

## 'ธรรมนัส'แก้ปัญหาลักลอบนำเข้ายางฯ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายรังสิมันต์ โรม ประธานคณะกรรมการความมั่นคงแห่งรัฐ กิจการชายแดนไทย ยุทธศาสตร์ชาติและการปฏิรูปประเทศ ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาการลักลอบนำยางพาราเข้ามาในประเทศไทย โดยผิดกฎหมาย ที่จุดผ่อนปรนทางการค้าด่านพระเจดีย์สามองค์ จ.กาญจนบุรี เพื่อเยี่ยมชมสภาพพื้นที่บริเวณด่านพระเจดีย์สามองค์ รวมถึงพบปะให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานและชาวบ้านในพื้นที่ สำหรับข้อสรุปแนวทางการแก้ไขปัญหาการลักลอบนำยางพารา

ตามการประชุมคณะ กมธ.ร่วมกับกระทรวงเกษตรฯ สรุปว่าห้ามมีการนำเข้ายางพาราทุกประเภท และมีการตรวจสอบการนำเข้าอย่างเข้มงวด ทั้งนี้ ได้มีการขอความร่วมมือกระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงการต่างประเทศ ในการเจรจาการค้ากับประเทศเมียนมา ตามข้อตกลงองค์การการค้าโลก (World Trade Organization: WTO) เพื่อหาข้อสรุปทางการค้ายางพาราที่ชัดเจนร่วมกัน ตลอดจนการลงนามข้อตกลงทางการค้าร่วมกันในอนาคต

ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ได้ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง เดิน

หน้าภารกิจอย่างเต็มที่ โดยเฉพาะเรื่องของพี่น้องเกษตรกรชาวสวนยางจากรายงที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งให้เห็นว่าการขับเคลื่อนภารกิจของเราเดินมาถูกทางแล้ว สำหรับสภาพเศรษฐกิจพื้นที่ชายแดน ได้กำชับทุกภาคส่วนให้ใช้มาตรการป้องกันและตรวจสอบอย่างเข้มข้น โดยหลีกเลี่ยงการปิดด่าน เพื่อลดผลกระทบด้านเศรษฐกิจของชาวบ้านในพื้นที่ ในกรณีเจ้าหน้าที่ด่านกักกันพืชสังขละบุรี ถูกข่มขู่ ได้ฝากหน่วยงานด้านความมั่นคงให้มีการดูแลความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงานแล้ว

# 2รมช.'อรรถกร-สุชาติ' ต่างพรรค พวกละเดียวกัน

กรุงเทพธุรกิจ ● “อรรถกร” คว้า รมช.เกษตรฯ “สุชาติ” นั่งรมช.พาณิชย์ เบื้องหลังคือชัยชนะของบ้านใหญ่-บ้านใหม่ “กลุ่มแปดริ้ว” โฉมใหม่ของอิทธิ-นายกไก่อ กับ “กลุ่มพลังใหม่” ของเสี่ยเฮ้ง เป็นพันธมิตรท้องถิ่น เป้าหมายยึดเก้าอี้นายก อบจ.แปดริ้ว-เมืองชล

บทสรุปจากการปรับ ครม.เศรษฐา 2 “อรรถกร ศิริลัทธยากร” สส.ฉะเชิงเทรา นั่ง รมช.เกษตรและสหกรณ์ โควตาพรรคพลังประชารัฐ และ “สุชาติ ชมกลิ่น” สส.บัญชีรายชื่อ นั่ง รมช.พาณิชย์ โควตาพรรครวมไทยสร้างชาติ

เป็นที่รู้กันในเมืองแปดริ้วและเมืองชลว่า อรรถกร และสุชาติ แม้อยู่กันคนละพรรค ต่างเป็นพันธมิตรการเมืองท้องถิ่น การเลือกตั้ง สส.ฉะเชิงเทรา ปีที่แล้ว หาก สุชาติ ชมกลิ่น ไม่ไปลื้อบบี้แกนนำพรรค รทสช. ให้เสี่ยต้อย-ชัยวัฒน์

อ่านต่อหน้า | 5

▶ ต่อจากหน้า 8

## 2 รมช.

เป่าเปี่ยมทรัพย์ ได้อันดับ 13 สส.บัญชีรายชื่อ เสี่ยเบนซ์-อรรถกร ก็คงไม่ได้เป็น สส.ฉะเชิงเทรา

ก่อนการเลือกตั้ง เสี่ยอิ-อิทธิศิริลัทธยากร อดีต สส.ฉะเชิงเทรา บิดาอรรถกร ได้เจรจากับนายกไก่อ-กิตติ เป่าเปี่ยมทรัพย์ นายก อบจ.ฉะเชิงเทรา ขอให้ลูกชายคือ ชัยวัฒน์ เป่าเปี่ยมทรัพย์ อดีต สส.ฉะเชิง เทรา เขต 2 หลีกทางให้อรรถกร

นายกไก่อแม่ทัพพรรครวมไทยสร้างชาติ เมืองแปดริ้ว จึงปรึกษาเสี่ยเฮ้ง สุชาติ ชมกลิ่น ขอให้ดันลูกชาย ต้อย-ชัยวัฒน์ ไปลงบัญชีรายชื่อเมื่อต่อยได้อันดับบัญชีรายชื่อที่ปลอดภัย ทีมงานของนายกไก่อ ก็ระดมสรรพกำลังหาเสียงช่วยอรรถกร จนได้รับเลือกเป็น สส.

