็นการหารือเกี่ยวกับความร่วมมือของประเทศเวียดนาม และกัมพูชา ด้านการสำรวจวิจัยทรัพยากรประมงทะเลและสิ่งแวดล้อมทางทะเลของอ่าวไทยโดยเรือ M.V. SEAFDEC 2



- การส่งเสริมการขนย้ายสัตว์น้ำหลังการจับ ได้ดำเนินงาน ดังนี้

- การฝึกอบรม On-site Training Course on Proper Fish Handling Techniques Applicable to Local Fishing Vessels in Binh Dinh Province, Viet Nam

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการฝึกอบรม On-site Training Course on Proper Fish Handling Techniques Applicable to Local Fishing Vessels ณ ประเทศเวียดนาม ระหว่างวันที่ 23-25 มกราคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมจำนวน 34 คน การฝึกอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเครื่องมือในการขนย้ายสัตว์น้ำที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและผู้ใช้งาน เทคนิคในการเก็บรักษาคุณภาพสัตว์น้ำหลังการจับ และแลกเปลี่ยนทักษะและแนวคิดที่เกี่ยวข้องกับการลดการสูญเสียหลังการจับสำหรับการทำประมงในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ประกอบด้วย เทคนิคการขนย้ายสัตว์น้ำ การเก็บรักษาน้ำแข็ง เทคนิคการเก็บรักษาสัตว์น้ำ การขนส่งผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ นอกจากนี้ได้ส่งเสริมเกี่ยวกับความปลอดภัยทางอาหารและการลดการสูญเสียหลังการจับ การเก็บรักษาและการขนส่งสัตว์น้ำ

- การฝึกอบรม On-site Training Course on Proper Fish Handling Techniques Applicable to Local Fishing Vessels in Kien Giang Province, Viet Nam

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการฝึกอบรม On-site Training Course on Proper Fish Handling Techniques Applicable to Local Fishing Vessels ณ ประเทศเวียดนาม ระหว่างวันที่ 27-28 มิถุนายน 2561 โดยมีผู้เข้ารับการฝึกอบรม จำนวน 30 คน การฝึกอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสมเกี่ยวกับ



เครื่องมือสำหรับการขนถ่ายสัตว์น้ำแบบเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อคงคุณภาพหลังการจับ แลกเปลี่ยนความเห็นในการส่งเสริมการปฏิบัติงานที่ดีและแนวคิดเกี่ยวกับสุขอนามัยที่ดีของการขนถ่ายปลาบนเรือประมง ส่งเสริมความปลอดภัยของอาหารและลดการสูญเสียในขั้นตอนหลังการจับ การขนถ่ายสัตว์น้ำ การเก็บรักษา และการขนส่ง

- การฝึกอบรม On-site Training Program on Proper Fish Handling Techniques Applicable to Local Fishing Vessels in Myanmar

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการการฝึกอบรม On-site Training Program on Proper Fish Handling Techniques Applicable to Local Fishing Vessels in Myanmar ระหว่าง 11-12 ตุลาคม 2561 โดยมีผู้เข้ารับการฝึกอบรมจำนวน 29 คน มีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านเครื่องมือที่เหมาะสมสำหรับการขนถ่ายสัตว์น้ำแบบเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและชาวประมง การประยุกต์ใช้เทคนิคเบื้องต้นในการคงคุณภาพสัตว์น้ำที่จับได้ แลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับทักษะและแนวคิดที่เกี่ยวข้องในการลดการสูญเสียหลังการจับสัตว์น้ำในภูมิภาค รวมทั้งเทคนิคการขนถ่ายสัตว์น้ำ ห้องเย็น เทคนิคการรักษาสัตว์น้ำ การขนส่งผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เป็นต้น และส่งเสริมความปลอดภัยทางอาหารและลดการสูญเสียหลังการจับ การเก็บรักษาและขั้นตอนการขนส่งสัตว์น้ำ

ผลจากการดำเนินโครงการสำรวจทรัพยากรประมงทะเลนอกชายฝั่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ประจำปี พ.ศ. 2561

- เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการเก็บรวบรวมข้อมูลทรัพยากรสัตว์น้ำและสมุทรศาสตร์ให้แก่เจ้าหน้าที่ประมงของประเทศสมาชิก
- เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการใช้พลังงานอย่างยั่งยืน ความปลอดภัยทางทะเลและการขนถ่ายสัตว์น้ำหลังการจับ

**โครงการส่งเสริมการรวบรวมและการใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศ
การประมง เพื่อการจัดการและพัฒนาการประมง
อย่างยั่งยืนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
(Enhancing the Compilation and Utilization of Fishery Statistics
and Information for Sustainable Development and
Management of Fisheries in the Southeast Asian Region)**

โครงการดังกล่าว มีโครงการย่อย ดังนี้

- การเก็บรวบรวมข้อมูลชนิดสัตว์น้ำที่มีประโยชน์ทางเศรษฐกิจและชนิดสัตว์น้ำที่ถูกคุกคาม (Improving the Data Collection of the Commercially-exploited Aquatic Species and Threaten Species)

ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินงานดังนี้

- การประชุม Technical Meeting on Sharks and Rays Data Collection Planning 2018-2019

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุม Technical Meeting on Sharks and Rays Data Collection Planning 2018-2019 ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ในวันที่ 10 เมษายน 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่ประมงจากประเทศอินโดนีเซีย มาเลเซีย และไทย เข้าร่วมจำนวน 6 คน การประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับความร่วมมือระหว่างสำนักงานฝ่ายฝึกอบรมและประเทศทั้ง 3 ประเทศ รวมทั้งพัฒนาแผนการดำเนินงานด้านการเก็บรวบรวมข้อมูลปลาฉลามและปลากะเบนของปี 2018-2019



- การฝึกอบรม Training Workshop on Sharks and Rays Stock Assessment

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการฝึกอบรม Training Workshop on Sharks and Rays Stock Assessment by Using YPR Model ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ระหว่างวันที่ 4-9 มิถุนายน 2561 โดยมีผู้เข้ารับการฝึกอบรมจำนวน 24 คน การฝึกอบรมดังกล่าวมีจุดมุ่งหมายเพื่อพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านการประเมินทรัพยากรฉลามและกระเบนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และจัดตั้งเครือข่ายนักวิทยาศาสตร์ด้านการประเมินทรัพยากรสัตว์น้ำในภูมิภาคฯ



- การประชุม Technical Meeting on Sharks and Rays Data Collection Planning 2017-2018

การประชุมดังกล่าว จัดขึ้น ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ในวันที่ 22 มิถุนายน 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมจำนวน 4 คน การประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับความร่วมมือในการดำเนินงานระหว่าง

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมและประเทศกัมพูชา และการพัฒนาแผนการดำเนินงานการเก็บรวบรวมข้อมูลปลาฉลามและปลากระเบนของประเทศกัมพูชาในระยะเวลา 1 ปี (2561-2562)

ผลจากการดำเนินการส่งเสริมการเก็บรวบรวมข้อมูลชนิดสัตว์น้ำที่มีประโยชน์ทางเศรษฐกิจและชนิดสัตว์น้ำที่ถูกคุกคามประจำปี พ.ศ. 2561

- เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการประเมินทรัพยากรปลาฉลามและปลากระเบนให้แก่เจ้าหน้าที่ประมงในประเทศสมาชิก
- การจัดตั้งเครือข่ายนักวิทยาศาสตร์ด้านการประเมินทรัพยากรสัตว์น้ำในภูมิภาคฯ
- การพัฒนาแผนการดำเนินงานการเก็บรวบรวมข้อมูลปลาฉลามและปลากระเบนของประเทศกัมพูชาในระยะเวลา 1 ปี (2561-2562)

-
- การรวบรวมข้อมูลกิจกรรมด้านประมงเพื่อการจัดการโดยชุมชน (Facilitating fisheries activity information gathering through introduction of community base management/ co-management)

ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินงานและติดตามกิจกรรมในโครงการนำร่องในประเทศกัมพูชา และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ดังนี้

- การดำเนินงานในประเทศกัมพูชา
 - การติดตามและประเมินผลการจัดการประมงที่มีส่วนร่วมโดยชุมชน ณ ประเทศกัมพูชา

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปพื้นที่โครงการนำร่อง Chong Khneas Communes ประเทศกัมพูชา ระหว่างวันที่ 25-27 มิถุนายน 2561 เพื่อติดตามกิจกรรมและการดำเนินงานด้านการจัดการประมง อีกทั้งได้ประชุมกับชาวประมงในพื้นที่เพื่อสรุปผลการดำเนินงาน หลังจากมีการจัดตั้งกลุ่มชาวประมงเพื่อร่วมกันดำเนินงาน พัฒนาแผนจัดการชุมชนประมง และประกาศปิดโครงการดังกล่าวอย่างเป็นทางการ

- การดำเนินงานในสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว
 - การติดตามผลโครงการฯ ในพื้นที่นำร่อง บริเวณอ่างเก็บน้ำ Nam Xouang แขวงเวียงจันทน์

ในปี พ.ศ. 2561 ได้ดำเนินงานดังนี้

- ระหว่างวันที่ 29 มกราคม-3 กุมภาพันธ์ 2561 ได้ประชุมเชิงปฏิบัติการกับชาวประมงในพื้นที่เกี่ยวกับกฎระเบียบและข้อบังคับในการทำการประมง จัดการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ประมงในพื้นที่เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในด้านการจัดการประมง รวมทั้งแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการดำเนินโครงการจัดการประมงอย่างมีส่วนร่วมโดยชุมชน นอกจากนี้ เจ้าหน้าที่จากสำนักงานฝ่ายพัฒนาและจัดการประมงน้ำจืด ประเทศอินโดนีเซียยังได้เข้าร่วมสังเกตการณ์การดำเนินกิจกรรมดังกล่าวอีกด้วย
- ระหว่างวันที่ 21-25 พฤษภาคม 2561 เก็บรวบรวมข้อมูล เช่น ความลึกของน้ำ ลักษณะพื้นที่ท้องน้ำ ละติจูดและลองจิจูดเพื่อแบ่งเขตพื้นที่อนุรักษ์สัตว์น้ำ รวมทั้งหารือกับเจ้าหน้าที่และชาวประมงในพื้นที่โครงการฯ เกี่ยวกับการติดตั้งทุ่นแบ่งเขตพื้นที่อนุรักษ์สัตว์น้ำในอ่างเก็บน้ำฯ

- ระหว่างวันที่ 11-16 มิถุนายน 2561 เจ้าหน้าที่โครงการฯ ดำเนินการติดตั้งฟุ้งและป้ายแสดงเขตอนุรักษ์และฤดูห้ามจับสัตว์น้ำ ณ ตำบล Phone Hong และ ตำบล Naxaythong
- ระหว่างวันที่ 27-29 มิถุนายน 2561 ได้ติดตามการจำแนกชนิดปลา จัดการฝึกอบรม The Training for Fisheries Management Committee for Mobile Hatchery System สรุปละและหารือกับเจ้าหน้าที่ประมงส่วนกลางและในพื้นที่เกี่ยวกับแผนการดำเนินงานในอนาคต
- ระหว่างวันที่ 3-8 กันยายน 2561 เจ้าหน้าที่โครงการฯ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รวมทั้งเทคนิคต่างๆ เช่น การเตรียมระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การคัดเลือกพ่อแม่พันธุ์ ขั้นตอนการผลิตพ่อแม่พันธุ์ เป็นต้น ให้แก่ชาวประมงและเจ้าหน้าที่ประมงในพื้นที่ ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากเจ้าหน้าที่จากสำนักงานฝ่ายเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ประเทศฟิลิปปินส์
- ระหว่างวันที่ 29 ตุลาคม-3 พฤศจิกายน 2561 ติดตามการเก็บรวบรวมข้อมูลทางการประมงและเศรษฐกิจสังคม พร้อมทั้งตรวจสอบข้อมูลที่ได้ นอกจากนี้ได้ทำการติดตั้งป้ายแสดงเขตการอนุรักษ์และข้อบังคับทางการประมงของอ่างเก็บน้ำ Nam Xouang



