



สก๊อปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

'ธรรมนัส' เร่ง ส.ป.ก.

ชับเคลื่อนพื้นที่ คทช. ให้อยู่ได้ อยู่ดี มีความสุข

จากที่รัฐบาลได้มีการแก้ไขปัญหาการไร้ที่ทำกินของเกษตรกร การรกร้างเขตป่าสงวน และการรักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากร รวมถึงการสร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน แก้ไขปัญหาการบุกรุกที่สงวนหวงห้ามของรัฐ รัฐบาลได้จัดตั้งคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (คทช.) ขึ้น เพื่อจัดสรรที่ดินให้กับผู้ยากจนที่ไม่มีที่ดินทำกิน และอยู่อาศัย ได้มีที่ดินทำกินและใช้ประโยชน์ที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด

จังหวัดกระบี่ เดิมมีบริษัทเอกชนขออนุญาตเข้าใช้ประโยชน์เพื่อปลูกปาล์มน้ำมัน ตั้งแต่ปี พ.ศ.2552 ต่อมารัฐบาลมีนโยบายนำที่ดิน ส.ป.ก.ทั่วประเทศที่มีการเข้าทำประโยชน์หรือครอบครองไม่ถูกต้องคืน โดยมี การยึดคืนกลับมาในปี พ.ศ.2559 เพื่อนำมาจัดสรรให้แก่ประชาชนที่ยากไร้หรือไม่มีที่ดินทำกิน โดยใช้กลไกคณะกรรมการผ่านโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทช.) ต่อมา เมื่อตุลาคม พ.ศ.2566 ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจราชการและพบปะเกษตรกร ณ พื้นที่ คทช. แปลงหมายเลข 601 และ 602 ตำบลเหนือคลอง อำเภอเหนือคลอง เพื่อตรวจติดตามการขับเคลื่อนงานในพื้นที่ พร้อมทั้งได้มอบหนังสืออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) ให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดกระบี่



ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่านับว่าเป็นสิ่งที่น่ายินดีที่จังหวัดกระบี่ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ให้ความสำคัญกับการจัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร และมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเป็นการแสดงสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินตามกฎหมายปฏิรูปที่ดิน รวมทั้งมีการแก้ไขปัญหาการเรียกร้องที่ดินทำกินในพื้นที่จังหวัดกระบี่ โดยการดำเนินการจัดที่ดินทำกิน คทช.ให้ราษฎรผู้ยากไร้ไม่มีที่ดินทำกินได้รับการจัดที่ดิน ในรูปแบบสหกรณ์ มีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคส่งเสริมพัฒนาอาชีพตามศักยภาพของพื้นที่ เพื่อให้ราษฎรมีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สำหรับพื้นที่ คทช.กระบี่ มีพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 4 แปลง คือ 1. แปลงตำบลเขาพนม เนื้อที่ประมาณ 976 ไร่ ส.ป.ก. อนุญาต ให้สหกรณ์การเกษตรเมืองใหม่เขาพนม จำกัด เข้าทำประโยชน์ในที่ดิน มีเกษตรกรซึ่งเป็นสมาชิกของสหกรณ์ได้รับการจัดที่ดิน 210 ราย 2. แปลงที่ดินหมายเลข 601 เนื้อที่ประมาณ 973 ไร่ ส.ป.ก. อนุญาต ให้สหกรณ์

การเกษตรกระบี่น้อยพัฒนา จำกัด เข้าทำประโยชน์ในที่ดินมีเกษตรกรซึ่งเป็นสมาชิกของสหกรณ์ได้รับการจัดที่ดินจำนวน 99 ราย 3. แปลงที่ดินหมายเลข 602 เนื้อที่ประมาณ 683 ไร่ มีการขุดสระเก็บน้ำสาธารณะ จำนวน 4 แห่ง และโครงการก่อสร้างแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ขนาด 1.63 ล้าน ลูกบาศก์เมตร 4. แปลงที่ดินหมายเลข 603 เนื้อที่ประมาณ 3,617 ไร่ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้แก่ โครงการขุดสระเก็บน้ำสาธารณะ จำนวน 11 แห่ง พื้นที่ดำเนินการของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดกาญจนบุรี ได้ประกาศเขตดำเนินการปฏิรูปที่ดินจำนวน 1,282,414 ไร่ พื้นที่ 12 อำเภอ 41 ตำบล เนื้อที่ดำเนินการหลังกันพื้นที่สาธารณูปโภคและหนังสือสำคัญออกแล้ว จำนวน 788,822 ไร่ ดำเนินการแล้ว 11 อำเภอ 40 ตำบล เกษตรกรได้รับการอนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินแล้ว จำนวน 41,115 ราย 51,907 แปลง 737,207 ไร่ ทั้งนี้จังหวัดกาญจนบุรีได้ขับเคลื่อนงานจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาลในเขตปฏิรูปที่ดินทั้งที่จังหวัดกาญจนบุรีประกอบด้วยพื้นที่เป้าหมายตำบลสิงห์ อำเภอไทรโยค จำนวน 3 แปลง ได้แก่ 1) แปลงที่ดินหมายเลข No.14 เนื้อที่ 1,223-





