

## ประกาศกรมประมง

เรื่อง หลักเกณฑ์และข้อปฏิบัติของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยที่ทำการขนถ่ายสัตว์น้ำ  
ในเขตพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของคณะกรรมการปลาทูน่าแห่งมหาสมุทรอินเดีย  
พ.ศ. ๒๕๖๖

เนื่องด้วยมาตรา ๘๙ แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดให้เรือที่ได้จดทะเบียนเป็นเรือขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยที่ทำการขนถ่ายสัตว์น้ำในเขตของรัฐชายฝั่ง หรือในเขตพื้นที่อยู่ในความควบคุมดูแลขององค์การระหว่างประเทศ นอกจากต้องปฏิบัติตามพระราชกำหนด การประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติมแล้ว จะต้องปฏิบัติตามกฎหมาย หลักเกณฑ์ และมาตรการ การอนุรักษ์และบริหารจัดการการประมงของรัฐชายฝั่งหรือองค์การระหว่างประเทศนั้น โดยที่ประเทศไทย เป็นภาคีสมาชิกของคณะกรรมการปลาทูน่าแห่งมหาสมุทรอินเดีย (Indian Ocean Tuna Commission; IOTC) อันทำให้ประเทศไทยมีสิทธิเข้าไปทำการขนถ่ายสัตว์น้ำในเขตพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ คณะกรรมการดังกล่าว ประกอบกับการประชุมภาคีสมาชิก IOTC ประจำปี ได้มีการแก้ไขและเพิ่มเติม ข้อมติบางประการ เพื่อให้มีการปฏิบัติที่สอดคล้องกับข้อมติดังกล่าว กรมประมงจึงขอประชาสัมพันธ์ ให้ผู้ที่ประสงค์จะออกไปทำการขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยในบริเวณดังกล่าวทราบถึงหลักเกณฑ์และ ข้อปฏิบัติของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยที่จะต้องปฏิบัติหากเข้าไปทำการขนถ่ายสัตว์น้ำหรือ ดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการประมงในเขตพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของคณะกรรมการปลาทูน่า แห่งมหาสมุทรอินเดีย ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกรมประมง เรื่อง หลักเกณฑ์และข้อปฏิบัติของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ นอกน่านน้ำไทยที่ทำการขนถ่ายสัตว์น้ำในเขตพื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของคณะกรรมการปลาทูน่า แห่งมหาสมุทรอินเดีย พ.ศ. ๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๕

ข้อ ๒ ในประกาศนี้

“ทูนข้อมูล” หมายความว่า อุปกรณ์ลอยน้ำ ทั้งแบบปล่อยลอยหรือยึดอยู่กับที่ ซึ่งใช้งาน โดยหน่วยงานรัฐบาล หรือองค์กรวิทยาศาสตร์ที่เป็นที่ยอมรับ เพื่อวัตถุประสงค์ในการเก็บรวบรวม และตรวจวัดข้อมูลสิ่งแวดล้อมด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์และไม่มีวัตถุประสงค์เพื่อกิจกรรมประมง

“เรือไร้สัญชาติ” หมายความว่า เรือซึ่งอยู่ภายใต้บังคับของกฎหมายระหว่างประเทศไม่ได้สิทธิ ที่จะชักธงของรัฐใด หรือเรือตามข้อ ๙๒ ของอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยกฎหมายทะเล ค.ศ. ๑๙๘๒ ซึ่งออกทะเลโดยชักธงของรัฐสองรัฐหรือมากกว่านั้นตามความสะดวก

“กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการประมง” หมายถึง การดำเนินการใดที่เป็นการสนับสนุน หรือมีส่วน ในการเตรียมทำการประมง ซึ่งรวมถึงการนำขึ้นท่า การบรรจุหีบห่อ การแปรรูป การขนถ่ายหรือขนส่งสัตว์น้ำ ที่ยังไม่เคยนำขึ้นท่ามาก่อน ตลอดจนการจัดการจัดหาบุคลากร เชื้อเพลิง เครื่องมือประมง และเสบียงอื่น ๆ เพื่อใช้ในทะเล

