

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที ๑๒ กันยายน ๒๕๕๘

เรื่อง

๑. ชงกรม.งตส่งน้ำปลูกข้าวยาวครึ่งปี
๒. เกาะข้าวเกษตร
๓. ชงกรม.รับมือภัยแล้งรุนแรง สั่งงดกิจกรรมเกษตรทุกชนิด
๔. ฉัตรชัยส่งทีมแจ่งไออยูยเดินหน้าคุมประมง
๕. เร่งทำสัญญาขายข้าว-ยางให้จีน
๖. ตรวจสอบผลผลิตข้าวภาคเหนือตอนล่าง
๗. สนง.ส่งเสริมสหกรณ์ฯพื้นที่๒จัดงาน คั้นความสุขให้สมาชิก /ชนสินค้าถูกขายถึงที่
๘. ลดภาระ
๙. อรรถกาสั่งสนอ.ศึกษา เขียวยาโรงงานน้ำตาล
๑๐. พิภูลทองเปิดอบรมเกษตรกร
๑๑. เมืองสรวงอบรมพัฒนาเพิ่มผลผลิตหนุข้าวหอมมะลิ
๑๒. ระบบFishing Info กลไกควบคุมการทำประมงIUU

หนังสือพิมพ์

- โพสต์ทูเดย์
เดลินิวส์
กรุงเทพธุรกิจ
กรุงเทพธุรกิจ
แนวหน้า
เดลินิวส์
แนวหน้า

ไทยรัฐ
ไทยโพสต์
เดลินิวส์
แนวหน้า
บ้านเมือง

ขงกรม.งคส่งน้ำปลูกข้าวยาวครึ่งปี

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เตรียมเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) วันที่ 15 ก.ย.นี้ เพื่อให้ ครม.มีมติและออกประกาศให้เกษตรกรงดทำกิจกรรมการเพาะปลูกข้าวในฤดูนาปรังทั่วประเทศประมาณ 15 ล้านไร่ เนื่องจากปริมาณน้ำที่คาดว่าจะสิ้นฤดูฝนวันที่ 31 ต.ค. 2558 จะมีปริมาณน้ำ

กักเก็บได้เพียง 3,600 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ซึ่งไม่เพียงพอที่จะส่งน้ำเพื่อการเกษตร

นอกจากนั้น วิกฤตน้ำครึ่งปีมีความรุนแรงเกินกว่าที่กระทรวงเกษตรฯ จะดูแลเพียงกระทรวงเดียว จึงต้องเสนอ ครม.เพื่อตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหาระดับประเทศ ขึ้นมาบริหารสถานการณ์นี้

“จะเสนอนายกรัฐมนตรีเป็นประธานคณะกรรมการชุดนี้ หรือรองนายกฯ ที่ท่านมอบหมายเพื่อมา

บริหารสถานการณ์ เนื่องจากต้องร่วมกันทำหลายกระทรวง รวมทั้งต้องมีหน่วยงานภาคดูแลการจ้างงานเกษตรกร เพื่อให้มีรายได้ทดแทนจากการเว้นทำนา ทั้งนาปี 2558 ที่ยังไม่ได้ทำ 8.7 แสนไร่ และนาปรัง 1 พ.ย. 2558-30 เม.ย. 2559 ในพื้นที่ชลประทานทั่วประเทศ 15 ล้านไร่ ซึ่งนาปรังปี 2557/2558 กรมชลประทานก็งดส่งน้ำ แต่ชาวนาก็ยังทำนาประมาณ 6 ล้านไร่” พล.อ.ฉัตรชัย กล่าว
อย่างไรก็ตาม ครึ่งนี้วิกฤตจริงๆ

จะต้องงดโดยสิ้นเชิง ต้องคุมไม่ให้เกิด ซึ่งทุกกระทรวงก็ต้องช่วยกัน แต่คงไม่ถึงกับใช้มาตรา 44 สั่งงด ตั้งนั้นกระทรวงเกษตรฯ จึงเร่งประชุมและเสนอ ครม.

แหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรฯ เปิดเผยว่า ในการประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ประเมินว่าผลจากงดทำนาช่วงฤดูฝน และงดทำนาปรัง 15 ล้านไร่ จะทำให้รายได้ที่เกษตรกรควรจะได้หายไปประมาณ 3.7 หมื่นล้านบาท แบ่ง

เป็นผลผลิตข้าวนาปี 2558 ประมาณ 27 ล้านตันข้าวเปลือก ลดเหลือเพียง 23 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตในฤดูแล้ง 1 พ.ย. 2558-30 เม.ย. 2559 ในพื้นที่เขตชลประทานที่มีการทำนาปรังทั่วประเทศ 15 ล้านไร่ ผลผลิตประมาณ 3.5 ล้านตันข้าวเปลือก รวมแล้วข้าวหายไปประมาณ 8 ล้านตันข้าวเปลือก

นายธีระศักดิ์ ผดุงตันตระกูล รองประธานคณะกรรมการบริหารสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

กล่าวว่า เสนอให้กรมชลประทานปรับระบบบริหารจัดการน้ำ โดยให้ดูน้ำทั้งหมดนอกจากในอ่างเก็บน้ำ โดยดูทั้งน้ำท่า น้ำบาดาล น้ำทิ้งลงทะเล เพื่อให้สอดคล้องกับภาวะโลกร้อน มิเช่นนั้นทุกภาคส่วนจะไปไม่รอด

นายณรงค์ สีนานนท์ รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า สถานการณ์น้ำปีนี้ตอนแรกคาดการณ์ว่าสิ้นฤดูฝนจะได้ปริมาณน้ำในเขื่อนใหญ่ 4 แห่ง 3,600 ล้าน ลบ.ม. แต่ล่าสุดยังมีปริมาณน้ำแค่ 2,100 ล้าน ลบ.ม.