0-65 ไร่ 2) แปลงที่ดินหมายเลข No.15 เนื้อ
ที่ 808-1-36 ไร่ และแปลงที่ดินหมายเลข
AL8 เนื้อที่ 946-3-60 ไร่ รวมเนื้อที่ 2,978-1-
61 ไร่

“สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ให้ความสำคัญกับการจัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร และมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเป็นการแสดงสิทธิการเข้าทำประโยชน์ที่ดิน โดยการดำเนินการจัดที่ดินทำกินในพื้นที่ คทช. ให้ราษฎรผู้ยากไร้ไม่มีที่ดินทำกินได้รับการจัดที่ดินในรูปแบบสหกรณ์มีการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคส่งเสริมพัฒนาอาชีพตามศักยภาพของพื้นที่ เพื่อให้ราษฎรมีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ทั้งจังหวัดกระบี่และจังหวัดกาญจนบุรี ถือเป็นจังหวัดที่มีนักท่องเที่ยวจากทั่วโลกเข้ามาท่องเที่ยวเป็นจำนวนมากหากเกษตรกรศึกษาความต้องการของตลาดและผลิตสินค้าที่มีคุณภาพจะกลายเป็นแหล่งท่องเที่ยวและแหล่งอาหารชั้นนำของประเทศมีมูลค่าทางเศรษฐกิจหมุนเวียนสู่เกษตรกรให้เกษตรกรอยู่ได้อย่างมีความสุข อีกด้วย”นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ ส.ป.ก.กล่าว

รมว.เกษตรฯถกมท.-ทส. แก้ปัญหาสมัชชา-กลุ่มพืชมูฟ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายมงคลชัย สมอุดร รองปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี และผู้แทนกระทรวงมหาดไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือร่วมกับแกนนำสมัชชาคนจน (สจจ.) เพื่อพิจารณาแนวทางแก้ปัญหาข้อเรียกร้องที่เกี่ยวข้องกับทั้ง 2 กระทรวง ซึ่งส่วนใหญ่เป็นเรื่องที่ดินที่เป็นปัญหาค้างคา แบ่งเป็นกระทรวงมหาดไทย 14 กรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ 7 กรณี ซึ่งที่ประชุมเห็นชอบกรอบการทำงานจากนี้ร่วมกันระหว่าง สจจ.และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตามข้อร้องเรียนในแต่ละประเด็น เสนอต่อสำนักปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

อย่างไรก็ดี หลังจากหารือร่วมกับกลุ่มสมัชชาฯ แล้ว รมว.เกษตรฯ ได้เดินทางไปยังทำเนียบรัฐบาล พบปะตัวแทนขบวนการประชาชนเพื่อสังคมที่เป็นธรรม หรือพีมูฟ เพื่อหารือการขับเคลื่อนการทำงานของคณะกรรมการ

ซึ่งนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรี ประธานกรรมการ ลงนามแต่งตั้งทั้งหมด 7 คณะอนุกรรมการ ได้แก่ 1.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาที่ดินทั้งระบบ 2.คณะอนุกรรมการด้านกฎหมาย และกระบวนการยุติธรรม 3.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาผลกระทบจากโครงการของรัฐ 4.คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนสวัสดิการโดยรัฐ 5.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาสิทธิสถานะ และบุคคล 6.คณะอนุกรรมการสิทธิที่อยู่อาศัยและการเข้าถึงสาธารณสุขโลก ขั้นพื้นฐาน และ 7.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาที่อยู่อาศัยในที่ดินของการรถไฟแห่งประเทศไทย เพื่อแก้ปัญหาใน 10 ประเด็นข้อเสนอเชิงนโยบาย และปัญหารายกรณีทั้งสิ้น 266 กรณี ร่วมกันตามที่กลุ่มพืชมูฟ ได้ยื่นข้อเสนอการแก้ปัญหา ซึ่งสำนักปลัดสำนักนายกฯ ในฐานะฝ่ายเลขานุการ จะประสานงานฝ่ายเลขฯ ของคณะกรรมการและอนุกรรมการทุกชุด

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันอังคาร ที่ 21 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566



คอลัมน์ > ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ กีฬา ผู้หญิง บ้านเทিং ยานยนต์

รมว.เกษตรฯถกมท.-ทส. แก้ปัญหาสมัชชาฯ-กลุ่มพื้ฟู

วันอังคาร ที่ 21 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566, 06.00 น.

