



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองตรวจการประมง กลุ่มแผนงานและติดตามการตรวจการประมง โทร.๕๐๑๗

ที่ กษ ๐๕๐๗.๔/๑๓๗๐

วันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง รูปแบบการใช้เครื่องมือประมงในทะเล

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลเขต ๑ - ๓

ตามหนังสือกองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล ที่ กษ ๐๕๑๘/๑๗๐๑ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๒
แจ้งตอบข้อหารือกรณีที่กองตรวจการประมง โดยหน่วยป้องกันและปราบปรามประมงทะเลชลบุรีได้ตรวจพบมีการใช้
เครื่องมือทำการประมงเพื่อรวบรวมลูกหอยแครงขนาดเล็ก ด้วยเครื่องมือที่มีลักษณะเป็นถุงอวนประกอบโครงเหล็ก
ถ่างปากอวน แล้วใช้เรือลากเพื่อทำการประมงในแต่ละครั้ง นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การควบคุมการใช้เครื่องมือดังกล่าวเป็นไปตามกฎหมาย กองตรวจการประมง จึงขอ
หารือกับกองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล และกองวิจัยฯ ได้แจ้งตอบข้อหารือว่า “เครื่องมือที่มีลักษณะเป็นถุงอวน
ประกอบโครงเหล็กถ่างปากอวน เป็นเครื่องมือประเภทอวนลาก ชนิดอวนลากคานถ่าง” รายละเอียดตามสำเนา
หนังสือตอบข้อหารือตามที่แนบมาพร้อมนี้ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติเพื่อการบังคับใช้กฎหมายต่อไป

(นายถาวร หนิงใจ)

ผู้อำนวยการกองตรวจการประมง



บันทึกข้อความ

กองตรวจการประมง
เลขที่ ๗๐๑๗
วันที่ ๒๘ ส.ค. ๒๕๖๒
เวลา

ส่วนราชการ กองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีประมง โทร. ๔๖๐๒, ๔๖๐๔

ที่ กษ ๐๕๑๘/๑๖๑๑ วันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ตอบข้อหารือรูปแบบการใช้เครื่องมือประมงในทะเล

กลุ่มงานและติดตามการตรวจการประมง
วันที่ 22/9
วันที่ 29 ส.ค. ๖๒
เวลา 11.03 น.

เรียน ผู้อำนวยการกองตรวจการประมง

ตามหนังสือ กองตรวจการประมง กลุ่มแผนงานและติดตามการตรวจการประมง ที่ กษ ๐๕๐๗.๔/๑๓๓๒ ลงวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ข้อหารือรูปแบบการใช้เครื่องมือประมงในทะเล โดยการใช้เครื่องมือทำการประมงรวบรวมลูกหอย เพื่อนำไปขายให้ผู้เพาะเลี้ยงแปลงหอย ซึ่งวิธีการทำการประมงจะใช้เครื่องมือที่มีลักษณะเป็นถ่วงวนประกอบด้วยโครงเหล็กถ่วงปากอวน แล้วใช้เรือวนลาก การประมงดังกล่าวจะทำการประมงในเขตพื้นที่เขตทะเลชายฝั่ง นั้น

กองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล ได้พิจารณาจากลักษณะโครงสร้างและวิธีการทำการประมง แล้วเห็นว่าเป็นเครื่องมืออวนลากคานถ่าง เนื่องจากเครื่องมืออวนลาก หมายถึง เครื่องมือประมงที่ใช้อวน ลักษณะคล้ายถ่วง วิธีการใช้เครื่องมือจับสัตว์น้ำโดยการใช้เรือลากจูงอวนให้เคลื่อนที่ไปข้างหน้าอย่างต่อเนื่อง (คำนิยามและการจำแนกเครื่องมือประมงทะเลของไทย, ๒๕๕๐) และการทำให้ปากอวนลากกางหรือถ่างออก โดยใช้คานเป็นลักษณะของอวนลากคานถ่าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายณตพล สุขสมาธิ)
ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล

180๔ นก.พร
เพ็ญพร

(นายถาวร ทันใจ)
ผู้อำนวยการกองตรวจการประมง
๒๘ ส.ค. ๒๕๖๒

- นาย
- นายพรเทพ ๑-๓ นายพรเทพ
- นายเดชาวิทย์ เดชาวิทย์



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองตรวจการประมง กลุ่มแผนงานและติดตามการตรวจการประมง โทร. ๔๐๑๗

ที่ กษ ๐๕๐๗.๔/๑๓๓๒

วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอรื้อรูปแบบการใช้เครื่องมือประมงในทะเล

เรียน ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาประมงทะเล

ด้วยปัจจุบันพบว่าทะเลอ่าวไทยบริเวณพื้นที่ ปากร่องน้ำเจ้าพระยา จังหวัดสมุทรปราการ และปากร่องน้ำบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา พบลูกหอยแครงเกิดขึ้นจำนวนมาก ชาวประมงได้ใช้เครื่องมือทำการประมงรวบรวมลูกหอยเพื่อนำไปขายให้ผู้เพาะเลี้ยงนำไปเลี้ยงในแปลงเลี้ยงหอยโดยวิธีการทำการประมง จะใช้เครื่องมือที่มีลักษณะเป็นดงอวนประกอบกับโครงเหล็กถ่างปากอวน แล้วใช้เรืออวนลาก การประมงดังกล่าวจะทำการประมงในเขตพื้นที่เขตทะเลชายฝั่ง

เพื่อการควบคุมการทำประมงให้เป็นไปตามมาตรการที่กำหนด กองตรวจการประมงจึงขอหารือว่าเครื่องมือทำการประมงลูกหอยแครงดังกล่าว จัดเป็นเครื่องมือประมงประเภท หรือ ชนิดใดพร้อมนี้ได้แนบภาพเครื่องมือเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายถาวร ทัพใจ)

ผู้อำนวยการกองตรวจการประมง

เรียน คุณ กฤษณะ

พ่อ คำแมน

(นายวุฒิชัย วังคะฮาด)

หัวหน้ากลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีประมง

ภาพเครื่องมือทำการประมงลูกหอยแครง

