

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๘

เรื่อง

๑. ชงกรม.เคาะอุ้มเกษตรกร
๒. ก.เกษตรฯรับปัญหาประยุทธ์ขอ๘พันล.ล้างหนี้เกษตรกร
๓. ประมงจี้รัฐทบทวน-ผ่อนผัน มาตรการคุมเครื่องมือจับปลา
๔. รัฐบาลยอมชวประมง ยึด๙๐วันเปลี่ยนใช้อวนลาก
๕. ส.ประมงชี้มี.๔๔กระทบเรืออื้อ
๖. คสช.ออกกม.ประมงเพิ่มเติม
๗. ยักษ์โคนมออสเตรเลียหอบ๖พันล.เข้าไทยตั้งฟาร์ม-โรงนมรุมกินแชร์อาเซียน
๘. คีกร่วมเสวนาเกษตรหลังเกษียณ
๙. รณรงค์ชี้ข้าวไรซ์เบอร์รี่
๑๐. ประโยชน์ของการติดตั้งระบบติดตามเรือVMSต่อการทำประมงแบบยั่งยืน

หนังสือพิมพ์

- โพสต์ทูเดย์
คมชัดลึก
กรุงเทพธุรกิจ
เดลินิวส์
ข่าวสด
ข่าวสด
ฐานเศรษฐกิจ
มติชน
ไทยรัฐ
บ้านเมือง

ขงกรม.เคาะกม.อุมเกษตรกร

การันตีมีรายได้ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ ให้รับไม่เกิน 1% ขวงจิติพิเจลลย 3 ปี

เพ็ญกฤต เกษตรฯ จ่อเสนอ พ.ร.บ.รายได้เกษตรกรฯ เข้า ครม. พร้อมอุมทุกกลุ่ม

นายปิติพงศ์ พิ้งบุญ ณ ออยุธยา รว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย ว่ากระทรวงเกษตรฯ ได้เตรียมเสนอ ร่าง พ.ร.บ.รายได้เกษตรกร พ.ศ... ต่อที่ประชุมคณะรัฐมนตรี เพื่อ พิจารณาในวันที่ 11 ส.ค.นี้ โดย กฎหมายมีเป้าหมายช่วยเหลือราย ได้ของเกษตรกร หากพบว่าเกษตรกร

มีรายได้จากการประกอบอาชีพ เกษตรกรรมต่ำกว่าเกณฑ์ที่คณะ กรรมการกำหนดรายได้รายจ่าย เกษตรกรประกาศไว้ จะมีการช่วยเหลือเป็นครัวเรือน โดยในปีแรก ของการบังคับใช้กฎหมาย กำหนด ให้อินาครรัฐเป็นผู้จ่ายเงินได้ให้ เกษตรกร และให้ภาครัฐตั้งงบประมาณชดเชย

ทั้งนี้ จะตั้งคณะกรรมการ กำหนดรายได้ให้แล้วเสร็จภายใน 120

วันนับตั้งแต่วันที่กฎหมายมีผลบังคับ เพื่อทำหน้าที่พิจารณาการจัดสรร เงินช่วยเหลือเกษตรกร โดยเกษตรกร ที่จะได้รับการช่วยเหลือจะต้องเป็น เกษตรกรที่ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ ทำการ ประมง หรือกิจการที่คณะกรรมการ กำหนด

“ส่วนจำนวนเงินที่จะไปช่วยเหลือแต่ละปี จะมีจำนวนเท่าไร หรือมีโครงการอะไรที่จะช่วยเหลือ เกษตรกรได้บ้าง ขอให้เป็นไปตามที่คณะ กรรมการกำหนดรายได้รายจ่าย เกษตรกรพิจารณา ซึ่งบางปีหาก เกษตรกรมีรายได้เกินกว่าเกณฑ์ขั้นต่ำที่คณะกรรมการกำหนดก็ไม่จำเป็น

ต้องช่วยเหลือ ถ้ากฎหมายฉบับนี้ ออกมาจะเป็นการสร้างความมั่นคง ด้านรายได้ให้กับเกษตรกร ซึ่งที่ผ่าน มายังไม่มิกฎหมายที่มุ่งให้ความช่วยเหลือที่ชัดเจน” นายปิติพงศ์ กล่าว

แหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรฯ กล่าวเพิ่มเติมว่า พ.ร.บ.ดังกล่าวมี 23 มาตรา กำหนดให้รัฐจัดสรรงบประมาณในแต่ละปีไม่เกิน 1% ของ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศ เฉลี่ย 3 ปีซ้อนหลัง ก่อนหน้าที่มี การตั้งงบประมาณประจำปี โดย การช่วยเหลือจะต้องประกาศให้ เกษตรกรทราบล่วงหน้าก่อนถึงรอบ การผลิต 1 เดือน

นอกจากนี้ การดำเนินการจะมีคณะกรรมการกำหนดรายได้และ รายจ่ายเกษตรกรที่มีปลัดกระทรวง เกษตรฯ เป็นประธานและมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นกรรมการพิจารณา และกำหนดรายได้ที่เกษตรกรควร จะได้ เมื่อปรากฏข้อเท็จจริงว่า รายได้เกษตรกรต่อครัวเรือนต่ำกว่า เกณฑ์รายได้ขั้นต่ำจะเสนอไปยัง คณะกรรมการรายได้เกษตรกรที่มี รว.เกษตรฯ เป็นประธาน ซึ่ง กรรมการชุดนี้จะมียุ้งงานอื่นที่ เกี่ยวข้องร่วมด้วย เช่น พาณิชย์ มหาศไทย สภาพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ เป็นต้น

ก.เกษตรเตรียมของกลางเคลียร์หนี้กว่า 8 พันล้านบาท เผยเกษตรกรที่ได้รับอานิสงส์กว่า 5.64 หมื่นราย ชงเข้าบอร์ดกองทุนหมุนเวียนฯ 13 ส.ค.นี้ ระบุ เป็นวันที่กระทรวงมหาดไทยสำรวจตามนโยบาย “ประยุทธ์” ตั้งเกษตรกรอำเภอ 77 จังหวัดรับเรื่อง ชี้ใครเข้าเกณฑ์ดอกเบี้ย 5% ผ่อนยาว 20 ปี รายได้ชำระครบสัญญา 4 ปี ลดดอกเบี้ยเหลือ 2% ตลอดอายุสัญญา

จากกรณีที่ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ต้องการช่วยเหลือเกษตรกรเรื่องหนี้สิน และได้สั่งให้ทางกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทยสำรวจมูลหนี้ พบว่าเกษตรกรไทยมีหนี้สิน 1.63 ล้านราย มูลหนี้ประมาณ 3.88 แสนล้านบาท เฉลี่ยรายละ 2.37 แสนบาท ซึ่งนอกจากให้แต่ละหน่วยงานช่วยเหลือจัดการหนี้สินแล้ว ให้ช่วยแนะนำในเรื่องการจัดการการใช้จ่ายและเก็บออม เพื่อให้สามารถหลุดพ้นวงจรการเป็นหนี้หรือสามารถบริหารหนี้ได้อย่างเหมาะสม

ต่อเรื่องนี้ว่าที่ ร.ต.สมพูนทรัพย์ กล้าวิกรณ์ ผู้อำนวยการสำนักบริหารกองทุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและรับเรื่องร้องเรียน สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยกกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า ปัจจุบันหนี้สินของเกษตรกรตามที่มีการรวบรวมแบ่งเป็น 1.หนี้ในระบบสถาบันการเงิน 1.49 แสนราย มูลหนี้ 2.15 หมื่น