Tag :



ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายมงคลชัย สมอุดร รองปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี และผู้แทนกระทรวงมหาดไทย และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหารือร่วมกับแกนนำสมัชชาคนจน (สคจ.) เพื่อพิจารณาแนวทางแก้ปัญหาข้อเรียกร้องที่เกี่ยวข้องกับทั้ง 2 กระทรวง ซึ่งส่วนใหญ่เป็นเรื่องที่ดินที่เป็นปัญหาค้างคา แบ่งเป็นกระทรวงมหาดไทย 14 กรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติฯ 7 กรณี ซึ่งที่ประชุมเห็นชอบกรอบการทำงานจากนี้ร่วมกันระหว่าง สคจ.และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตามข้อร้องเรียนในแต่ละประเด็น เสนอต่อสำนักปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

อย่างไรก็ดี หลังจากหารือร่วมกับกลุ่มสมัชชาฯ แล้ว รมว.เกษตรฯ ได้เดินทางไปยังทำเนียบรัฐบาล พบปะตัวแทนขบวนการประชาชนเพื่อสังคมที่เป็นธรรม หรือพื้ฟู เพื่อหารือการขับเคลื่อนการทำงานของคณะอนุกรรมการ ซึ่งนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรี ประธานกรรมการ ลงนามแต่งตั้งทั้งหมด 7 คณะอนุกรรมการ ได้แก่ 1.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาที่ดินทั้งระบบ 2.คณะอนุกรรมการด้านกฎหมาย และกระบวนการยุติธรรม 3.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาผลกระทบจากโครงการของรัฐ 4.คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนสวัสดิการโดยรัฐ 5.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาสิทธิสถานะ และบุคคล 6.คณะอนุกรรมการสิทธิที่อยู่อาศัยและการเข้าถึงสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน และ 7.คณะอนุกรรมการแก้ปัญหาที่อยู่อาศัยในที่ดินของการรถไฟแห่งประเทศไทย เพื่อแก้ปัญหาใน 10 ประเด็นข้อเสนอละเอียดนโยบาย และปัญหารายการอื่นทั้งสิ้น 266 กรณี ร่วมกันตามที่กลุ่มพื้ฟู ได้ยื่นข้อเสนอการแก้ปัญหา ซึ่งสำนักปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ในฐานะฝ่ายเลขานุการ จะประสานงานฝ่ายเลขาฯ ของคณะกรรมการและอนุกรรมการทุกชุด

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 21 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15544

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 15.36

Ad Value: 19,200

PRValue (x3): 57,600

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: ลงพื้นที่



ลงพื้นที่ : นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำที่ จ.กาญจนบุรี พร้อมทั้งมอบนโยบายเพื่อเป็นแนวทางขับเคลื่อนงานของส่วนราชการในสังกัด โดยสั่งการให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ปฏิบัติการฯ เติมน้ำเขื่อนต่างๆ ให้เต็มที่ เพื่อให้มีน้ำเพียงพอรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง

'อภัย'ประชุมหารือความก้าวหน้างานโครงการปลูกกาแฟทดแทนการนำเข้า

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมหารือติดตามความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมการปลูกกาแฟเพื่อทดแทนการนำเข้าและแก้ไขปัญหา PM2.5 บนพื้นที่ภาคเหนือ ร่วมกับมูลนิธิชาวสวนกาแฟ เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องจากกรมวิชาการเกษตร และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่สถาบันวิจัยพืชสวนกรมวิชาการเกษตร

ทั้งนี้ ได้จัดทำ Model แนวทางขับเคลื่อนนโยบายส่งเสริมการปลูกกาแฟแก้ไขปัญหา PM2.5 บนพื้นที่

