

แผนผังการแบ่งส่วนการบริหารงาน



ภารกิจหลักของศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพัทลุง

1. วิจัยด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อให้ได้รับความรู้ทางด้านเทคโนโลยีที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการประมง และถ่ายทอดสู่เกษตรกรต่อไป
2. วิจัยด้านแหล่งน้ำ เพื่อค้นคว้า วิจัย ชีววิทยาแหล่งน้ำ ทรัพยากรประมง สภาวะการทำประมง เศรษฐกิจและสังคมของชาวประมง และใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำ ติดตาม เฝ้าระวังการเปลี่ยนแปลงของทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำ เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
3. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำของจังหวัดและพื้นที่ใกล้เคียง และเพาะพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อจำหน่ายแก่เกษตรกร
4. ตรวจสอบคุณภาพสินค้าประมง และรับรองมาตรฐานฟาร์มในระบบ GAP (Good Aquaculture Practice) และ Safety level
5. บริการด้านวิชาการแก่เกษตรกร เผยแพร่ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ แก่เกษตรกร ที่สนใจทั้งในและนอกสถานที่

วิสัยทัศน์

“มุ่งสู่การเป็นผู้นำทางการประมงอย่างยั่งยืนในภูมิภาค เพื่อความอยู่ดีมีสุขของประชาชน”

พันธกิจ

1. พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงทุกประเภทให้ได้รับมาตรฐาน
2. เพิ่มผลผลิตในแหล่งเพาะเลี้ยงและแหล่งทรัพยากรอื่น
3. บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ
4. พัฒนางานวิจัยและเทคโนโลยีทางการประมง
5. ปรับปรุงระบบการบริหารจัดการองค์กร

หน้าที่ความรับผิดชอบ

1. งานธุรการ

งานธุรการ งานสารบรรณ งานงบประมาณ การเงิน บัญชีและพัสดุ งานบุคคล ดูแลความเรียบร้อยสถานที่ราชการ และเวรยามรักษาการณ์ ควบคุมการใช้ การดูแล บำรุงรักษายานพาหนะ

2. กลุ่มงานวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ศึกษา ค้นคว้า ทดสอบ วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด โดยเน้นงานวิจัยที่เชื่อมโยงกับสถาบันต่างๆ ของสำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เพื่อนำเทคโนโลยีมาทดสอบขยายผลภายใต้ข้อจำกัดของสภาพพื้นที่จริง วิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และพันธุ์สัตว์น้ำหายากหรือใกล้สูญพันธุ์ของแต่ละท้องถิ่นเพื่ออนุรักษ์ วิจัยพื้นฐานที่จำเป็นเพื่อพัฒนาให้เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจ ดำเนินการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำโดยเน้นชนิดพันธุ์ที่เหมาะสมกับแหล่งน้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ ตรวจสอบ ติดตามและรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ให้บริการทางวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ให้การสนับสนุนทางวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และให้การสนับสนุนทางวิชาการแก่หน่วยงานส่วนภูมิภาคในเรื่องการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

3. กลุ่มงานวิจัยแหล่งน้ำ

ศึกษา ค้นคว้า วิจัย ชีววิทยาแหล่งน้ำ ทรัพยากรประมง สภาวะการทำประมง สภาวะเศรษฐกิจและสังคมของชาวประมง เพื่อประเมินสถานการณ์และคาดการณ์ผลผลิตประมงในแหล่งน้ำ และใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำ ติดตามเฝ้าระวังการเปลี่ยนแปลงของทรัพยากรประมงในแหล่งน้ำเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำโดยเน้นชนิดพันธุ์ที่เหมาะสมกับแหล่งน้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตประมง อนุรักษ์พันธุ์สัตว์น้ำและรักษาความหลากหลายทางชีวภาพในแหล่งน้ำ ให้บริการทางวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำประมง และให้การสนับสนุนทางวิชาการกับหน่วยงานส่วนภูมิภาคในเรื่องการทำประมง