ก.เกษตรฯรับบัญชา‘ประยุทธ์’ขอ8พันล.ล้างหนี้เกษตรกร

ล้านบาท มีการจัดการแก้หนี้เป็น 2 กลุ่มคือ กลุ่มที่มีความเดือดร้อนเร่งด่วนอยู่ในขั้นตอนการบังคับคดี 9.29 หมื่นราย มูลหนี้ 1.33 หมื่นล้านบาท ส่งเรื่องให้ศูนย์ช่วยเหลือลูกหนี้และประชาชนที่ไม่ได้รับความเป็นธรรม กระทรวงยุติธรรม โดยกรมบังคับคดี กรมคุ้มครองสิทธิเสรีภาพ เพื่อช่วยเหลือด้านกฎหมาย ส่วนกลุ่มหนี้ไม่จำเป็นเร่งด่วน จำนวน 5.64 หมื่นราย มูลหนี้ 8.16 พันล้านบาท เป็นหน้าที่ของกองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมเกษตรกรและผู้ยากจนกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร ส่วนของกองทุนสงเคราะห์ ที่กระทรวงจะต้องรับไปดำเนินการแก้ไขปัญหาให้สำเร็จตามนโยบายรัฐบาล และ 2.ลูกหนี้ในระบบ 1.48 ล้านราย มูลหนี้ 3.66 แสนล้านบาท ให้กระทรวงการคลังดูแลและช่วยเหลือ

“ปัจจุบันเงินกองทุนหมุนเวียนฯ มีเงินอยู่ประมาณ 500 ล้านบาท ไม่เพียงพอที่จะจัดการหนี้ที่ได้รับมอบหมายกว่า 8 พันล้านบาท จำเป็นที่จะต้องเข้าบอร์ดคณะกรรมการช่วยเหลือเกษตรกรและผู้ยากจน (กชก.) ในวันที่ 13 สิงหาคม นี้ เพื่อขอความเห็นชอบ แล้วส่งเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบเพื่อขออนุมัติใช้งบกลางในการซื้อหนี้ หากเกษตรกรทราบแล้วว่า

ตัวเองมีรายชื่อบริษัทอยู่ในโครงการดังกล่าวนี้ก็มาแจ้งสำนักงานเกษตรกรอำเภอใน 77 จังหวัดมาเพื่อขอใช้สิทธิได้เลย”

ส่วนจำนวนเกษตรกรที่ทางสำนักงานได้รับผิดชอบ 5.64 หมื่นรายนั้น จะต้องเข้าสู่กระบวนการตามระเบียบ 9 ขั้นตอน อาทิ การรับคำร้องขอกู้เงิน การสอบสวนข้อเท็จจริง โก่งเกลี้ยประนอมหนี้และการทำสัญญาประนีประนอมยอมความแพ่ง การพิจารณาอนุมัติ ค่าของกู้เงินและแจ้งผล การตรวจสอบและการอนุมัติ เบิกจ่ายเงินเป็นต้นทั้งนี้เมื่อผู้กู้ยืมได้รับอนุมัติเงินจากกองทุนหมุนเวียนฯ ผู้กู้ยืมจะต้องนำที่ดินที่ถือครองหรือซื้อคืนมาจดทะเบียนจำนองเพื่อเป็นหลักประกันหนี้ไว้กับกองทุนและผู้กู้ยืมจะอยู่ในฐานะเป็นลูกหนี้โดยมีหน้าที่ชำระคืนเงินต้นและดอกเบี้ย 5% ต่อปี ให้แล้วเสร็จภายใน 20 ปี

“หากมีการชำระหนี้ทั้งเงินต้นและดอกเบี้ยตามงวดระยะเวลาที่กำหนดจะได้สิทธิพิเศษสูงสุดโดยไม่ผิดนัดเลย เป็นเวลา 4 ปีติดต่อกัน จะเหลืออัตราดอกเบี้ยเพียง 2% ต่อปีตลอดไปจนชำระหนี้ครบตามสัญญา กู้ยืมเงิน”

‘ประมง’จี้รัฐทบทวน-ผ่อนผัน มาตรการคุมเครื่องมือจับปลา

“ภาคประมง”จี้รัฐทบทวน-ผ่อนผัน 90 วัน หลังใช้มาตรา 44 คุมเข้ม 6 เครื่องมือจับสัตว์น้ำ ที่เปลี่ยนขนาดกันธงขนาด 5 เซนติเมตร ต้องใช้เวลาทอ 1-2 เดือน แนะนำต้องการยกเครื่องภาคประมงทั้งระบบ ขอให้ตั้งกองทุนเพื่อรองรับการเปลี่ยนอาชีพประมง

หลังหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ(คสช.) ประกาศใช้มาตรา 44 ยึดทำลายเรือประมงที่ไม่จดทะเบียน หรือใช้อุปกรณ์จับสัตว์น้ำผิดกฎหมาย หากฝ่าฝืนต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือมีโทษปรับด้วยนั้น ยังคงมีความคิดเห็นของผู้ประกอบการประมงอย่างต่อเนื่องที่โอดครวญถึงมาตรการดังกล่าว

พร้อมมีข้อเสนอแนะไปยังรัฐบาลในการแก้ไข ปัญหา

นายมงคล สุขเจริญคณาธิปไตย รองนายกสมาคม การประมงแห่งประเทศไทย กล่าวว่า คำสั่งดังกล่าวที่ออกมายังไม่ทราบรายละเอียดที่ชัดเจน แต่มีผลกระทบอย่างแน่นอน จึงขอให้ภาครัฐทำความเข้าใจกับภาคประชาชนก่อน ส่วนเครื่องมืออวนลากที่กำหนดให้ช่องตากันธงกว้าง 5 เซนติเมตรนั้น ในขั้นตอนของการทออวนต้องใช้เวลาทอ 1-2 เดือน ช่วงที่รอก็ขอให้มีการผ่อนผันออกไป 90 วัน

ด้านนายกำจร มงคลตรีลักษณ์ นายกสมาคมการประมงสมุทรสาคร กล่าวว่า แนวทาง

นี้เท่ากับเป็นการฆ่าชาวประมงอวนรุนอย่างแท้จริง และค่อนข้างที่จะรุนแรงเกินไป จากคำสั่งของหัวหน้า คสช. ที่ใช้มาตรา 44 ประกาศบังคับใช้กฎหมายเกี่ยวกับการทำประมงโดยห้ามมิให้ครอบครองใช้อุปกรณ์และเครื่องประมง 6 ชนิด ซึ่งเริ่มมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 6 ส.ค. ที่ผ่านมา

นายสมเกียรติ สมรรถการ ที่ปรึกษาสมาพันธ์อวนล้อมปลากะตัก อวนรุน แห่งประเทศไทย กล่าวว่า มาตรการบังคับใช้ที่ คสช. ประกาศออกมา ได้ส่งผลกระทบต่อสร้างความเดือดร้อนให้แก่ผู้ประกอบการ **อ่านต่อหน้า > 4**

: ประมง

เรือประมงส่วนใหญ่ในประเทศเป็นอย่างยิ่ง หลังจากก่อนหน้านี้ คสช. ได้เคยออกคำสั่งแก้ปัญหาประมงไอยูยูมาแล้ว และการออกคำสั่งของ คสช. ครั้งนี้ออกมาโดยไม่เคยได้สอบถามชาวประมงเลย และไม่ได้อมองย้อนหลังถึงการทำประมงในประเทศที่ผ่านๆ มา หากยังเป็นเช่นนี้เท่ากับว่าเส้นทางของอาชีพประมงมาถึงทางตันอย่างแน่นอน

ส่วนนายพรศักดิ์ แย้มกลิ่น ประธานกลุ่มอวนล้อมปลากะตักแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ที่ผ่านมาเรือประมงอวนล้อมปลากะตักเดือดร้อนมาก ทุกคนเฝ้ารอแต่มาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐ แต่ท้ายสุดกลับมีคำสั่งใหม่เพิ่มเติมออกมาซ้ำเติมอีก

"วิชาญ"ชี้คำสั่งคสช. มีข้อบกพร่อง

ขณะที่วิชาญ ศิริชัยเอกวัฒน์ ที่ปรึกษาชมรมประมงอวนรุนสมุทรสาคร กล่าวว่า คำสั่งนี้ยังมีข้อบกพร่องอยู่ค่อนข้างมาก ซึ่งหากจะประกาศยกเลิกเครื่องมือประมงต้องมีข้อมูลทางวิชาการมากกว่านี้ ต้องศึกษาว่าเครื่องมือแต่ละประเภทที่สั่งให้ยกเลิกนั้น สามารถที่จะปรับเปลี่ยนได้มากน้อยแค่ไหน ในส่วนของอวนรุนนั้นหากมีการกำหนดพื้นที่ทำกินให้มีความเหมาะสม และมีการปรับขนาดเครื่องมืออวนรุน ที่มีขนาดใหญ่เกินไปให้ปรับลงมาเป็นขนาดเล็กลง ก็จะเป็นทางออกที่ดีกับทุกฝ่าย ทำให้สามารถทำมาหากินต่อไปได้