### 3 บ้านใหญ่พนมสารคาม

อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา เป็นอำเภอใหญ่ในอดีต ตอนหลังมีการแยกตัวไปตั้ง อ.สนามชัยเขต และ อ.ท่าตะเกียบ

ในมิติทางการเมือง อ.พนมสารคาม มีบ้านใหญ่ 3 หลังคือ สุชาติ ต้นเจริญ, อิทธิ ศิริลัทธยากร และสมชัย อัศวไสภณ

เสี่ยเนา-สมชัย อัศวไสภณ เป็นเพื่อน สจ.รุ่นเดียวกับเสี่ยอิ-อิทธิ ศิริลัทธยากร แต่อิทธิ เป็น สส.ฉะเชิงเทรา ตั้งแต่ปี 2535

สมัยรัฐบาลไทยรักไทย เสี่ยอิ ย้ายจากพรรคชาติพัฒนา มาอยู่กับทักษิณ โดยเสี่ยเนา เป็น สจ.ก็หาเสียงช่วยเสี่ยอิทุกสมัย

ปี 2550 สมัยพรรคพลังประชาชน เสี่ยเนา ลงสมัคร สส.ฉะเชิงเทรา เสี่ยอิ ก็ขยับขึ้น สส.บัญชีรายชื่อ

ปี 2554 สมัยพรรคเพื่อไทย เสี่ยเนา ลงสมัคร สส.ฉะเชิงเทรา เขต 2 (อ.บางคล้า อ.พนมสารคาม) ส่วนเสี่ยอิ ส่งลูกชายอรรถกร ศิริลัทธยากร ลงบัญชีรายชื่อ และได้เป็น สส.สมัยแรก

ปี 2562 เสี่ยอิ-อิทธิ นายกไก่อ-กิตติ เป่าเปี่ยมทรัพย์ และสุชาติ ต้นเจริญ จับมือกันจัดทีมผู้สมัคร สส.แปดริ้ว สังกัดพรรคพลังประชารัฐ

นายกไก่อส่งลูกชาย ชัยวัฒน์ เป่าเปี่ยมทรัพย์ ลงสมัคร สส.ฉะเชิงเทรา เขต 2 ส่วน

เสี่ยเบนซ์-อรรถกร ไปลง สส.บัญชีรายชื่อ ทั้งชัยวัฒน์และอรรถกร ได้เป็น สส.ทั้งคู่ ส่วนเสี่ยเนา เพื่อนรักเสี่ยอิ ก็ยังอยู่เพื่อไทย ลงสนามเขตเดิม แต่พ่ายแพ้ต้อย-ชัยวัฒน์

ปี 2566 พอมดดำแยกทางจากเสี่ยอิ และนายกไก่อ ย้ายกลับเพื่อไทย ทำให้เสี่ยเนา ส่งลูกชาย พงศ์ศรัณย์ อัศวชัยโสภณ ลงบัญชีรายชื่อเขต 2

แม้จะได้สุชาติหนุนเต็มที่ แต่ลูกชายเสี่ยเนา ก็พ่ายพันธมิตรเสี่ยอิ-นายกไก่อ นับเป็นความพ่ายแพ้ของตระกูลอัศวชัยโสภณ 2 ครั้งติดต่อกัน

### มังกรน้ำเค็มรีเทิร์น

มีเพียงกลุ่มแปดริ้วโฉมใหม่ของนายกไก่อ และเสี่ยอิ จะส่งเสียงไซโยโฮฮิ้ว เมื่อเสี่ยเบนซ์-อรรถกร ได้เป็น รมช.เกษตรฯ

ฝั่งกลุ่มพลังใหม่ หรือบ้านใหม่เมืองชล ก็ส่งเสียงเฮ เมื่อเสี่ยเฮ้ง-สุชาติ ชมกลิ่น รีเทิร์นเป็น รมช.พาณิชย์

ดังนั้น หัวโขนรัฐมนตรีของอรรถกร และสุชาติ ย่อมส่งผลต่อสมรภูมิการเมืองท้องถิ่นในแปดริ้ว และชลบุรี