- การติดตามผลโครงการฯ ในพื้นที่น่านร่อง จังหวัดคำม่วน

ในปี พ.ศ. 2561 ได้ดำเนินงานดังนี้

- ระหว่างวันที่ 12-15 กุมภาพันธ์ 2561 ได้จัดการประชุมคณะกรรมการจัดการประมงของชุมชน และคณะกรรมการกลุ่มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สำนวณการค้าสัตว์น้ำและสถิติ รวมทั้งศึกษาการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่เหมาะสมกับพื้นที่
- ระหว่างวันที่ 27-29 มีนาคม 2561 ได้ดำเนินการส่งเสริมกิจกรรมการตรวจตราในเขตอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำโดยคณะกรรมการจัดการประมงของชุมชน สำนวณตลาดเพื่อคัดเลือกผลิตภัณฑ์การแปรรูปสัตว์น้ำ ติดตามผลสถิติและสำรวตลาดรับซื้อปลา



- ระหว่างวันที่ 11-13 มิถุนายน 2561 ได้ประชุมหารือกับเจ้าหน้าที่ประมงส่วนกลางและประมงจังหวัดเกี่ยวกับกิจกรรมที่กำลังดำเนินงาน แผนการดำเนินงาน ดำเนินการวิจัยสัตว์น้ำเป้าหมายเพื่อการเพาะเลี้ยงที่ยั่งยืน ติดตามและสำรวจสถิติและตลาดสัตว์น้ำ
- ระหว่างวันที่ 9-14 กรกฎาคม 2561 ประชุมหารือกับเจ้าหน้าที่ประมงส่วนกลางและในพื้นที่เกี่ยวกับกิจกรรมของโครงการที่กำลังดำเนินงานและแผนการดำเนินงานในอนาคต หารือเกี่ยวกับการจัดตั้งกลุ่มแปรรูปสัตว์น้ำและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ติดตามผลการสำรวจทางสถิติและการค้าสัตว์น้ำ เก็บข้อมูลชนิดสัตว์น้ำในแม่น้ำ Namprakan สำรวจและรวบรวมข้อมูลการใช้เครื่องมือประมง ดำเนินกิจกรรมการปล่อยสัตว์น้ำในเขตอนุรักษ์สัตว์น้ำของพื้นที่โครงการน้ำร่องฯ
- ระหว่างวันที่ 5-9 กันยายน 2561 จัดการฝึกอบรมเกี่ยวกับเทคนิคการแปรรูปสัตว์น้ำ ติดตามผลทางสถิติและการสำรวจสัตว์น้ำ รวมทั้งกิจกรรมการเฝ้าระวังในพื้นที่อนุรักษสัตว์น้ำ



นอกจากนี้ได้จัดการฝึกอบรม Training Course on Introduction on Simple Stock Assessment Methods in Inland Fisheries ขึ้น ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ระหว่างวันที่ 19-20 กันยายน 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่ประมงจากประเทศสมาชิก สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม และสำนักเลขาธิการ จำนวน 50 คน การฝึกอบรมดังกล่าวเป็นการเพิ่มพูนความรู้ด้านการประเมินทรัพยากรสัตว์น้ำในการประมงน้ำจืดให้แก่นักวิจัย และพัฒนางานด้านการประเมินทรัพยากรสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำร่องของโครงการฯ



ผลจากการรวบรวมข้อมูลกิจกรรมด้านประมงเพื่อการจัดการโดยชุมชนประจำปี พ.ศ. 2561

- การส่งเสริมการจัดการประมงอย่างมีส่วนร่วมโดยชุมชนสำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
- พัฒนาทรัพยากรบุคคลในด้านเทคนิคการแปรรูปสัตว์น้ำ ติดตามผลทางสถิติและการสำรวจสัตว์น้ำให้แก่เจ้าหน้าที่โครงการฯ และประเทศสมาชิก

**โครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมง
อย่างยั่งยืนในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในชั้นวิกฤต
ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้**

**(Promotion of Sustainable Fisheries Resources Enhancement
Measures in Critical Habitats/Fishing Grounds in Southeast Asia)**

โครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในชั้นวิกฤตในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เกี่ยวข้องกับการจำแนกเครื่องมือการฟื้นฟูทรัพยากรอย่างเหมาะสมสำหรับภูมิภาค พัฒนาการฟื้นฟูทรัพยากรประมง วิเคราะห์มาตรการอนุรักษ์ที่อยู่อาศัย และวินิจฉัยประสิทธิภาพของมาตรการ กำหนดกลยุทธ์และแนวทางผ่านการประชุม การหารือหรือการประชุมเชิงปฏิบัติการ นอกจากนี้ได้ดำเนินการเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน

ในปี พ.ศ. 2561 โครงการฯ ดำเนินงาน ดังนี้

- การเก็บรวบรวมข้อมูลเชิงลึก บริเวณจังหวัดชายฝั่งทะเลอันดามัน

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลโครงสร้าง รูปแบบและการจัดการซึ่ง รวมทั้งข้อมูลด้านเศรษฐกิจสังคมของชุมชนประมงบริเวณชายฝั่งทะเลอันดามัน ได้แก่ จังหวัดชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล ระหว่างวันที่ 19-31 มกราคม 2561

- การดำเนินงานฟื้นฟูการทำประมงปูม้าอย่างยั่งยืน

ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ดำเนินงาน ดังนี้

- ระหว่างวันที่ 8-11 เมษายน 2561 ประชุมหารือกับเจ้าหน้าที่ประมงประเทศกัมพูชา เกี่ยวกับแผนการดำเนินกิจกรรมการฟื้นฟูการทำประมงปูม้าอย่างยั่งยืน ณ หมู่บ้าน Ankoul นอกจากนี้ได้หารือกับชาวประมงและสำรวจพื้นที่
- ระหว่างวันที่ 22-24 สิงหาคม 2561 ติดตามผลการเก็บข้อมูลด้านการประมงปูม้า โดยได้ตรวจสอบข้อมูลจากการสำรวจที่แพปลา เก็บข้อมูลเบื้องต้นจากแหล่งอนุบาล และพื้นที่อนุรักษ์ปูม้าร่วมกับเจ้าหน้าที่ประมงประเทศกัมพูชาในพื้นที่
- ระหว่างวันที่ 9-14 กันยายน 2561 ติดตามการเก็บข้อมูลปูม้า วางแผนการจัดทำและติดตั้งหุ่นเครื่องหมายเขตอนุรักษ์ รวมทั้งพื้นที่สำหรับอนุบาลปูม้า ร่วมกับเจ้าหน้าที่ประมงในพื้นที่ โครงการนำร่องและส่วนกลาง รวมทั้งตัวแทนชาวประมงประเทศกัมพูชา



- ระหว่างวันที่ 9-11 ตุลาคม 2561 สำรวจและจัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์สำหรับทำทุ่น เครื่องหมายเขตอนุรักษ์ ร่วมกับเจ้าหน้าที่ประมงในพื้นที่โครงการนำร่องและส่วนกลาง ทหารเรือ และตรวจสอบรูปแบบป้ายแสดงเขตอนุรักษ์และอนุบาลปูม้า พร้อมทั้งติดตามการเก็บรวบรวม ข้อมูลการชั่งวัดปูม้าและตรวจสอบข้อมูลที่ได้

นอกจากนี้ ทางโครงการฯ ได้จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ The National Workshop on Introduction of Fish Enhancing Devices และ การประชุม Regional Technical Meeting Fisheries Resources Enhancement in Southeast Asia โดยมีรายละเอียดดังนี้

- การประชุมเชิงปฏิบัติการ The National Workshop on Introduction of Fish Enhancing Devices

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ร่วมกับ The Directorate of Fisheries (D-Fish) ประเทศเวียดนาม จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ The National Workshop on Introduction of Fish Enhancing Devices ขึ้น ณ จังหวัด Binh Thuan ประเทศเวียดนาม ระหว่างวันที่ 6-8 มีนาคม 2561 โดยมีชาวประมงในพื้นที่ และเจ้าหน้าที่ประมงเข้าร่วม จำนวน 30 คน การประชุมดังกล่าวมุ่งเน้นการส่งเสริมการใช้ซั้งเชือกสำหรับการประมงพื้นบ้านผ่านนโยบายระดับชาติและกรอบการทำงานด้านการส่งเสริมการใช้ซั้งเชือก และรวบรวมข้อมูลซั้งเชือกพื้นบ้านของจังหวัด Binh Thuan ประเทศเวียดนาม นอกจากนี้ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้ร่วมทำและติดตั้งซั้งเชือกในบริเวณพื้นที่ทำการประมงอีกด้วย



- การประชุม Regional Technical Meeting Fisheries Resources Enhancement in Southeast Asia

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุม Regional Technical Meeting Fisheries Resources Enhancement in Southeast Asia ณ กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 24-26 เมษายน 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 45 คน การประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาแผนการดำเนินงานและการส่งเสริมโครงการหรือกิจกรรมการฟื้นฟูทรัพยากรประมงระดับชาติและภูมิภาคฯ แลกเปลี่ยนข้อมูลและกรณีศึกษาจากกิจกรรมด้านการฟื้นฟูทรัพยากรประมงของประเทศสมาชิกศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และองค์กรที่เกี่ยวข้อง ติดตามมาตรการจัดการด้านการฟื้นฟูทรัพยากรประมงระดับชาติของประเทศสมาชิก และจำแนกความต้องการของประเทศสมาชิกด้านโครงการหรือกิจกรรมการส่งเสริมการฟื้นฟูทรัพยากรประมง



ผลจากการดำเนินโครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤตในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ประจำปี พ.ศ. 2561

- รวบรวมข้อมูลและถ่ายทอดความรู้ด้านการฟื้นฟูทรัพยากรประมงให้แก่ชุมชนประมง
- เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการฟื้นฟูทรัพยากรประมงให้แก่ชาวประมงในประเทศสมาชิก

โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย (Establishment and Operation of a Regional System of Fisheries *Refugia* in the South China Sea and Gulf of Thailand)

โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทยมีวัตถุประสงค์หลักเกี่ยวกับการดำเนินงานและสร้างเครือข่ายด้านแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย เพื่อก่อให้เกิดการจัดการประมงและแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ทะเลที่วิกฤติ โดยในปี พ.ศ. 2561 ได้ดำเนินงาน ดังนี้