21 เกาะข่าวเกษตรประจำฉบับวันเสาร์ที่ สหกรณ์การเกษตรศรีประจันต์ จำกัด....○ เจ้า 12 กันยายน พ.ศ. 2558....○ นายชาติ จำ หน้าที่ศูนย์บริหารราชการ จ.สงขลา ร่วมกับ แหม่ม ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 4 พร้อม สถาบันวิจัยเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง สงขลา และ ด้วย นางสมภาพ ชูช่วย เจ้าหน้าที่งานส่งเสริม ชาวบ้านชุมชน หมู่ 5 ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร จ.สงขลา ร่วมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ จำนวน 2,000,000 สหกรณ์ ติดตามการดำเนินงานกิจกรรมสหกรณ์ ตัว...○ ที่กรมส่งเสริมการเกษตร อาคาร 1 ชั้น โรงเรียน ณ โรงเรียน ตชด.บ้านห้วยโลก ต.ป่า 5 ห้องประชุม 7 นายไพรัช หวังดี รองอธิบดี เด็ง อ.แก่งกระจาน จ.เพชรบุรี....○ สำนักงาน กรมส่งเสริมการเกษตร ฝ่ายวิชาการได้เป็น สหกรณ์จังหวัดสุพรรณบุรี จัดประชุมคณะ ประธานเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “การ อนุกรรมการกำกับและขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ พัฒนาการเครือข่ายนักส่งเสริมการเกษตรมืออาชีพ” โดยร่วมกับมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ด้านการสหกรณ์ระดับจังหวัด จังหวัดสุพรรณบุรี ครั้งนี้ 2/2558 โดยมี นางสาวศุภณี จงมีพลา พัฒนารูปแบบบุคลากรรูปแบบใหม่ ที่สามารถ สวัสดิ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุพรรณบุรี เป็น ทำงานเป็นทีมร่วมกับเครือข่ายได้ การอบรมใน ประธานที่ประชุมแทนผู้ว่าราชการจังหวัด ครั้งนี้มีผู้ที่ผ่านการประเมินได้รับมอบบัตร สหกรณ์บุรี ในการมีผู้แทนจากหน่วยงานราชการ จำนวน 291 คน ผู้ทำหน้าที่ที่เลี้ยง 71 คน ผู้ ทำหน้าที่จัดการ 47 คน รวม 409 คน....○

กิด ทางไทย

สงครามรับมือภัยแล้งรุนแรง สั่งงดกิจกรรมเกษตรทุกชนิด

การแก้ปัญหาภัยแล้งและมาตรการ
รองรับภัยแล้ง ในฤดูกลาน้ำ หลังจากพล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตร และสหกรณ์เข้ารับตำแหน่งใหม่ ได้ระดมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดมาตรการทันที หลังประเมินสถานการณ์ปีหน้าแล้ง เข้าขั้นร้ายแรง จะส่งผลกระทบต่อปริมาณน้ำใช้ กระทรวงเกษตรฯจึงเตรียมเสนอ ครม. ในวันที่ 15 ก.ย.นี้เพื่อวางมาตรการ และประกาศออกมาบังคับใช้อย่างทั่วถึง

พล.อ. ฉัตรชัยกล่าว หลังการประชุม คณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัย พิบัติด้านการเกษตร ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่นกรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ กระทรวงมหาดไทย ว่า สถานการณ์น้ำในปัจจุบันสามารถประเมินได้อย่างชัดเจนว่าในฤดูแล้ง ตั้งแต่วันที่ พ.ย. 2558-30 เม.ย. 2559 นี้จะมีน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่ 4 แห่ง คือ ภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยบำรุงแดน และป่าสักชลสิทธิ์ รวม 3,600 ล้าน ลูกบาศก์เมตร(ลบ.ม.) ไม่เพียงพอต่อการ ดำเนินการกิจกรรมการเกษตรทุกด้าน ในเขตชลประทาน หรือ 22 จังหวัดในเขต ลุ่มเจ้าพระยา

ดังนั้นในการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.)วันที่ 15 ก.ย.นี้กระทรวงเกษตรฯ จะเสนอให้พิจารณาและจัดตั้งคณะทำงาน ที่มีรองนายกรัฐมนตรีเป็นประธานขึ้นมา เพื่อรองรับขับเคลื่อนปัญหาที่เกิดขึ้น เป็นการเฉพาะ ทั้งนี้เพราะการประกาศงด กิจกรรมทางด้านการเกษตรทั้งหมดครั้งนี้ จะต้องมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ เป็นพิเศษ ทั้งการ สนับสนุนให้ดำเนินการกิจกรรมอื่น การจ้าง งาน เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร

“เดิมคิดว่าภัยแล้งที่เกิดขึ้นจะ ประกาศเพียงการลดทำนาปรังและ สนับสนุนให้ปลูกพืชใช้น้ำน้อย แต่เมื่อ พิจารณาแล้วมีความเสี่ยงสูงต่อความเสียหาย และกระทบกับน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค ที่ประชุมจึงเห็นชอบร่วมกัน ที่จะงดการทํากิจกรรมทั้งหมดแทน แม้กระทั่งการเลี้ยง สัตว์ ที่ต้องใช้น้ำมาก ยังต้องมาพิจารณา ว่าควรจะสนับสนุนหรือไม่ ซึ่งมาตรการ



งดการทำกิจกรรม ทั้งหมดแม้กระทั่ง การเลี้ยงสัตว์

»ฉัตรชัย สาริกัลยะ

หรือ ตั้งแต่ 1 พ.ย.58-30 เม.ย. 59 จำแนกในเขตชลประทาน และ นอกเขตชลประทาน จะมีมาตรการ สนับสนุนช่วยเหลือ

