

มาตรา ๗ (๒) สรุปอำนาจหน้าที่ที่สำคัญและวิธีการดำเนินงาน

อำนาจหน้าที่ที่สำคัญและวิธีการดำเนินงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง

๑. ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยชีววิทยาแหล่งน้ำจืด ทรัพยากรชีวภาพ และความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำจืด
๒. ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำและระบบนิเวศในแหล่งน้ำจืด
๓. ประเมินระบบนิเวศแหล่งน้ำจืด สภาวะการทำการประมง เศรษฐกิจ และสังคมชาวประมง พัฒนารูปแบบการบริหารจัดการการประมงและการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน
๔. รวบรวมชนิดพันธุ์และศึกษาวิวัฒนาการของทรัพยากรสัตว์น้ำจืด ตามระบบอนุกรมวิธาน และจัดเก็บเป็นตัวอย่างเปรียบเทียบและตรวจสอบอ้างอิงตามระบบพิพิธภัณฑ์มาตรฐาน
๕. รวบรวมและจัดแสดงชนิดพันธุ์สัตว์น้ำจืด ในสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำจืด
๖. พัฒนา ปรับปรุง และบำรุงรักษาแหล่งน้ำจืดให้เหมาะสมต่อการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ
๗. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมและเสริมสร้างความเข้มแข็ง ให้แก่ชาวประมงในการบริหารจัดการการประมงน้ำจืด
๘. ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดความรู้ และให้คำปรึกษาแนะนำด้านการประมงน้ำจืด
๙. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือที่ได้รับมอบหมาย

๑. งานธุรการ

อำนาจหน้าที่

- ๑.๑ รับผิดชอบการปฏิบัติงานตามข้อตกลงและตัวชี้วัดรายบุคคล
- ๑.๒ ควบคุมการปฏิบัติงานสารบรรณ ร่างโต้ตอบหนังสือราชการ เก็บดูแลรักษา และจัดหมวดหมู่เอกสาร และหนังสือราชการ รับ-ส่งหนังสือราชการ การออกคำสั่งของศูนย์ฯ
- ๑.๓ รับผิดชอบควบคุมดูแลและปฏิบัติงานด้านการเงินและบัญชี ให้มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน
- ๑.๔ รับผิดชอบตรวจสอบใบสำคัญก่อนการอนุมัติเบิกจ่ายเงิน และทำการอนุมัติในการเบิกจ่ายเงินตามระบบ GFMS ทุกงาน/โครงการ พร้อมทั้งเก็บหลักฐานใบสำคัญ
- ๑.๕ ตรวจสอบใบเสร็จรับเงินค่าจำหน่ายพันธุ์สัตว์น้ำ และนำเงินส่งธนาคาร
- ๑.๖ เป็นเจ้าหน้าที่ออกใบเสร็จรับเงินค่าจำหน่ายพันธุ์สัตว์น้ำ
- ๑.๗ รับผิดชอบการจัดทำและจัดส่งรายงานการใช้จ่ายเงินงบประมาณ ทุกงาน/โครงการและรายงานงานเงินทุกๆ ให้ทันภายในกำหนด
- ๑.๘ รับผิดชอบงานยานพาหนะ ควบคุมดูแล รักษาการใช้รถยนต์ให้เป็นไปตามระเบียบการใช้รถยนต์ราชการ
- ๑.๙ ดำเนินกิจกรรมการควบคุมภายใน และการจัดทำรายงานการควบคุมภายใน
- ๑.๑๐ ควบคุมดูแลรักษาอาคารสำนักงานและบริเวณโดยรอบให้ได้มาตรฐาน GAP
- ๑.๑๑ รับผิดชอบจัดทำรายงานประจำปีของศูนย์ฯ
- ๑.๑๒ รับผิดชอบและควบคุมการปฏิบัติงานของ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการและลูกจ้าง
- ๑.๑๓ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

อัตรากำลัง

ข้าราชการ ๘ คน

ผู้อำนวยการศูนย์ฯ	จำนวน ๑ คน
นักวิชาการประมงชำนาญการพิเศษ	จำนวน ๑ คน
นักวิชาการประมงชำนาญการ	จำนวน ๑ คน
นักวิชาการประมงปฏิบัติการ	จำนวน ๑ คน
เจ้าพนักงานประมงชำนาญงาน	จำนวน ๒ คน
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	จำนวน ๑ คน
นายช่างเครื่องกลปฏิบัติการ	จำนวน ๑ คน

ลูกจ้างประจำ ๙ คน

พนักงานราชการ ๒๔ คน

ลูกจ้างชั่วคราว ๔ คน

พนักงานจ้างบริการ ๑ คน

กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ

อำนาจหน้าที่

ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อนำไปปล่อยในแหล่งน้ำสาธารณะ เพื่อเพิ่มผลผลิต สัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำให้แก่หน่วยงานราชการ และหน่วยงานอื่นๆ ตามความเหมาะสม ศูนย์ฯ มีแผนการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จำนวน ๑๑,๐๐๐,๐๐๐ ตัว ชนิดและจำนวนพันธุ์ปลาที่ผลิต ดังนี้