- ประชุมหารือกับประเทศในภูมิภาคฯ เกี่ยวกับการส่งเสริมและแนวทางการดำเนินโครงการ Establishment and Operation of a Regional System of the Fisheries *Refugia* in the South China Sea and the Gulf of Thailand
- เก็บรวบรวมข้อมูลทางการประมงและชายฝั่ง วิเคราะห์ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย รวมทั้งข้อมูลด้านเศรษฐกิจสังคม เพื่อจัดลำดับความสำคัญของแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย
- จัดทำและพัฒนาเว็บไซต์ fisheries-refugia เพื่อใช้ในการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์โครงการฯ
- จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ The Regional Scientific and Technical Committee และ The Regional Project Steering Committee
- เข้าร่วมประชุมระดับนานาชาติที่เกี่ยวข้อง เช่น The 5th Our Ocean Conference เป็นต้น



ผลจากการดำเนินโครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย ประจำปี พ.ศ. 2561

- จัดลำดับความสำคัญของแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย
- เผยแพร่รายงานข้อมูลแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย

โครงการอื่นๆ



โครงการส่งเสริมการวิเคราะห์ด้านสังคม ความเป็นอยู่ การตลาด และบทบาทชายหญิงในชุมชนประมง (โครงการความร่วมมือ SEAFDEC-Sweden)

ในปี พ.ศ. 2561 ได้ดำเนินงาน ดังนี้

- การเก็บรวบรวมข้อมูลด้านสังคม ความเป็นอยู่ การซื้อขายสัตว์น้ำ และบทบาทชายหญิง ณ เกาะสอง ประเทศเมียนมาร์

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลด้านสังคม ความเป็นอยู่ การซื้อขายสัตว์น้ำ และบทบาทชายหญิง ณ เกาะสอง ประเทศเมียนมาร์ ระหว่างวันที่ 19-26 มกราคม 2561 โดยได้ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลผ่านการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชน ชาวประมง และพ่อค้าคนกลาง รวมทั้งการประชุมกลุ่ม ด้วยวิธีการสัมภาษณ์ด้วยแบบสอบถามโดยรายบุคคล การสัมภาษณ์แบบเจาะจงกลุ่ม (Focus Group Discussion) และการสัมภาษณ์ผู้มีบทบาทสำคัญในชุมชน (Key Information Interview)

ระหว่างวันที่ 18-20 เมษายน และ 30 เมษายน-4 พฤษภาคม 2561 ได้ดำเนินการตรวจสอบข้อมูลการวิเคราะห์บทบาทหญิงชาย ณ จังหวัด Kaw Thaug ประเทศเมียนมาร์ และจังหวัด Kap ประเทศกัมพูชา ตามลำดับ การดำเนินงานดังกล่าวเป็นการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลฯ ให้แก่ประชาชนในพื้นที่และเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นได้รับทราบ พร้อมทั้งตรวจสอบผลการวิเคราะห์ข้อมูลฯ โดยมีประชาชนและเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นเข้าร่วมตรวจสอบข้อมูล จำนวน 58 และ 70 คน ตามลำดับ ซึ่งผลของการวิเคราะห์ชุมชนสามารถนำไปใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาชุมชนต่อไป

- การเก็บข้อมูลด้านสังคม ความเป็นอยู่ การตลาด และบทบาทชายหญิงในชุมชนประมง ณ จังหวัดระนอง

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปจังหวัดระนอง ระหว่างวันที่ 5-12 พฤศจิกายน 2561 เพื่อเก็บข้อมูลด้านสังคม ความเป็นอยู่ การตลาด และบทบาทชายหญิงในชุมชนประมง โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อรวบรวม



ข้อมูลทางการประมงเบื้องต้นของชุมชนประมงจังหวัดระนอง สร้างความเข้าใจการแพร่กระจายสัตว์น้ำของประมงขนาดเล็ก และสัตว์น้ำจากประเทศเมียนมาร์สู่ตลาดในประเทศไทย ผ่านการเก็บข้อมูลด้านการตลาด และรวบรวมข้อมูลบทบาทชายหญิง

นอกจากนี้ทางโครงการฯ ได้ดำเนินการจัดการประชุม และการฝึกอบรม ดังนี้

- การประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Gender Analysis in Fishery Management in Coastal Communities in Cambodia, Myanmar and Thailand

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Gender Analysis in Fishery Management in Coastal Communities in Cambodia, Myanmar and Thailand ณ กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 6-9 กุมภาพันธ์ 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 15 คน วัตถุประสงค์ของการประชุมเพื่อเพิ่มพูนความเข้าใจเกี่ยวกับปัญหาความไม่เท่าเทียมกันทางสังคมและบทบาทชายหญิง รวมทั้งวิเคราะห์ปัญหาบทบาทชายหญิงจากการรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ศึกษา ได้แก่ จังหวัดตราด ประเทศไทย, จังหวัด Kap ประเทศกัมพูชา และเกาะสอง ประเทศพม่า



- การฝึกอบรม Capacity Development on Gender Analysis in Fisheries Sector for SEAFDEC Gender Working Team

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมจัดการฝึกอบรม Capacity Development on Gender Analysis in Fisheries Sector for SEAFDEC Gender Working Team ขึ้นระหว่างวันที่ 5-9 มีนาคม 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม และ สมาชิก Regional Fisheries Policy Network เข้าร่วม จำนวน 13 คน การฝึกอบรมดังกล่าวเพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะในการประยุกต์ใช้เครื่องมือและวิธีการวิเคราะห์ Gender รวบรวมข้อมูล และใช้ข้อมูลในการวางแผนการดำเนินงาน รวมทั้งเพิ่มความเข้าใจในการส่งเสริม Gender ในระดับองค์กรที่ซึ่งบูรณาการ Gender เข้าสู่นโยบาย โครงสร้างและวัฒนธรรมขององค์กร



- การประชุมเชิงปฏิบัติการ The Expert Consultation Workshop on Guidance to Monitoring and Evaluation of Gender Equity and Social Well-being in Fisheries Communities

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ร่วมกับสำนักเลขาธิการ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ “The Expert Consultation Workshop on Guidance to Monitoring and Evaluation of Gender Equity and Social Well-being in Fisheries Communities” ระหว่างวันที่ 8-10 สิงหาคม 2561 ณ กรุงเทพฯ มีผู้เข้าร่วมประชุมจำนวน 28 คน จากประเทศสมาชิกของศูนย์ฯ ได้แก่ กัมพูชา มาเลเซีย เมียนมาร์ ฟิลิปปินส์

สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว อินโดนีเซีย ไทย และเวียดนาม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น Food and Agriculture Organization (FAO), USAID Oceans Project, Mekong River Commission (MRC), Sustainable Development Foundation (SDF), Learning Institute (LI), CORIN-Asia Cambodia, Asian Institute Technology (AIT) เป็นต้น การประชุมดังกล่าว เป็นการแลกเปลี่ยนข้อมูลและประสบการณ์ในการดำเนินนโยบาย



ที่สนับสนุนการบูรณาการบทบาทชายหญิง โดยได้ร่วมกันหารือเพื่อจำแนกตัวชี้วัดในการติดตามและประเมินผลความสำเร็จของ Gender Balanced, Gender Equity และ Social Well-being ในชุมชนประมง

- การประชุม Inter-Department Meeting on the Development of SEAFDEC Gender Strategy

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุม Inter-Department Meeting on the Development of SEAFDEC Gender Strategy ขึ้นระหว่างวันที่ 3-4 กันยายน 2561 ณ สำนักเลขาธิการ กรุงเทพฯ โดยมีเจ้าหน้าที่จากสำนักงานฝ่ายเทคนิค ของซีฟเดค เข้าร่วมประชุม จำนวน 24 คน การประชุมดังกล่าว เพื่อหารือจัดทำกลยุทธ์ด้านบทบาทชายหญิงของ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEAFDEC Gender Strategy) กิจกรรมต่างๆ สำหรับการส่งเสริมกลยุทธ์ดังกล่าว และหน้าที่ความรับผิดชอบ



ผลจากการดำเนินโครงการส่งเสริมการวิเคราะห์ด้านสังคม ความเป็นอยู่ การตลาด และบทบาทชายหญิง ในชุมชนประมง ประจำปี พ.ศ. 2561

- ส่งเสริมความสำคัญของบทบาทชายหญิงในองค์กร ชุมชนประมง และภูมิภาค
- สร้างความตระหนักเกี่ยวกับบทบาทชายหญิงในชุมชนประมง
- เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านบทบาทชายหญิง

โครงการร่วม SEAFDEC-Sweden: MRC Sub-region



ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินงาน ดังนี้

- การสำรวจเครื่องมือประมงน้ำจืด ณ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปจังหวัดบ่อแก้ว สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ระหว่างวันที่ 4-11 กุมภาพันธ์ 2561 และ วันที่ 15-26 ตุลาคม 2561 เพื่อสำรวจและเก็บรวบรวมข้อมูลลักษณะและวิธีการใช้งานเครื่องมือประมง บริเวณลุ่มแม่น้ำโขง เพื่อประกอบในการทำแผนบริหารจัดการทรัพยากรประมงในแม่น้ำโขงร่วมกันระหว่างจังหวัดบ่อแก้ว สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และจังหวัดเชียงราย ประเทศไทย

- การสำรวจเครื่องมือประมงบริเวณภาคเหนือของประเทศไทย

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปจังหวัดเชียงราย ระหว่างวันที่ 20-24 สิงหาคม 2561 เพื่อดำเนินการสำรวจเครื่องมือประมง และรวบรวมข้อมูลประเภทและศักยภาพของเครื่องมือประมงบริเวณแม่น้ำโขง

- การจัดการประชุม Bilateral Technical Meeting on Effective Fisheries Management between Lao PDR and Thailand

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุม Bilateral Technical Meeting on Effective Fisheries Management between Lao PDR and Thailand ณ จังหวัดเชียงราย ระหว่างวันที่ 29-30 ตุลาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 26 คน การประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมข้อมูลสถานการณ์ทางการประมง แหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในภาวะวิกฤติ การจัดการประมงและความร่วมมือของประเทศบริเวณแม่น้ำโขง จังหวัดบ่อแก้ว สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาวและจังหวัดเชียงราย ประเทศไทย นำเสนอข้อมูลเครื่องมือประมงที่มีการใช้บริเวณแม่น้ำโขงของทั้งสองประเทศ หรือเกี่ยวกับปัญหาและกิจกรรมที่สามารถทำร่วมกันได้ เพื่อจัดการและควบคุมการทำประมงบริเวณแม่น้ำโขงของทั้งสองประเทศ และสร้างเสริมการจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรประมงที่มีการอพยพข้ามแดน รวมทั้งติดตามและควบคุมการลงแรงประมงในแม่น้ำโขงของทั้งสองประเทศ

ผลจากการดำเนินโครงการ ร่วม SEAFDEC-Sweden: MRC Sub-region ประจำปี พ.ศ. 2561

- รวบรวมข้อมูลเครื่องมือประมงในบริเวณลุ่มแม่น้ำโขง บริเวณจังหวัดบ่อแก้ว สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และจังหวัดเชียงราย ประเทศไทย
- สร้างความร่วมมือในการจัดการทรัพยากรประมงบริเวณลุ่มแม่น้ำโขง