นายกไก่อ-กิตติ เป่าเปี่ยมทรัพย์ นายก อบจ.ฉะเชิงเทรา ก็เตรียมป้องกันแชมป์สมัย

ที่ 5 ส่วนกลุ่มพลังใหม่หรือบ้านใหม่เสี่ยเฮ้ง ก็ต้องสู้กับกลุ่มเรารักชลบุรี (ตระกูลคุณปลื้ม) และพรรคก้าวไกล

น่าจับตาดูว่า หัวโขนเสนาบดีจะช่วย บ้านใหญ่แปดริ้ว และบ้านใหม่เมืองชล ประสบชัยชนะในสนามนายก อบจ.ได้หรือไม่



โปรไฟล์ “อรรถกร ศิริ  
ลักษณ์ยากร” รมช.  
เกษตรฯป้ายแดง  
โค้วต้าพรรคพลัง  
ประชารัฐ ลูกชาย  
“อิทธิ ศิริลักษณ์ยากร”

อดีต รมช.คมนาคม

เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2567  
เว็บไซต์ราชกิจจานุเบกษา เผยแพร่  
พระบรมราชโองการ ประกาศให้รัฐมนตรี  
พ้นจากความเป็นรัฐมนตรีและแต่งตั้ง  
รัฐมนตรี โดยนายเศรษฐา ทวีสิน ดำรง  
ตำแหน่งนายกรัฐมนตรีเพียงตำแหน่ง  
เดียว ขณะเดียวกันมี 4 รัฐมนตรีหน้า  
เก่าถูกปรับออกจากตำแหน่ง และ  
มี 6 คนใหม่เข้ามาร่วมโต๊ะ ธรรม.แทน



## ‘อรรถกร ศิริลักษณ์ยากร’ รมช.เกษตรฯคนใหม่

สำหรับรายชื่อว่าที่รัฐมนตรี  
หน้าใหม่จำนวน 6 ราย ได้แก่  
นายพิชัย ชุมสายวิมล รมว.คลัง นายเผ่าภูมิ  
โรจนสกุล รมช.คลัง น.ส.จิราพร  
สินธุไพรและนายพิชิต ชื่นบาน  
รมต.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี  
นายอรรถกร ศิริลักษณ์ยากร รมช.เกษตร  
และสหกรณ์ และนายสุชาติ ชมกลิ่น  
รมช.พาณิชย์

โปรไฟล์ “อรรถกร ศิริลักษณ์ยากร”  
หรือ “เบนซ์” รมช.เกษตรและสหกรณ์  
ป้ายแดง ถือว่าไม่ธรรมดา เขาเกิด  
เมื่อวันที่ 7 สิงหาคม 2527 เป็นบุตร  
ของ “อิทธิ ศิริลักษณ์ยากร” อดีต รมช.  
คมนาคม (รัฐบาลของ นายชวน  
หลีกภัย )และอดีต สส.ฉะเชิงเทรา  
หลายสมัย

“เบนซ์” จบการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลายร.ร. เหน็ดดาเป็รียล,  
ปริญญาตรี นิเทศศาสตรบัณฑิต  
วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัย  
กรุงเทพ, ปริญญาโท ศิลปศาสตรมหา  
บัณฑิต สาขาการจัดการด้านการ  
ตลาด มหาวิทยาลัยมิดเดิลเซ็ก  
( MIDDLESEX UNIVERSITY ) สหราชอาณาจักร

อาณาจักร

เข้าสู่เส้นทางการเมือง  
ครั้งแรก สังกัดพรรคเพื่อไทย โดย  
ปี 2554 ลงสมัครรับเลือกตั้ง สส.บัญชี  
รายชื่อ ได้เป็น สส.สมัยแรก ต่อมา  
ช่วงก่อนการเลือกตั้ง 2562 ย้ายมา  
สังกัดพรรคพลังประชารัฐ (พปชร.)  
โดยเป็น สส.บัญชีรายชื่อ ลำดับ 18  
และได้รับการเลือกตั้งอีกครั้ง และ  
ในการเลือกตั้ง ปี 2566 ชนะเลือกตั้ง  
เป็น สส.ฉะเชิงเทรา เขต 2 พรรค  
พปชร.

หลังเป็น สส. “อรรถกร” มี  
บทบาทสำคัญ อาทิ เป็นเลขานุการ  
คณะกรรมการประสานงานพรรคร่วม  
รัฐบาล (วิปรัฐบาล) ปี 2563-2566,  
กรรมการวิสามัญพิจารณาร่าง พ.ร.บ.  
งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ  
พ.ศ. 2563, เลขานุการคณะกรรมการ  
วิสามัญพิจารณาร่าง พ.ร.บ.งบประมาณ  
รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.  
2565, ในเดือน มิถุนายน 2564 ได้  
รับเลือกเป็นกรรมการบริหารพรรค  
พลังประชารัฐ และเป็นโฆษกพรรคฯ  
ปี 2565-ปัจจุบัน

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

## แนวหน้า

วันอังคาร ที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567



คอลัมน์ - ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม ททท. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ กีฬา ผู้หญิงบันเทิง



## เข้า'ก.เกษตรฯ'วันแรก 'อรรถกร'ดูห้องทำงาน ชรก.ต้อนรับ

วันอังคาร ที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567, 11.24 น.

