



ข่าวสารนิเทศ • Press Release

กรมสารนิเทศ กระทรวงการต่างประเทศ Department of Information, Ministry of Foreign Affairs
Tel. 02 643 5105 • Fax. 02 643 5106 7 • Email: information02@mfa.go.th
Website: <https://www.mfa.go.th> Facebook: www.facebook.com/ThaiMFA Twitter: www.twitter.com/MFAThai

ที่ ๒๒๙/๒๕๖๑

ไทยเพิ่มประสิทธิภาพของศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังการทำประมง

เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี ได้ตรวจเยี่ยมศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังการทำประมง (Fisheries Monitoring Center – FMC) ซึ่งตั้งอยู่ที่กรมประมง เพื่อตรวจสอบการปฏิบัติงาน และติดตามการเพิ่มประสิทธิภาพของศูนย์ FMC อย่างใกล้ชิด

ไทยได้จัดตั้งศูนย์ FMC ที่มีการดำเนินการอย่างเต็มรูปแบบตลอด ๒๔ ชั่วโมง มาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๐ เพื่อทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางในการควบคุม เฝ้าระวัง สั่งการ ติดตามผล และประสานการปฏิบัติการต่าง ๆ กับศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออกเรือประมง (PIPO) โดยการทำงานของศูนย์ FMC มีการเชื่อมโยงกับระบบติดตามเรือประมง (VMS) ซึ่งจะควบคุมพฤติกรรมเรือประมง ตั้งแต่การทำประมงในพื้นที่ที่ได้รับอนุญาต การใช้เครื่องมือทำการประมงที่ถูกต้องตามกฎหมาย การขนถ่ายสัตว์น้ำในทะเล และการใช้แรงงานบนเรือ โดยระบบ VMS จะส่งข้อมูลที่ตั้ง เส้นทาง และพฤติกรรมของเรือประมงระหว่างออกทำประมงไปยังศูนย์ FMC และส่งต่อไปยังศูนย์ PIPO ๓๐ แห่ง เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบในการตรวจสอบเรือทั้งก่อนออกและหลังออกจากท่าเรือ

ในช่วงที่ผ่านมาไทยได้ยกระดับมาตรฐานอุปกรณ์ VMS ที่ติดตั้งในเรือประมง พร้อมพัฒนา software ของระบบ FMC/VMS ให้สามารถแสดงผลต่าง ๆ ได้ดียิ่งขึ้น อาทิ (๑) คัดแยกกลุ่มเรือประมงตามใบอนุญาตและประเภทของเรือ และแสดงที่อยู่ของเรือทุกลำได้ตามเวลาปัจจุบัน (๒) บันทึกประวัติการเดินทางเรือและเปรียบเทียบเส้นทางการเดินเรือย้อนหลังของเรือจำนวน ๑๐ ลำได้พร้อมกัน (๓) แจ้งเตือนอัตโนมัติเมื่อมีการฝ่าฝืนกฎระเบียบต่าง ๆ หรือเมื่อตรวจพบพฤติกรรมเสี่ยง รวมถึงเมื่อเรือสองลำลอยลำเข้าใกล้กันในระยะห่างน้อยกว่า ๕๐ เมตร หรือเมื่อเข้าเขตเศรษฐกิจจำเพาะของประเทศที่สาม หรือเมื่อเรือไม่กลับเข้าฝั่งภายใน ๓๐ วันตามระเบียบที่กำหนด (๔) บันทึกประวัติการแจ้งเตือนและการฝ่าฝืนกฎ และจัดกลุ่มประเภทพฤติกรรมเพื่อเป็นข้อมูลในการวิเคราะห์ความเสี่ยง และ (๕) จัดกลุ่มเรือตามลำดับความเสี่ยง โดยแต่ละกลุ่มจะได้รับการตรวจจากเจ้าหน้าที่ในระดับที่เข้มข้นต่างกัน

นอกจากนี้ ยังได้พัฒนาการจับเก็บและเชื่อมโยงข้อมูลของระบบ FMC/VMS ของกรมประมงเข้ากับฐานข้อมูลของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ได้แก่ กรมเจ้าท่า ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมผ.) กระทรวงแรงงาน และตำรวจ เพื่อให้สามารถนำข้อมูลพฤติกรรมการทำประมงของเรือประมงต่าง ๆ มาวิเคราะห์เพื่อระบุลำดับความเสี่ยงของเรือประมง ซึ่งจะช่วยสนับสนุนการตรวจสอบเรือและการบังคับใช้กฎหมายกับเรือที่กระทำผิดได้อย่างแม่นยำและรวดเร็วยิ่งขึ้น