ข้อ ๓ พื้นที่และชนิดของสัตว์น้ำที่อยู่ในความรับผิดชอบของคณะกรรมการการประมงแห่งมหาสมุทรอินเดีย (Indian Ocean Tuna Commission; IOTC) ให้เป็นไปตามบัญชีแนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๔ เรือขนถ่ายสัตว์น้ำที่ทำการขนถ่ายสัตว์น้ำนอกน่านน้ำไทยในเขตพื้นที่และชนิดของสัตว์น้ำตามข้อ ๓ จะต้องเป็นเรือที่อยู่ในบัญชีรายชื่อเรือที่ได้รับอนุญาตของคณะกรรมการการประมงแห่งมหาสมุทรอินเดีย (Indian Ocean Tuna Commission; IOTC) ซึ่งสามารถตรวจสอบได้จากเว็บไซต์ [www.iotc.org](http://www.iotc.org)

เจ้าของเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ และผู้ควบคุมเรือ ที่อยู่ในบัญชีรายชื่อเรือที่ได้รับอนุญาตขององค์การบริหารจัดการประมงตามวรรคหนึ่ง ต้องไม่มีส่วนร่วมหรือเกี่ยวข้องกับการทำประมงหรือขนถ่ายชนิดของสัตว์น้ำตามข้อ ๓ หรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการประมงกับเรือไร้สัญชาติหรือเรือที่ไม่ได้อยู่ในบัญชีรายชื่อเรือที่ได้รับอนุญาตขององค์การบริหารจัดการประมงดังกล่าว

หากพบเห็นเรือต้องสงสัยว่าเป็นเรือไร้สัญชาติ หรือที่มีได้อยู่ในบัญชีรายชื่อเรือที่ได้รับอนุญาตขององค์การบริหารจัดการประมงตามวรรคหนึ่ง กำลังทำประมง ขนถ่ายสัตว์น้ำหรือกระทำการกิจกรรมใด ๆ ในเขตความรับผิดชอบขององค์การบริหารจัดการประมงดังกล่าว ผู้ควบคุมเรือต้องแจ้งข้อมูลให้กองบริหารจัดการเรือประมงและการทำการประมง กรมประมง ทราบโดยพลัน ตามแบบรายงานการพบเห็นเรือต้องสงสัย (Report of sighting vessel presumed engaging IUU fishing) (กปน.๑๘) แนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕ ห้ามมิให้เรือขนถ่ายสัตว์น้ำใช้แสงไฟเพื่อวัตถุประสงค์ในการล่อปลาทุ่นและชนิดพันธุ์คล้ายปลาทุ่น หรือห้ามใช้อากาศยานหรืออากาศยานไร้คนขับสนับสนุนกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการประมงของเรือประมงลำอื่น

ข้อ ๖ ห้ามมิให้เรือขนถ่ายสัตว์น้ำกระทำการอื่นใดในรัศมีหนึ่งไมล์ทะเลนับจากตัวทุ่นข้อมูล และห้ามมิให้นำทุ่นข้อมูลขึ้นเรือ เว้นแต่ได้รับการอนุญาตหรือร้องขอเป็นการเฉพาะจากเจ้าของผู้รับผิดชอบทุ่น

ข้อ ๗ ห้ามมิให้เรือขนถ่ายสัตว์น้ำขนถ่ายปลาฉลามครีบขาว (Oceanic whitetip sharks) ปลาฉลามหางยาว (Thresher sharks) และสัตว์น้ำกลุ่มปลากระเบนปีศาจ (Mobulid rays) รวมทั้งห้ามเก็บรักษา นำขึ้นท่า ขาย หรือเสนอขาย

ข้อ ๘ การเก็บรักษาปลาฉลามชนิดอื่นนอกเหนือไปจากข้อ ๗ ต้องเก็บปลาฉลามทุกส่วนไว้บนเรือ ยกเว้นหัว อวัยวะภายในและหนัง จนกว่าเรือจะมาถึง ณ จุดที่นำสัตว์น้ำขึ้นท่าเทียบเรือครั้งแรก สำหรับการเก็บรักษาปลาฉลามตามวรรคหนึ่งแบบแช่เย็น ห้ามตัดครีบปลาฉลาม จนกว่าเรือจะมาถึง ณ จุดที่นำสัตว์น้ำขึ้นท่าเทียบเรือครั้งแรก

สำหรับการเก็บรักษาปลาฉลามตามวรรคหนึ่งแบบวิธีแช่แข็ง สามารถตัดครีบปลาฉลามได้แต่ห้ามเก็บครีบของปลาฉลามเกินกว่าร้อยละห้าของน้ำหนักปลาฉลามที่มีอยู่ในเรือ จนกว่าเรือจะมาถึง ณ จุดที่นำสัตว์น้ำขึ้นท่าเทียบเรือครั้งแรก