- คือ 1. สนับสนุนพันธุ์ พันธุ์สัตว์ปีก สัตว์น้ำ สำหรับแหล่งอาหารในครัวเรือน
- 2.เสนอให้กรม.เห็นชอบ การชะลอหรือ ขยายระยะเวลาการชำระหนี้ ของเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง
3. เห็นสมควรให้ทุกส่วนราชการดำเนินการ โดยใช้งบประมาณประจำปี2559 เพื่อจ้าง งานผู้ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง
4. ให้กลุ่มเกษตรกรหรือชุมชน เสนอแผน งานหรือโครงการความต้องการ ผ่านงบประมาณกระตุ้นเศรษฐกิจ และ 5. จ่ายค่า ชดเชย ค่าเสียโอกาสตามชนิดพืช โดยอิง ระเบียบกระทรวงการคลัง

นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดี กรมชลประทาน รายงานการเพาะปลูกข้าว นาปี 2558 เขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา ขณะนี้ใน ฤดูทำนามีพื้นที่ที่ไม่มีภาวะเพาะปลูกข้าว ที่รัฐบาลต้องหมดครุการช่วยเหลือ 8.7 แสนไร่ เพาะปลูกแล้ว 5.61ล้านไร่ ยังไม่มี การเพาะปลูก 1.84 ล้านไร่ หากเพาะปลูก ก่อน 15 ก.ย.2558 จะเก็บเกี่ยวทันปลายปีนี้

กรมชลประทานจึงรวบรวมมาตรการ ให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับ ผลกระทบจากภัยแล้ง ด้วยมาตรการจ้าง แรงงานปี2558 ที่เหลือ และปี 2559 ทั่วประเทศ วงเงิน 28,180.91 ล้านบาท

โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำและระบบขนส่งทางถนนระยะ เร่งด่วนพ.ศ.255 วงเงินงบประมาณ ใน การก่อสร้าง 6,404.87 ล้านบาท

งานจัดการน้ำชลประทาน ใช้งบ งบประมาณปี 2559 วงเงิน 10,258.62 ล้านบาท

ทั้งหมดนี้คณะทำงานชุดใหม่ที่ครม.ตั้งขึ้น จะพิจารณาและออกประกาศตามความ เหมาะสม”

พล.อ.ฉัตรชัย กล่าวว่ ภัยแล้งที่จะ เกิดขึ้นในปีหน้าี้ยังจะกระทบกับเกษตรกร นอกเขตชลประทาน ดังนั้นรัฐบาลต้อง พิจารณาให้การช่วยเหลือต้องมองในทุกมิติ โดยอาจต้องดำเนินการทาส่งน้ำอื่นๆ มาบรรเทา ทั้งบ่อดอก บ่อเจาะ บ่อบาดาล เพื่อให้สถานการณ์ผ่านพ้นไปก่อน

รายงานในที่ประชุมระบุว่า หาก พิจารณาดตามพรบ.ป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. 2550 จะพบว่า ภัยแล้งที่เกิดขึ้นในปีหน้าั้นเข้าขั้นวิกฤติ นำร้ายแรงอย่างยิ่ง หรืออยู่ในระดับ 4 จึง ต้องเสนอ ให้ครม.ให้ความเห็นชอบในการ ประกาศงดกิจกรรมการเกษตรภาคการ ผลิตที่ใช้น้ำ ส่วนภาคอุตสาหกรรมและ ภาคบริการ จะต้องใช้น้ำอย่างประหยัด และเตรียมการรองรับสถานการณ์

ในขณะที่คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ(กปภ.ช.) จะ ติดตามควบคุมการงด หรือลดการใช้ น้ำของ ภาคส่วนต่างๆ รวมทั้งลดความขัดแย้งจาก การแย่งทรัพยากรน้ำ ทั้งนี้การประกาศ ดังกล่าว จะแจ้งเตือน ผ่าน กปภ.ช. และ สำนักโฆษกรัฐบาล เป็นหน่วยงานหลัก ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน

นอกจากนี้ที่ประชุม ได้พิจารณาถึง มาตรการสนับสนุนให้ความช่วยเหลือผู้ได้ รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง เกษตรกรที่ ไม่สามารถทำการผลิตในฤดูแล้งปี2558/59

‘ฉัตรชัย’ส่งทีมแจงไอยูยูเดินหน้าคุมประมง

ส่งแผนบริหารจัดการประมงทะเล ป้องกันการค้ามนุษย์ 5 ในภาคประมงให้ล่วงหน้า

“ฉัตรชัย” แจงเตรียมส่งคณะผู้แทนเจรจาไอยูยู 12-17 ก.ย.นี้ หลังเสนอกฎหมายและแผนป้องกันประมงผิดกฎหมายของไทยให้อิยูรับทราบแล้ว

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การแก้ไขปัญหาประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน ไร้การควบคุม หรือ ไอยูยู ขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ ได้เร่งดำเนินการใน 5 ประเด็นหลัก ได้แก่ 1.การควบคุมและเฝ้าระวังการทำประมง ซึ่งขณะนี้ได้มีการจับกุมดำเนินคดีแล้วจำนวน 494 คดี และผู้ต้องหา 3,012 ราย

ขณะที่การดำเนินงานของศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออกเรือประมง (PIPO) จำนวน 28 ศูนย์ มีการแจ้งออก 52,604 ครั้ง แจ้งเข้า 48,553 ครั้ง

2. ระบบติดตามตำแหน่งเรือ (VMS) นอกจากกรมประมงได้จัดตั้งศูนย์ VMS ที่ส่วนกลางเรียบร้อยแล้ว ยังได้ปรับปรุงสถานีวิทยุประมงชายฝั่ง จำนวน 15 แห่งเพื่อรองรับระบบ VMS ในส่วนภูมิภาค และติดตั้ง VMS ในเรือตรวจการประมง