ทางการไทยยังได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาศักยภาพของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานให้มีความรู้ความเข้าใจกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง มีความระแวดระวังเกี่ยวกับพฤติกรรมเสี่ยงของการทำประมงผิดกฎหมาย และมีความเชี่ยวชาญในการใช้เทคโนโลยี รองนายกรัฐมนตรีจึงได้สั่งการให้ ศปมผ. จัดส่งเจ้าหน้าที่ ๕ นาย มาประจำที่ศูนย์ FMC เป็นเวลา ๓ เดือน เพื่อติดตามการทำงานและฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ของศูนย์ฯ และให้กำหนดกระบวนการทำงานระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องให้มีแบบแผนและแนวปฏิบัติที่ชัดเจน เพื่อให้ข้อมูลจากศูนย์ FMC สามารถนำมาบังคับใช้ตามกฎหมายได้ทันที นับตั้งแต่การติดตามเฝ้าระวัง การสืบสวน การจับกุมผู้กระทำผิด และการดำเนินคดีต่อผู้กระทำผิด โดยรองนายกรัฐมนตรีได้ย้ำความมุ่งมั่นที่จะพัฒนาศูนย์ FMC ให้มีประสิทธิภาพและทันสมัยที่สุดในภูมิภาค เพื่อสนับสนุนการก้าวไปสู่อุตสาหกรรมประมงอย่างยั่งยืน และการเป็นประเทศปลอดจากสินค้าประมงและการทำประมงผิดกฎหมายทั้งระบบในช่วงอีก ๒ - ๓ ปีข้างหน้าต่อไป

* * * * *

๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๑



ข่าวสารนิเทศ • Press Release

กรมสารนิเทศ กระทรวงการต่างประเทศ Department of Information, Ministry of Foreign Affairs
 Tel. 02 643 5105 • Fax.02 643 5106 7 • Email: information02@mfa.go.th
 Website: <https://www.mfa.go.th> Facebook: www.facebook.com/ThaiMFA Twitter: www.twitter.com/MFAThai

No. 229/2018

Thailand Strengthens Effectiveness of the Fisheries Monitoring Center

On 16 May 2018, General Chatchai Sarikulya, Deputy Prime Minister of the Kingdom of Thailand, visited the Fisheries Monitoring Center (FMC), which is located within the Department of Fisheries, to follow up on its performance and explore ways to increase the effectiveness of the FMC.

The FMC was set up in 2017 and is fully operational on a 24-hour basis as the command center for all monitoring control and surveillance (MCS) activities. The FMC coordinates and works closely with Port-in Port-out (PIPO) Centres. It establishes connections with all fishing vessels via the Vessel Monitoring System (VMS) which is used to monitor the vessels' activities, including areas of fishing, use of legitimate fishing gears, catch transshipment at sea, and labour treatment on board. The VMS transmits data including location, route, and pattern of activities of the fishing vessels to the FMC which will then be transferred to 30 PIPO Centres for reference for Port-in Port-out inspections.

Thailand has upgraded VMS equipment and developed the software used by the FMC/VMS for better data processing, including (1) sorting fishing vessels by vessel license and type of vessel and displaying vessel locations in real time; (2) recording navigation routes and comparing the routes of up to 10 vessels at the same time; (3) automatically notifying when there are any regulation violations, or when risky activities are detected, including when two vessels are moving closer than a distance of 50 metres, or when the vessel enters the Exclusive Economic Zone of a third country, or when the vessel fails to return to port within 30 days as set in the regulation; (4) keeping track of notifications and violation records to be used as inputs for risk analysis; and (5) categorising fishing behaviours into different level of risk. Each risk group indicates different levels of intensity of MCS procedures to be conducted by FMC officials.

In addition, the Thai Government further developed the data storage system and linked the FMC/VMS database of the Fisheries Department with those of other concerned agencies including the Marine Department, the Command Centre for Combatting Illegal Fishing (CCCIF), the Ministry of Labour, and the Royal Thai Police, to make the most of the pooled information on fishing vessels' activities for risk analysis. This will in turn support the vessel inspections and the law enforcement against illegal vessels more accurately and swiftly.

The Thai authorities also recognised the importance of capacity building for operating staff to better understand the relevant regulations, be more vigilant regarding risky activities, as well as be more competent in the use of technology. Thus, the Deputy Prime Minister ordered the CCCIF to deploy 5 personnel to monitor and train the FMC staff for the period of three months, and to designate the work flow among the concerned agencies in order to achieve the same standard so that information received from the FMC can be immediately deployed to enforce

the law effectively. The work flow runs from monitoring and surveillance, investigation, arrest, to prosecution of the wrongdoers. The Deputy Prime Minister reiterated the Government's commitment to increasing the effectiveness of the FMC, making it the most modern model in the region, with a view to become a leader in sustainable fisheries and to achieve an IUU-free Thailand within the next few years.

* * * * *

24 May 2018