ภาคเหนือ เพื่อแก้ไขปัญหาเรื่องความขาดแคลนกาแฟในประเทศ และแก้ไขปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ผลักดันส่งเสริมให้เกษตรกรมีปรับเปลี่ยนการปลูกพืชเชิงเดี่ยว เป็นการปลูกพืชแบบผสมผสานร่วมกับกาแฟให้มากยิ่งขึ้น โดยเน้นให้เกษตรกรสามารถทำการเกษตรที่มีรายได้และช่วยรักษาป่าในชุมชน นำร่องพื้นที่ จ.น่าน เกษตรกร 30 ราย พื้นที่ 300 ไร่ ส่งเสริมการปลูกกาแฟผสมผสานภายในประเทศ ให้สามารถปลูกกาแฟในสายพันธุ์ที่ตลาดต้องการทั้งพันธุ์อาราบิก้า และโรบัสต้า โดยเน้นให้เกษตรกรเลือกการปลูกกาแฟตามสายพันธุ์ที่เหมาะสมต่อพื้นที่เป็นหลัก คาดว่าเกษตรกรในพื้นที่นำร่องจะปรับเปลี่ยนทำการเกษตรเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและลดการเผาทำลายป่าในพื้นที่ภาคเหนือ

วันจันทร์ที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๖



หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง > อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค > กีฬา เศรษฐกิจ > เทคโนโลยี

กรมชลฯ เร่งสูบน้ำช่วยชาวใต้...ผ่านพ้นวิกฤตน้ำหลาก

ทวิต แชร์ Share

🕒 20 พฤศจิกายน 2566 18:07 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 เกษตร



วันที่ 20 พ.ย.66 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กรมชลประทาน เดินเครื่องเต็มกำลัง เร่งระบายน้ำท่วม น้ำป่าไหลหลาก ช่วยเหลือพี่น้องชาวใต้ผ่านพ้นวิกฤตน้ำหลาก จนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่สภาวะปกติ “เพราะประชาชนคือครอบครัวของเรา” หลังจากเข้าไปติดตั้งเครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำเตรียมรับมือไว้แล้ว ก่อนหน้านี้ ตามนโยบายของรัฐบาล และ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาทิ



📍 จังหวัดชุมพร

บริเวณท่าสูบน้ำหมู่ที่ 1 ตำบลวังไผ่ อำเภอเมือง

บริเวณท่าสูบน้ำหมู่ที่ 6 ตำบลนาทุ่ง อำเภอเมือง

บริเวณ ท่าสูบน้ำถนนเพชรเกษม หมู่ที่ 8 ตำบลขุนกระหัง อำเภอเมือง

📍 จังหวัดนครศรีธรรมราช

บริเวณท่าสูบน้ำบ้านหัวถนน หมู่ที่ 2 ตำบลโพธิ์ทอง อำเภอท่าศาลา

บริเวณท่าสูบน้ำทุ่งท่าลาด(คลองทุ่งปรัง) หมู่ที่ 2 ตำบลนาเคียน อำเภอเมือง

บริเวณท่าสูบน้ำทุ่งท่าลาด (หลังหอประชุมเมือง) หมู่ที่ 2 ตำบลนาเคียน อำเภอเมือง

บริเวณหน้าโรงแรมนิราคนธ์ ในเขตเทศบาลนครนครศรีธรรมราช ตำบลคลัง อำเภอเมือง

บริเวณ ประตูระบายน้ำ (ปตร.) ปากตรง หมู่ที่ 6 ตำบลหูล่อง อำเภอปากพนัง





📍 จังหวัดพัทลุง

บริเวณหมู่ที่ 10 บ้านนอก ตำบลลำปำ อำเภอเมืองพัทลุง

บริเวณหมู่ที่ 15 บ้านควนกุฎี ตำบลควนมะพร้าว อำเภอเมือง

📍 จังหวัดสงขลา

บริเวณหมู่ที่ 3 ตำบลระวะ อำเภอระโนด

บริเวณหมู่ที่ 3 ตำบลวัดสน อำเภอระโนด

บริเวณหมู่ที่ 5 ตำบลบ่อยาง อำเภอระโนด

บริเวณซอย 40 ถนนสงขลา-นาทวี ตำบลเกาะแก้ว อำเภอเมืองสงขลา

บริเวณท่าสูบน้ำประตुरะบายน้ำบ้านโคกทอง ตำบลระโนด อำเภอระโนด

บริเวณ ท่าสูบน้ำประตुरะบายน้ำระวะ หมู่ที่ 4 ตำบลระวะ อำเภอระโนด

บริเวณ ท่าสูบน้ำบ้านคลองโรงใหม่ หมู่ที่ 2 ตำบลโรง อำเภอกระแสสินธุ์

บริเวณ ท่าสูบน้ำประตुरะบายน้ำคลองโหนด ตำบลกระแสสินธุ์ อำเภอกระแสสินธุ์

บริเวณ ท่าสูบน้ำบ้านปลักธง หมู่ที่ 7 ตำบลคองหงส์ อำเภอหาดใหญ่



ทั้งนี้ แนวโน้มสถานการณ์น้ำหลากในพื้นที่ภาคใต้ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก คาดการณ์ว่าจะยังมีฝนตกหนักและหนักมากบางแห่ง อาจทำให้เกิดน้ำท่วมขังในหลายพื้นที่ ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลักต่างๆ เอ่อล้นตลิ่ง กรมชลประทาน ได้ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ระดมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ เพิ่มเติมในจุดเสี่ยง เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่อย่างต่อเนื่อง พร้อมเข้าไปช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องประชาชน จนกว่าสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติ หากพี่น้องประชาชนหรือหน่วยงานใดต้องการความช่วยเหลือ สามารถติดต่อโครงการชลประทานใกล้บ้าน หรือสายด่วน กรมชลประทาน 1460 ได้ตลอดเวลา



ต่อยอดพื้นที่รับประโยชน์ >8
อ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา จ.เพชรบูรณ์



ต่อยอดพื้นที่รับประโยชน์ อ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา จ.เพชรบูรณ์



รายงาน

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา อันเนื่องมาจากพระราชดำริอำเภอเมืองเพชรบูรณ์ จังหวัดเพชรบูรณ์ เป็นหนึ่งในโครงการพัฒนาแหล่งน้ำเหนือเขื่อนป่าสักอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ลักษณะเป็นเขื่อนดิน ขนาดความจุ 8.4 ล้านลูกบาศก์เมตร ก่อสร้างแล้วเสร็จในปี 2551 สามารถช่วยเหลือพื้นที่ชลประทานของอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา จำนวน 1,020 ไร่ ช่วยเหลือพื้นที่ชลประทานฝั่งซ้ายของอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา จำนวน 1,500 ไร่ ในพื้นที่ตำบล

ป่าเลา และตำบลสะเตียง รวมทั้งยังเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำรองเพื่อการผลิตน้ำประปาสำหรับอุปโภคบริโภคพื้นที่อำเภอเมืองเพชรบูรณ์ จังหวัดเพชรบูรณ์

ตำบลป่าเลาพื้นที่เป็นที่ราบสูงและภูเขาด้านทิศตะวันตกลาดเอียงไปทางทิศตะวันออก บางส่วนเป็นภูเขาหินแกรนิตและมีต้นน้ำสายเล็กๆ บางส่วนเป็นที่ราบลุ่ม ซึ่งเป็นพื้นที่ทำการเกษตรและอยู่อาศัย ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ปลูกข้าว ปลูกข้าวโพด และทำปศุสัตว์ในครัวเรือน เป็นอาชีพเสริม เช่น เลี้ยงไก่ เป็ด สุกร โค และกระบือ

นายมานะ สุธนดี ประธานกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ PGS เพชรบูรณ์ เล่าว่า “ได้ทำเกษตรตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงของในหลวงรัชกาลที่ 9 และได้สืบสานต่อรัชกาลที่ 10 ด้วยการทำ

เกษตรผสมผสาน ซึ่งได้รับอานิสงส์จากโครงการพระราชดำริของในหลวงรัชกาลที่ 9 จากน้ำในอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลาในการทำเกษตร ปีนี้ฝนตกต้องตามฤดูกาล ทำให้อ่างเก็บน้ำมีน้ำเก็บกักเพื่อใช้ทางการเกษตรอย่างเพียงพอตลอดทั้งปี”

เปิดเผยเพิ่มเติมด้วยว่า เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิตและการตลาดร่วมกันทั้งจังหวัดในนามเกษตรกรอินทรีย์ PGS เพชรบูรณ์ มีสมาชิก 30 ราย ได้รับการสนับสนุนจากกรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์ เข้ามาสนับสนุนในด้านต่างๆ ตั้งแต่การฝึกอบรมเพิ่มเติมความรู้เกี่ยวกับการเพาะปลูกอย่างถูกวิธี ไปจนถึงการแก้ปัญหาเรื่องโรคพืช ส่วนกรมพัฒนาที่ดินได้เข้ามาส่งเสริมการทำปุ๋ยหมักโดยใช้สารเร่งพด. ต่างๆ และมอบภักน้ำตาลให้ใช้ทำปุ๋ยหมัก ตลอดจนการส่งเสริมการตลาด

โดยมีพัฒนาชุมชนพาณิชย์จังหวัดเข้ามาสนับสนุน ทำให้ผลผลิตของเกษตรกรมีตลาดรองรับมีรายได้อย่างต่อเนื่อง