ซึ่งกรม ได้อนุมัติให้ใช้งบกลางจำนวน 28.53 ล้านบาท โดยการติดตั้ง VMS ในเรือประมงไทย ซึ่งกรมประมงได้กำหนดระยะเวลาการติดตั้งระบบ VMS โดยเรือประมงขนาด 60 ตันกรอสขึ้นไป จะต้องติดตั้งระบบ VMS ให้แล้วเสร็จก่อนวันที่ 16 ก.ย.นี้ ขณะนี้ติดตั้งแล้ว 2,108 ลำ จากเป้าหมาย 2,216 ลำ และเรือประมงขนาด 30-60 ตันกรอส ติดตั้งแล้ว 300 ลำ จากเป้าหมาย 2,000 ลำ จะต้องติดตั้งก่อนวันที่ 22 ต.ค. 2558 หากผู้ประกอบการ

ประมงฝ่าฝืนและไม่ติดตั้งระบบ VMS ภายในระยะเวลาที่กำหนดจะต้องถูกดำเนินการตามกฎหมายที่กรมประมงกำหนด

3. การตรวจสอบย้อนกลับ กรมประมงได้จัดทำคู่มือด้านการตรวจสอบย้อนกลับสำหรับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน พร้อมอบรมหลักสูตรการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการออกสมุดบันทึกการทำประมง (fishing logbook) โดยได้ดำเนินการไปแล้ว 1,010 คน อบรมหลักสูตรการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการออกหนังสือกำกับการซื้อขายสินค้าสัตว์น้ำ (MCPD) รวม 490 คน และอยู่ระหว่างการจัดทำระบบบันทึกการทำประมงแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-logbook) ด้วย ซึ่งกรมประมงจะเร่งดำเนินการอบรมให้แล้วเสร็จภายในสิ้นเดือน ก.ย. นี้

4. กรมประมงได้ดำเนินการจัดส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องกับแก้ไขปัญหาประมงไอยูยูของไทยไปให้ทางอิยูเรียบร้อยแล้ว ประกอบด้วย ร่างพระราช

กำหนดการประมง แผนระดับชาติในการป้องกันยับยั้ง และขจัดการทำประมง IUU (NPOA-IUU) แผนบริหารจัดการประมงทะเล แผนการปรับปรุงระบบตรวจสอบย้อนกลับ แผนควบคุม และตรวจตราการทำประมงแห่งชาติ แผนการป้องกันการใช้แรงงานบังคับและการค้ามนุษย์ในภาคประมง ทั้งนี้ ในระหว่างวันที่ 12-17 ก.ย. นี้ คณะผู้แทนฝ่ายไทยจะเข้าหารือร่วมกับทางอิยูเพื่อรับทราบข้อสรุปที่เป็นไปตามมาตรฐานอิยู

5. การดำเนินการเพื่อช่วยเหลือชาวประมงที่ได้ผลกระทบจากมาตรการบริหารจัดการประมงกระทรวงเกษตรฯ แต่งตั้งคณะกรรมการ 2 ชุด ได้แก่ คณะกรรมการพิจารณาความเหมาะสมของราคากลางในการซื้อ-ขายเรือประมง หรือมีส่วนประกอบ และ คณะกรรมการพิจารณากลุ่มผู้ประกอบการที่สมควรได้รับเงินชดเชยจากการหยุดออกเรือประมงและความเหมาะสมของวงเงิน

เร่งทำสัญญาขายข้าว-ยางให้จีน

พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี และรมว. กลาโหม เปิดเผยถึงการทำสัญญาซื้อขายข้าวกับจีนจำนวน 2 ล้านตัน ว่า ตอนที่ตนไปจีนได้ไปตกลงว่าจะมีการซื้อข้าวจากไทย โดยเป็นข้าวเก่าและข้าวใหม่อย่างละ 1 ล้านตัน รวมถึงยางพารา 2 แสนตัน ซึ่งข้าวนั้นได้ทำข้อตกลงกันมานานแล้ว มีค่างจากรัฐบาลเก่าด้วย 7 แสนตัน ดังนั้นรวมทั้งหมดอยู่ที่ 2.7 ล้านตัน ขณะนี้ขายไปแล้ว ส่วนยางพาราขณะนี้กำลังทำ



พล.อ.ประวิตร
วงษ์สุวรรณ

สัญญาอยู่ โดยทางอัยการกำลังดูอยู่ หากเรียบร้อยก็น่าจะลงนามและขายได้เลย ทั้งนี้พยายามจะเร่งให้เร็วที่สุด เพราะมีการคุยกันเรียบร้อยแล้ว ส่วนกรณีของรถไฟที่ขอลดดอกเบี้ยกับจีนนั้น เรื่องนี้พอดีเห็นว่าดอกเบี้ยแพงไปก็คงต้องมาตกลงกันใหม่ ขณะนี้กระทรวงคมนาคมของไทยและจีน กำลังตกลงกันอยู่ ซึ่งต้องการให้ได้ดอกเบี้ยน้อยที่สุด ไม่เช่นนั้นก็รับไม่ไหว ต้องมาตกลงร่วมกันว่าผลประโยชน์ต่างๆ จะทำอะไร ทั้งนี้ข้อตกลงเหล่านี้ไทยอยากให้ชัดเจนและจบภายในปี 2558 แต่จะทันหรือไม่ยังไม่รู้ ดังนั้นทุกอย่างต้องร่วมมือกัน

ปศุสัตว์ดันเกษตรสีเขียวฟาร์มหมู

หนองคาย - เมื่อวันที่ 9 ก.ย. นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ เลขาธิการกรมปศุสัตว์ พร้อมคณะ ตรวจสอบและติดตามความก้าวหน้าโครงการเมืองเกษตรสีเขียว หรือ Green City ที่ฟาร์มสุกรของนางอภัย บุตรี เลขที่ 13 หมู่ 14 บ้านทุ่งสว่าง ต.พระธาตุบังพวน อ.เมือง จ.หนองคาย ซึ่งเป็นฟาร์มตัวอย่างของจ.หนองคาย ที่เข้าร่วมโครงการ