"ประมงสงขลา"จี้รัฐบาลทบทวน

นายประพร เอกอุรุ นายกสมาคมประมงจ.สงขลา กล่าวว่า อยากให้รัฐบาลทบทวนแนวทาง เพราะขณะนี้เรือประมงใน จ.สงขลา 90% ต้องหยุดทำการประมง ซึ่งส่งผลกระทบต่อธุรกิจที่เกี่ยวข้องไปด้วย หากรัฐต้องการที่จะยกโครงสร้างประมงทั้งระบบ ก็ขอให้ช่วยเหลือชาวประมง ด้วยการตั้งกองทุนชาวประมง หรือรับซื้อเรือประมงจากชาว

ประมง ด้วย

ชี้เรือประมงเจอปัญหา"ตาอวน"

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เรือประมงขนาดใหญ่ที่เจอปัญหากับข้อกฎหมาย ยังคงจอดเทียบท่าอยู่ที่ท่าเรือบ้านท่าแพ ต.ปากพูน อ.เมือง นครศรีธรรมราช เช่น เรือสินธิ์รศักดิ์ ของนายบุญสิน ทองสมจา ซึ่งเป็นเรืออวนลากปากตะเข้ แม้ว่าเรือลำนี้จะมีทะเบียนและอาชญาบัตรครบถ้วน แต่ยังต้องมาเจอกับปัญหามาตรา 44 ที่ระบุถึงขนาดของตาอวน ทำให้เรือลำนี้ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้ทันเนื่องจากปัญหาตาอวนขนาด 5 เซนติเมตร ไม่มีในท้องตลาดและการตัดอวน 1 ปาก ใช้เวลานานกว่า 1 สัปดาห์

ขณะที่บางลำไม่มีอาชญาบัตร เช่น เรือโชคชูจันทร์ ของนางจันแจ่มชูจันทร์ ที่ประกอบกิจการนี้มารวม 57 ปี มาประสบกับปัญหาข้อกฎหมายในช่วงนี้ขณะที่อาชญาบัตรได้ขาดต่ออายุมาแล้ว 3 ปี นางจันระนุว่าพยายามยื่นขอต่ออายุอาชญาบัตรมาตลอด 3 ปี แต่ทางการไม่ดำเนินการให้ จึงเรียกร้องให้ทางการต่ออายุอาชญาบัตรให้กับเรือกลุ่มนี้ ส่วนเรือที่ขาดอายุมานานๆ นั้นแล้วแต่ทางการจะดำเนินการ

นายบุญสิน ทองสมจา เจ้าของเรือสินธิ์รศักดิ์ ประเภทประมงอวนลากปากตะเข้ระบุว่า เรือของตนเองได้ดำเนินการจนครบถ้วนทั้งอาชญาบัตร เอกสารประกอบเรือในส่วนต่างๆครบถ้วน แต่ล่าสุดหลังจากการประกาศใช้มาตรา 44 กับเรือประมงผิดกฎหมาย กลับพบว่าปัญหาเรื่องของอวนที่ไม่ได้ขนาดกลับมากอีก

หากแก้ไขในช่วงนี้ยอมรับว่าไม่ทันแน่ เพราะการผลิตอวนนั้นไม่มีขนาด 5 เซนติเมตร และอวนแต่ละปากนั้นใช้เวลาตัดเย็บกว่า 1 สัปดาห์ ขณะที่การออกเรือด้วยตาอวนขนาดนั้นยอมรับว่าผู้ประกอบการจะไม่ได้อะไรเลย เนื่องจากขณะนี้ปลาใหญ่ในทะเลหมดไปแล้ว และยังเรียกร้องให้รัฐบาลผ่อนผันกับเรือที่พยายามต่ออาชญาบัตรมาตลอด 3 ปีที่ผ่านมาแต่ไม่ได้

รัฐบาลยอมชาวประมง

**ยืด 90 วัน
เปลี่ยนใช้
'อวนลาก'**
คนเพื่อไทยหวั่น
“สหรัฐ-อียู” ใช้มาตรการ
การกีดกัน ◆ อ่านต่อหน้า 8

ประมง □ ต่อจากหน้า 1

กันการค้าไทยติดเทียร์ 3 ซ้ำหากโดนแบนสร้าง
ความเสียหายในอุตสาหกรรมประมง 1-2 แสน
ล้านบาทต่อปี ส่วน “โฆษกโก่อู” เผยรัฐบาลรับ
ข้อเสนอชาวประมง ผ่อนผัน 90 วัน เปลี่ยน
อวนลาก ระบุนายกฯ รับฟังทุกข้อเสนอ
เมื่อวันที่ 8 ส.ค. พล.ต.ท.สรรเสริญ แก้ว
กำเนิด รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี
กล่าวถึงข้อเรียกร้องของชาวประมงที่ได้รับผล
กระทบจากการออกคำสั่งตามมาตรา 44 เรื่องห้าม
มีครอบครองใช้เครื่องมือประมง 6 ชนิดว่า ขณะ
นี้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ
(กสช.) ได้รับทราบข้อเรียกร้องต่าง ๆ ของชาว
ประมงแล้ว และได้ติดตามเรื่องดังกล่าวมาตลอด
ไม่ไว้ใจมันใจ

แต่คนเชื่อว่าหากไปถล่มสังคมโดยรวม
จะเข้าใจว่า สิ่งที่รัฐบาลทำไม่ได้คือการทำร้าย
ชาวประมงแต่เป็นความจำเป็นเพราะหากไม่
ปฏิบัติแบบนี้ เราจะถูกลงโทษจากสหภาพยุโรป
(อียู) ส่งผลให้ต่อไปเราไม่สามารถขายสินค้า
ประมงกับใครได้ถ้าปล่อยไว้จะโดนกันทั้งหมด
ทั้งประมงที่ถูกกฎหมายและผิดกฎหมาย ซึ่งก่อน
ที่จะมีการประกาศใช้กฎหมายดังกล่าวรัฐบาล
ก็ได้ขอผู้ม่อล่าวให้เวลาในการดำเนินการและ
ปรับเปลี่ยน ฉะนั้นคนที่ทำไม่ถูกกฎหมายรัฐบาล
ก็ไม่สามารถปล่อยปะไปได้

พล.ต.ท.สรรเสริญ กล่าวต่อว่า ส่วนการ
ช่วยเหลือชาวประมง ขณะนี้รัฐบาลกำลังหารือ
กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่าจะมีแนวทางช่วย
เหลืออย่างไรได้บ้าง แต่เบื้องต้นได้รับแจ้งจาก
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่า จะมีการขยายเวลาผ่อน
ผันออกไป 90 วัน ในเฉพาะกรณีชาวประมงที่
ต้องเปลี่ยนอวนลากเป็นขนาด 5 ซม. ส่วนข้อ
เรียกร้องอื่น ๆ นั้น ต้องนำไปสอบถามกับผู้
เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณาให้รอบคอบก่อนอย่างไร
ก็ตามหลังจากนี้จะมีการส่งเจ้าหน้าที่ไปชี้แจง
ทำความเข้าใจกับชาวประมงในแต่ละพื้นที่
อีกด้วย

ทางด้าน นายวิม รุ่งวัฒนจินดา อดีต
เลขาธิการ รม.ค.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรีและ
คนสนิทของ น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร อดีตนายกฯ
ให้สัมภาษณ์ถึงผลกระทบที่สหรัฐจัดอันดับการ
แก้ไขปัญหาและปราบปรามการค้ำมนุษย์ไทยอยู่