“กลุ่มมีพื้นที่เพาะปลูกประมาณ 2,000 ไร่ สมาชิกแต่ละรายมีรายได้ประมาณ 500 ถึง 700 บาทต่อวัน ต่างจากเมื่อก่อนที่ไม่มีรายได้เพราะไม่มีน้ำ



เพียงพอในการเพาะปลูก แต่หลังจากโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลาอันเนื่องมาจากพระราชดำริแล้วเสร็จ ทำให้เกษตรกรมีน้ำเพียงพอทั้งปี สามารถเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ได้อย่างไม่ขาดสน มีรายได้ทั้งแบบรายวันและรายปี” นายมานะ สุทนต์ กล่าว

วันที่ 12 ตุลาคม 2566 นายพลการ สุวรรณรัฐ องคมนตรี ประธานอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่ภาคเหนือ พร้อมด้วยนางสุพร ตรินรินทร์ รองเลขาธิการ กปร. รักษาราชการแทนเลขาธิการ กปร. และคณะอนุกรรมการฯ ได้เดินทางไปติดตามการดำเนินงานโครงการฯ การนี้ องคมนตรีได้กล่าวกับประชาชนที่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ ว่าดีใจที่เห็นการเก็บกักน้ำของอ่างฯ มีปริมาณน้ำมากกว่า 90 เปอร์เซ็นต์ และได้รับรายงานจากกรมชลประทานว่า จะมีการเสริมระดับการเก็บกักน้ำของอ่างเพิ่มขึ้นด้วยการสร้างฝายพักน้ำไว้บริเวณฝายน้ำล้นเพื่อเพิ่มปริมาณการเก็บกักน้ำในช่วงน้ำมากได้เพิ่มขึ้น จะช่วยลดปริมาณและความแรงของน้ำในช่วงน้ำหลาก ทำให้พื้นที่ทำกินของประชาชนได้รับความเสียหายแล้วค่อยระบายน้ำออกในช่วงหน้าแล้ง ซึ่งจะทำให้การทำกินของประชาชนในพื้นที่นอกจากจะทำได้ตลอดทั้งปีแล้วยังสามารถขยายพื้นที่ได้รับประโยชน์เพิ่มขึ้น



“นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณของ ล้นเกล้ารัชกาลที่ 9 พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ที่ทรงมีพระราชดำริให้สร้างอ่างเก็บน้ำแห่งนี้ และพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงสืบสาน รักษา ต่อยอด โดยอ่างเก็บน้ำแห่งนี้ก่อสร้างแล้วเสร็จให้ประโยชน์แก่ประชาชนมาร่วมกว่า 10 ปีต่อจากนี้จะมีการต่อยอดเพิ่มพื้นที่และจำนวนการได้รับประโยชน์ของประชาชนเพิ่มขึ้น ที่สำคัญทุกคนจะต้องช่วยกันดูแลพื้นที่ โดยเฉพาะป่าบริเวณเหนืออ่างเก็บน้ำให้มีความสมบูรณ์เพราะบริเวณนั้นคือแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับการเก็บกักน้ำของอ่างเก็บน้ำ” องคมนตรีกล่าว

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลาเป็นหนึ่งในโครงการพัฒนาแหล่งน้ำเหนือเขื่อนป่าสักอันเนื่องมาจากพระราชดำริลักษณะเป็นเขื่อนดิน ขนาดความจุ 8.4 ล้านลูกบาศก์เมตรก่อสร้างแล้วเสร็จในปี 2551 สามารถช่วยเหลือพื้นที่ชลประทาน

ของอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลาจำนวน 1,020 ไร่ช่วยเหลือพื้นที่ชลประทานฝั่งซ้ายของอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา จำนวน 1,500 ไร่ในพื้นที่ตำบลป่าเลา และตำบลสะเดียง รวมทั้งยังเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำรองเพื่อการผลิตน้ำประปาสำหรับอุปโภคบริโภค เพื่อให้โครงการเกิดประสิทธิภาพและสนองพระราชปณิธานพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการสืบสาน รักษา และต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จึงกำหนดจัดทำโครงการเพิ่มศักยภาพการเก็บกักอ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา เพื่อเพิ่มปริมาณการกักเก็บน้ำจาก 8.4 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็น 9.97 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนในการเพาะปลูกให้แก่เกษตรกรในช่วงฤดูแล้งสามารถส่งน้ำสนับสนุนการเพาะปลูกพืชจำนวน 4,500 ไร่ และช่วยเพิ่มผลผลิตของพืช เนื่องจากมีน้ำเพียงพอและสม่ำเสมอ อีกทั้งเพื่อรองรับการขยายตัวด้านอุปโภคบริโภคของประชาชนที่จะเพิ่มมากขึ้นในอนาคตอีกด้วย