นายเศรษฐเกียรติกล่าวว่า โครงการเกษตรสีเขียวมีนโยบายในเรื่องการแก้ปัญหามลภาวะที่เกิดขึ้นจากฟาร์มปศุสัตว์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งฟาร์มสุกร ซึ่งมูลสุกรเป็นแหล่งที่ก่อให้เกิดมลภาวะต่อพื้นที่ค่อนข้างสูง กรมปศุสัตว์จึงมีแนวคิดจะหาทางแก้ปัญหาโดยจัดสรรงบประมาณและตั้งชื่อโครงการเมืองเกษตรสีเขียว ทำให้ฟาร์มสุกรที่เข้าร่วมโครงการเป็นระบบที่ปลอดจากมลพิษ หรือ Zero waste ปศุสัตว์ปลอดมลพิษ โดยได้สนับสนุนงบประมาณให้เกษตรกรในการจัดทำแหล่งบำบัดมูลสุกร


สนง.ส่งเสริมสหกรณ์ฯพื้นที่2จัดงาน คืนความสุขให้สมาชิก/ชนสินค้าถูกขายถึงที่

นายบุญเสริม ไกรสินธุ์ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานครพื้นที่ 2 กรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวว่า ตามที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ร่วมกับขบวนการสหกรณ์ไทย จัดกิจกรรมสหกรณ์ไทย คืนความสุขให้ประชาชน ขึ้นทุกจังหวัดทั่วประเทศ เนื่องจากสหกรณ์ส่วนใหญ่มีระบบการค้าเน้นธุรกิจที่มีความหลากหลาย มีเครือข่ายการผลิตสินค้า การเกษตร สินค้าอุปโภคและบริโภคที่ครอบคลุมเชื่อมโยงกันนั้น

13

ในส่วนของสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานครพื้นที่ 2 จึงได้จัดงานจำหน่ายสินค้าสหกรณ์ไทย คืนความสุขให้ประชาชน ที่สหกรณ์เครดิตยูเนียนคลองจั่น จำกัด เพื่อเป็นการคืนความสุขให้แก่สมาชิกคลองจั่นและประชาชนใกล้เคียง โดยนำสินค้าอุปโภคบริโภคที่จำเป็น เช่น ข้าวสาร น้ำดื่ม นมพร้อมดื่ม ผลิตภัณฑ์อาหารแปรรูป ผลิตภัณฑ์สมุนไพร ผลิตภัณฑ์เครื่องประดับ ผลิตภัณฑ์หัตถกรรมสิ่งประดิษฐ์ เสื้อผ้า รวมทั้งสินค้าอื่นๆ จากสหกรณ์ ตลอดจนถึงสินค้าจากกลุ่มอาชีพในสังกัดสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร วิชากิจชุมชนในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล รวม 40 บูธ มาจำหน่ายให้กับประชาชนผู้บริโภคโดยตรงในราคายุติธรรม เพื่อสร้างขวัญกำลังใจให้ประชาชนมีโอกาสซื้อสินค้าคุณภาพ ในราคาพิเศษ เป็นการเปิดโอกาสให้ประชาชนได้มีกิจกรรมร่วมกัน และได้เลือกซื้อสินค้าจากสหกรณ์ผู้ผลิตที่เป็นกลุ่มอาชีพต่างๆ ในราคาที่ยุติธรรม

“ภายในงานนอกจากจะมีการจำหน่ายสินค้าแล้ว ยังมีการจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ให้กับผู้ที่มาร่วมงาน ได้แก่ การสอนทำบัญชีจากกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กิจกรรมส่งเสริมการขาย นำไข่ไก่จากสหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่แปดตัว จำกัด จ.ฉะเชิงเทรา และนมสดนมเปรี้ยวจากสหกรณ์โคนมวังน้ำเย็น จำกัด จ.สระแก้ว มาจำหน่ายลดครึ่งราคา ข้าวสารคุณภาพดีจากชุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด นำมาจำหน่ายลดราคาพิเศษ พร้อมทั้งมีกิจกรรมสหกรณ์สอนอาชีพ เช่น การทำขนมเปียะหิมะ รองเท้าและดอกไม้ประดิษฐ์ และยังมีบริการตัดผมฟรี รวมทั้งกิจกรรมการแสดงมากมายบนเวที ซึ่งการจัดงานครั้งนี้ได้รับการตอบรับจากสมาชิกสหกรณ์และประชาชนทั่วไปเข้าร่วมชมและซื้อสินค้ากันจำนวนมาก ยอดจำหน่ายสินค้ารวมทั้งสิ้น 230,700 บาท สินค้าที่ขายดี ได้แก่ ไข่ไก่ ข้าวสารและอาหารทะเล” นายบุญเสริม กล่าว

ลดภาระ : นางอรุณภา สีนุญเรือง รบว.อุตสาหกรรม เปิดเผยว่า ในปีการผลิตอ้อยและน้ำตาลทราย 2557/58 คณะกรรมการกองทุนอ้อยและน้ำตาลทราย(กท.)อาจจะขอู้เงินจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ลดลงต่ำกว่าวงเงิน 15,000 ล้านบาทที่คาดไว้ เพราะมีรายได้จากการส่งออกน้ำตาลเพิ่มขึ้น. 