เทียร์ 3 ว่าผลกระทบในอนาคตมองได้หลายมิติ
เพราะประเทศที่ถูกสหรัฐจัดอันดับให้อยู่ระดับ
เทียร์ 3 อย่างรัสเซีย อิหร่าน ลิเบีย เวเนซุเอลา
แอลจีเรีย ซีเรีย เยเมน เกาหลีเหนือ ซูดานใต้
และซิมบับเว ล้วนเป็นประเทศที่ได้รับผลกระทบ
จากมาตรการกีดกันทางการค้าจากสหรัฐแล้ว
หลายประเทศ

โดยเฉพาะสินค้าส่งออกที่มีการใช้
แรงงานผิดกฎหมายและปัญหาการค้ำมนุษย์เป็น
สำคัญแต่สิ่งทีผู้ประกอบการส่งออกสินค้าไทย
กังวลอยู่ในขณะนี้ นอกจากมาตรการกีดกัน
ทางการค้าจากสหรัฐแล้วเกรงว่าประเทศอื่น ๆ
ในสหภาพยุโรปอาจใช้เทียร์ 3 เป็นข้ออ้างในการ
ชะลอการนำเข้าสินค้าจากไทย หรือใช้มาตรการ
กีดกันทางการค้าได้ในอนาคต

“สำหรับประเทศไทยหากถูกสหรัฐใช้
มาตรการกีดกันทางการค้าอย่างจริงจัง คาดว่าใน
เบื้องต้นจะสร้างความเสียหายอย่างน้อย 1-2
แสนล้านบาทต่อปี โดยเฉพาะภาคการส่งออก
สินค้าในอุตสาหกรรมการประมงอาหารทะเล
อาหารทะเลแช่แข็ง อาหารที่แปรรูปจากอาหาร
ทะเล หากรวมถึงสินค้าอื่น ๆ เช่น อุตสาหกรรม
สิ่งทอและเสื้อผ้า ซึ่งเป็นอุตสาหกรรมต่อเนื่อง
กับการใช้แรงงานที่ถูกมองว่าเป็นปัญหาเรื่องการ
ค้ำมนุษย์ เพราะประเทศไทยใช้แรงงานดังกล่าว
เป็นจำนวนมาก ยิ่งทำให้เกิดผลกระทบเป็นวง
กว้างมากยิ่งขึ้น อีกทั้งสถานการณ์ทางการเมือง
ที่อยู่ในภาวะที่ย่ำแย่ในขณะนี้ เชื่อว่าไม่มีใคร
กล้าการันตีได้ว่าสหรัฐจะไม่ใช้มาตรการกีดกัน
ทางการค้ากับประเทศไทย” นายวิม กล่าว

ส่วนที่ จ.เพชรบุรี พล.ต.อ.เอก อังสา
นันท์ รอง ผบ.ตร. พล.ต.ท.สุรชัย ศวรสกุล
รอง ผบ.ช.ภ.7 พล.ต.ท.วิชาญญ์วัชร บริรักษ์กุล
ผบ.ภ.จ.เพชรบุรี พล.ต.ท.ธรรพ์ศักดิ์ วงศ์คุณ
ผบ.ก.ต.ม.3 เดินทางมาตรวจมาตรการและการ
แก้ไขปัญหาการประมงผิดกฎหมาย รวมทั้ง
การใช้แรงงานต่างด้าวในการประมงที่ อ.บ้าน
แหลม โดยคณะของ รองผบ.ตร. ได้ไปที่ท่าเรือ
สหกรณ์ประมง จากนั้นได้ไปที่ศูนย์ควบคุม
การแจ้งเข้า-ออกเรือประมงจังหวัดเพชรบุรี
อ.บ้านแหลม เพื่อพูดคุยและรับฟังความคิดเห็น
ข้อเรียกร้องจากผู้ที่ทำการประมงในพื้นที่ต้องการ
ให้รัฐบาลช่วยเหลือชาวประมงที่ไม่สามารถ
ทำการประมงได้มากกว่า 2 เดือน เนื่องจาก
มาตรการห้ามเรืออวนรุนทำการประมง.

ส.ประมงยื่น 44 กระทบบเรืออื้อ

14 เมื่อวันที่ 7 ส.ค. ที่ จ.นครศรีธรรมราช นายกมลศักดิ์ เลิศไพฑูย์ เลขาธิการสมาคมประมงแห่งประเทศไทย กล่าวว่า หลังรัฐบาลประกาศใช้ ม.44 กับเรือประมงพาณิชย์ที่ผิดกฎหมาย ด้วยมาตรการยึดและทำลาย รวมทั้งเข้มงวดกับเรือทำลายล้างระบบนิเวศทางทะเลแล้ว ขณะนี้เรือประมงในหลายพื้นที่ของ จ.นครศรีธรรมราช ยังคงจอดเทียบท่าเนื่องจากยังมีองค์ประกอบตามกฎหมายของเรือประมงยังไม่ครบถ้วนอีกจำนวนมาก แต่การใช้ ม.44 ถือว่าส่งผลกระทบต่อทั้งระบบ เรือที่ไม่ถูกต้องตามระเบียบกฎหมาย ไม่สามารถออกเรือได้ และเรือที่ออกทำประมงไปแล้วยังอยู่ในข่ายผิดกฎหมายเช่นเดียวกัน ขณะนี้รอการเรียกประชุมใหญ่ของสมาคมประมงแห่งประเทศไทยว่าจะดำเนินการอย่างไรกันต่อไป

นายกมลศักดิ์กล่าวอีกว่า การประกาศใช้มาตรา 44 ยังส่งผลกระทบต่อเรือประมง ที่มีอาชญาบัตรและออกทะเลไปแล้วเช่นกัน เนื่องจากอยู่ในภาวะผิดกฎหมายทั้งหมด โดยเฉพาะเครื่องมือประมงตาอวน ที่กว้างต่ำกว่า 2.5 เซนติเมตร ยี่งอวนล้อมปลากะตักก็ความถี่แค่ 1 หุนเท่านั้น หากจะเปลี่ยนเครื่องมือในตลาดมีการผลิตอวนที่ 4 เซนติเมตร และ 6 เซนติเมตร ไปเลย ไม่มีขนาด 5 เซนติเมตร ยิ่งส่งผลให้ชาวประมงที่ทำประมงแล้วเดือดร้อน ชาวประมงพยายามเสนอไปยังที่ประชุมใหญ่ สปม.กับผ.ท.ว่าควรผ่อนผันอีก 90 วัน แต่การประกาศใช้ ม.44 ออกมาก่อนแบบนี้ ทำให้ทุกอย่างติดล็อก

ด้านนายมงคล สุขเจริญคณา นายกสมาคมเรือลากู้อจังหวัดสมุทรสงคราม รองประธานสมาคมการประมงแห่งประเทศไทย กล่าวว่า คำสั่งดังกล่าวชาวประมงส่วนใหญ่ยังไม่ทราบรายละเอียดที่ชัดเจน แต่มีผลกระทบต่อชาวประมงอย่างแน่นอน อีกทั้งข้อกำหนดบางข้อยังกว้าง เช่น ห้ามครอบครองนั้น จึงขอให้ภาครัฐทำความเข้าใจกับประชาชนก่อน โดยในระยะแรกขอความอนุเคราะห์ให้ช่วยดักเตือนก่อนอย่าเพิ่งเอาจริง

ทศข.ออกกม.ประมงเพิ่มเติม

เมื่อวันที่ 6 ส.ค. เว็บไซต์ราชกิจจานุเบกษา สำนักนายกรัฐมนตรี เผยแพร่คำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่ 24/2558 เรื่อง การแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุมเพิ่มเติม อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 44 ของรัฐธรรมนูญ (ฉบับชั่วคราว) พ.ศ. 2557 หัวหน้าคสช. โดยความเห็นชอบของคสช. จึงมีคำสั่ง ดังนี้

ข้อ 1. ให้นายทะเบียนเรือตามกฎหมายว่าด้วยเรือไทย งดการจดทะเบียนเรือไทยสำหรับการประมง หรือเรืออื่นตามที่ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายประกาศกำหนด ที่จะจดทะเบียนเรือใหม่ทุกประเภทและทุกขนาด หรือเปลี่ยนประเภทการใช้เรือจากเรือประเภทอื่น มาเป็นเรือประมง ทั้งนี้ จนกว่าจะมีการกำหนดให้มีการจดทะเบียนเรือไทยสำหรับการประมงหรือเรืออื่น เพิ่มเติมได้ตามหลักเกณฑ์ที่ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายประกาศกำหนด

ข้อ 2. ห้ามมิให้บุคคลใดใช้หรือมีไว้ในครอบครองเพื่อใช้ซึ่งเครื่องมือทำการประมงดังต่อไปนี้ 1.เครื่องมืออวนรุนที่ใช้ประกอบกับเรือยนต์ เว้นแต่การใช้เครื่องมืออวนรุนเคยที่ใช้ประกอบเรือยนต์ทำการประมงตามรูปแบบของเครื่องมือ ขนาดเรือ วิธีการทำการประมง พื้นที่ทำการประมง และเงื่อนไขที่ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายประกาศกำหนดและ 2.เครื่องมือโพงพาง รั้วโซมานหรือกั้นซูรั้วโซมาน เครื่องมือลี้ หรือเครื่องมืออื่นที่มีลักษณะ และวิธีการคล้ายคลึงกัน

3.เครื่องมืออวนล้อมจับที่มีขนาดช่องตาเล็กกว่า 2.5 เซนติเมตร ทำการประมงในเวลากลางคืน 4.เครื่องมือลอบพับได้หรือไอ้โง่ ที่มีช่องทางเข้าของสัดว์น้ำสลับซ้ายขวาอยู่ทางด้านข้าง ใช้สำหรับดักสัดว์น้ำ 5.เครื่องมืออวนลากที่มีช่องตาอวนก้นถุงเล็กกว่า 5 เซนติเมตร 6.เครื่องมือทำการประมงอื่นตามรูปแบบของเครื่องมือ วิธีการทำการประมง พื้นที่ทำการประมง ขนาดของเรือที่ใช้ประกอบการทำการประมง และเงื่อนไขอื่นที่ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมง ผิดกฎหมายประกาศกำหนด

ข้อ 3. เครื่องมือทำการประมง เรือที่ใช้ทำการประมง สัดว์น้ำ และสิ่งอื่นๆ ที่ใช้ในการกระทำความคิดหรือได้มาโดยการกระทำความคิด โดยฝ่าฝืนคำสั่งหรือประกาศที่ออกตามคำสั่งนี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจดำเนินการยึดและให้ทรัพย์สินนั้นตกเป็นของแผ่นดิน ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจดำเนินการรื้อถอนหรือทำลายเครื่องมือทำการประมง เรือที่ใช้ทำการประมง สัดว์น้ำ และสิ่งอื่นๆ ที่ตกเป็นของแผ่นดินตามวรรคหนึ่ง เว้นแต่เจ้าของหรือผู้ครอบครองสามารถแสดงหลักฐาน ได้ว่าทรัพย์สินนั้นมีไว้โดยชอบด้วยกฎหมาย ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ถูกยึด

ข้อ 4. ผู้ใดฝ่าฝืนคำสั่งฉบับนี้ หรือประกาศที่ออกตามคำสั่งนี้ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับตั้งแต่หนึ่งแสนบาทถึงห้าแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ข้อ 5. ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ซึ่งได้รับการแต่งตั้งตามประกาศที่ออกตามคำสั่งหัวหน้า คณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 10/2558 เป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ตามคำสั่งฉบับนี้ด้วย

ข้อ 6. เพื่อประโยชน์ในการจับกุมผู้กระทำความผิดตามคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 10/2558 และคำสั่งนี้ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา ข้อ 7. ประกาศของศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายที่ออกตามคำสั่งนี้ ให้ใช้บังคับได้นับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ยักษ์โคนมออสซี่หอบ6พันล.เข้าไทย ตั้งฟาร์ม-โรงนมรวมกินแชร์อาเซียน

๒ กรมปศุสัตว์จับตาโคนมยักษ์ใหญ่ ออสซี่ เตรียมลงทุนกว่า 6 พันล้านตั้ง ฟาร์ม/โรงนม เล็งใช้ จ.ลพบุรีเป็นฐานการผลิต-ส่งออก บุกดลาดเออีซี-จีน รอบีไอ โอไฟเซียวนุ่มดีลงทุนพร้อมลุยทันที ออกตัวไม่กระทบเกษตรกรในประเทศ ระบุ เลี้ยงวัวให้นมเกรดพรีเมียม ด้านบิก อ.ส.ค.เร่งต่ออายุจัดสรรสิทธิ์นมโรงเรียน 1.5 หมื่นล้าน อีก 5 ปี

นสพ.ไพโรจน์ เองแสงชัย รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ถึงความเคลื่อนไหวอุตสาหกรรมโคนมที่นำจับตามองว่า ล่าสุดมีผู้ประกอบการนมสัญชาติออสเตรเลียมีแผนจะเข้าลงทุนกว่า 6 พันล้านบาท โดยใช้จังหวัดลพบุรีเป็นฐานการผลิตและส่งออก มีเป้าหมายตลาดอาเซียนหรือเออีซี รวมถึงตลาดจีน ทั้งนี้สาเหตุที่เลือกไทย เนื่องจากไทยเป็นศูนย์กลางการผลิต น้านมที่ได้มาตรฐานและได้รับการยอมรับในภูมิภาคนี้

"บริษัทดังกล่าวได้เข้ามาปรึกษากับท่านปิณฑิต พึ่งบุญ ณ อยุธยา รัฐมนตรีเกษตรฯ ถึงวิธีการนำพันธุ์โคนมเข้ามาเลี้ยง และการสร้างโรงนมผลิตพาสเจอร์ไรซ์ และรวมถึงโรงงานนมผง ที่ปัจจุบันของไทยมีโรงงานเดียวดำเนินการโดยสหกรณ์โคนมวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว ซึ่งทางกระทรวงเองมีความเป็นห่วงเรื่องอาหารสัตว์ ว่าจะมีไม่เพียงพอ แต่ทางบริษัทดังกล่าวนี้แจ้งว่าจะทำคอนแทกต์กับบริษัทอาหารสัตว์รายใหญ่ของประเทศ และที่สำคัญ รอบๆ บริเวณฟาร์มจะปลูกหญ้าเลี้ยงอาหารสัตว์ด้วย"

นสพ.ไพโรจน์ กล่าวอีกว่า บริษัทดังกล่าวได้ออกตัวว่าการลงทุนครั้งนี้จะไม่กระทบกับเกษตรกรในประเทศ เนื่องจากโคนมที่จะนำเข้ามาเลี้ยงเป็นสาย



• นสพ.ไพโรจน์ เองแสงชัย

พันธุ์ใหม่ที่จะให้น้ำนมเกรดพรีเมียม โดยผู้ที่แพ้นมวัวสามารถรับประทานได้โดยไม่มีแพ้ อีกทั้งราคาน้ำนมดิบจะสูงกว่าราคาปกติถึง 3 เท่าจากราคาทั่วไป ล่าสุดอยู่ระหว่างดำเนินการเพื่อขอรับการส่งเสริมจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ)

"ปัจจุบัน ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2558 นมผงนำเข้ามาสวมหมพร้อมตีมีราคาอยู่ที่ 11 บาทต่อกิโลกรัม ขณะที่ราคาน้ำนมดิบในประเทศก็อยู่ที่กิโลกรัมละ 19 บาท แต่ในประเทศยังขาดแคลนน้ำนมดิบ จึงเห็นว่าตลาดมีการเปลี่ยนแปลง ผู้บริโภคหันมาดื่มน้ำนมสดโคแท้เพิ่ม เพราะมันใจคุณภาพการผลิต ที่สำคัญมีคุณค่าสูงกว่านมผง จึงทำให้นมผงที่นำเข้าไม่สามารถมาตีตลาดในประเทศได้ หรือทำให้น้ำนมดิบล้นตลาดได้อย่างในอดีต และที่สำคัญคือนมดิบกว่า 60% เข้าสู่โครงการนมโรงเรียน และบางส่วนส่งออกประเทศเพื่อนบ้านและจินคาดว่าเป็นปีนี้จะส่งออกมูลค่า 1 หมื่นล้านบาท ใกล้เคียงกับปีที่แล้ว"