สำหรับกรณีที่จับปลาฉลามตามวรรคหนึ่งได้ หากเป็นปลาฉลามวัยอ่อน หรือปลาฉลามที่ตั้งท้องต้องปล่อยปลาฉลามดังกล่าว

ข้อ ๙ เรือขนถ่ายสัตว์น้ำสามารถดำเนินการขนถ่ายสัตว์น้ำในพื้นที่และชนิดสัตว์น้ำตามข้อ ๓ ภายใต้หลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

(๑) กรณีขนถ่ายสัตว์น้ำกลางทะเล จะทำการขนถ่ายสัตว์น้ำได้เฉพาะกับเรือประมงเบ็ดราว ปลาทุณาขนาดใหญ่ (ขนาดมากกว่าสี่สิบเมตร) และต้องมีผู้สังเกตการณ์ระดับภูมิภาค (IOTC Regional Observer) สังเกตการณ์การขนถ่ายสัตว์น้ำบนเรือขนถ่ายสัตว์น้ำตลอดเวลา

(๒) กรณีขนถ่ายสัตว์น้ำที่ทำเทียบเรือ สามารถขนถ่ายสัตว์น้ำกับเรือประมงได้ทุกประเภท

ข้อ ๑๐ ก่อนที่จะเริ่มการขนถ่ายสัตว์น้ำกลางทะเล ผู้ควบคุมเรือขนถ่ายสัตว์น้ำต้องได้รับเอกสารยืนยันว่าเรือประมงเบ็ดราวปลาทุณาขนาดใหญ่ได้รับอนุญาตขนถ่ายสัตว์น้ำจากรัฐเจ้าของธง

ข้อ ๑๑ การขนถ่ายสัตว์น้ำกลางทะเลจากเรือประมงเบ็ดราวปลาทุณา เรือขนถ่ายสัตว์น้ำต้องอำนวยความสะดวกให้ผู้สังเกตการณ์ระดับภูมิภาค (IOTC Regional Observer) เพื่อดำเนินการดังต่อไปนี้

(๑) บันทึกและรายงานกิจกรรมการขนถ่ายสัตว์น้ำ

(๒) ตรวจสอบตำแหน่งของเรือเมื่อทำการขนถ่าย

(๓) สังเกตและประมาณการสัตว์น้ำที่ขนถ่าย

(๔) ตรวจสอบและบันทึกชื่อเรือประมงเบ็ดราวปลาทุณาที่เกี่ยวข้อง รวมถึงหมายเลข IOTC

(๕) ตรวจสอบข้อมูลที่ระบุในรายงานการขนถ่ายสัตว์น้ำ

ข้อ ๑๒ การขนถ่ายสัตว์น้ำกลางทะเล ผู้ควบคุมเรือขนถ่ายสัตว์น้ำต้องรายงานการขนถ่ายสัตว์น้ำตามแบบฟอร์ม IOTC TRANSHIPMENT DECLARATION และส่งไปยังสำนักเลขาธิการ IOTC ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ IOTC-Secretariat@fao.org และประเทศเจ้าของธงเรือประมงเบ็ดราวปลาทุณาขนาดใหญ่ ภายในสี่สิบสี่ชั่วโมง ภายหลังจากทำการขนถ่ายสัตว์น้ำเสร็จสิ้นแล้ว

ข้อ ๑๓ การขนถ่ายสัตว์น้ำในเขตท่าเทียบเรือ ผู้ควบคุมเรือขนถ่ายสัตว์น้ำต้องแจ้งปริมาณปลาทุณา ชนิดพันธุ์คล้ายปลาทุณา และปลาฉลามที่จะขนถ่ายในเขตท่าเทียบเรือให้เจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจของรัฐเจ้าของท่าที่นั้นทราบ ไม่เกินสี่สิบสี่ชั่วโมงก่อนเริ่มขนถ่ายสัตว์น้ำ

