

## ประกาศกรมเจ้าท่า

ที่ ๒๑๖/๒๕๖๒

เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการกำหนดจำนวนแรงงานประมง สำหรับเรือกลประมง

ตามที่ข้อ ๒๔ แห่งข้อบังคับกรมเจ้าท่า ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการออกใบสำคัญรับรองการตรวจเรือ เพื่ออนุญาตให้ใช้เรือและใบสำคัญแสดงการตรวจเรือเพื่อจดทะเบียนเรือไทยสำหรับเรือประมง พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้เจ้าพนักงานตรวจเรือพิจารณาจำนวนแรงงานประมงสำหรับเรือกลประมงไว้ในใบสำคัญรับรองการตรวจเรือ โดยคำนึงถึงความปลอดภัย ลักษณะการปฏิบัติงานและกายภาพของเรือ นั้น

เพื่อให้การดำเนินการของเจ้าพนักงานตรวจเรือในการกำหนดจำนวนแรงงานประมงสำหรับเรือกลประมง ในใบสำคัญรับรองการตรวจเรือเป็นไปแนวทางเดียวกัน อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๗ แห่งข้อบังคับกรมเจ้าท่า ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการออกใบสำคัญรับรองการตรวจเรือ เพื่ออนุญาตให้ใช้เรือและใบสำคัญแสดงการตรวจเรือเพื่อจดทะเบียนเรือไทยสำหรับเรือประมง พ.ศ. ๒๕๖๑ อธิบดีกรมเจ้าท่าจึงประกาศกำหนดไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ บรรดาประกาศ ระเบียบ และคำสั่ง อันใดในส่วนที่บัญญัติไว้แล้ว ซึ่งขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“แรงงานประมง” หมายความว่า บุคคลอื่นที่มีผู้ใช้ควบคุมเรือ คนประจำเรือ ตามกฎหมายว่าด้วยการเดินเรือในน่านน้ำไทย และมีให้หมายความรวมถึงผู้สังเกตการณ์ตามกฎหมายว่าด้วยการประมง

ข้อ ๔ การกำหนดจำนวนแรงงานประมงสูงสุดของเรือกลประมงให้เป็นไปตามภาคผนวก อัตรากำลังสูงสุดของแรงงานประมง แบ่งตามประเภทเครื่องมือที่ใช้ทำการประมง ที่แนบท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้ อัตรากำลังสูงสุดของแรงงานประมงจะแบ่งตามประเภทของเครื่องมือทำการประมงและขนาดตันกรอสส์ของเรือ

การกำหนดจำนวนแรงงานประมงสำหรับเรือกลประมงตามวรรคหนึ่ง ให้คำนึงถึงความปลอดภัย ลักษณะการปฏิบัติงานและกายภาพของเรือตามประเภทเครื่องมือที่ใช้ทำการประมง และสัมพันธ์กับขนาดตันกรอสส์ของเรือ ทั้งนี้ ต้องมีอุปกรณ์ความปลอดภัยต่าง ๆ เพียงพอและเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๒

วิทยา ยาม่วง

อธิบดีกรมเจ้าท่า

ภาคผนวก

อัตรากำลังสูงสุดของแรงงานประมง แบ่งตามประเภทเครื่องมือที่ใช้ทำการประมง

ประเภทเครื่องมือ	ขนาดเรือประมง (ตันกรอสส์)ขนาดเรือประมง (ตันกรอสส์)							
	๑๐-๒๐	๒๐-๔๐	๔๐-๖๐	๖๐-๘๐	๘๐-๑๐๐	๑๐๐-๑๒๐	๑๒๐-๑๕๐	มากกว่า๑๕๐
อวนลากคานถ่าง	๘	๑๒	๑๔	๑๖	๑๗	๒๕	๒๕	๓๐
อวนลากแผ่นตะเฆ่	๖	๑๐	๑๕	๒๐	๒๕	๓๐	๓๕	๔๕
อวนลากคู่	๑๕	๑๙	๒๐	๒๒	๒๕	๒๕	๓๐	๓๐
อวนล้อมจับ	๒๒	๓๐	๓๕	๔๕	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐
อวนล้อมจับปลากะตัก	๑๕	๒๕	๓๐	๓๕	๔๐	๔๕	๕๐	๕๕
อวนครอบปลากะตัก	๑๕	๒๕	๓๐	๓๕	๔๐	๔๕	๕๐	๕๕
อวนช้อน/ยกปลากะตัก	๑๐	๑๗	๑๘	๒๕	๒๕	๒๘	๓๐	๓๐
อวนช้อนปลาจะละเม็ด	๘	๑๐	๑๒	๒๐	๒๐	๒๕	๒๕	๓๐
อวนครอบหมึก	๗	๘	๑๒	๑๒	๑๘	๒๐	๒๒	๒๗
อวนลอย/อวนจม/อวนล้อมติดตา	๙	๙	๑๕	๑๗	๑๗	๒๐	๒๐	๒๕
อวนรุนเคย	๓	๔	๖	๑๐	๑๒	๑๕	X	X
คราดหอยลาย	๗	๑๔	๑๗	๒๐	๒๕	๒๕	X	X
คราดหอยอื่นๆ	๗	๑๔	๑๗	๒๐	๒๕	๒๕	X	X
ลอบปลา	๖	๑๐	๑๐	๑๒	๒๐	๒๐	๒๕	๒๕
ลอบปู	๖	๘	๘	๘	๑๒	๑๕	๑๕	๒๐
ลอบหมึก	๕	๗	๗	๗	๑๒	๑๕	๒๐	๒๕
ลอบหมึกสาย	๘	๙	๑๐	๑๐	๑๕	๒๐	๒๐	๒๕
เบ็ดราวยาวตั้งแต่ ๑๐๐ เมตรขึ้นไป	๖	๗	๑๐	๑๒	๑๕	๒๐	๒๕	๓๐
แผงยกปูจั่น	๖	๘	๘	๑๕	๒๐	๒๕	๒๕	๓๐
เรือประกอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้า(เรือปั่นไฟ)	๒	๓	๓	๔	๖	๖	๖	๖