‘อรรชกา’สั่งสอน.ศึกษา เยียวยาโรงงานน้ำตาล

พระราม 6 ● อุตสาหกรรมสั่งสอน.เร่งศึกษาอัตราการเงินขาด.เชยผู้ประกอบการโรงงานน้ำตาล หลังราคาในตลาดโลกลดต่ำสุดในรอบหลายปี หวั่นราคาอ้อยขึ้นดันอุตสาหกรรมผลิตน้ำตาล

นางอรรชกา สีบุญเรืองรมว.อุตสาหกรรม เปิดเผยว่าเมื่อวันที่ 11 ก.ย.58 ที่ผ่านมาตัวแทนชาวไร่อ้อยเข้าหารือถึงสถานการณ์อ้อยและน้ำตาลทรายที่ตกต่ำลง แม้ว่าแนวโน้มการซื้อขายน้ำตาลทรายในปี 2558 จะเพิ่มสูงขึ้น แต่ในด้านราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดโลกที่ต่ำสุดในรอบหลายปี โดยมาอยู่ที่ระดับ 11 เซนต์ต่อปอนด์ จากปี 2557 ที่ผ่านมาอยู่ที่ 18-19 เซนต์ต่อปอนด์ ทำให้กระทรวงอุตสาหกรรมต้องสั่งให้สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) ไปศึกษาอัตราการเงินส่วนต่างระหว่างราคาอ้อยขึ้นปลาย ซึ่งต่ำกว่าราคาอ้อยขึ้นต้นให้แก่โรงงานน้ำตาลทราย

ทั้งนี้ กระทรวงได้เตรียมมาตรการเยียวยาผู้ประกอบการโรงงานน้ำตาล ด้วยการนำเงินจากกองทุนอ้อยและน้ำตาลทรายจำนวนหนึ่งมาชดเชยให้

โดยอยู่ระหว่างหารือเรื่องตัวเลขที่แน่ชัด ส่วนจะมีการเสนอของบประมาณกลางจากรัฐบาลมาชดเชยเพิ่มเติมด้วยหรือไม่ นั้น ต้องใช้เวลาพิจารณาอีกระยะหนึ่ง แต่เบื้องต้นคาดว่าจะใช้เงินอุดหนุนต่ำกว่าเป้าที่ตั้งไว้ที่ 15,000 ล้านบาท เนื่องจากขณะนี้ราคาส่งออกกากน้ำตาลปรับตัวสูงขึ้น จึงทำให้มีเม็ดเงินหมุนเวียนในอุตสาหกรรมน้ำตาลทรายมากขึ้น ดังนั้นเมื่อมาคำนวณเป็นราคาอ้อยขึ้นปลายจึงไม่แตกต่างจากราคาอ้อยขึ้นต้นมากนัก

สำหรับฤดูกาลหีบอ้อยใหม่ 2558/2559 ที่จะมีการกำหนดราคาในเดือน พ.ย.2558 นี้ ทางชาวไร่อ้อยได้แสดงความกังวลต่อแนวโน้มราคาอ้อยขึ้นต้นที่จะลดต่ำกว่าฤดูกาลผลิตนี้ ซึ่งอยู่ที่ 900 บาทต่อตัน จึงให้สอน.เร่งเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อนำมาคำนวณราคาอ้อยขึ้นต้นในฤดูกาลผลิตใหม่ พร้อมติดตามสถานการณ์ราคาในตลาดโลกอย่างใกล้ชิด เพราะหากนำราคาน้ำตาลทรายปัจจุบันที่ 11 เซนต์ต่อปอนด์มาคำนวณจะทำให้ราคาอ้อยขึ้นต้นฤดูกาลผลิตถัดไปอยู่ในระดับที่ต่ำมาก.

พิกุลทองเปิดอบรมเกษตรกร

๑ นายจรัส ลิขประจิม หัวหน้างานปฏิบัติการ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.นราธิวาส เป็นประธานเปิด “โครงการฝึกอบรมเกษตรกรภายใต้ผลสำเร็จของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ” จำนวน 3 หลักสูตร

ประกอบด้วยหลักสูตรการเพาะเห็ดถุงเสริมรายได้ หลักสูตรการปรับปรุงดินเพื่อปลูกผัก และหลักสูตรการปรับปรุงดินเพื่อปลูกข้าว โดยมี นายสมพงษ์ พรหมดำ นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ กล่าวรายงานการจัดอบรม

มีเกษตรกรในพื้นที่จากจังหวัดนราธิวาส และเกษตรกรในโครงการพัฒนาพื้นที่พรุแหมะ



ตำบลปะเลาะวอ อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี เข้ารับการอบรม หลักสูตรละ 50 ราย รวม 150 ราย เมื่อช่วงเดือนสิงหาคม 2558 ที่ผ่านมา ณ ห้องประชุม 2 ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ จ.นราธิวาส

โดยมี นายจรัส ลิขประจิม หัวหน้างานปฏิบัติการ ให้ความรู้เรื่องการปรับปรุงบำรุงดิน นายณัฐฉัย รัตน์โพธิ์ชัย เจ้าหน้าที่การเกษตร ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี ให้ความรู้เรื่องการปลูกข้าวให้ได้ผลผลิตสูง นางมิตตวาท แสงวงศ์ หัวหน้ากลุ่มถ่ายทอด

เทคโนโลยี ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี ให้ความรู้เรื่องโรคแมลงและการกำจัดศัตรูพืชในนาข้าวและเรื่องการดูแลข้าวหลังการปลูกจนถึงฤดูกาลเก็บเกี่ยวผลผลิต นายพิศมัย ลำพรหมลุนย์ เจ้าหน้าที่งานการเกษตร งานวิชาการเกษตร ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ให้ความรู้เรื่องการปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ นางฐฎิรดา สีสอนี นักส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส ให้ความรู้เรื่อง การป้องกันโรคพืช นางสาวลักษณ์ เจิมู เจ้าหน้าที่โภชนาการ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ให้ความรู้เรื่องการเลือกบริโภคพืชผักเพื่อคุณค่าทางโภชนาการ

จากนั้นผู้เข้ารับการอบรมได้เข้าศึกษาดูงาน ณ แปลงสาธิตด้านต่าง ๆ ภายในศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง ก่อนเดินทางกลับไปดำเนินการในพื้นที่ของตนเองต่อไป