Tag: นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รมช.เกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

f share Twitter Share



เมื่อเวลา 09.00 น.วันที่ 30 เมษายน 2567 นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ เดินทางเข้ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์วันแรก เพื่อดูห้องทำงาน โดยจะใช้ห้องทำงานเดิมของ นายอนุชา นาคาศัย อดีต รมช.เป็นห้องทำงาน โดยในการเดินทางมาเข้ามากกระทรวงเกษตรฯ ในครั้งนี้ มีข้าราชการกระทรวงเกษตรฯ นำโดย นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ และผู้บริหารระดับสูง มอบกระเช้าดอกไม้แสดงความยินดี ในการรับตำแหน่งใหม่ โดย นายอรรถกร กล่าวขอบคุณข้าราชการที่แสดงความยินดีในการรับตำแหน่งใหม่ ในโอกาสที่เข้ามาทำงานร่วมกันในฐานะ รมช.เกษตรฯ ทั้งนี้ นายอรรถกร ยังไม่ได้มีการให้สัมภาษณ์ใดๆ เนื่องจาก ครม.ชุดใหม่ ยังไม่ได้เข้ามาทำงานอย่างเป็นทางการ เป็นเพียงการเข้ามาดูห้องทำงานอย่างไม่เป็นทางการเท่านั้น

- 006



















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

# เกษตรฯ บวงสรวงบูรพกษัตริย์ องค์พระพิรุณทรงนาค เสริมสิริมงคลก่อนงานพระราชพิธีพืชมงคล

🕒 30 เมษายน 2567 13:02 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 เกษตร



ก.เกษตรฯ จัดพิธีบวงสรวงบูรพกษัตริย์ องค์พระพิรุณทรงนาค และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงฯ เพื่อความเป็นสิริมงคลก่อนงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี 2567

เมื่อเวลา 07.00 น. วันที่ 30 เม.ย.67 นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะผู้ทำหน้าที่พระยาแรกนา ประจำปีพุทธศักราช 2567 เป็นประธานในพิธีบวงสรวงบูรพกษัตริย์ เทวดา องค์พระพิรุณทรงนาค และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีเทพีคู่หาบทอง เทพีคู่หาบเงิน คู่เคียงพระยาแรกนา และผู้อัญเชิญเครื่องราชอิสริยยศ พร้อมด้วยผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมสักการะพระพุทธรูปประจำอาคาร 1 ชั้น 4 (ห้องพระพิรุณ) ศาลพระภูมิ ศาลท้าวเวสสุวรรณ ศาลตา-ยาย และองค์พระพิรุณทรงนาค (ห้องพิพิธภัณฑฯ) ต่อมาเวลา 07.29 น. ปลัดเกษตรฯ จุดธูปเทียน บูชาเครื่องสังเวชนโตะบวงสรวง ณ บริเวณด้านหน้าอาคาร 1 โดยมีเทพีคู่หาบทอง เทพีคู่หาบเงิน เข้าถวายพวงมาลัย บูรพกษัตริย์ เทวดา พญานาค และคล้องถวายพวงมาลัยองค์พระพิรุณทรงนาค หลังจากนั้น ประธานในพิธีได้โปรยข้าวตอกดอกไม้ที่โตะเครื่องบวงสรวง และเข้ารับน้ำเทพมนต์ ไบมะตุ่ม เจิมหน้าผาก พร้อมกับเทพีคู่หาบทอง เทพีคู่หาบเงิน จากพระมหाराชครูศรีวิสุทธิคุณ เป็นอันเสร็จพิธี



สำหรับพิธีบวงสรวงฯ นี้ จัดขึ้นเพื่อความเป็นสิริมงคลแก่ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็นที่ริเริ่มก่อนการเริ่มงานวันพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ โดยมีพระมหากษัตริย์ศรีวิสุทธิคุณพร้อมคณะ เป็นผู้ดูแลการประกอบพิธีพราหมณ์ ซึ่งในปี 2567 สำนักพระราชวังกำหนดให้วันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2567 เป็นวันสวดมนต์เริ่มการ “พระราชพิธีพืชมงคล” อันเป็นพระราชพิธีทางสงฆ์ โดยจะประกอบพระราชพิธีใน พระอุโบสถวัดพระศรีรัตนศาสดาราม ในพระบรมมหาราชวัง ซึ่งถือเป็นวันเกษตรกรรมด้วย และวันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2567 กำหนดเป็นวัน “พระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ” (วันไถหว่าน) อันเป็นพิธีพราหมณ์จะประกอบพระราชพิธี ณ มณฑลพิธีท้องสนามหลวง ฤกษ์พิธีไถหว่าน ระหว่างเวลา 08.09 - 08.39 น.



