

## การเตรียมเครื่องมือประมงพาณิชย์เพื่อเข้ารับการตรวจมาตรฐานเครื่องมือประมง

<p><b>๑. อวนลาก ได้แก่ อวนลากคู่ อวนลากแผ่นตะเฆ่ และอวนลากคานถ่าง</b></p> <p>๑.๑ <u>อวนลากคู่และอวนลากแผ่นตะเฆ่</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นำอวนปากที่ยื่นขออนุญาต (ผืนที่ยาวที่สุดที่ใช้ทำการประมง) มาเข้ารับการตรวจ</li> <li>- จัดอวนให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถตรวจวัดได้</li> </ul> <p>๑.๒ <u>อวนลากคานถ่าง</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- นำคานที่ใช้ในการทำการประมงมาเข้ารับการตรวจ</li> <li>- นำอวนทุกปากที่ขออนุญาตมาเข้ารับการตรวจ</li> <li>- จัดอวนให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถตรวจวัดได้</li> </ul>	<p><b>๘. ลอบ</b></p> <p>๘.๑ <u>ลอบปู</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดเรียงลอบให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถนับได้</li> <li>- ให้ผู้กรวบสายลอบชุดละ ๑๐๐ ลูกเพื่อให้เจ้าหน้าที่นับได้สะดวก</li> </ul> <p>๘.๒ <u>ลอบปลาและลอบหมึก</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดเรียงลอบให้เป็นระเบียบในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถนับได้</li> </ul> <p>๘.๓ <u>ลอบหมึกสาย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรณีเก็บลอบหมึกสายเป็น ท่อ/แข่ง/กระบะ</li> <li>* ให้ระบุจำนวนหอยต่อหนึ่งท่อให้ชัดเจน</li> <li>* เรียงท่อของลอบหมึกสายให้อยู่ในสภาพที่สามารถตรวจนับได้สะดวก</li> <li>- กรณีที่วางลอบเป็นกองหน้าแก่งเรือ</li> <li>* ให้มัดสายคร่าวลอบด้วยเชือกเพื่อแสดงจำนวนหอยเป็นช่วงๆ โดยให้ช่วงละ ๕๐๐ ลูก</li> <li>* จัดเชือกที่ใช้แสดงถึงจำนวนตัวของหอยให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถนับจำนวนเส้นเชือกได้สะดวก</li> </ul>
<p><b>๒. อวนล้อมจับ</b></p> <p>๒.๑ นับจำนวนผืนอวนย่อย (จำนวนตัวอวน) ทั้งหมด</p> <p>๒.๒ แจกความยาวผืนอวนทั้งหมด</p>	<p><b>๙. อวนรุนเคย</b></p> <p>จัดเรียงอวนให้สายคร่าวล่างอยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถวัดได้</p>
<p><b>๓. อวนล้อมจับปลากะตัก</b></p> <p>๒.๑ นับจำนวนผืนอวนย่อย (จำนวนตัวอวน) ทั้งหมด</p> <p>๒.๒ แจกความยาวผืนอวนทั้งหมด</p>	<p><b>๑๐. คราดหอย</b></p> <p>นำคราดวางเรียงให้สามารถนับและวัดระยะห่างของซี่คราดได้</p>
<p><b>๔. อวนครอบ/ช้อน/ยกปลากะตัก</b></p> <p>จัดอวนให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถวัดความยาวคร่าวบนของอวนได้</p>	<p><b>๑๑. เบ็ดราว</b></p> <p>จัดเรียงตัวเบ็ดหรือสายเบ็ดให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถนับได้</p>
<p><b>๕. อวนครอบหมึก</b></p> <p>จัดอวนให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถวัดความยาวคร่าวล่างของอวนได้</p>	<p><b>๑๒. แผงยกปูจักจั่น</b></p> <p>จัดเรียงแผงยกปูจักจั่นให้เป็นระเบียบในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถนับได้</p>
<p><b>๖. อวนช้อนปลาจระเข้</b></p> <p>จัดอวนให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถวัดความยาวของคร่าวบนทุกด้านได้</p>	<p><b>๑๓. เบ็ดมือ</b></p> <p>นำเรือประมงและเครื่องมือเบ็ดมือมาให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบ</p>
<p><b>๗. อวนติดตา</b></p> <p>๗.๑ <u>อวนปูและอวนกุ้ง</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ในกรณีที่จัดเป็นท่อให้เรียงท่อให้อยู่ในสภาพที่สามารถนับได้</li> <li>- ใน ๑ ท่อ ให้ระบุจำนวนผืนให้เรียบร้อยเพื่อการสุ่มตรวจ</li> </ul> <p>๗.๒ <u>อวนปลาอินทรี</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดเรียงท่อนให้เจ้าหน้าที่สามารถนับได้</li> </ul> <p>๗.๓ <u>อวนล้อมติด</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดเรียงอวนให้อยู่ในสภาพที่เจ้าหน้าที่สามารถดึงสายคร่าวบนเพื่อวัดได้</li> </ul>	<p><b>๑๔. เรือประกอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (เรือปั่นไฟ)</b></p> <p>นำเรือประมงมาให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบ และจะต้องไม่มีเครื่องมือประมงอื่นใดอยู่บนเรือ ยกเว้นเครื่องมือเบ็ดมือ</p>