ขณะที่การบริหารจัดการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน วงเงิน 1.5 หมื่นล้านบาทที่ให้องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) ได้รับสิทธิพิเศษในการจำหน่ายนมโรงเรียน ที่จะสิ้นสุดลงในวันที่ 30 กันยายนนี้ ทาง อ.ส.ค.เองก็กำลังเร่งดำเนินการขอต่ออายุออกไปอีก 5 ปี เนื่องจากเห็นวาระระบบดังกล่าวทำให้ไม่มีปัญหาเรื่องร้องเรียนคุณภาพน้ำ

นมดิบเลย

อนึ่ง เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2558 กระทรวงพาณิชย์ ได้เห็นชอบตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาเห็นชอบอนุมัตินำเข้านมผงขาดมันเนยปี 2558 เพิ่มเติมปริมาณ 2.21 หมื่นตัน ในอัตราภาษี 5% จากก่อนหน้านั้นที่ได้มีการอนุมัตินำเข้านมผง 5.8 หมื่นตัน รวมทั้งปี นำเข้า 8 หมื่นตัน หากพิจารณาแล้วเป็นปีที่นำเข้านมผงสูงสุด

คึกร่วมเสวนา ‘เกษตรหลังเกษียณ’

เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม ที่มติชนอคาเดมี นิคมสหกรณ์โนโลยีชาวบ้าน จัดงานเสวนา “งานเกษตรหลังเกษียณ” โดยมีนายมนตรี กล้าชาย อดีตผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการและฝึกอบรม สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 3 ระยอง กรมส่งเสริมการเกษตร และนายประทีป กุณาศล นักวิชาการเกษตรอาวุโส เป็นวิทยากร

นายมนตรีกล่าวว่า ก่อนจะเข้าวงการงานเกษตรหลังเกษียณ ต้องมีการวิเคราะห์สถานการณ์ ดูเรื่องทุน แรงงาน เมื่อรู้เราแล้วก็ต้องรู้เขา เพราะคำว่าเกษตรนั้นกว้างมาก ต้องดูว่าเราจะเข้าไปอยู่ตรงไหน วิเคราะห์จุดแข็งจุดอ่อน จะเห็นศักยภาพตนเอง ดูสถานการณ์ เพราะวงการเกษตรมีการแข่งขันค่อนข้างสูง ยิ่งเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) ยิ่งต้องดูว่าเราจะไปต่อได้อย่างไร รวมถึงสภาพดินฟ้าอากาศ

“การทำเกษตรหลังเกษียณต้องประเมินความเสี่ยงหลายอย่าง เช่น โรค แมลง น้ำ การโฆษณา แผนการตลาด แผนการผลิต การเตรียมดิน การจัดการ ที่สำคัญคือทุนเรายาวไหม ผลตอบแทนการลงทุนภายในกี่วัน นี่คือนี่สิ่งที่ต้องนำมาประเมิน ก่อนเดินไปสู่วงการเกษตรหลังเกษียณ” นายมนตรีกล่าว

นายประทีปกล่าวว่า คนเกษียณจะมาทำการเกษตรต้องดูความชำนาญของตัวเอง และดูว่าช่วงนี้มีโอกาสปลูกอะไรบ้าง ตอนนี้กระแสมะพร้าวกำลังมาแรง ทั้งมะพร้าวอ่อน มะพร้าวน้ำหอม มะพร้าวแก่ มีคนรับซื้อหมด เพราะบริษัทใหญ่ๆ เริ่มมองเรื่องสุขภาพ บริษัทน้ำอัดลมขนาดใหญ่มาซื้อกิจการเกี่ยวกับมะพร้าว เพื่อทำน้ำมะพร้าวและกะทิ ด้วยกระแสเรื่องสุขภาพ เราเอากะทิมาทำขนม แต่คนจีนเขากินน้ำกะทิ มาซื้อน้ำมะพร้าวกล่องกินในไทย เป็นโอกาสที่ทำให้มะพร้าวแก่ในไทยไม่พอ ต้องนำเข้าจากมาเลเซียและอินโดนีเซีย

มะพร้าวน้ำหอมก็ขึ้นราคา ผลิตภัณฑ์มะพร้าวแปรรูปก็ขายดีขยับขยับดี แต่มะพร้าวมีข้อจำกัดที่ว่าต้องมีดินเหนียว ปลูกยกทรง ริมแม่น้ำ ริมคลอง

“พืชอีกชนิดที่อยากแนะนำคือผลไม้เป็นยา เช่น อินทผลัม ปลูกได้ผลดีบริเวณที่เป็นโอเอซิส คือต้องมีน้ำ ถ้าปลูกในพื้นที่ภาคใต้ผลไม้จะสุกก่อนทางภาคเหนือ อินทผลัมจากประจวบคีรีขันธ์ก็โลกรั่มละ 1,200 บาท จากเชียงใหม่พันธุ์สีเหลืองก็โลกรั่มละ 500 บาท ส่วนผลไม้เป็นยาอีกชนิดที่กำลังโด่งดังคือฟักข้าว มีพันธุ์ของไทยและเวียดนาม ดีสำหรับชายสูงอายุ เพราะมีไลโคปีน สำหรับคนเป็นต่อมลูกหมาก” นายประทีปกล่าว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า มีผู้สนใจเข้าร่วมฟังเสวนาจำนวนมาก บรรยายคาใจในงานเป็นกันเอง วิทยากรช่วยตอบคำถามที่เป็นเกร็ดความรู้และวิธีการแก้ปัญหาในการเพาะปลูกแก่ผู้ร่วมงาน นอกจากนี้ยังมีการขายอุปกรณ์การเกษตรให้เริ่มงานเกษตรด้วยตนเอง

รณรงค์ข้าวไรซ์เบอร์รี่ : เมื่อวันที่ ๘ ส.ค. นางอภิรดี ตันตราภรณ์ มช.พาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ร่วมกับมูลนิธิอาสาเพื่อนพึ่ง(ภาฯ) ขามซาก จัดประชาสัมพันธ์ให้คนไทยรู้จักและบริโภคข้าวไรซ์เบอร์รี่ให้มากขึ้นภายใต้แคมเปญ “รักใคร่ให้Riceberry” เพื่อสร้างค่านิยมให้คนรักสุขภาพ บริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ พร้อมกันนี้เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ และสร้างความผูกพันระหว่างแม่กับลูก จึงได้จัดกิจกรรมการวิ่ง “Runsberry วิ่งเพื่อแม่ ดูแลด้วยไรซ์เบอร์รี่” ในเช้าวันที่ ๙ ส.ค.นี้ ที่สวนลุมพินี กทม. ซึ่งด้วยประทานพระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชทินนัดตามาตุ โดยได้รับพระกรุณาจากพระเจ้าหลานเธอ พระองค์เจ้าพัชรกิติยาภา เสด็จร่วมวิ่งมินิมาราธอนฯด้วย.