เมื่อขนถ่ายสัตว์น้ำในเขตท่าเทียบเรือแล้วเสร็จ ผู้ควบคุมเรือขนถ่ายสัตว์น้ำต้องรายงานการขนถ่ายสัตว์น้ำตามแบบฟอร์ม IOTC TRANSHIPMENT DECLARATION และส่งไปยังกองบริหารจัดการเรือประมง และการทำการประมง กรมประมง และสำนักเลขาธิการ IOTC ภายในสี่สิบสี่ชั่วโมงหลังจากทำการขนถ่ายสัตว์น้ำในเขตท่าเทียบเรือเสร็จสิ้น ทั้งนี้ การส่งรายงานไปยังสำนักเลขาธิการ IOTC ให้ส่งผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ IOTC-Secretariat@fao.org

ข้อ ๑๔ ผู้ควบคุมเรือขนถ่ายสัตว์น้ำต้องรายงานการขนถ่ายสัตว์น้ำ ไม่ว่าจะเป็นการขนถ่ายสัตว์น้ำกลางทะเลหรือในเขตท่าเทียบเรือตามแบบฟอร์ม IOTC TRANSHIPMENT DECLARATION และส่งไปยังเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจของรัฐที่จะทำการเทียบท่าไม่น้อยกว่าสี่สิบแปดชั่วโมงก่อนเทียบท่า

ข้อ ๑๕ การขนถ่ายสัตว์น้ำกลางทะเลหรือในเขตท่าเทียบเรือ ผู้ควบคุมเรือขนถ่ายสัตว์น้ำ ต้องจัดทำผังการจัดเก็บสัตว์น้ำบนเรือ (Cargo Plan/Stowage Plan) โดยแยกเก็บสัตว์น้ำตามเรือประมง แต่ละลำ และแสดงปริมาณสัตว์น้ำหลักของเรือประมงแต่ละลำ ทั้งนี้ ต้องส่งผังการจัดเก็บสัตว์น้ำบนเรือ (Cargo Plan/Stowage Plan) ให้กับเจ้าหน้าที่ตรวจสอบที่ท่า

ข้อ ๑๖ เรือขนถ่ายสัตว์น้ำที่ประสงค์ขนน้ำมัน เหยื่อ เเสบียงอาหารอุปกรณ์/เครื่องมือ ยารักษาโรค ลูกเรือ/ผู้โดยสาร ให้แก่เรือลำอื่นในทะเลในเขตพื้นที่รับผิดชอบของ IOTC ผู้ควบคุมเรือ ต้องแจ้งการขนถ่ายดังกล่าวตามแบบฟอร์ม IOTC SUPPLY DECLARATION แบบท้ายประกาศนี้ และส่งให้กองบริหารจัดการเรือประมงและการทำการประมง กรมประมง พร้อมทั้งส่งไปยังสำนักเลขาธิการ IOTC ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ IOTC-Secretariat@fao.org ก่อนการขนถ่ายไม่น้อยกว่า ยี่สิบสี่ชั่วโมง

การแจ้งการขนถ่ายตามวรรคหนึ่งมิให้ใช้บังคับกับการขนถ่ายที่มีการขนถ่ายสัตว์น้ำ ซึ่งมีผู้สังเกตการณ์ระดับภูมิภาคร่วมอยู่ด้วย

ข้อ ๑๗ การแจ้ง การส่งข้อมูล และการรายงานตามข้อ ๔ ข้อ ๑๓ และข้อ ๑๖ ต้องแจ้ง ส่ง หรือรายงานโดยตรงต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ประจำกองบริหารจัดการเรือประมงและการทำการประมง กรมประมง หรือผ่านทางเครื่องมือสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ที่สามารถตรวจสอบและนำกลับมาใช้ โดยความหมายไม่เปลี่ยนแปลง หรือทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thaifoc@fisheries.go.th

ข้อ ๑๘ ผู้ที่ประสงค์จะทำการขนถ่ายสัตว์น้ำในพื้นที่และชนิดสัตว์น้ำตามข้อ ๓ ควรต้อง ติดตามการเปลี่ยนแปลงของหลักเกณฑ์และข้อปฏิบัติดังกล่าวอยู่ตลอดเวลา เนื่องจากหลักเกณฑ์และ ข้อปฏิบัติมีการปรับปรุงแก้ไขทุกปีตามข้อมติที่รับรองจากการประชุมของคณะกรรมการปลาทูน่า แห่งมหาสมุทรอินเดีย (Indian Ocean Tuna Commission; IOTC)