ทั้งนี้ นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทำหน้าที่พระยาแรกนา เทพีคู่หีบทอง ได้แก่ นางสาว ปันดดา เปี่ยมมอญ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

และนางสาวภัทรปภา มินรินทร์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ กรมส่งเสริมการเกษตร เทพีคู่หาบเงิน ได้แก่ นางสาวธิดา วงษ์กุดเลาะ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ กรมส่งเสริมการเกษตร และนางสาว รารภรณ์ วิลัยมาตย์ เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน กรมวิชาการเกษตร ผู้อัญเชิญเครื่องอิสริยยศ จำนวน 4 ราย และคู่ เคียง ในกระบวนแห่อิสริยยศพระยาแรกนา จำนวน 16 ราย พระโคแรกนา ได้แก่ พระโคพอ และพระโคเพียง พระ โคสำรอง ได้แก่ พระโคเพิ่ม และพระโคพูล



สำหรับพันธุ์ข้าวพระราชทานที่เตรียมไว้ในพระราชพิธีมีพันธุ์ข้าวนาสวน 6 พันธุ์ ได้แก่ 1) พันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 จำนวน 903 กิโลกรัม 2) พันธุ์ กข 43 จำนวน 300 กิโลกรัม 3) พันธุ์ กข 81 จำนวน 200 กิโลกรัม 4) พันธุ์ กข 85 จำนวน 200 กิโลกรัม 5) พันธุ์ กข 87 จำนวน 300 กิโลกรัม 6) พันธุ์ กข 95 จำนวน 200 กิโลกรัม และพันธุ์ข้าว เหนียว 2 พันธุ์ ได้แก่ 1) พันธุ์ กข 6 จำนวน 540 กิโลกรัม และพันธุ์สันป่าตอง 1 จำนวน 100 กิโลกรัม น้ำหนักรวม ทั้งสิ้น 2,743 กิโลกรัม

## เกษตรฯเตรียมถกโควตานมโรงเรียน

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการและคณะทำงานตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบ ว่า สืบเนื่องจากที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบ และคำสั่งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่เพื่อตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคระดับจังหวัด เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2567 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อตรวจสอบปริมาณน้ำนมดิบ ณ ฟาร์มและศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบทั่วประเทศ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการบริหารจัดการนมทั้งระบบ ซึ่งได้ลงพื้นที่ตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบตั้งแต่วันที่ 25-29 มีนาคม 2567 เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบสรุปผลการตรวจสอบปริมาณน้ำนมดิบที่ฟาร์มเกษตรกร 2,821.86 ตัน ซึ่งจะนำข้อมูลดังกล่าวเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน เพื่อขอความเห็น

ชอบและใช้เป็นข้อมูลในการจัดสรรสิทธิโควตานมโรงเรียนให้ทันก่อนเปิดเทอม ปีการศึกษา 2567 นี้

นอกจากนี้ จากการตรวจสอบฯ ยังพบว่า เกษตรกรที่เลี้ยงโคนม มีสาเหตุหลายประการ อาทิ ต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น ไม่มีผู้ซื้อคอกาชีฟหรือปรับเปลี่ยนอาชีพไปเป็นการเลี้ยงโคเนื้อแทน แต่ไม่ได้แจ้งยกเลิกและปรับปรุงข้อมูลกับปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ ซึ่งคณะกรรมการและคณะทำงานฯ จะได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปรับปรุงข้อมูล ให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งนำข้อมูลที่ได้รับจากระดับพื้นที่ มาเตรียมดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป อาทิ มาตรการลดต้นทุนการผลิต การส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อ เป็นต้น.