'เมืองสรวง'อบรม พัฒนาเพิ่มผลผลิต 14 หนูนข้าวหอมมะลิ

นายอดิเรก อุ่นโอสถ นายอำเภอเมืองสรวง เป็นประธานเปิดการฝึกอบรมการพัฒนาเพิ่มผลผลิตข้าวหอมมะลิเพื่อแก้ไขปัญหารายได้เกษตรกรตกต่ำ ที่ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอเมืองสรวง จ.ร้อยเอ็ด โดยมีแกนนำเกษตรกรจาก 49 หมู่บ้าน หมู่บ้านละ 3 คน เข้าร่วม จำนวน 147 คน มาจาก ต.กกกุง หนองหิน คูเมือง หนองผือ และ ต.เมืองสรวง พื้นที่ทางการทำนา ประมาณ 7 79,250 ไร่ เกษตรกร 3,950 ครัวเรือน ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสรวง ซึ่งส่วนใหญ่ร้อยละ 85% ปลูกข้าวหอมมะลิ

ทั้งนี้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ที่ให้ดำเนินการการพัฒนาเพิ่มผลผลิตข้าวหอมมะลิเพื่อแก้ไขปัญหารายได้เกษตรกรตกต่ำ โดยการลดต้นทุนการผลิต ด้านดินปุ๋ย แรงงานทุน ซึ่งได้รับการสนับสนุนวิทยากรจากสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสรวง มี นายวัชรินทร์ เจจรวงศ์ เกษตรอำเภอ นางประไพศรี สารจันทร์ นายสมบัติ ไหมคำมี นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ นำเรื่องการทำปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ จากเศษเหลือจากไร่นา การทำน้ำหมักจากหน่อกล้วย แดงโม สับปะรด พืชผักอื่นๆ และดำเนินกิจกรรมด้านปุ๋ยสั่งตัดให้เหมาะสมกับดิน ใช้น้อย แต่ได้ตรงตามความต้องการของข้าวหอมมะลิ

นายอดิเรกกล่าวว่า โครงการดังกล่าวเป็นกิจกรรมที่ดีมาก ตรงกับระยะเวลาความต้องการของเกษตรกรที่กำลังใส่ปุ๋ยแต่งหน้าเพื่อเอารวงข้าว โดยคณะวิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้ตรงตามความต้องการ มีการแบ่งกลุ่มออกเป็น 5 กลุ่ม ฝึกทักษะการทำปุ๋ยน้ำชีวภาพ การผสมปุ๋ยใช้เอง และให้เกษตรกรนำปุ๋ยกลับไปใช้ด้วย

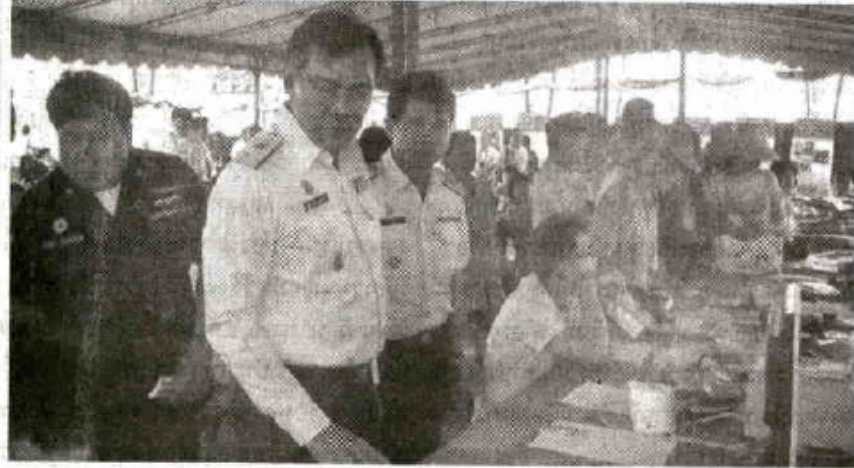
ระบบ Fishing Info ... กลไกควบคุมการทำประมง IBU

รายงานพิเศษ

เนื่องจากประเทศไทยมีการทำประมงเกินศักยภาพการผลิตของสัตว์น้ำ (Over Fishing) มากเป็นเวลานาน ทั้งจากเรือประมงที่มีจำนวนมาก และขาดการควบคุมจำนวนเรือให้มีความสมดุลกับทรัพยากร ขณะเดียวกันยังมีการลักลอบใช้เครื่องมือประมงที่ผิดกฎหมาย และไม่มีระบบการบริหารจัดการที่เหมาะสม ส่งผลให้ปริมาณสัตว์น้ำลดลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งไม่สอดคล้องกับกฎระเบียบของไอยูยู (IBU) ที่มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ปี 2553 เป็นเหตุให้ไทยได้รับใบเหลืองจากสหภาพยุโรป ถือเป็นปัญหาสำคัญของประเทศที่รัฐบาลกำลังเร่งแก้ไขทั้งระบบเพื่อรักษาทรัพยากรสัตว์น้ำให้คงความอุดมสมบูรณ์ และกู้คืนความเชื่อต่อสินค้าประมงของไทย

จากปัญหาดังกล่าว กรมประมงได้พัฒนา "ระบบพีชิ่ง อินโฟ" (Fishing Info) ขึ้น เพื่อเป็นฐานข้อมูลกลางและเป็นกลไกสนับสนุนการดำเนินการตรวจสอบ ควบคุม และกำกับดูแลการแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม ซึ่งหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องสามารถเชื่อมโยงข้อมูลถึงกันได้ด้วยการทำงานในระบบเดียว และสามารถใช้ตรวจสอบการทำประมงที่ผิดกฎหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