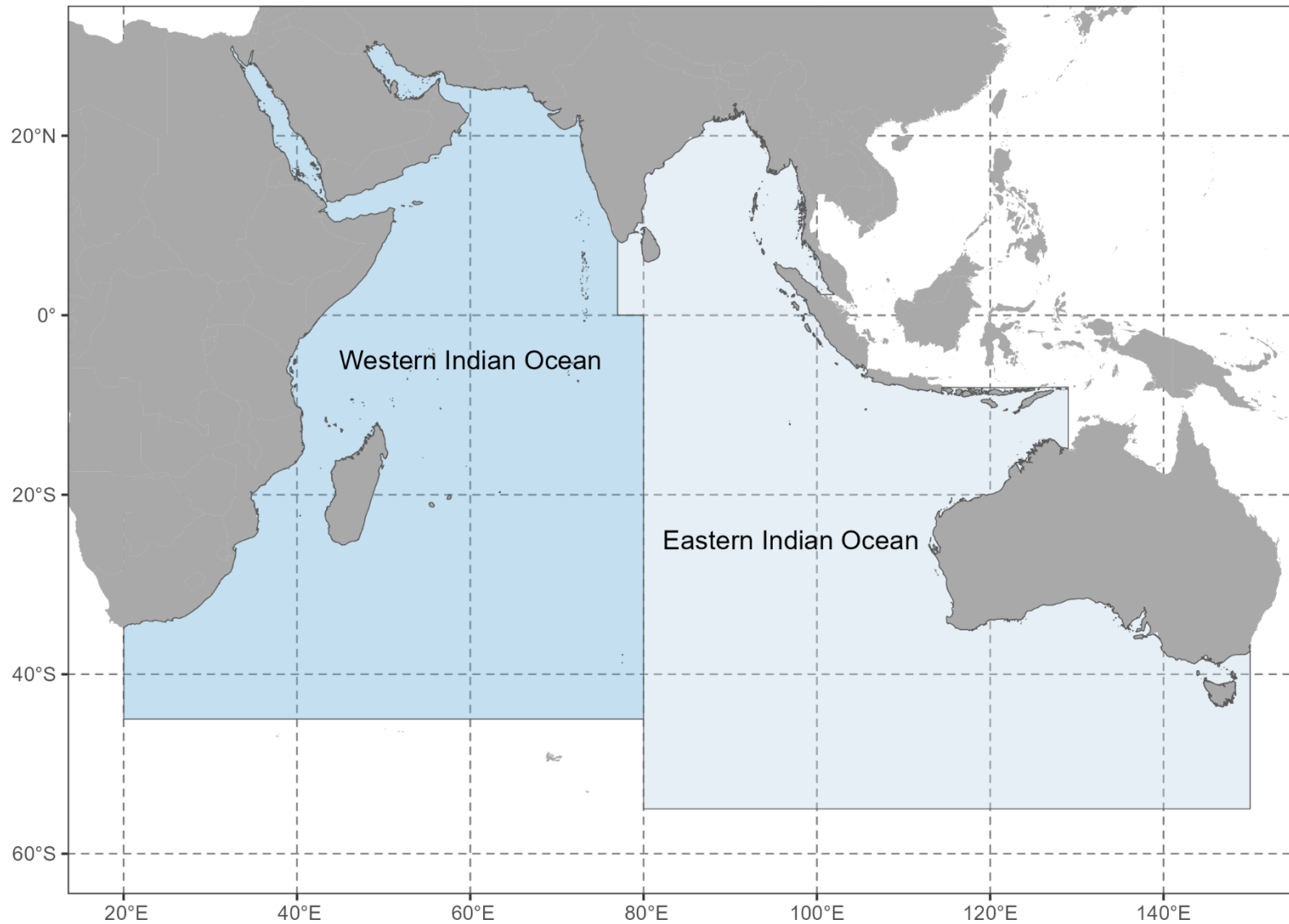
ข้อ ๑๙ ผู้ซึ่งไม่ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์หรือข้อปฏิบัติขององค์การบริหารจัดการประมงภายใต้ คณะกรรมการปลาทูน่าแห่งมหาสมุทรอินเดีย (Indian Ocean Tuna Commission; IOTC) จะมีความผิดตามมาตรา ๘๙ แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. ๒๕๕๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เฉลิมชัย สุวรรณรักษ์

อธิบดีกรมประมง

พื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของคณะกรรมการปลาทูน่าแห่งมหาสมุทรอินเดีย (Indian Ocean Tuna Commission; IOTC)