## 'นวนิษฐ์'ร่วมงาน อบรมนักพัฒนา พร้อมมีภาวะผู้นำ บูรณาการทำงาน

นายนวนิษฐ์ พลเคน รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร นักบริหารการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ระดับกลาง รุ่นที่ 108 โดยมีผู้เข้าอบรม 105 คน ที่ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเสริมนอกภาคการเกษตร บางไทร สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ด.ช้างใหญ่ อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา พร้อมมอบนโยบายแก่ผู้เข้ารับการอบรม โดยมุ่งเน้นถึงการพัฒนาตนเองภายใต้สังคมและบริบทที่เปลี่ยนแปลงไปในปัจจุบัน การแสวงหาความรู้ ประสบการณ์ และการนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาองค์กร

สำหรับการอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของนักบริหารการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ระดับกลาง มีความพร้อมในการเป็นผู้นำทีม หัวหน้าทีม หัวหน้ากลุ่มหรือตำแหน่งอื่นในระดับเดียวกัน สามารถปรับแนวคิด มุมมอง วิธีการทำงาน การสื่อสาร บุคลิกภาพ ตลอดจนวิธีการแก้ปัญหาให้เหมาะสมกับการบริหารองค์กรภาครัฐในบริบทที่มีความเปลี่ยนแปลงและความท้าทาย มีความพร้อมทางด้านภาวะผู้นำ มีทัศนคติ ทักษะความสามารถและสมรรถนะทางการบริหาร มีทัศนคติที่เหมาะสมในการทำงานร่วมกับผู้อื่น สามารถใช้กระบวนการสร้างเครือข่ายและระบบพันธมิตรเพื่อบูรณาการทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถถ่ายทอดนโยบายจากระดับสูงไปสู่ระดับปฏิบัติในทีมงานและหน่วยงานที่ตนรับผิดชอบได้อย่างถูกต้องชัดเจน

## รองปลัดฯร่วมประชุม ติดตามสถานการณ์น้ำตา

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมประชุมคณะกรรมการน้ำตาทราย ครั้งที่ 1/2567 โดยมีนายณรงค์ พูลพิพัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เป็นประธาน พร้อมด้วยผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ สนามบินน้ำ โดยที่ประชุมรับทราบรายงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตน้ำตาทราย ได้แก่ รายงานสถานการณ์จำหน่ายน้ำตาทรายฤดูการผลิตปี 2566/2567 รายงานผลการดำเนินการตามมติคณะกรรมการน้ำตาทราย ในประเด็นต้นทุนการผลิตน้ำตาทรายฤดูการผลิตปี 2565/2566 และกำหนดปริมาณน้ำตาทรายให้โรงงานน้ำตาทรายผลิตในฤดูการผลิตปี 2566/2567 (บัญชีจัดสรรปริมาณน้ำตาทรายขั้นต้น) รายงานการให้สิทธิซื้อน้ำตาทรายเพื่อผลิตสินค้าส่งออกปี 2567 ผลการดำเนินการเพื่อให้เป็นไปตาม พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาทราย

(ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2565 (โดยเห็นชอบการแต่งตั้งให้ นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ เป็นผู้แทนกระทรวงเกษตรฯ ในคณะกรรมการน้ำตาทราย)

นอกจากนี้ที่ประชุมเห็นชอบการกำหนดปริมาณน้ำตาทรายให้โรงงานผลิตในฤดูการผลิตปี 2566/2567 (บัญชีจัดสรรปริมาณน้ำตาทรายครั้งที่ 2) การเพิ่มประเภทกิจการที่ให้โรงงานสามารถจำหน่ายน้ำตาทรายดิบภายในราชอาณาจักร ร่างประกาศคณะกรรมการน้ำตาทราย เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการในการขอปรับปรุงบัญชีน้ำตาทรายในกรณีน้ำตาทรายขาดหรือเกินบัญชีหรือกรณีอื่นใดซึ่งทำให้ปริมาณน้ำตาทรายไม่ตรงตามบัญชีที่บันทึกไว้ในบัญชี พ.ศ. และโครงการติดตามสถานการณ์อ้อย น้ำตาทรายอุตสาหกรรมต่อเนื่อง และการส่งออกน้ำตาทรายให้กับประเทศคู่ค้าประจำปี 2567 (ครั้งที่ 1)

## ปี67เกษตรงบประมาณหด 7.10%

นายจันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2567 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 120,526 ล้านบาท ลดลง 7.10% จากปี 2566 จำนวน 9,217 ล้านบาท โดยงบประมาณที่ได้รับจัดสรรแบ่งเป็น 4 กลุ่ม คือ 1.กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบุคลากร จำนวน 24,244 ล้านบาท 2. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายของหน่วยรับงบประมาณจำนวน 54,014 ล้านบาท 3. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบูรณาการจำนวน 40,317 ล้านบาท และ 4.กลุ่มงบประมาณรายจ่ายสำหรับทุนหมุนเวียน จำนวน 1,951 ล้านบาท

สำหรับการขับเคลื่อนการดำเนินงานสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 นโยบายความมั่นคงแห่งชาติ การพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG) นโยบายสำคัญของรัฐบาล และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ หากจำแนกงบประมาณ 120,526 ล้านบาท ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ 6 ด้าน สามารถจำแนกได้ 5 ด้าน ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกอบด้วย ด้านความมั่นคง วงเงิน 299 ล้านบาท

ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน วงเงิน 32,719 ล้านบาท, ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม วงเงิน 2,759 ล้านบาท, ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม วงเงิน 84,735 ล้านบาท และด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ วงเงิน 14 ล้านบาท

ทั้งนี้ จากแผนการขับเคลื่อนงบประมาณข้างต้น และตามนโยบายของรมว.เกษตรและสหกรณ์ นำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการด้านเกษตร เพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรจะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่าใน 4 ปี



การเมือง ▾ อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค ▾ กีฬา เศรษฐกิจ ▾ เทคโนโลยี การศึกษา

# พร้อมปะฉะดะ!! "ธนดล" รวมทีมตัวตั้งลุยตรวจ นายทุนรายใหญ่สวมสิทธิ์พื้นที่ สปก.

แชร์ แชร์ โพสต์

30 เมษายน 2567 16:06 น. สยามรัฐออนไลน์ เกษตร

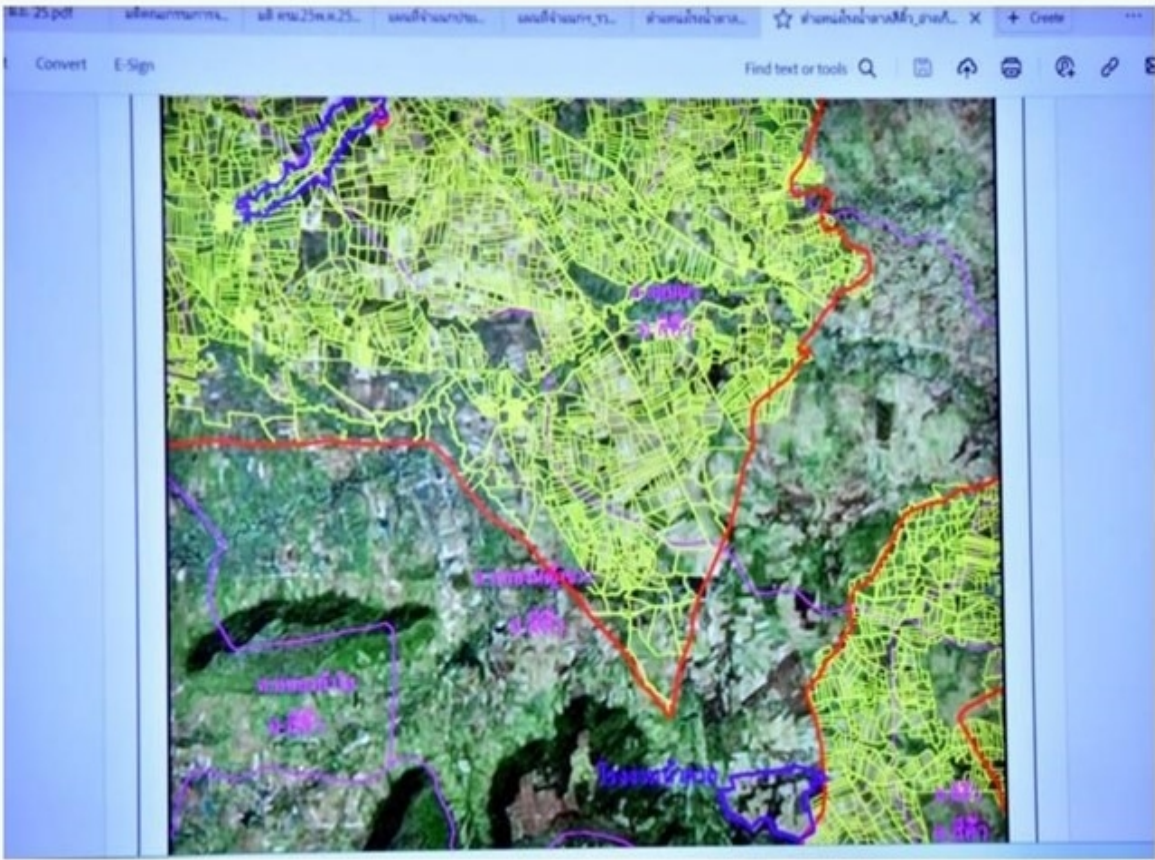


"รมว.เกษตรฯ" ตั้งคณะทำงานตรวจสอบและพิจารณาความผิดในเขตปฏิรูปที่ดิน มอบ "ธนตล" แบ่งคณะทำงานดูแลครอบคลุมทุกภาค พร้อมผนึก ส.ป.ก.จังหวัด เร่งเดินทางตรวจสอบนายทุนรายใหญ่สวมสิทธิ์ ส.ป.ก. ผิดกฎหมายทั่วประเทศ เตรียมลุย ฎีกัด-กาญฯ เร็วๆ นี้