ประโยชน์ของการติดตั้งระบบติดตามเรือ (VMS) ต่อการทำประมงแบบยั่งยืน

ปัจจุบันนานาประเทศต่างให้ความสำคัญในการควบคุม การทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม หรือการประมง IUU ซึ่งประเทศไทยเองได้ให้ความสำคัญโดย เจริญศักดิ์ ตาม ควบคุมการทำประมงที่ผิดกฎหมายในประเทศ อย่างเข้มงวดและต่อเนื่อง เพื่อลดผลกระทบที่อาจก่อให้เกิด อุปสรรคทางการค้า และส่งผลกระทบต่อรายได้และเศรษฐกิจ ของไทยในอนาคต

ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมผ.) นับเป็นหน่วยงานสำคัญที่รัฐบาลได้จัดตั้งขึ้น เพื่อ ทำหน้าที่ในการแก้ไขปัญหาการทำประมง IUU ของประเทศ โดยหนึ่งในมาตรการสำคัญที่ ศปมผ. กำลังเร่งดำเนินการ เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากลและเป็นไปตามหลักการ อนุรักษ์และจัดการทรัพยากรทางทะเลรวมถึงเป็นการป้องกัน ปรามปรามผู้กระทำผิด ควบคุมไม่ให้มีการประมงผิดกฎหมาย และสนับสนุนการแก้ไขปัญหาการทำประมง IUU นั่นก็คือการ กำหนดให้ผู้ประกอบการเรือ ติดตั้งเครื่องติดตามตำแหน่งเรือ (Vessel Monitoring System : VMS) โดยใช้ระบบดาวเทียม โดยการดำเนินการดังกล่าว เป็นการทำงานร่วมกันระหว่างศูนย์ บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมผ.) กรมเจ้าท่า และกรมประมง

สำหรับระบบติดตามตำแหน่งเรือประมง หรือ VMS คือ ระบบที่อาศัยอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ซึ่งคอยรับ-ส่งสัญญาณ จากดาวเทียมและศูนย์รับสัญญาณบนฝั่ง เพื่อประโยชน์ใน การทราบและติดตามตำแหน่งเรือประมง ซึ่งในประเทศไทย ได้มีการพัฒนาโดยกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตั้งแต่ปี พ.ศ.2554 เพื่อให้เหมาะสมและสอดคล้องกับบริบท ของเรือประมงไทยปัจจุบัน ระบบดังกล่าวจะเชื่อมโยงกับศูนย์ ควบคุมการแจ้งเข้า-ออกเรือประมง (Port In-Port Out) ในพื้นที่ครอบคลุม 22 จังหวัดชายฝั่งทะเล และเพื่อเพิ่มขีด ความสามารถด้านการติดตาม ควบคุมและตรวจตราได้กว้าง (MCS) รวมถึงการ แจ้งข้อกล่าวหาเรือประมงซึ่งจะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุม กำกับ ดูแล การทำประมงของเรือประมงให้ถูกต้องตามกฎหมายเป็นที่มาเชื่อถือตามหลักสากล และเป็นไปตามหลักการอนุรักษ์และจัดการทรัพยากรทางทะเล

โดยหลักการทำงานของระบบติดตามตำแหน่งเรือประมง ประกอบด้วย อุปกรณ์ติดตั้งเรือที่ติดตั้งอยู่บนเรือประมง โดยข้อมูลตำแหน่งเรือประมงแต่ละลำ จะได้จากระบบนำทางด้วยดาวเทียม (Global navigation Satellite System : GNSS) และส่งมายังผู้ใช้งานผ่านช่องทางการสื่อสารที่เหมาะสมได้ 3 แบบ คือ เครือข่ายโทรศัพท์มือถือ (Global Service Mobile Communication : GSM) ความถี่วิทยุ AIS (Auto Identification System : AIS) และเครือข่ายดาวเทียมสื่อสาร (Satellite Service Provider) ซึ่งทั้ง 3 ระบบมีความ เหมาะสมกับเรือประมงแต่ละประเภทและขึ้นอยู่กับแหล่งทำการประมงรวมถึง ระยะห่างจากฝั่งทะเลด้วย โดยข้อมูลที่ระบบทำการรายงานประกอบด้วยข้อมูลที่ ตั้งชื่อของเรือ ทิศทาง และความเร็ว เป็นต้น

โดยขบวนการทำงาน ระบบจะทำการรายงานข้อมูลที่สำคัญปฏิบัติการเข้า ระวังและคัดค้านการน้สถานการณ์ด้านประมง กรมประมง แบบอัตโนมัติ และ การใช้ข้อมูลดังกล่าวจะเป็นไปตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540 ซึ่งเจ้าของเรือสามารถติดตามดูได้เฉพาะเรือหรือกลุ่มเรือของตนเองเท่านั้น โดยสามารถติดตามผ่านโทรศัพท์ สมาร์ทโฟน หรือ คอมพิวเตอร์แท็บเล็ต โดย ขอรับรหัสผ่าน (User name และ Pass word) เพื่อเข้าใช้งานระบบได้ที่กรม ประมง หมายเลขโทรศัพท์ 0-2561-3132

สำหรับประโยชน์ที่ได้รับการติดตั้งระบบ ระบบติดตามตำแหน่งเรือประมง (VMS)

- 1.เจ้าของเรือสามารถติดตามรวมถึงระบุตำแหน่งที่อยู่ของเรือประมงได้ตลอด เวลาผ่านอินเทอร์เน็ต 2.หากเกิดการผิดกฎหมายหรือต้องการความช่วยเหลือ สามารถ แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจะช่วยให้เรือประมงได้รับการค้นหาและช่วยเหลือ

อย่างรวดเร็ว 3.ใช้เป็นหลักฐาน (ที่ทางราชการมีอาจปฏิเสธได้) หากเรือประมงสัญชาติ เพื่อรับการชดเชยจากภาครัฐ เช่น ค่าเรือจม ค่ากู้เรือ และค่าซ่อมเรือ เป็นต้น 4.ข้อมูลเส้นทางเดินเรือสามารถนำมาวางแผนการทำประมงให้เป็นปัจจุบันมากขึ้น เช่น วางแผนเส้นทางเดินเรือประมงที่แน่นอน หลีกเลี่ยงพื้นที่เสี่ยงภัย เป็นต้น 5.ข้อมูลจากระบบ VMS ซึ่งเชื่อมโยงกับระบบสมุดบันทึกการทำประมงอิเล็กทรอนิกส์ (E-Logbook) จะช่วยเสริมประสิทธิภาพในการออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำในปัจจุบันให้มีประสิทธิภาพและน่าเชื่อถือมากยิ่งขึ้น และ 6.เพื่อยกระดับการทำประมงไทยสู่มาตรฐานสากลและเป็นไปตามหลักการอนุรักษ์และจัดการทรัพยากรทางทะเล โดย สปมพ. ได้ออกประกาศ ฉบับที่ 13/2558 ระบุดังนี้ เพื่อประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจสอบ ควบคุม และเฝ้าระวังการทำประมงมิให้มีการทำการประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม อาศัยอำนาจตามความในข้อ 6 (2) ของคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 10/2558 ลงวันที่ 29 เมษายน 2558 ผู้บัญชาการศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ได้กำหนดมาตรฐานสมรรถนะของอุปกรณ์และข้อกำหนดเชิงหน้าที่ (Performance Standards and Functional Requirements) ของระบบติดตามเรือประมง (Vessel Monitoring System : VMS) และกำหนดระยะเวลาติดตั้งให้เจ้าของหรือผู้ประกอบการเรือประมง เรือบรรทุกสินค้าประมงท้องถิ่น ตลอดจนยานพาหนะทางน้ำทุกชนิดที่ใช้ทำการประมง ชนถ่ายหรือเก็บรักษาสัตว์น้ำที่ได้จากยานพาหนะทางน้ำทุกชนิดที่ใช้ทำการประมง ที่มีขนาดตั้งแต่ 30 ตันกรอส แต่ไม่ถึง 60 ตันกรอส ดำเนินการดังต่อไปนี้

1.ให้เจ้าของหรือผู้ประกอบการเรือประมง เรือบรรทุกสินค้าประมงท้องถิ่น ตลอดจนยานพาหนะทางน้ำทุกชนิดที่ใช้ทำการประมง ชนถ่ายหรือเก็บรักษาสัตว์น้ำที่ได้จากยานพาหนะทางน้ำทุกชนิดที่ใช้ทำการประมง ที่มีขนาดตั้งแต่ 30 ตันกรอส แต่ไม่ถึง 60 ตันกรอส ติดตั้งระบบติดตามเรือประมงให้เสร็จสิ้นภายในระยะเวลา 90 วัน นับแต่วันที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับ

2.เมื่อมีการติดตั้งระบบติดตามเรือให้เรือลำใดแล้วเสร็จ ให้เจ้าของเรือหรือผู้ติดตั้งอุปกรณ์หรือผู้ให้บริการระบบติดตามเรือแจ้งข้อมูล รหัสกล่องหรือรหัสอุปกรณ์ ชื่อและหมายเลขทะเบียนเรือภาพถ่ายเรือ ต่อศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังและลาดการณ์สถานการณ์ด้านการประมง กรมประมง