โครงการความร่วมมือกับ USAID

- โครงการ The USAID Oceans and Fisheries Partnership

โครงการ USAID Oceans and Fisheries Partnership เป็นโครงการความร่วมมือระหว่างศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (SEAFDEC) องค์กรเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศแห่งสหรัฐอเมริกา (USAID) และประเทศในกลุ่มอาเซียน เพื่อสนับสนุนการดำเนินการจัดทำเอกสารประกอบการจับสัตว์น้ำและการตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของสัตว์น้ำ ซึ่งจะเป็นเครื่องมือหนึ่งในการลดการทำประมง IUU ในภูมิภาคฯ โดยดำเนินการโดยบริษัท Tetra Tech

ในปี พ.ศ. 2561 Technical Working Group (TWG) จากศูนย์ฯ ได้เข้าร่วมงานประชุมต่างๆ ที่จัดโดย USAID Oceans

- วันที่ 5-7 กุมภาพันธ์ 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 1 ท่าน ร่วมประชุม The Oceans and Fisheries Partnership (USAID Oceans) Pause and Reflect Workshop ณ กรุงเทพฯ
- วันที่ 7-11 กุมภาพันธ์ 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 1 ท่าน ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ The Seafood Watch Training and Workshop ณ ประเทศฟิลิปปินส์
- วันที่ 13-14 กุมภาพันธ์ 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 1 ท่าน ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ The Seafood Watch Training and Workshop ณ ประเทศอินโดนีเซีย
- วันที่ 24-28 กุมภาพันธ์ 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 1 ท่าน ร่วมประชุม Consultation Visit and Survey on Catch Documentation and Traceability (CDT) ณ ประเทศมาเลเซีย
- วันที่ 2-3 เมษายน 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 2 ท่าน ร่วมประชุม The Portfolio Alignment Workshop for Partners in USAID Oceans ณ ประเทศอินโดนีเซีย
- วันที่ 4-5 เมษายน 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 2 ท่าน ร่วมประชุม CTI-CFF Public-Private Partnership (PPP) Preparation: Expert-Consultation Meeting on PPP Design and Arrangement ณ ประเทศอินโดนีเซีย



- วันที่ 16-18 กรกฎาคม 2561 Technical Working Group ของศูนย์ฯ สำหรับโครงการ USAID Oceans เข้าร่วมงานประชุมเชิงปฏิบัติการ The Third Technical Working Group Planning Workshop ที่จัดขึ้น ณ ประเทศไทย
- วันที่ 5-8 กันยายน 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 1 ท่าน ร่วมประชุมและนำเสนอผลงาน หัวข้อ The Regional Effort for Gender Integration in Fisheries in this Special Session ในงาน 20th National Tuna Congress ณ ประเทศฟิลิปปินส์
- วันที่ 8-10 ตุลาคม 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 2 ท่าน ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ Malaysia Electronic Catch Documentation and Traceability Gap Analysis Socialization and Validation Workshop ประเทศมาเลเซีย
- วันที่ 16-17 ตุลาคม 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 1 ท่าน ร่วมประชุม Gender partner's Meeting กรุงเทพฯ
- วันที่ 22 ตุลาคม 2561 เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จำนวน 1 ท่าน ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Learning Initiative on Women's Empowerment, Access to Finance and Sustainable Fisheries กรุงเทพฯ

ผลจากการดำเนินโครงการ USAID

- เสริมสร้างความร่วมมือ คักยภาพทรัพยากรบุคคลและพัฒนาแผนการจัดการประมงอย่างยั่งยืน ในภูมิภาคฯ

**โครงการส่งเสริมทางผ่านปลาบริเวณลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่าง
ในประเทศกัมพูชา, ไทย และเวียดนาม
(Implementing the Lower Mekong Fish Passage Initiative
in Cambodia, Thailand, and Viet Nam)**



ในปี พ.ศ. 2561 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินงาน ดังนี้

- การสาธิตแบบจำลองทางผ่านปลา ณ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ระหว่างวันที่ 1-3 ตุลาคม 2561 เพื่อถ่ายทอดและสาธิตแบบจำลองทางผ่านปลา ให้แก่เจ้าหน้าที่ศูนย์ Living Aquatic Resources Research Center (LARReC), Department of Livestock and Fisheries

- การประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Engineering Design and Construction Procedures for Low-Head Fish Passes

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ร่วมกับ USAID/DOI จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ Workshop on Engineering Design and Construction Procedures for Low-Head Fish Passes ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ระหว่างวันที่ 13-16 ธันวาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการจำนวน 60 คน การประชุมดังกล่าวเพื่อจัดหาแนวคิดทางเทคนิคด้านวิศวกรรมสำหรับคัดเลือกการออกแบบทางผ่านปลาให้เหมาะสมกับพื้นที่เฉพาะ การออกแบบที่จะทำให้ทางผ่านปลาประสบความสำเร็จสูงสุด และค่าใช้จ่ายในการก่อสร้างที่เหมาะสมกับอายุการใช้งาน จัดหาข้อมูลด้านการพัฒนาเกณฑ์การพัฒนาทางผ่านปลา จำแนกชนิดปลาเป้าหมายที่เหมาะสมกับอุทกวิทยาของแม่น้ำ ประเมินความสามารถในการว่ายน้ำของปลาและออกแบบการติดตามโครงการ

ผลจากการดำเนินโครงการส่งเสริมทางผ่านปลาบริเวณลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่างในประเทศกัมพูชา, ไทย และเวียดนาม ประจำปี พ.ศ. 2561

- แลกเปลี่ยนและถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับทางผ่านปลา
- สร้างเสริมทรัพยากรบุคคลด้านแนวคิด เทคนิค และการออกแบบทางผ่านปลาให้เหมาะสมกับพื้นที่

โครงการภายใต้ โปรแกรมของสำนักงานพาณิชย์นาวี



โครงการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์และสร้างภาพลักษณ์ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

(Promotion on strengthening of SEAFDEC visibility and image)

ในปี พ.ศ. 2561 โครงการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์และสร้างภาพลักษณ์ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ดำเนินงาน ดังนี้

- การประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

ในปี พ.ศ. 2561 ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ได้ประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ของศูนย์ฯ ผ่านการเข้าร่วมจัดนิทรรศการ และกิจกรรมต่างๆ ดังนี้

- นิทรรศการ

- งานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2561

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมร่วมจัดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2561 ณ อุทยานเรือป้อมพระจุลจอมเกล้า จังหวัดสมุทรปราการ ในวันที่ 13 มกราคม 2561 โดยศูนย์ฯ ได้จัดแสดงนิทรรศการนำเสนอความรู้ทางการประมง รวมทั้งการตอบปัญหาชิงรางวัล เพื่อส่งเสริมความเข้าใจในการอนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำ พร้อมทั้งแจกของรางวัลที่ระลึกให้แก่เด็กและผู้ที่เกี่ยวข้อง

- นิทรรศการงานสัมมนาวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ร่วมจัดนิทรรศการงานสัมมนาวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเลครั้งที่ 6 ณ จังหวัดชลบุรี ในระหว่างวันที่ 18-20 มิถุนายน 2561 โดยจัดแสดงเนื้อหาเกี่ยวกับความร่วมมือในการสำรวจมหาสมุทรแอนตาร์กติก รวมทั้งเผยแพร่เอกสาร หนังสือ วิชาการ และแผ่นพับประชาสัมพันธ์ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

- นิทรรศการประมงน้อมเกล้าฯ ปี 2561

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ร่วมจัดนิทรรศการประมงน้อมเกล้าฯ ประจำปี 2561 ระหว่างวันที่ 29 มิถุนายน-8 กรกฎาคม 2561 ณ ศูนย์การค้าฟิวเจอร์ปาร์ค รังสิต จังหวัดปทุมธานี โดยในปีนี้ได้จัดแสดงเกี่ยวกับ ชั่งเชือกเพื่อการอนุรักษ์ โดยได้แสดงแบบจำลองและ



ซึ่งเชือกที่ใช้งานจริง วัสดุที่ค้นการติดตั้งซึ่งเชือก แผนที่จังหวัดที่มีการใช้ซึ่งเชือกแบบต่างๆ โปสเตอร์ให้ความรู้เกี่ยวกับ ซึ่งเชือกและการเข้าร่วมสำรวจมหาสมุทรแอนตาร์กติกของนักวิจัย สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เป็นต้น นอกจากนี้ได้เผยแพร่เอกสาร หนังสือวิชาการ และแผ่นพับประชาสัมพันธ์ศูนย์ฯ

- กิจกรรมอื่นๆ

- งานสัมมนาวิชาการ SEAFDEC Technical Seminar 2017

ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จัดงาน SEAFDEC Technical Seminar 2017 ขึ้น ณ ห้องประชุม SEAFDEC-NACA กรุงเทพฯ ในวันที่ 15 มกราคม 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่ศูนย์ฯ จากสำนักเลขาธิการ และสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม อาจารย์และนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และเจ้าหน้าที่จากกรมประมง เข้าร่วมจำนวน 71 คน ในการสัมมนาดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ผลงานการดำเนินงานให้นักวิชาการ และเจ้าหน้าที่ของศูนย์ฯ ได้รับทราบ รวมทั้งเป็นการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของศูนย์ฯ ในด้านการเขียนและนำเสนอผลงาน ตลอดจนการแลกเปลี่ยนข้อมูลจากการดำเนินโครงการกับสถาบันการศึกษา และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจะเป็นแนวทางความร่วมมือระหว่างกันในอนาคต

- การลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างสำนักงานฝ่ายฝึกอบรมและสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตรภาคใต้ เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2561 ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จังหวัดสมุทรปราการ การลงนามดังกล่าว เป็นการลงนามความร่วมมือในด้านการเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลและการ

แลกเปลี่ยนนักเรียนและเจ้าหน้าที่ของทั้งสองหน่วยงาน การร่วมมือในการพัฒนาโครงการและงานวิจัยต่างๆ การร่วมมือและแลกเปลี่ยนข้อมูลสารสนเทศที่เกี่ยวข้อง การประสานความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน รวมทั้งการฟื้นฟูและพัฒนาเทคโนโลยีทางการประมง

- งานสัมมนา SEAFDEC Seminar 2018

ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จัดงาน SEAFDEC Seminar 2018 ภายใต้หัวข้อ Fisheries and Marine Environment ขึ้น ณ ห้องประชุม SEAFDEC-NACA กรุงเทพฯ ในวันที่ 19 ธันวาคม 2561 โดยมีเจ้าหน้าที่ศูนย์ฯ จากสำนักเลขาธิการ และสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม อาจารย์และนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และเจ้าหน้าที่จากกรมประมง เข้าร่วมจำนวน 52 คน ในการสัมมนาดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ผลงานและ



กิจกรรมการดำเนินงานของศูนย์ฯ ให้นักวิชาการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเจ้าหน้าที่ของศูนย์ฯ ได้รับทราบ รวมทั้งเป็นการพัฒนาศักยภาพบุคลากรของศูนย์ฯ ในด้านการเขียนและนำเสนอผลงาน ตลอดจนการแลกเปลี่ยน ข้อมูลการดำเนินโครงการกับสถาบันการศึกษา และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อก่อให้เกิดแนวทางการความร่วมมือระหว่างกันในอนาคต

นอกจากนี้ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมได้ให้การต้อนรับบุคคลสำคัญทั้งในและต่างประเทศ เข้าเยี่ยมชมการดำเนินงาน กิจกรรมและสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการวิจัยและฝึกอบรม ได้แก่ โรงฝึกปฏิบัติการเครื่องมือประมง โรงฝึกปฏิบัติการเครื่องกลเรือ เรือวิจัย M.V. SEAFDEC เรือวิจัย M.V. SEAFDEC 2 และห้องสมุด เป็นต้นดังนี้

- วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2561 เจ้าหน้าที่จาก Fisheries Agency of Japan จำนวน 1 ท่าน
- วันที่ 23 เมษายน 2561 คณะอาจารย์และนักศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร จำนวน 26 คน
- วันที่ 4 พฤษภาคม 2561 คณะอาจารย์และนิสิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 16 คน
- วันที่ 21 มิถุนายน 2561 คณะอาจารย์และนักศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จำนวน 32 คน
- วันที่ 12 กรกฎาคม 2561 เจ้าหน้าที่จาก National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) จำนวน 1 ท่าน
- วันที่ 17 กรกฎาคม 2561 เจ้าหน้าที่จาก Shandong Province Ocean and Fisheries Department สาธารณรัฐประชาชนจีน จำนวน 7 ท่าน
- วันที่ 23 สิงหาคม 2561 คณะอาจารย์และนักเรียนจาก Yaizu Fisheries High School ประเทศญี่ปุ่น จำนวน 6 คน
- วันที่ 3 พฤศจิกายน 2561 คณะอาจารย์ และนิสิตคณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 45 คน
- วันที่ 12 พฤศจิกายน 2561 เจ้าหน้าที่กรมวิทยาศาสตร์บริการ จำนวน 10 คน
- วันที่ 22 พฤศจิกายน 2561 รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะ
- วันที่ 20 ธันวาคม 2561 เจ้าหน้าที่จากมูลนิธิไอเจเอ็ม จำนวน 25 คน



- การผลิตและเผยแพร่ความรู้ทางการประมง

ในปี 2561 สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมได้จัดทำและเผยแพร่ความรู้ทางการประมง ได้แก่ วารสาร Advance Fisheries Technology จำนวน 2 ฉบับ ภายใต้หัวข้อ เทคโนโลยีเรือสำหรับอนาคต และเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นอกจากนี้ได้จัดทำระบบสารสนเทศห้องสมุด หรือ SEAFDEC Training Department Institutional Repository ซึ่งใช้สำหรับเก็บรวบรวมหนังสือ เอกสารวิชาการ โปสเตอร์ แผ่นพับ เป็นต้น โดยผู้ที่สนใจสามารถเข้าเยี่ยมชมและดาวน์โหลดเอกสารต่างๆได้ที่ <http://repository.seafdec.or.th/>



- การพัฒนาเว็บไซต์และระบบฐานข้อมูล

ในปี 2561 สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมได้พัฒนาเว็บไซต์สำนักงานฝ่ายฝึกอบรมให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่ายและรวดเร็ว พัฒนาระบบฐานข้อมูลการจัดเก็บเอกสารทางวิชาการ ให้การสนับสนุนการพัฒนาระบบฐานข้อมูลเรือประมงที่มีขนาด 24 เมตรขึ้นไป นอกจากนี้ได้ร่วมกับสำนักเลขาธิการ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ในการพัฒนาระบบฐานข้อมูลการออกเอกสารการจับสัตว์น้ำในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

ผลจากการดำเนินโครงการส่งเสริม และฟื้นฟูสารสนเทศทางการประมง ปี พ.ศ. 2561

- เสริมสร้างภาพลักษณ์ของศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
- สร้างเสริมความเข้าใจในบทบาทและการดำเนินงานของศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ต่อประชาชนทั่วไป
- ถ่ายทอดความรู้ทางการประมงให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและประชาชนทั่วไป

โครงการจัดฝึกอบรมหลักสูตรพิเศษและการศึกษาดูงาน (Tailor Made Training Programs)

โครงการจัดฝึกอบรมหลักสูตรพิเศษ และการศึกษาดูงานเป็นโครงการที่มุ่งเน้นการพัฒนาทรัพยากรบุคคลของประเทศสมาชิกและประเทศอื่นๆ ที่สนใจ ในหัวข้อ หลักสูตรและกิจกรรมเฉพาะด้านที่ครอบคลุมถึงสาขาวิชา และกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการประมง การวางเนื้อหาหลักสูตรและกิจกรรมจะมุ่งเน้นให้สอดคล้องและตรงกับความต้องการของประเทศที่แสดงความจำนงขอให้จัดหลักสูตรดังกล่าวเป็นสำคัญ



ในปี พ.ศ. 2561 ได้ดำเนินการจัดฝึกอบรมและศึกษาดูงาน ดังนี้

- การฝึกอบรมแรงงานและลูกเรือประมงไทย

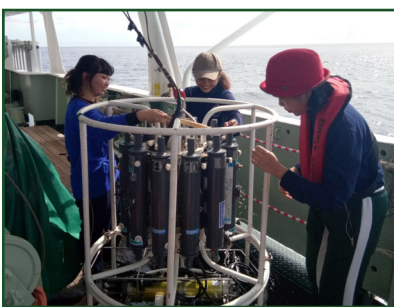
สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ร่วมกับ กรมประมง สมาคมประมงแห่งประเทศไทย กระทรวงแรงงาน กรมเจ้าท่า สำนักงานกิจการความมั่นคง กรมยุทธการทหารเรือ และสภาเกษตรกรแห่งชาติ จัดการฝึกอบรมแรงงานและลูกเรือประมงไทย ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ระหว่างวันที่ 11 มีนาคม-2 เมษายน 2561 โดยมีเกษตรกรเข้าร่วมจำนวน 15 คน การฝึกอบรมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ และประสบการณ์เพื่อให้สามารถทำงานในเรือประมงไทยได้เป็นอย่างดี สร้างความตระหนักในเรื่องความปลอดภัยในการทำงาน และการดำรงชีพในเรือ และสร้างเจตคติและกิจนิสัยที่ดีต่องานอาชีพประมง โดยผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับเครื่องประมงและการทำประมง จรรยาบรรณในการทำประมง กฎหมายทะเลและกฎหมายแรงงานทางทะเล การดำรงชีพในทะเล ความรู้เบื้องต้นในการถือท้ายเรือ ความปลอดภัยในการเดินเรือ เป็นต้น นอกจากนี้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้ฝึกปฏิบัติจริงเกี่ยวกับการเดินเรือและการทำประมงในทะเลอ่าวไทยบนเรือประมงอีกด้วย

- การฝึกอบรมระยะสั้นสำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัย รุ่นที่ 61

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการฝึกอบรมระยะสั้นสำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัย รุ่นที่ 61 ภายใต้หัวข้อ การจัดการทรัพยากรประมงโดยคำนึงถึงระบบนิเวศ ณ สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ระหว่างวันที่ 12-22 มิถุนายน 2561 โดยมีนักศึกษาเข้าร่วม จำนวน 26 คน จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตชลบุรีและจันทบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีตะวันออก วิทยาเขตจันทบุรี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยฮอกไกโด ประเทศญี่ปุ่น การฝึกอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ให้นักศึกษาได้ฝึกสำรวจสภาพพื้นที่ชายฝั่ง พร้อมทั้งนำข้อมูลมาประกอบแผนการจัดการทรัพยากรประมง เข้าใจวิธีการจัดการทรัพยากรประมง โดยคำนึงถึงระบบนิเวศ ฝึกปฏิบัติในการใช้เครื่องมือประมงและสมุทรศาสตร์ และฝึกการทำงานร่วมกันเป็นหมู่คณะ โดยการฝึกอบรม แบ่งออกเป็นการบรรยาย และการฝึกปฏิบัติ ซึ่งหลังจากการฝึกอบรมนักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในการทำงานต่อไปในอนาคต

- การฝึกงานจากสถาบันการศึกษาต่างๆ ที่เปิดสอนด้านการประมง

- วันที่ 4 มกราคม-17 มีนาคม 2561 นักศึกษามหาวิทยาลัย The University of Tokyo ประเทศญี่ปุ่น จำนวน 1 คน
- วันที่ 30 พฤษภาคม-31 กรกฎาคม 2561 นิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี จำนวน 2 คน
- วันที่ 1-30 มิถุนายน 2561 นิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 3 คน
- วันที่ 4-29 มิถุนายน 2561 นิสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จำนวน 3 คน
- วันที่ 4 กรกฎาคม-31 กรกฎาคม 2561 นิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 2 คน
- วันที่ 18 กรกฎาคม-12 ธันวาคม 2561 นิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี จำนวน 1 คน (สหกิจศึกษา)
- วันที่ 1 สิงหาคม-11 ธันวาคม 2561 นิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 2 คน (สหกิจศึกษา)



ผลจากการดำเนินโครงการจัดฝึกอบรมและการศึกษาดูงานประจำปี พ.ศ. 2561

- ให้การสนับสนุนประเทศสมาชิกของศูนย์ฯ และองค์กร/หน่วยงานอื่นๆ ในการเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลทางด้านการประมงหรือหัวข้อที่เกี่ยวข้อง

โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีทางการประมงและการลดผลกระทบ จากการทำการประมง (Improvement of Fisheries Technology and Reduction of the Impact from Fishing)

โครงการพัฒนาเทคโนโลยีทางการประมงและลดผลกระทบจากการทำการประมง มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่เทคโนโลยีและแนวทางการดำเนินงานที่เหมาะสมด้านการจับสัตว์น้ำ วิศวกรรมทางทะเลและระบบสารสนเทศทางการประมง รวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับชาติ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ ปี พ.ศ. 2561 ได้ดำเนินงานดังนี้



- การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การออกแบบเรือประมงอวนล้อมที่เหมาะสม

สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การออกแบบเรือประมงอวนล้อมที่เหมาะสม สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม ในวันที่ 5 มีนาคม 2561 โดยมีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 18 คน การประชุมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและสร้างความตระหนักเกี่ยวกับการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากเรือประมงและการทำประมงของประเทศไทย และประเทศในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ รวบรวมข้อมูลแนวคิดในการออกแบบเรือประมงอวนล้อมที่เหมาะสมเพื่อนำไปเป็นต้นแบบ แนวคิด ค่านิยมพื้นฐานของเรือประมงในอนาคตในด้านต่างๆ เช่น การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ มีความปลอดภัยในทะเล และปรับปรุงสภาพการทำงานให้มีสภาพความเป็นอยู่ที่ดี รวมถึงการใช้เครื่องมือเพื่อลดแรงงานบนเรืออย่างพอเพียง

รวบรวมข้อมูลและองค์ความรู้ที่ได้รับจากการประมง นำมาจัดทำแบบจำลองเรือประมง (Model) เอกสารสำหรับนำไปเผยแพร่แก่ชาวประมง กองเรือประมงของไทยและขยายผลไปสู่ระดับภูมิภาคฯ

- การทดลองและติดตามผลการใช้งานแผ่นตะเฒ่ ณ จังหวัดสตูล

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปจังหวัดสตูล ระหว่างวันที่ 30 เมษายน-6 พฤษภาคม 2561 เพื่อทำการติดตั้งและทดลองแผ่นตะเฒ่รูปแบบใหม่ (V-shape) กับเรือประมงพาณิชย์ และระหว่างวันที่ 15-17 พฤษภาคม 2561 ได้ติดตามผลการใช้งานแผ่นตะเฒ่รูปทรง V-shape รวบรวมข้อมูลการใช้น้ำมัน ผลการจับสัตว์น้ำ และนำแผ่นตะเฒ่ดังกล่าวกลับมาয়ศุนย์ฯ ซึ่งการเก็บรวบรวมข้อมูลดังกล่าวเพื่อศึกษา ข้อดี ข้อเสียและศึกษาผล การใช้น้ำมันเชื้อเพลิงและผลการจับสัตว์น้ำด้วยแผ่นตะเฒ่รูปทรง V-shape