ชนิดสัตว์น้ำ	จำนวน (ตัว)
ปลาตะเพียนขาว	๑,๙๐๐,๐๐๐
ปลายี่สกเทศ	๑,๖๐๐,๐๐๐
ปลานวลจันทร์เทศ	๖๐๐,๐๐๐
ปลากะแห	๒๐๐,๐๐๐
ปลาบ้า	๗๐๐,๐๐๐
กึ่งก้ามกราม	๖,๐๐๐,๐๐๐
รวม	๑๑,๐๐๐,๐๐๐

กิจกรรมประเมินสถานภาพทรัพยากรประมง

อำนาจหน้าที่

การจัดการให้เกิดผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ กรมประมงได้กำหนดปัจจัยแห่งความสำเร็จและตัวชี้วัดผลการดำเนินงาน ตามการบริหารงานแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์ (RBM) โดยกำหนดตัวชี้วัดเชิงคุณภาพคือการประเมินปริมาณผลจับสัตว์น้ำต่อหน่วยลงแรงประมง (Catch Per Unit of Effort : CPUE) เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑ จากการผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในพื้นที่แหล่งน้ำจืดทั่วประเทศ ศูนย์ฯ ประเมินปริมาณผลจับสัตว์น้ำต่อหน่วยลงแรงประมงในแหล่งน้ำจืดในจังหวัดพัทลุง เพื่อเป็นตัวแทนประเมินผลผลิตของแหล่งน้ำจืด โดยทะเลน้อยเป็นตัวแทนของแหล่งน้ำเปิดขนาดใหญ่

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อประเมินปริมาณความชุกชุมและความหลากหลายของทรัพยากรสัตว์น้ำ
๒. เพื่อประเมินโครงสร้างและการเปลี่ยนแปลงของประชากรสัตว์น้ำ
๓. เพื่อประเมินขนาดของการแพร่กระจายของทรัพยากรสัตว์น้ำ

กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง

อำนาจหน้าที่

ตรวจประเมินและรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นไปตามมาตรฐานชั้นปลอดภัย (Safety level : SL) และมาตรฐานการปฏิบัติทางประมงที่ดี (Good Agricultural Practice : GAP)

ศูนย์ฯ มีแผนการดำเนินงานในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ดังนี้

กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน
ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้า		
- จำนวนฟาร์มที่เข้าตรวจประเมินมาตรฐาน	ฟาร์ม	๑๖๙
- ตรวจวิเคราะห์ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่าง	๒๕๓.๕
- การสุ่มเก็บตัวอย่างสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่างยา	๘๖
- ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำจากแหล่งเพาะเลี้ยง	ตัวอย่างยา	๗๙๑
(รายงานเฉพาะหน่วยงานห้องปฏิบัติการ)		

งานเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่น ๆ

อำนาจหน้าที่

เป็นกิจกรรมที่ศูนย์ได้บริหารจัดการเงินนอกงบประมาณจากกรมประมง ในการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อจำหน่ายให้แก่เกษตรกรทั่วไป ทั้งนี้เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งซื้อพันธุ์สัตว์น้ำที่มีคุณภาพในราคาที่เหมาะสม และยังเป็น การควบคุมราคา ลูกพันธุ์สัตว์น้ำของฟาร์มเอกชน ในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง มีแผนการผลิตพันธุ์ สัตว์น้ำชนิดต่าง ๆ เพื่อจำหน่ายให้แก่เกษตรกรในราคา that กรมประมงกำหนด โดยมีแผนการดำเนินงาน ดังนี้

ชนิด	ขนาด (ซม.)	ราคา (บาท)	รวม (ตัว)
กุ้งก้ามกราม	๑-๑.๕	๐.๒๐	๗๖๐,๐๐๐.๐๐
ปลากดเหลือง	๓-๕	๐.๗๕	๔๘,๐๐๐.๐๐
ปลาตะเพียนขาว	๒-๓	๐.๒๐	๕๑๐,๐๐๐.๐๐
ปลาตะเพียนขาว	๓-๕	๐.๒๕	๑๕๐,๐๐๐.๐๐
ปลานิลแปลงเพศ	๒-๓	๐.๓๐	๑,๓๗๐,๐๐๐.๐๐
ปลานิลแดงแปลงเพศ	๒-๓	๐.๔๐	๕๐๐,๐๐๐.๐๐
ปลาไน	๒-๓	๐.๑๐	๓๙๐,๐๐๐.๐๐
ปลาไน	๓-๕	๐.๒๐	๑๒๐,๐๐๐.๐๐
ปลานวลจันทร์เทศ	๒-๓	๐.๑๐	๒๔๐,๐๐๐.๐๐
ปลานวลจันทร์เทศ	๓-๕	๐.๒๐	๖๐,๐๐๐.๐๐
ปลาบ้า	๒-๓	๐.๒๕	๒๙๐,๐๐๐.๐๐
ปลาบ้า	๓-๕	๐.๕๐	๑๑๐,๐๐๐.๐๐
ปลาช่อนเทศ	๒-๓	๐.๒๐	๓๕๐,๐๐๐.๐๐
ปลาช่อนเทศ	๓-๕	๐.๒๕	๑๖๐,๐๐๐.๐๐
ปลาดุกอูย	๒-๓	๐.๔๐	๒๐,๐๐๐.๐๐
ปลาดุกอูยเทศ	๒-๓	๐.๒๐	๕๐,๐๐๐.๐๐
ปลาสลิติ	๒-๓	๐.๒๕	๒๐,๐๐๐.๐๐
รวม			๕,๑๔๘,๐๐๐.๐๐