นายจุฬ สิ้นชัยพานิช ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมประมง กล่าวที่ ช่วงปลายปี 2557 ที่ผ่านมา กรมประมงได้พัฒนาระบบฐานข้อมูล Fishing Info เพื่อใช้ในการแก้ปัญหาภาคแรงงานประมง ต่อมาในปี 2558 กรมประมงได้ออกแบบและพัฒนาระบบ Fishing Info ให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้นและสามารถรองรับการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย โดยมีการพัฒนาฐานข้อมูลกลางซึ่งรวบรวมข้อมูลเรือประมง ข้อมูลใบอนุญาตการทำประมง และข้อมูลแรงงานประมงไว้ด้วยกัน โดย 7 หน่วยงานภายใต้ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำ



ประมงผิดกฎหมาย (ศปมม.) ได้แก่ กองทัพเรือ กรมเจ้าท่า สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กรมการปกครอง กรมการจัดหางาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน และกรมประมง สามารถเข้าตรวจสอบข้อมูลที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน เพื่อควบคุม กำกับดูแล ป้องกันและยับยั้งการทำประมงที่ผิดกฎหมายได้อย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะการตรวจเรือเข้า-ออกท่าเทียบเรือ และการบูรณาการตรวจร่วมเรือและแรงงานประมงของเรือตรวจการในทะเล

เจ้าหน้าที่ทั้ง 7 หน่วยงานดังกล่าว สามารถเรียกดูและใช้ข้อมูลในระบบ Fishing Info ได้ในทุกพื้นที่แบบ Real time ผ่าน Desktop PC และโทรศัพท์มือถือทั้งระบบ Android และ IOS ซึ่งช่วยอำนวยความสะดวกในการใช้ข้อมูลเพิ่มขึ้น โดยข้อมูลในระบบ Fishing Info ประกอบด้วย



1. ข้อมูลทะเบียนเรือ ขนาดเรือ ขนาดเครื่องยนต์ เจ้าของเรือ พร้อมภาพถ่ายเรือ 2. ข้อมูลใบอนุญาตเรือประจำปี 3. ข้อมูลการได้รับอนุญาตทำการประมง ชื่อผู้ขออนุญาตใช้เครื่องมือประมง ประเภทเครื่องมือหรือภาพถ่ายเครื่องมือประมง 4. ข้อมูลการติดตั้งเครื่องมือติดตามตำแหน่งเรือ (VMS) 5. ข้อมูลแรงงานและภาพถ่าย และ 6. ข้อมูลการตรวจเรือ เป็นต้น

ปัจจุบันกรมประมงได้มีการเชื่อมโยงระบบ Fishing Info ไปยัง ศปมพ. และศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้า-ออกเรือประมงหรือศูนย์ไปป์ (PIPO) ทั้ง 28 ศูนย์ในพื้นที่ 22 จังหวัดชายทะเล ซึ่งสามารถช่วยในการปฏิบัติการตรวจร่วมได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นเครื่องมือช่วยให้การดำเนินการแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมายได้

ผอ. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกล่าวอีกว่า เมื่อเจ้าหน้าที่ทำการตรวจเรือเข้า-ออกท่าเทียบเรือ หรือออกตรวจร่วมเรือและแรงงานประมงในทะเล ระบบ Fishing Info สามารถตรวจเช็คได้ว่า เรือประมงมีการดำเนินการถูกต้องตามกฎหมายหรือไม่ โดยเจ้าหน้าที่ทั้ง 7 หน่วยงานสามารถเรียกดูและตรวจสอบได้จากข้อมูลที่อยู่ในระบบดังกล่าว อาทิ ทะเบียนเรือ ใบอนุญาตการทำประมง เครื่องมือทำการประมง รวมถึงข้อมูลแรงงาน และบันทึกประวัติการตรวจเรือ เป็นต้น ซึ่งช่วยตรวจสอบการทำประมงครอบคลุมถึงการเฝ้าระวังเรือก่อนออกทำการประมง การตรวจตราเรือประมงระหว่างการทำประมง การเฝ้าระวังเรือประมงที่เข้า-ออกท่าเทียบเรือ และจำนวนแรงงาน ถือเป็นเครื่องมือสำคัญอย่างหนึ่งที่จะช่วยแก้ไขปัญหาการทำประมง IUU ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ขณะเดียวกันยังสามารถใช้ฐานข้อมูลในระบบ Fishing Info ไปคำนวณหาค่าศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำสูงสุด หรือ Maximum Sustainable Yield : MSY เพื่อใช้ในการวางแผนพัฒนาการบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างยั่งยืนได้ ไม่ว่าจะเป็นการควบคุมกำกับจำนวนเรือและเครื่องมือประมงแต่ละชนิดให้เหมาะสมกับปริมาณสัตว์น้ำ หรือลดวันและกำหนดระยะเวลาทำการประมง หรือลดพื้นที่การทำประมง ตลอดจนใช้ข้อมูลในการวางแผนพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพในการบริหาร



จัดการประมงของประเทศ ซึ่งจะช่วยป้องกันการจับสัตว์น้ำเกินกำลังผลิตและสามารถบริหารจัดการการใช้ทรัพยากรสัตว์น้ำได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

ขณะนี้ระบบ Fishing Info มีฐานข้อมูลจำนวนเรือประมงอู่เตหาล่าสุด ประมาณ 38,000 ลำ เป็นเรือประมงขนาดตั้งแต่ 30 ตันกรอสขึ้นไป ประมาณ 7,600 ลำ มีจำนวนเรือที่เข้าระบบ PIPO จำนวน 5,459 ลำ และทั้ง 7 หน่วยงานภายใต้บันทึกความร่วมมือการแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูลเรือประมงและแรงงานประมง ได้มีการเข้าใช้และเรียกดูข้อมูลเพิ่มมากขึ้น ซึ่งกรมประมงจะมีการพัฒนาและอัปเดตข้อมูลอย่างต่อเนื่องและให้เป็นปัจจุบัน เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการควบคุม กำกับดูแล และช่วยป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง IUU ให้รวดเร็วยิ่งขึ้น

ผอ. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกล่าว