สัตว์น้ำที่อยู่ในความรับผิดชอบของคณะกรรมการปลาทูน่าแห่งมหาสมุทรอินเดีย (Indian Ocean Tuna Commission; IOTC)

	ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อสามัญ	ชื่อไทย	FAO code
๑	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna	ปลาทูน่าครีบลีลอง	YFT
๒	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack	ปลาทูน่าทองแถบ	SKJ
๓	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna	ปลาทูน่าตาโต	BET
๔	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore tuna	ปลาทูน่าครีบบยาว	ALB
๕	<i>Thunnus maccoyii</i>	Southern Bluefin tuna	ปลาทูน่าครีบน้ำเงินใต้	SBT
๖	<i>Thunnus tonggol</i>	Longtail tuna	ปลาโอดำ	LOT
๗	<i>Euthynnus affinis</i>	Kawakawa	ปลาโอลาย	KAW
๘	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna	ปลาโอขาว,ปลาโอแกลบ	FRI
๙	<i>Auxis rochei</i>	Bullet tuna	ปลาโอหลอด	BLT
๑๐	<i>Scomberomorus commerson</i>	Narrow barred Spanish Mackerel	ปลาอินทรีบั้ง	COM
๑๑	<i>Scomberomorus guttatus</i>	Indo-Pacific king mackerel	ปลาอินทรีจุด	GUT
๑๒	<i>Makaira nigricans</i>	Blue Marlin	ปลากระโทงแทงครีบน้ำเงิน	BUM
๑๓	<i>Makaira indica</i>	Black Marlin	ปลากระโทงแทงดำ	BLM
๑๔	<i>Tetrapturus audax</i>	Striped Marlin	ปลากระโทงแทงลาย	MLS
๑๕	<i>Istiophorus platypterus</i>	Indo-Pacific Sailfish	ปลากระโทงแทงรุ่ม	SFA
๑๖	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish	ปลากระโทงแทงดาบ	SWO

แบบรายงานการพบเห็นเรือต้องสงสัย  
(Report of sighting vessel presumed engaging IUU fishing)

ข้อมูลเรือที่รายงาน	
ชื่อเรือที่รายงาน	
หมายเลขทะเบียนเรือ	
ข้อมูลเรือต้องสงสัย	
ชื่อเรือ	
หมายเลขทะเบียนเรือ	
IMO (ถ้ามี)	
สัญชาติเรือ	
ธงเรือ	
วันที่และเวลาที่พบเรือต้องสงสัย	วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ....
พิกัดที่พบเรือต้องสงสัย	ละติจูด.....°.....' ลองจิจูด.....°.....'
ภาพถ่ายของเรือต้องสงสัย	<input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี

**IOTC TRANSHIPMENT  
DECLARATION**

Carrier Vessel	Fishing Vessel
Name of the Vessel and Radio Call Sign: Flag: Flag State license number: National Register Number, if available: IOTC Register Number, if available:	Name of the Vessel and Radio Call Sign: Flag: Flag State license number: National Register Number, if available: IOTC Register Number, if available:

	Day	Month	Hour	Year				
Departure								
Return								
Transshipment								
				from		to		
					Agent's name:	Master's name of LSTV:	Master's name of Carrier:	
					Signature:	Signature:	Signature:	

Indicate the weight in kilograms or the unit used (e.g. box, basket) and the landed weight in kilograms of this unit: \_\_\_\_\_ kilograms

**LOCATION OF TRANSHIPMENT**

Species	Port		Sea	Type of product									
				Whole	Gutted	Headed	Filletted						

If transshipment effected at sea, IOTC Observer Name and Signature:



### IOTC SUPPLY DECLARATION

Carrier (supply donor) Vessel:	Receiving vessel:
Name:	Name:
IOTC Register No.	IOTC Register No. (24 m or over)
	National registration number (less than 24 m or non-IOTC vessel)
IMO number, if available	IMO number, if available
International Radio Call Sign	International Radio Call Sign
Current Flag:	Current Flag:
Date	
Latitude	
Longitude	
Goods supplied:	remarks (if any)
- Fuel <input type="checkbox"/>	
- Bait <input type="checkbox"/>	
- Victuals <input type="checkbox"/>	
- Spare parts <input type="checkbox"/>	
- Medical supplies <input type="checkbox"/>	
- Passengers/Crew <input type="checkbox"/>	
- Other (specify) <input type="checkbox"/>	