

1ก.ค.ออกใบกำกับซื้อขายสัตว์น้ำ อสป.ชี้ไม่จำเป็นตั้งต่างชาติทำตรวจสอบย้อนกลับ

อสป.ตีเคย์ 1 ก.ค.นี้ พร้อมเปิดให้บริการออกใบกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำได้ทั่วประเทศ 18 แห่ง มันใจระบบตรวจสอบย้อนกลับสัตว์น้ำของกรมประมงและกองทัพเรือเสร็จในปีนี้ ชี้ไม่จำเป็นต้องให้บริษัทต่างชาติมาพัฒนาระบบแทน คาดหากกฎระเบียบบังคับให้ทำเรือต้องผ่านการตรวจสอบสุขอนามัยอสป.ได้เปรียบแน่

ผศ.มานพ กาญจนบุรุษกร ผู้อำนวยการสะพานปลา (อสป.) เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ถึงความคืบหน้าในการกิจเป็นหน่วยงานออกใบกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ (MCPD) ที่เป็นหนึ่งในขั้นตอนของระบบตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) เพื่อแก้ปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ไร้การรายงาน และขาดการควบคุม (IUU Fishing) โดยมีการนำร่องที่ทำเรือเกิดของ อสป.เป็นแห่งแรกไปแล้วนั้นว่า วันที่ 1 ก.ค.ศกนี้ อสป.จะตีเคย์ในการให้บริการออกใบกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำทุกท่าเรือทั่วประเทศของ อสป.ที่มีเรือเข้ามาใช้บริการผ่านท่า ซึ่งท่าเรือของ อสป.ทั่วประเทศมีทั้งหมดประมาณ 18 แห่ง ทั้งนี้ ท่าเรือที่เปิดดำเนินการให้บริการออกใบกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำที่ผ่านมา อาทิ ท่าเรือสงขลา ชุมพร สมุทรสาคร สมุทรปราการ ส่วนเฟส 2 พร้อมจะให้บริการออกใบกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ โดยเฉพาะในส่วนของการทำเรือเอกชนที่ไม่สะดวกและร้องขอมา อสป.ก็พร้อมจะออกไปดำเนินการให้

ส่วนปัญหาในการให้บริการของ อสป.ช่วงที่ผ่านมา จะอยู่นอกเหนือการกำกับของ อสป. เช่น เรื่องการลงบันทึกการจับปลา (Log book) ของชาวประมง การตรวจสอบสัญญาณ VMS ที่กรมประมงดูแลรับผิดชอบ ดังนั้นเมื่อเรือประมงที่ถูกกฎหมายเอาปลามาขังนำหน้า อสป.ก็จะ



ผศ.มานพ กาญจนบุรุษกร

ออกใบ MCPD ให้ ซึ่งจะมีการบอกชนิดและประเภทปลาด้วย ผู้ซื้อจะขายสัตว์น้ำต่อไปอย่างไรก็ตาม

"ปลายปีนี้คาดว่าจะระบบตรวจสอบย้อนกลับของกรมประมงคงจะเสร็จสมบูรณ์หรือไม่ก็ใกล้เคียง แต่ของ อสป.ทันทีที่กรมประมงทำเสร็จ จะทำงานได้สมบูรณ์แบบยั่งยืน เพราะบางส่วนต้องอาศัยข้อมูลจากจังหวัด อาทิ สถานข้อมูลใบอนุญาตเรือทะเบียนเรือ ซึ่งจริง ๆ แล้ว อสป.ได้มาแล้ว แต่ต้องอัปเดตเพิ่มเติมตลอด เพราะเรือมีการหมดอายุ หรือต้องต่อใหม่ บางลำอาจเลิก ต้องตรวจสอบ เพราะอาจมีการสวมทะเบียนเรือได้"

ต่อประเด็นที่มีการกล่าวว่า หากให้บริษัทซีแอลเอสที่ดำเนินการเรื่องระบบตรวจสอบย้อนกลับให้สหภาพยุโรป (อียู) มาเกือบ 20 ปี และอีกหลายประเทศที่มีการปลดใบเหลืองได้เร็ว เช่น เกาหลีใต้ อียูอาจจะไม่หวังตั้งมาก เพราะคุ้นเคยกับระบบตรวจสอบย้อนกลับของซีแอลเอสมานาน อีกทั้งจะทำให้ระบบตรวจสอบย้อนกลับของไทยเสร็จเร็วยิ่งขึ้น ผศ.มานพกล่าวว่า ไม่จำเป็น กรมประมงกับกองทัพ

เรือดำเนินการอยู่ ทหารเรือเป็นผู้พัฒนาระบบ งานคืบหน้าไปมากแล้ว จะมีผู้มาทำแทนคงไม่ทัน เปลี่ยนมากลางศึกไม่ได้แล้ว จะเสียหาย เดินหน้าไปมากแล้ว ถ้ามีการปรับปรุงซอฟต์แวร์เสร็จแล้ว อาจมีการปรับปรุงเครือข่ายคอมพิวเตอร์ให้เชื่อมถึงกันได้ในฐานะข้อมูล ปรับระบบให้เข้ากัน ดังนั้นถ้าไทยทำได้ก่อน ต่อไปก็คงไปช่วยเพื่อนบ้าน เช่น กัมพูชา เวียดนาม