- การสำรวจเรือประมงอวนล้อมจับ ณ จังหวัดปัตตานี

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปจังหวัดปัตตานี ระหว่างวันที่ 28 พฤษภาคม-1 มิถุนายน 2561 เพื่อศึกษาแนวทางในการปรับปรุง ต้นทุนและค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานตัดแปลงเรือประมงอวนล้อมจับ เพื่อลดการใช้แรงงานประมง รวมทั้งสำรวจความพร้อมและศักยภาพของเรือประมงอวนล้อมจับของจังหวัดปัตตานีที่จะนำมาใช้ในการดำเนินงานดังกล่าว

- การติดตั้งระบบเครื่องทำความเย็น และระบบไฮดรอลิกส์

เจ้าหน้าที่สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปจังหวัดปัตตานี ระหว่างวันที่ 17-21 สิงหาคม 2561 เพื่อวางแผนการติดตั้งระบบเครื่องทำความเย็นบนเรือประมง และระบบไฮดรอลิกส์ที่ใช้สำหรับกว้านอวนบนเรือประมง เพื่อให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ การดำเนินการดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของโครงการปรับปรุงการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ และลดการใช้แรงงานบนเรือประมงอวนล้อมจับโดยการใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือทุ่นแรงที่เหมาะสม

ผลจากการดำเนินโครงการพัฒนาเทคโนโลยีทางการประมงและลดผลกระทบจากการทำการประมงประจำปี พ.ศ. 2561

- เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการออกแบบเรือประมงอวนล้อม
- รวบรวมข้อมูลเพื่อปรับปรุงการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ และลดการใช้แรงงานบนเรือประมงอวนล้อมจับโดยการใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือทุ่นแรงที่เหมาะสม

แผนการดำเนินงานปี พ.ศ. 2562
สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม
ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

**โครงการภายใต้โปรแกรม Fishery Consultative Group of the
ASEAN-SEAFDEC Strategic Partnership (FCG/ASSP) Mechanism**

1. โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลเพื่อความยั่งยืนด้านการประมง (Human Resources Development for Sustainable Fisheries)
2. โครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัยในกิจกรรมการทำประมง (Optimizing Energy Use and Improving Safety in Fishing Activities)
3. โครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤตในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Promotion of Sustainable Fisheries Resources Enhancement Measures in Critical Habitats/Fishing Grounds in Southeast Asia)
4. โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (Promotion of Countermeasures to Reduce IUU fishing)
5. โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย (Establishment and Operation of a Regional System of Fisheries *Refugia* in the South China Sea and Gulf of Thailand)
6. โครงการสำรวจทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Offshore Fisheries Resources Exploration in Southeast Asia)
7. โครงการส่งเสริมการรวบรวมและการใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศการประมง เพื่อการจัดการและพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Enhancing the Compilation and Utilization of Fishery Statistics and Information for Sustainable Development and Management of Fisheries in the Southeast Asian Region)
8. โครงการสำรวจทรัพยากรประมง และวางแผนการดำเนินงานสำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 (Fisheries Resources Survey and Operational Plan for M.V. SEAFDEC 2)

โครงการอื่นๆ

1. โครงการความร่วมมือ USAID Oceans (The Oceans and Fisheries Partnership)
2. โครงการส่งเสริมทางผ่านปลาบริเวณลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่างในประเทศกัมพูชา, ไทย และเวียดนาม (Implementing the Lower Mekong Fish Passage Initiative in Cambodia, Thailand, and Viet Nam)

โครงการภายใต้โปรแกรมของสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม

1. โครงการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์สร้างภาพลักษณ์ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Promotion on Strengthening of SEAFDEC Visibility and Enhancing Human Capacity Building)
2. โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีทางการประมงและการลดผลกระทบจากการทำการประมง (Improvement of Fisheries Technology and Reduction of the Impact from Fishing)

โครงการภายใต้ Business Fishery Consultative Group of the ASEAN-SEAFDEC Strategic Partnership (FCG/ASSP) Mechanism

โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคล เพื่อความยั่งยืนด้านการประมง (Human Resources Development for Sustainable Fisheries)

โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลเพื่อความยั่งยืนด้านการประมง มีวัตถุประสงค์ เพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะให้แก่เจ้าหน้าที่ประมงในการเผยแพร่การพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืน รวมทั้งสร้างเสริมทรัพยากรมนุษย์ให้มีประสิทธิภาพที่ดียิ่งขึ้นในด้านการเพิ่มรายได้ของตน ตลอดจนเพิ่มมูลค่าของผลจับทางการประมงด้วยวิธีการที่สามารถทำได้และเหมาะสม

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมเชิงปฏิบัติการกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อพิจารณาปัจจัยที่นำไปสู่รายได้ที่ลดลงของชาวประมงในพื้นที่โครงการฯ (สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว) 	กุมภาพันธ์
<ul style="list-style-type: none"> การฝึกอบรม/ประชุมด้านการส่งเสริมแผนการสร้างรายได้ของชาวประมง สำหรับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว 	มีนาคม
<ul style="list-style-type: none"> สรุปแผนการจัดการประมงในปัจจุบันของพื้นที่โครงการฯ (สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว) 	พฤษภาคม
<ul style="list-style-type: none"> การติดตามกระบวนการทำงานของโครงการฯในพื้นที่ศึกษา (ประเทศกัมพูชา และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว) 	มิถุนายน, กันยายน
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคด้านผลของกิจกรรม และการรายงานผลการดำเนินงานของพื้นที่ศึกษาของโครงการฯ 	ตุลาคม
<ul style="list-style-type: none"> การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์และคู่มือการฝึกอบรม 	มกราคม-ธันวาคม

โครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัย

ในกิจกรรมการทำประมง

(Optimizing Energy Use and Improving Safety in Fishing Activities)

โครงการดังกล่าว วัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีและความรู้ที่เหมาะสมให้แก่ชาวประมงและเจ้าหน้าที่ประมงเกี่ยวกับการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและความปลอดภัยในการทำประมง สำหรับเรือประมงโดยเฉพาะเรือประมงขนาดเล็ก

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
• การฝึกอบรมด้านการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและความปลอดภัยทางทะเลสำหรับเรือประมงขนาดเล็ก	มิถุนายน
• การส่งเสริมเครื่องมือประมงที่เหมาะสมและเครื่องจักรสำหรับการประมงบนพื้นฐานการใช้พลังงานที่มีประสิทธิภาพและความปลอดภัยทางทะเล	มกราคม-ธันวาคม
• การเผยแพร่ข้อมูล	มกราคม-ธันวาคม

โครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน

ในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในชั้นวิกฤต

ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

(Promotion of Sustainable Fisheries Resources Enhancement Measures in Critical Habitats/Fishing Grounds in Southeast Asia)

โครงการดังกล่าว มุ่งเน้นการจำแนกเครื่องมือในการฟื้นฟูทรัพยากรประมงที่เหมาะสมสำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ รวมทั้งพัฒนามาตรการหรือการวิเคราะห์การฟื้นฟูทรัพยากรประมงและการอนุรักษ์แหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ และพิจารณามาตรการ กลยุทธ์และคู่มือที่มีประสิทธิภาพผ่านการหารือหรือประชุมเชิงปฏิบัติการในระดับภูมิภาค เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลของประเทศสมาชิก ผ่านการฝึกอบรมด้านทฤษฎีและวิธีการฟื้นฟูทรัพยากรประมงและมาตรการอนุรักษ์แหล่งที่อยู่อาศัยสัตว์น้ำ

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรการที่เหมาะสมสำหรับการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนและการอนุรักษ์แหล่งที่อยู่อาศัย 	กรกฎาคม
<ul style="list-style-type: none"> การให้ความช่วยเหลือทางเทคนิคเพื่อวินิจฉัยแหล่งทำการประมงและประเมินการจัดการระบบนิเวศ 	พฤษภาคม-กรกฎาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเผยแพร่ข้อมูล 	มกราคม-ธันวาคม

**โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย
ขาดการรายงานและไร้การควบคุม
(Promotion of Countermeasures to Reduce IUU Fishing)**

โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมมือกับประเทศสมาชิกในการหาแนวทางลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (การทำประมง IUU) ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อก่อให้เกิดการทำประมงอย่างยั่งยืน มาตรการแก้ไขการทำประมง IUU

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาและจัดการระบบฐานข้อมูลเรือประมงขนาด 24 เมตรขึ้นไป 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาและจัดการระบบฐานข้อมูลเรือประมงขนาด 24 เมตรขึ้นไป 	มิถุนายน
<ul style="list-style-type: none"> การให้ความช่วยเหลือทางเทคนิคด้านมาตรการรัฐท่าเรือให้แก่ประเทศสมาชิกคู่สนธิสัญญา 	กุมภาพันธ์

**โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำ
ในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย
(Establishment and Operation of a Regional System of
Fisheries Refugia in the South China Sea and Gulf of Thailand)**

โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทยมีวัตถุประสงค์หลักเกี่ยวกับการ

ดำเนินงานและสร้างเครือข่ายด้านแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย เพื่อก่อให้เกิดการจัดการประมงและแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ทะเลที่วิกฤติ

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การจำแนกและการจัดการทางการประมงและแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤติที่เชื่อมโยงกับแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้ 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การปรับปรุงการจัดการแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤติสำหรับปลาที่มีการอพยพข้ามแดนผ่านการดำเนินงานระดับชาติและระดับภูมิภาคเพื่อสร้างเสริมสิ่งแวดล้อมและคลังความรู้สำหรับการจัดการแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้ 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การจัดการและเผยแพร่ข้อมูลในการสนับสนุนการส่งเสริมแนวคิดแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำระดับชาติและภูมิภาคในทะเลจีนใต้ 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> ความร่วมมือระดับชาติเพื่อบูรณาการการจัดการปริมาณสัตว์น้ำและแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤติในทะเลจีนใต้ 	มีนาคม, พฤษภาคม, มิถุนายน, ตุลาคม และธันวาคม

โครงการสำรวจทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Offshore Fisheries Resources Exploration in Southeast Asia)

โครงการดังกล่าว มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาวิจัยทรัพยากรประมงนอกชายฝั่ง พัฒนาการปรับปรุงการขนย้ายสัตว์น้ำ สร้างเสริมการสำรวจวิจัยทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งที่มีคุณภาพและส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ประมงทะเลในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมทางเทคนิคด้านผลการสำรวจทรัพยากรประมงปลาทูน่าในทะเล Sulu and Sulawesi 	เมษายน-มิถุนายน
<ul style="list-style-type: none"> การหารือทางเทคนิคในการวางแผนและเตรียมการสำรวจวิจัยทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในน่านน้ำภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้โดยเรือ M.V.SEAFFDEC2 หรือเรือวิจัยอื่นๆ 	กุมภาพันธ์-มีนาคม, มิถุนายน-สิงหาคม