20/11/2566 09:33

กรมประมงเข้มตรวจสอบสินค้าสัตว์น้ำนำเข้า เปิดตรวจทุกรายจากประเทศเสี่ยงสูง



เข้มตรวจสอบสินค้าสัตว์น้ำนำเข้า

กรุงเทพฯ 20 พ.ย. – กรมประมงยกระดับมาตรการตรวจสอบการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำแช่แข็ง โดยเปิดตรวจตู้สินค้าซึ่งมีต้นทางจากประเทศที่ความเสี่ยงสูงทุกราย คุมเข้มทั้งที่ด่านตรวจสัตว์น้ำและห้องเย็นทั่วประเทศ ขานรับนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ในการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรเถื่อน



นายถาวร ทันใจ รองอธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า ได้ยกระดับการควบคุมตรวจสอบการนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำแช่แข็งให้เข้มงวดและรัดกุมยิ่งขึ้น ตามนโยบายการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมายของร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด้วยการเพิ่มระดับความเสี่ยงในการเปิดตรวจสินค้าสัตว์น้ำแช่แข็งจากประเทศที่มีความเสี่ยง จากร้อยละ 30 เป็นร้อยละ 100 โดยจะเปิดตรวจทุกลอตทุกราย พร้อมจัดชุดเฉพาะกิจพิเศษขึ้นชื่อ “ฉลามขาว” ทำหน้าที่เฝ้าระวังการลักลอบนำเข้า – ส่งออกสินค้าประมงที่ผิดกฎหมาย โดยร่วมกับศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง 10 ศูนย์และด่านตรวจประมง 24 ด่าน ทั้งด้านทางบก ทางเรือ และทางอากาศทั่วประเทศ นอกจากนี้แลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารกับกรมสอบสวนคดีพิเศษ (DSI) และสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.)



พร้อมกันนี้ได้สั่งการกำชับให้เจ้าหน้าที่ดำเนินการตามกฎหมาย มาตรฐานการปฏิบัติงาน คู่มือการปฏิบัติงานอย่างเคร่งครัด หากพบว่า มีเจ้าหน้าที่รายใดเข้าไปมีส่วนเกี่ยวข้องกับการลักลอบนำสินค้าทุกชนิดเข้าสู่ประเทศอย่างผิดกฎหมาย กรมประมง จะดำเนินการลงโทษทางวินัยอย่างถึงที่สุด

ที่ผ่านมากรมประมงมีกระบวนการในการตรวจสอบการนำเข้าสินค้าประมงอย่างเป็นระบบ โดยขั้นตอนในการอนุญาตก่อนการนำเข้า ผู้ประกอบการนำเข้าต้องยื่นคำขออนุญาตต่อด่านตรวจประมงในพื้นที่รับผิดชอบ ผ่านระบบเชื่อมโยงคำขอกกลาง และระบบสนับสนุนใบอนุญาต และใบรับรองผ่านอินเทอร์เน็ตกรมประมง (Fisheries Single Window :FSW) ตามพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมถึงพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558 โดยหลังจากได้รับใบอนุญาตแล้ว ผู้นำเข้าจึงจะสามารถจัดทำใบขนสินค้าขาเข้ากับกรมศุลกากรและดำเนินพิธีการทางศุลกากร



อีกทั้ง ในการขออนุญาตกำหนดให้ผู้นำเข้าต้องแสดงเอกสารรับรอง หรือใบรับรองแหล่งที่มาของสัตว์น้ำที่ออกโดยหน่วยงานรัฐของประเทศต้นทาง เพื่อเป็นเอกสารหลักฐานในการสืบค้นแหล่งที่มา ซึ่งแสดงได้ว่าสัตว์น้ำนั้นไม่ได้มาจากการทำการประมงโดยไม่ชอบด้วยกฎหมาย กรณีที่การนำเข้าสัตว์น้ำที่มีความเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรค เช่น กุ้งทะเล ผู้นำเข้าต้องแสดงใบรับรองสุขภาพสัตว์น้ำ ในการนำเข้าจะต้องกักกันเพื่อตรวจพิสูจน์โรค ณ สถานที่พักซากที่กรมประมงรับรองด้วย