3.ให้ผู้ควบคุมเรือประมง เรือบรรทุกสินค้าประมงท้องถิ่น ตลอดจนยานพาหนะทางน้ำทุกชนิดที่ใช้ทำการประมง ชนถ่ายหรือเก็บรักษาสัตว์น้ำที่ได้จากยานพาหนะทางน้ำทุกชนิดที่ใช้ทำการประมงตามข้อ 2 ที่ติดตั้งระบบติดตามเรือประมงเรียบร้อยแล้ว ต้องส่งข้อมูลตามที่กำหนดไว้ในข้อกำหนดเชิงหน้าที่ของระบบติดตามเรือประมงแบบท้ายประกาศนี้ทุก 1 ชั่วโมง หลังจากรายงานออกจากท่าเทียบเรือจนถึงกลับเข้าท่าเทียบเรือ (PIPO)

อย่างไรก็ตาม สำหรับผลดำเนินงานในการเร่งรัดให้ผู้ประกอบการติดตั้งเครื่องติดตามตำแหน่งเรือ (VMS) นั้น ในส่วนเรือประมง 60 ตันกรอสขึ้นไปมีเป้าหมาย 2,216 ลำ ขณะนี้มีการติดตั้งระบบแล้วประมาณ 1,600 ลำ หรือคิดเป็นประมาณ 70% ส่วนเรือประมง 30-60 ตันกรอส ซึ่งเพิ่งประกาศไปเมื่อวันที่ 24 ก.ค.58 กำหนดโดยให้เวลาไปดำเนินการติดตั้ง VMS ภายใน 90 วัน ได้วางแผนเป้าหมายให้มีการติดตั้ง 3,000 กว่าลำ

นอกจากนี้ ยังมีแนวโน้มที่จะประกาศให้เรือ 20-30 ตันกรอสเข้ารับการติดตั้งด้วย โดยเป้าหมายในประเทศไทยมีจำนวน 3,000 กว่าลำ แต่เนื่องจากประเทศดังกล่าวเป็นเรือประมงพาณิชย์ขนาดเล็ก จึงอยู่ระหว่างพิจารณาว่าควรใช้เทคโนโลยีในการระบุตำแหน่งเรือประเภทใดถึงจะเหมาะสม ระหว่างระบบ GSM หรือระบบดาวเทียม เพราะถ้าเรืออยู่ใกล้ฝั่งตำแหน่งต้องมีความละเอียดมากขึ้น สามารถรายงานตำแหน่งเรือได้ทุก 1 ชั่วโมง หรือดีกว่านั้น จะใช้ระบบ GSM ในการระบุตำแหน่งซึ่งมีค่าใช้จ่ายถูก เป็นแบบหมกจ่ายเดือนละ 200 กว่าบาท แต่ถ้าเรือประมงออกทำการประมงในทะเล ก็ต้องใช้ระบบดาวเทียม ซึ่งมีค่าใช้จ่ายเดือนละ 900-1,000 บาท แต่



มีแนวโน้มว่าจะใช้ในระบบไฮบริด หรือทั้งระบบ GSM และ ระบบดาวเทียมทำงานร่วมกัน

ส่วนกรณีเรือประมงมีความกังวลเรื่องค่าใช้จ่ายในการติดตั้ง VMS อาจจะสูงนั้น ปัจจุบันมีบริษัทที่เป็นตัวแทนจำหน่ายถึง 7 บริษัท ทำให้ราคาไม่แพง เพียงแค่ 20,000 กว่าบาท ซึ่งเครื่องมืออุปกรณ์ในการติดตั้ง VMS หรือระบบตรวจสอบที่ศูนย์ปฏิบัติการ VMS เป็นมาตรฐานสากลที่ทุกประเทศทั่วโลกใช้กัน อย่างไรก็ตาม ขณะนี้ กรมประมง ได้มีการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการ VMS เพื่อคอยติดตามเรือประมงที่ออกไปทำการประมง และมีการเริ่มดำเนินการอย่างเต็มรูปแบบแล้ว โดยคาดว่าจะเปิดอย่างเป็นทางการภายในเดือนสิงหาคมนี้ สำหรับประโยชน์ที่เรือประมงได้รับจากการติดตั้ง VMS คือ สามารถทำการประมงอย่างถูกกฎหมาย และทางภาครัฐจะสามารถคอยช่วยเหลือเร่งรัดและแจ้งเตือน ได้รับสิทธิ์จากมาตรการช่วยเหลือจากทางรัฐบาล และที่สำคัญช่วยสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของประเทศในการทำการประมงถูกกฎหมาย

ทั้งนี้ สำหรับเครื่องติดตามเรือดังกล่าว จะช่วยให้สามารถติดตาม บันทึกเส้นทางทำการประมงของเรือแต่ละลำ เพื่อเป็นหลักฐานประกอบการตรวจสอบยืนยันแหล่งที่มาของสัตว์น้ำที่จับได้ ตามระบบใน logbook และ MCPD/MCTD ตามกระบวนการ Traceability เป็นการป้องกันการทำการประมง IUU ตั้งแต่ต้นทางได้อย่างมีประสิทธิภาพ หน่วยที่รับผิดชอบภายใต้การควบคุมดูแลของศูนย์ปฏิบัติการ VMS 15 ศูนย์ ที่กระจายอยู่ในพื้นที่จังหวัดต่างๆ โดยมีศูนย์กลางใหญ่อยู่ที่กรมประมง ซึ่งมีการเชื่อมโยงระบบไปยังศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมผ.) และส่วนราชการอื่นๆ เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการตรวจสอบเรือประมง ภายใต้แผนปฏิบัติการตรวจเฝ้าระวังการทำการประมง (Monitoring Control and Surveillance Center : MCS) ด้วย



นอกจากนี้ กรมฯ ยังได้อนุมัติให้กรมประมงใช้งบกลางจากรัฐบาลจำนวน 30.68 ล้านบาท เพื่อขยายการจัดตั้งศูนย์ VMS ในภูมิภาค 15 ศูนย์ รวมทั้งการติดตั้ง VMS ในเรือตรวจการประมง การจัดทำระบบ e-logbook และจัดจ้างเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน เพื่อสามารถดำเนินการพัฒนาระบบเชื่อมโยงการตรวจตราเฝ้าระวังของเรือตรวจการกรมประมง (MCS) ให้ดำเนินการได้ในระดับพื้นที่ 22 จังหวัดชายฝั่งทะเล

สำหรับบทลงโทษสำหรับผู้ประกอบการที่ไม่ปฏิบัติตามการติดตั้งระบบ VMS นั้นคือ 1) ไม่สามารถออกทำประมงได้ทั้งในเขตน่านน้ำและนอคน่านน้ำไทย 2) เรือที่มีคุณสมบัติเข้าข่ายต้องติดตั้งอุปกรณ์ VMS หากไม่ดำเนินการติดตั้งภายในระยะเวลาที่กำหนด ถือเป็นกรกระทำผิดกฎหมายต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ตามคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 10/2558 เรื่อง การแก้ไขปัญหามิติดกฏหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามกฎระเบียบดังกล่าวข้างต้น กรมประมงจึงขอเชิญชวนให้เจ้าของเรือประมงเร่งติดตั้งอุปกรณ์ VMS ทั้งนี้ กรมประมงและกรมเจ้าท่าจะมีการประกาศมาตรฐานกลางของอุปกรณ์ VMS ที่เจ้าของเรือจะสามารถหาซื้อได้ตามท้องตลาดต่อไป

ดังนั้น ขอให้พี่น้องชาวประมง เจ้าของเรือ สมาคมประมงได้ร่วมแรงร่วมใจประชาสัมพันธ์ทำความเข้าใจที่ถูกต้องให้ทุกฝ่ายตระหนักถึงความสำคัญในการร่วมมือในมาตรการต่างๆ ซึ่งจะส่งเสริมให้เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่ออุตสาหกรรมประมงของไทย เป็นที่ยอมรับของสากลและนานาชาติ ประเทศ สามารถส่งออกสินค้าประมง สร้างรายได้ให้พี่น้องชาวประมงบนพื้นฐานของการบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนตลอดไป

โดย... ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมผ.)
-กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์