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การส่งเจ้าหน้าที่ศูนย์ฯ หรือผู้เชี่ยวชาญเข้าร่วมการสำรวจหรือประชุมที่เกี่ยวข้อง 	มิถุนายน-สิงหาคม
<ul style="list-style-type: none"> การดำเนินกิจกรรมระดับภูมิภาค (การฝึกอบรม/การประชุมเชิงปฏิบัติการ/การประชุมด้านการส่งเสริมการขนย้ายสัตว์น้ำ) 	ตุลาคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเผยแพร่ข้อมูลและสารสนเทศ 	มกราคม-ธันวาคม

โครงการส่งเสริมการรวบรวมและการใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศการประมง เพื่อการจัดการและพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
(Enhancing the Compilation and Utilization of Fishery Statistics and Information for Sustainable Development and Management of Fisheries in the Southeast Asian Region)

โครงการดังกล่าว มีโครงการย่อย ดังนี้

- การเก็บรวบรวมข้อมูลชนิดสัตว์น้ำที่มีประโยชน์ทางเศรษฐกิจและชนิดสัตว์น้ำที่ถูกคุกคาม (Improving the Data Collection of the Commercially-exploited Aquatic Species and Threaten Species)

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ด้านการรวบรวมและใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศการประมง 	พฤษภาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเก็บรวบรวมข้อมูลปลาฉลามและปลากระเบน 	สิงหาคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การติดตามกระบวนการเก็บรวบรวมข้อมูลปลาฉลามและปลากระเบน 	สิงหาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ 	เมษายน-ธันวาคม

- การรวบรวมข้อมูลกิจกรรมด้านประมงเพื่อการจัดการโดยชุมชน (Facilitating fisheries activity information gathering through introduction of community base management/co-management)

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> • การประชุมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการเก็บข้อมูลทางการประมงในการประมงชายฝั่งขนาดเล็กและประมงน้ำจืดของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ 	ตุลาคม
<ul style="list-style-type: none"> • การติดตามและประเมินผลการจัดการประมง <ul style="list-style-type: none"> • โครงการนำร่องแขวงเวียงจันทน์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว • โครงการนำร่องจังหวัดคำม่วน สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว • โครงการนำร่องจังหวัดสกลนคร ประเทศไทย 	มีนาคม, มิถุนายน กุมภาพันธ์, กรกฎาคม พฤษภาคม

โครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงาน สำหรับเรือ M.V.SEAFFDEC 2 (Fisheries Resources Survey and Operational Plan for M.V. SEAFFDEC 2)

โครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงานสำหรับเรือ M.V. SEAFFDEC 2 มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนการสำรวจสถานะทรัพยากรประมงในประเทศสมาชิกของศูนย์ฯ และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลในด้านต่างๆ ได้แก่ การวิจัยทรัพยากรประมง การสำรวจสมุทรศาสตร์ การเดินเรือ และวิศวกรรมทางทะเล

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> • การพัฒนาศักยภาพทรัพยากรบุคคลผ่านการฝึกอบรมและสำรวจบนเรือ M.V.SEAFFDEC2 	มกราคม
<ul style="list-style-type: none"> • สำรวจทรัพยากรประมงในน่านน้ำประเทศสมาชิก 	ก่อนหรือหลังฤดูมรสุม

โครงการอื่นๆ

โครงการความร่วมมือ USAID Oceans (The Oceans and Fisheries Partnership)

โครงการดังกล่าว มุ่งเน้นการสร้างเสริมความร่วมมือในระดับภูมิภาค ระดับประเทศ และระดับท้องถิ่น สนับสนุนการพัฒนาและส่งเสริมระบบอิเล็กทรอนิกส์ด้านการเก็บรวบรวมผลจับและการตรวจสอบย้อนกลับสัตว์น้ำ รวมทั้งแผนการจัดการประมงอย่างยั่งยืน พื้นฟูการจัดการประมงผ่านรูปแบบการจัดการประมงแบบคำนึงถึงระบบนิเวศ เสริมสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน และรวบรวมหัวข้อที่มีความเกี่ยวข้องกับสวัสดิภาพของมนุษย์เข้าไปในทุกกิจกรรม

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
• การสนับสนุนการดำเนินงานระดับภูมิภาค	มกราคม-ธันวาคม
• การสนับสนุนการดำเนินงานโครงการนำร่องเมือง General Santos ประเทศฟิลิปปินส์	มกราคม-ธันวาคม
• การสนับสนุนการดำเนินงานโครงการนำร่องเมือง Bitung ประเทศอินโดนีเซีย	มกราคม-ธันวาคม
• การสนับสนุนการดำเนินงานการขยายโครงการนำร่อง 2 แห่ง ในประเทศมาเลเซีย และไทย	มกราคม-ธันวาคม

โครงการส่งเสริมทางผ่านปลาบริเวณลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่าง ในประเทศกัมพูชา, ไทย และเวียดนาม (Implementing the Lower Mekong Fish Passage Initiative in Cambodia, Thailand, and Viet Nam)

โครงการส่งเสริมทางผ่านปลาบริเวณลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่างในประเทศกัมพูชา, ไทย และเวียดนาม มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการสำรวจและออกแบบทางผ่านปลาสำหรับเจ้าหน้าที่ประมงในกลุ่มประเทศบริเวณลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่างในการสร้างทางผ่านปลา เพื่อเป็นทางเชื่อมต่อระหว่างระบบชลประทาน ฝายและคันถนนขวางกั้น

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> • การจัดสร้างทางผ่านปลาในประเทศกัมพูชา, ไทย และ เวียดนาม ภายใต้ความร่วมมือกับ USAID/DOI และ Charles Stuart University 	มกราคม-กันยายน
<ul style="list-style-type: none"> • การบริหารและความร่วมมือ 	มกราคม-กันยายน

โครงการภายใต้ โปรแกรมของสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม

โครงการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์สร้างภาพลักษณ์ ศูนย์พัฒนาการประมง แห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Promotion on Strengthening of SEAFDEC Visibility and Enhancing Human Capacity Building)

โครงการฯ มีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริม เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ บทบาทและภาพลักษณ์ของศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ต่อประเทศสมาชิก องค์การหรือสถาบันระหว่างประเทศ และสาธารณชน ตลอดจนการพัฒนาความสามารถด้านการประมงสำหรับบุคลากรด้านการประมง

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
• ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ บทบาทหน้าที่และภาพลักษณ์ของ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ผ่านการจัด นิทรรศการทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	มกราคม – ธันวาคม
• ผลิตสื่อสารสนเทศทางการประมง	มกราคม – ธันวาคม
• พัฒนาระบบการจัดการข้อมูลสารสนเทศ	มกราคม – ธันวาคม
• เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการประมง	มกราคม – ธันวาคม

โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีทางการประมงและการลดผลกระทบ จากการทำการประมง (Improvement of Fisheries Technology and Reduction of the Impact from Fishing)

โครงการดังกล่าว มีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมเทคโนโลยีและแนวทางการดำเนินงานที่เหมาะสมด้านการจับ สัตว์น้ำ วิศวกรรมทางทะเลและระบบสารสนเทศทางการประมง รวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในระดับชาติและระดับภูมิภาค

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2562 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การส่งเสริมเทคโนโลยีและการดำเนินงานที่เหมาะสมทางการประมงและวิศวกรรมประมงเพื่อฟื้นฟูการใช้ทรัพยากรประมงทะเลอย่างยั่งยืน 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การวิจัยทางการประมงด้านผลกระทบของการประมงต่อระบบนิเวศทางทะเล 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> ระบบฐานข้อมูลการจัดการประมง 	มกราคม-ธันวาคม

แผนการดำเนินงานปี พ.ศ. 2563
สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม
ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

**โครงการภายใต้โปรแกรม Fishery Consultative Group of the
ASEAN-SEAFDEC Strategic Partnership (FCG/ASSP) Mechanism**

1. โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลเพื่อความยั่งยืนด้านการประมง (Human Resources Development for Sustainable Fisheries)
2. โครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัยในกิจกรรมการทำประมง (Optimizing Energy Use and Improving Safety in Fishing Activities)
3. โครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤตในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Promotion of Sustainable Fisheries Resources Enhancement Measures in Critical Habitats/Fishing Grounds in Southeast Asia)
4. โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (Promotion of Countermeasures to Reduce IUU fishing)
5. โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย (Establishment and Operation of a Regional System of Fisheries *Refugia* in the South China Sea and Gulf of Thailand)
6. โครงการสำรวจทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Offshore Fisheries Resources Exploration in Southeast Asia)
7. โครงการส่งเสริมการรวบรวมและการใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศการประมง เพื่อการจัดการและพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Enhancing the Compilation and Utilization of Fishery Statistics and Information for Sustainable Development and Management of Fisheries in the Southeast Asian Region)
8. โครงการสำรวจทรัพยากรประมง และวางแผนการดำเนินงานสำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 (Fisheries Resources Survey and Operational Plan for M.V. SEAFDEC 2)

โครงการภายใต้โปรแกรมของสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม

1. โครงการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์สร้างภาพลักษณ์ ศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Promotion on Strengthening of SEAFDEC Visibility and Enhancing Human Capacity Building)
2. โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีทางการประมงและการลดผลกระทบจากการทำการประมง (Improvement of Fisheries Technology and Reduction of the Impact from Fishing)

โครงการภายใต้ ใ้SUNRU Fishery Consultative Group of the ASEAN-SEAFDEC Strategic Partnership (FCG/ASSP) Mechanism

โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคล เพื่อความยั่งยืนด้านการประมง (Human Resources Development for Sustainable Fisheries)

โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลเพื่อความยั่งยืนด้านการประมง มีวัตถุประสงค์ เพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะให้แก่เจ้าหน้าที่ประมงในการเผยแพร่การพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืน รวมทั้งสร้างเสริมทรัพยากรมนุษย์ให้มีประสิทธิภาพที่ดียิ่งขึ้นในด้านการเพิ่มรายได้ของตน ตลอดจนเพิ่มมูลค่าของผลจับทางการประมงด้วยวิธีการที่สามารถทำได้และเหมาะสม

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมเชิงปฏิบัติการกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อพิจารณาปัจจัยที่นำไปสู่รายได้ที่ลดลงของชาวประมงในพื้นที่โครงการฯ (สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว) 	กุมภาพันธ์
<ul style="list-style-type: none"> การฝึกอบรม/ประชุมด้านการส่งเสริมแผนการสร้างรายได้ของชาวประมง สำหรับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว 	มีนาคม
<ul style="list-style-type: none"> สรุปแผนการจัดการประมงในปัจจุบันของพื้นที่โครงการฯ (สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว) 	พฤษภาคม
<ul style="list-style-type: none"> การติดตามกระบวนการทำงานของโครงการฯในพื้นที่ศึกษา (ประเทศกัมพูชา และสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว) 	มิถุนายน, กันยายน
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาคด้านผลของกิจกรรมและการรายงานผลการดำเนินงานของพื้นที่ศึกษาของโครงการฯ 	ตุลาคม
<ul style="list-style-type: none"> การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์และคู่มือการฝึกอบรม 	มกราคม-ธันวาคม

โครงการการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและส่งเสริมความปลอดภัย ในกิจกรรมการทำประมง

(Optimizing Energy Use and Improving Safety in Fishing Activities)

โครงการดังกล่าว วัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีและความรู้ที่เหมาะสมให้แก่ชาวประมงและเจ้าหน้าที่ประมงเกี่ยวกับการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและความปลอดภัยในการทำประมง สำหรับเรือประมงโดยเฉพาะเรือประมงขนาดเล็ก

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
• การฝึกอบรมด้านการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและความปลอดภัยทางทะเลสำหรับเรือประมงขนาดเล็ก	มิถุนายน
• การส่งเสริมเครื่องมือประมงที่เหมาะสมและเครื่องจักรสำหรับการประมงบนพื้นฐานการใช้พลังงานที่มีประสิทธิภาพและความปลอดภัยทางทะเล	มกราคม-ธันวาคม
• การเผยแพร่ข้อมูล	มกราคม-ธันวาคม

โครงการส่งเสริมมาตรการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืน ในแหล่งประมงหรือแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในชั้นวิกฤต ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

(Promotion of Sustainable Fisheries Resources Enhancement Measures in Critical Habitats/Fishing Grounds in Southeast Asia)

โครงการดังกล่าว มุ่งเน้นการจำแนกเครื่องมือในการฟื้นฟูทรัพยากรประมงที่เหมาะสมสำหรับภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ รวมทั้งพัฒนามาตรการหรือการวิเคราะห์การฟื้นฟูทรัพยากรประมงและการอนุรักษ์แหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ และพิจารณามาตรการ กลยุทธ์และคู่มือที่มีประสิทธิภาพผ่านการหารือหรือประชุมเชิงปฏิบัติการในระดับภูมิภาค เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลของประเทศสมาชิก ผ่านการฝึกอบรมด้านทฤษฎีและวิธีการฟื้นฟูทรัพยากรประมงและมาตรการอนุรักษ์แหล่งที่อยู่อาศัยสัตว์น้ำ

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรการที่เหมาะสมสำหรับการฟื้นฟูทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนและการอนุรักษ์แหล่งที่อยู่อาศัย 	กรกฎาคม
<ul style="list-style-type: none"> การให้ความช่วยเหลือทางเทคนิคเพื่อวินิจฉัยแหล่งทำการประมงและประเมินการจัดการระบบนิเวศ 	พฤษภาคม-กรกฎาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเผยแพร่ข้อมูล 	มกราคม-ธันวาคม

**โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย
ขาดการรายงานและไร้การควบคุม
(Promotion of Countermeasures to Reduce IUU Fishing)**

โครงการส่งเสริมมาตรการลดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม มีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมมือกับประเทศสมาชิกในการหาแนวทางลดการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (การทำประมง IUU) ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อก่อให้เกิดการทำประมงอย่างยั่งยืน มาตรการแก้ไขการทำประมง IUU

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาและจัดการระบบฐานข้อมูลเรือประมงขนาด 24 เมตรขึ้นไป 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาและจัดการระบบฐานข้อมูลเรือประมงขนาด 24 เมตรขึ้นไป 	มิถุนายน
<ul style="list-style-type: none"> การให้ความช่วยเหลือทางเทคนิคด้านมาตรการรัฐท่าเรือให้แก่ประเทศสมาชิกอื่นๆ 	กุมภาพันธ์

**โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำ
ในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย
(Establishment and Operation of a Regional System of
Fisheries Refugia in the South China Sea and Gulf of Thailand)**

โครงการจัดตั้งแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทยมีวัตถุประสงค์หลักเกี่ยวกับ

การดำเนินงานและสร้างเครือข่ายด้านแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้และอ่าวไทย เพื่อก่อให้เกิดการจัดการประมงและแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ทะเลที่วิกฤติ

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การจำแนกและการจัดการทางการประมงและแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤติที่เชื่อมโยงกับแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้ 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การปรับปรุงการจัดการแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤติสำหรับปลาที่มีการอพยพข้ามแดนผ่านการดำเนินงานระดับชาติและระดับภูมิภาคเพื่อสร้างเสริมสิ่งแวดล้อมและคลังความรู้สำหรับการจัดการแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำในทะเลจีนใต้ 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การจัดการและเผยแพร่ข้อมูลในการสนับสนุนการส่งเสริมแนวคิดแหล่งคุ้มครองการขยายพันธุ์สัตว์น้ำระดับชาติและภูมิภาคในทะเลจีนใต้ 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> ความร่วมมือระดับชาติเพื่อบูรณาการการจัดการปริมาณสัตว์น้ำและแหล่งที่อยู่อาศัยที่อยู่ในขั้นวิกฤติในทะเลจีนใต้ 	มีนาคม, พฤษภาคม, มิถุนายน, ตุลาคม และธันวาคม

โครงการสำรวจทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ (Offshore Fisheries Resources Exploration in Southeast Asia)

โครงการดังกล่าว มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาวิจัยทรัพยากรประมงนอกชายฝั่ง พัฒนาการปรับปรุงการขนย้ายสัตว์น้ำ สร้างเสริมการสำรวจวิจัยทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งที่มีคุณภาพและส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ประมงทะเลในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การประชุมทางเทคนิคด้านผลการสำรวจทรัพยากรประมงปลาทูน่าในทะเล Sulu and Sulawesi 	เมษายน-มิถุนายน
<ul style="list-style-type: none"> การหารือทางเทคนิคในการวางแผนและเตรียมการสำรวจวิจัยทรัพยากรประมงนอกชายฝั่งในน่านน้ำภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้โดยเรือ M.V.SEAFFDEC2 หรือเรือวิจัยอื่นๆ 	กุมภาพันธ์-มีนาคม, มิถุนายน-สิงหาคม

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การส่งเจ้าหน้าที่ศูนย์ฯ หรือผู้เชี่ยวชาญเข้าร่วมการสำรวจหรือประชุมที่เกี่ยวข้อง 	มิถุนายน-สิงหาคม
<ul style="list-style-type: none"> การดำเนินกิจกรรมระดับภูมิภาค (การฝึกอบรม/การประชุมเชิงปฏิบัติการ/การประชุมด้านการส่งเสริมการขนย้ายสัตว์น้ำ) 	ตุลาคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเผยแพร่ข้อมูลและสารสนเทศ 	มกราคม-ธันวาคม

โครงการส่งเสริมการรวบรวมและการใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศการประมง เพื่อการจัดการและพัฒนาการประมงอย่างยั่งยืนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
(Enhancing the Compilation and Utilization of Fishery Statistics and Information for Sustainable Development and Management of Fisheries in the Southeast Asian Region)

โครงการดังกล่าว มีโครงการย่อย ดังนี้

- การเก็บรวบรวมข้อมูลชนิดสัตว์น้ำที่มีประโยชน์ทางเศรษฐกิจและชนิดสัตว์น้ำที่ถูกคุกคาม (Improving the Data Collection of the Commercially-exploited Aquatic Species and Threaten Species)

แผนการดำเนินของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ด้านการรวบรวมและใช้ประโยชน์ทางสถิติและสารสนเทศการประมง 	พฤษภาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเก็บรวบรวมข้อมูลปลาฉลามและปลากะเบน 	สิงหาคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การติดตามกระบวนการเก็บรวบรวมข้อมูลปลาฉลามและปลากะเบน 	สิงหาคม
<ul style="list-style-type: none"> การเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ 	เมษายน-ธันวาคม

- การรวบรวมข้อมูลกิจกรรมด้านประมงเพื่อการจัดการโดยชุมชน (Facilitating fisheries activity information gathering through introduction of community base management/ co-management)

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> • การประชุมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการเก็บข้อมูลทางการประมงในการประมงชายฝั่งขนาดเล็กและประมงน้ำจืดของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ 	ตุลาคม
<ul style="list-style-type: none"> • การติดตามและประเมินผลการจัดการประมง <ul style="list-style-type: none"> • โครงการนำร่องแขวงเวียงจันทน์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว • โครงการนำร่องจังหวัดคำม่วน สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว • โครงการนำร่องจังหวัดสกลนคร ประเทศไทย 	มีนาคม, มิถุนายน กุมภาพันธ์, กรกฎาคม พฤษภาคม

โครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงาน สำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 (Fisheries Resources Survey and Operational Plan for M.V. SEAFDEC 2)

โครงการสำรวจทรัพยากรประมงและวางแผนการดำเนินงานสำหรับเรือ M.V. SEAFDEC 2 มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนการสำรวจสถานะทรัพยากรประมงในประเทศสมาชิกของศูนย์ฯ และเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลในด้านต่างๆ ได้แก่ การวิจัยทรัพยากรประมง การสำรวจสมุทรศาสตร์ การเดินเรือ และวิศวกรรมทางทะเล

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> • การพัฒนาศักยภาพทรัพยากรบุคคลผ่านการฝึกอบรมและสำรวจบนเรือ M.V. SEAFDEC 2 	มกราคม
<ul style="list-style-type: none"> • สำรวจทรัพยากรประมงในน่านน้ำประเทศสมาชิก 	ก่อนหรือหลังฤดูมรสุม

โครงการภายใต้ โปรแกรมของสำนักงานฝ่ายฝึกอบรม

โครงการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์สร้างภาพลักษณ์ ศูนย์พัฒนาการประมง แห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ (Promotion on Strengthening of SEAFDEC Visibility and Enhancing Human Capacity Building)

โครงการฯ มีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริม เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ บทบาทและภาพลักษณ์ของศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ต่อประเทศสมาชิก องค์การหรือสถาบันระหว่างประเทศ และสาธารณชน ตลอดจนการพัฒนาความสามารถด้านการประมงสำหรับบุคลากรด้านการประมง

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
• ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ บทบาทหน้าที่และภาพลักษณ์ของศูนย์พัฒนาการประมงแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ผ่านการจัดนิทรรศการทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	มกราคม – ธันวาคม
• ผลิตสื่อสารสนเทศทางการประมง	มกราคม – ธันวาคม
• พัฒนาระบบการจัดการข้อมูลสารสนเทศ	มกราคม – ธันวาคม
• เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้านการประมง	มกราคม – ธันวาคม

โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีทางการประมงและการลดผลกระทบจากการทำการประมง (Improvement of Fisheries Technology and Reduction of the Impact from Fishing)

โครงการดังกล่าว มีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมเทคโนโลยีและแนวทางการดำเนินงานที่เหมาะสมด้านการจับสัตว์น้ำ วิศวกรรมทางทะเลและระบบสารสนเทศทางการประมง รวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับชาติและระดับภูมิภาค

แผนการดำเนินงานของโครงการปี พ.ศ. 2563 มีดังนี้

กิจกรรม	ระยะเวลา
<ul style="list-style-type: none"> การส่งเสริมเทคโนโลยีและการดำเนินงานที่เหมาะสมทางการประมงและวิศวกรรมประมงเพื่อฟื้นฟูการใช้ทรัพยากรประมงทะเลอย่างยั่งยืน 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> การวิจัยทางการประมงด้านผลกระทบของการประมงต่อระบบนิเวศทางทะเล 	มกราคม-ธันวาคม
<ul style="list-style-type: none"> ระบบฐานข้อมูลการจัดการประมง 	มกราคม-ธันวาคม