กระทั่งสินค้ามาถึงท่าเทียบเรือ เมื่อผู้นำเข้าได้รับใบอนุญาตสินค้าขาเข้าจากกรมศุลกากรเรียบร้อยแล้ว ต้องยื่นเอกสารเพื่อขอแจ้งตรวจสินค้าผ่านระบบ (SMART FSW) โดยประยุกต์ใช้หลักการและแนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยง (Risk Management) ให้ระบบสามารถวิเคราะห์และประมวลผลในการเปิดตรวจสินค้าภายใต้เงื่อนไข หรือปัจจัยที่กำหนด แทนการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ เพื่อเสริมสร้างความโปร่งใสในการปฏิบัติราชการ หลังจากนั้นจะนัดหมายเข้าตรวจสอบสินค้า โดยทุกสินค้าประมงจะเปิดตรวจอย่างน้อยร้อยละ 30 ของการนำเข้า แต่อย่างไรก็ตาม แม้ระบบจะไม่สั่งตรวจสินค้า หากเจ้าหน้าที่มีข่าวการลักลอบ หรือมีเหตุอันควรสงสัย เช่น ชนิด ปริมาณ และลักษณะสัตว์น้ำที่นำเข้าผิดวิสัยทั่วไป เจ้าหน้าที่สามารถพิจารณาสั่งตรวจเพิ่มเติมได้

การตรวจสอบหรือเปิดตรวจ กรมประมงได้กำหนดมาตรการไว้ 2 แนวทาง คือการเปิดตรวจ ณ ด่านหรือท่าเทียบเรือ และการตรวจสอบ ณ สถานประกอบการ (โรงงานหรือห้องเย็น) โดยการซีล (Seal) ตู้คอนเทนเนอร์ไปยังสถานประกอบการ เพื่อดำเนินการควบคุมและตรวจสอบการคัดแยกชนิดและปริมาณที่นำเข้า ณ สถานประกอบการ จนมั่นใจว่า สัตว์น้ำที่นำเข้าเป็นไปตามที่ได้รับอนุญาต จึงจะอนุญาตให้เข้าสู่กระบวนการผลิต หรือจำหน่ายต่อไป



สำหรับพื้นที่ด้านศุลกากรท่าเรือแหลมฉบังซึ่งถือได้ว่าเป็นด่านฯ ที่มีการนำเข้าสินค้าประมงทางตู้คอนเทนเนอร์มากที่สุด ทำให้มีการดำเนินการเพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุมตรวจสอบสินค้าตู้คอนเทนเนอร์ลักษณะที่เป็นตู้ Reefer (ตู้แช่เย็น) โดยมีการนำระบบตรวจสอบตู้คอนเทนเนอร์ที่ขนส่งสินค้าด้วยเครื่องเอกซเรย์ และการบันทึกภาพสินค้าภายในตู้ที่ถูกเปิดตรวจ กรณีเมื่อตรวจพบข้อสงสัยจากผลการเอกซเรย์ตู้สินค้า เจ้าหน้าที่กรมศุลกากรจะทำการเปิดตรวจตู้ และหากพบความผิดปกติ หรือพบของต้องกักตัก จึงจะประสานมายังเจ้าหน้าที่กรมประมง เพื่อทำการตรวจสอบร่วมกันและดำเนินการต่อไป

ทั้งนี้ ผลการตรวจสอบจากข้อมูลสถิติปริมาณและมูลค่าการนำเข้าในปี 2564 ถึง 31 ตุลาคม 2566 พบว่า มีผู้ประกอบการได้ทำการขออนุญาตนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำแช่แข็ง จำนวน 84,330 ครั้ง รวมปริมาณทั้งสิ้น 4,428,301.31 ตัน แบ่งเป็นสินค้าประเภทปลา 3,777,345.67 ตัน รองลงมาคือ หมึก 498,288.79 ตัน กุ้ง 65,511.85 ตัน หอย 53,365.87 ตัน ปู 29,788.29 ตัน และสัตว์น้ำอื่นๆ 4,000.85 ตัน ซึ่งเจ้าหน้าที่ได้มีการสุ่มเปิดตรวจทั้งหมด 24,525 ครั้ง พบการลักลอบนำเข้าสินค้าโดยไม่ได้รับอนุญาต ซึ่งเป็นความผิดตามพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมทั้งสิ้น 21 คดี

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การยกระดับมาตรการเปิดตรวจสินค้าสัตว์น้ำแช่แข็งของกรมประมง เกิดขึ้นจากการที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้คุมเข้มเพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย โดยเฉพาะกรณีที่มีข้อมูลว่า ขบวนการลักลอบนำเข้า “หมูเถื่อน” ใช้วิธีสำแดงเป็นสัตว์น้ำแช่แข็งเนื่องจากเนื้อหมูไม่ได้รับการอนุญาตให้นำเข้าจากกรมปศุสัตว์.-สำนักข่าวไทย