ทางด้านการดำเนินงานของ อสป. เนื่องจากการแก้ปัญหา IUU ยังไม่มีนิ่ง หากนิ่งเรือประมงอาจกลับมาเข้าท่าเรือ อสป.มากขึ้น ถ้าเรือของเอกชนถูกกำกับด้วยกฎระเบียบสุขอนามัย ต้องขึ้นทะเบียนท่าเรือ ท่าเรือของ อสป.จะพร้อมมากกว่า และอาจขยายท่าเรือเพิ่มอีกก็ได้ในอนาคต เช่น ที่สุราษฎร์ธานี อ่างศิลา ชลบุรี ต้องปรับปรุงให้เรือประมงพื้นบ้านมาใช้บริการมากขึ้น ที่หัวหินลงทุนเพิ่มกว่า 100 ล้านบาท ใกล้เสร็จแล้ว ซึ่งเป็นตลาดสุขอนามัยสัตว์น้ำด้วย

การดำเนินงานช่วงนี้พึ่งหยุดขาดทุน แต่จากการที่ใช้กฎหมายเข้มงวด เรือประมงสูญหายไปจากระบบมาก ปริมาณสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าน้อยลง เก็บค่าธรรมเนียมได้ลดลงในช่วงที่ผ่านมา คาดว่าปีงบประมาณนี้จะขาดทุนประมาณ 1-2 ล้านบาท จากปีก่อนที่ขาดทุน 15 ล้านบาท แต่ถ้าเรือถูกบีบให้เข้าท่าที่ผ่านการตรวจสอบสุขอนามัย อสป. จะได้เปรียบมากขึ้น การดำเนินงานที่เหลือประมาณ 2 เดือนอาจดีขึ้นได้ด้วย

ผศ.มานพกล่าวเพิ่มเติมว่า บทบาทของ อสป.และแผนหลักของปี 2559-60 คือการพัฒนากระบวนการขนถ่าย และพัฒนาท่าเทียบเรืออ่างศิลาด้วยการขอคืนพื้นที่ให้การบริการขนถ่ายสัตว์น้ำ นำไปสู่การแก้ไขปัญหการทำประมงผิดกฎหมาย

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachart Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 30 มิถุนายน - อาทิตย์ 3 กรกฎาคม 2559

ปีที่: 39

ฉบับที่: 4849

หน้า: 3(บนซ้าย)

Col.Inch: 76.40

Ad Value: 103,140

PRValue (x3): 309,420

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 1 ก.ค.ออกใบกำกับซื้อขายสัตว์น้ำ อสป.ชี้ไม่จำเป็นตั้งต่างชาติทำตรวจสอบย้อนกลับ

(IUU) ซึ่งหน้าที่หลักที่ต้องดูแลสำคัญที่สุดคือระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้า ด้วยระบบแอปพลิเคชันได้ร่วมมือกับกรมประมงตรวจเช็ค การทำสมุดบันทึกการทำประมง (log book)

ทั้งนี้ ระบบติดตามเรือ (VMS) อสป. ก็ได้มีส่วนร่วมในการสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชาวประมงเพราะกรณีที่บางเรือไม่เปิดสัญญาณอาจจะมาจากผู้ขายอุปกรณ์ติดตามเรืออาจไม่ได้ให้ความรู้การใช้งานในเมืองต้น ทำให้ชาวประมงไม่เข้าใจการใช้งานตรงนี้อาจเป็นที่มาของการตรวจจับผู้ไม่ปฏิบัติตาม พ.ร.ก.การประมง 2558 กรณีของอุปกรณ์ติดตามเรือวีเอ็มเอสที่มีมากหลายพันคดีในขณะนี้ได้ เพราะข้อนี้เป็นหนึ่งในมาตรการสำคัญในการแก้ไขปัญหา IUU ที่ชาวประมงต้องปฏิบัติตามกรอบอย่างเคร่งครัด

อสป.มุ่งเน้นการแก้ปัญหาแบบยั่งยืนด้วยการจัดทำ e-MCPD อาทิ 1.จัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประกอบการแพปลาที่ขึ้นทะเบียน ทบ.2 ไว้กับกรมประมงแต่ละพื้นที่ 2.จัดทำบัญชีรายชื่อผู้ซื้อสัตว์น้ำทั้งรายย่อยและโรงงานแปรรูป แล้วให้เจ้าหน้าที่เป็นผู้บันทึกข้อมูลใน e-MCPD ลงนามรับรองความถูกต้องของ MCPD เพื่อมอบให้ผู้ประกอบการส่งสำเนาต่อยังประมงจังหวัด ซึ่งระบบ e-MCPD เป็นหนึ่งในมาตรการการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายที่องค์การสะพานปลามุ่งเน้นการแก้ไขปัญหาการประมงอย่างยั่งยืน

อนึ่ง เมื่อวันที่ 22-23 มิ.ย.ที่ผ่านมา องค์การสะพานปลาได้จัดสัมมนายุทธศาสตร์และแผนการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ไร่การรายงานและขาดการควบคุม (IUU Fishing) ขึ้น ณ โรงแรมมารวย การ์เด็นท์