วันที่ 30 เม.ย.67 นายธนตล สุวัฒน์ธฤทธิ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แถลงภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนการตรวจสอบและพิจารณาความผิดเกี่ยวกับผู้ได้รับการจัดที่ดินและผู้ถือครองที่ดินโดยมิชอบในเขตปฏิรูปที่ดิน ณ ห้องประชุมไชยรงค์ ชูชาติ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ถนนราชดำเนินนอก ว่า ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงนามคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการตรวจสอบและพิจารณาความผิดเกี่ยวกับผู้ได้รับการจัดที่ดินและผู้ถือครองที่ดินโดยมิชอบในเขตปฏิรูปที่ดิน เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2567 โดยมีหน้าที่และอำนาจให้คำปรึกษาและพิจารณาความผิดเกี่ยวกับการถือครองที่ดินและใช้ประโยชน์ในที่ดินโดยมิชอบ ตามที่สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมส่งมาเพื่อให้ความเห็นในการดำเนินการเกี่ยวกับความผิดที่เกี่ยวกับการถือครองที่ดินโดยมิชอบในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อให้สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ส่งมอบให้สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาดำเนินคดีแพ่งและอาญาต่อไป ตลอดจนทำงานร่วมกับสำนักงานตำรวจแห่งชาติ และสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ในการสืบสวนสอบสวน ร้องทุกข์ กล่าวโทษ ข้าราชการ หรือผู้ได้รับการจัดที่ดินและผู้ถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน เมื่อพบการกระทำความผิดอาญา

สำหรับองค์ประกอบของคณะทำงานชุดนี้ ประกอบด้วย นายธนตล สุวัฒน์ธฤทธิ์ คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานคณะทำงาน นายสุรัชย์ ยุทธชนะ รองเลขาธิการ ส.ป.ก. เป็นรองประธานคณะทำงาน และมีคณะที่ปรึกษาประกอบด้วย นายสรารัฐ เบญจกุล นายมงคลกิตติ์ สุขสินธารานนท์ นายชวลิต ชูขจร นายวีระชัย นาควิบูลย์วงศ์ นายสรเสรีญ อัจจุตมานัส นายเอกรัฐ พลเชื้อ ตลอดจนคณะทำงานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักงานอัยการสูงสุด สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กระทรวงกลาโหม กรมสอบสวนคดีพิเศษ คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตภาครัฐ สำนักงานผู้ตรวจการแผ่นดิน กรมที่ดิน กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และนายอัจฉริยะ เรืองรัตนพงศ์ เป็นต้น





นายธนดล กล่าวว่า การประชุมในวันนี้ถือเป็นนัดแรกภายหลังจากที่ รมว.เกษตรฯ ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานฯ เพื่อเดินหน้าขับเคลื่อนตรวจสอบที่ดิน ส.ป.ก. ที่นายทุนรายใหญ่สวมสิทธิ์ผิดกฎหมาย ตามนโยบายที่มุ่งมั่นเอาจริงจังคืนที่ดินของรัฐที่ยังอยู่ในมือของกลุ่มนายทุน จะต้องเอาคืนมาให้กับพี่น้องเกษตรกร ผู้ยากไร้ ได้เข้าทำประโยชน์ จึงได้มอบหมายให้ตนแก้ปัญหาเรื่องนายทุน หากพบการกระทำผิดที่ไม่เป็นไปตามกฎระเบียบของ ส.ป.ก. ให้ดำเนินการตามขั้นตอนเพิกถอนทันที โดยคณะทำงานชุดนี้จะเป็นกำลังหลักในการลงพื้นที่ตรวจสอบทั่วประเทศ ซึ่งจะทำงานร่วมกับ ส.ป.ก.จังหวัด ดังนั้น เพื่อให้การทำงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม ตนจึงได้มอบหมายให้คณะทำงานรับผิดชอบดูแลแต่ละภูมิภาค ดังนี้ นายเอกภาพ พลซื่อ ดูแลภาคตะวันออก เชียงเหนือ นายทักษิณ แก้วสาม ดูแลภาคใต้ นายมงคลกิตติ์ สุขสินธารานนท์ ดูแลภาคเหนือ ส่วนนายอัจฉริยะ เรืองรัตนพงศ์ และตน ดูแลภาพรวมทั้งหมดทั่วประเทศ

สำหรับการดำเนินคดี หากพบเจ้าหน้าที่ของรัฐกระทำผิด ตำรวจกองบังคับการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ (บก.ปปป.) จะเข้าดำเนินคดี และหากเป็นนายทุนที่ครอบครองพื้นที่เกิน 50 ไร่ กรมสอบสวนคดีพิเศษ จะเข้าดำเนินคดีต่อไป อีกทั้ง พบข้อมูลว่า นายทุนบางคนถือครองไม่ต่ำกว่า 500 - 600 ไร่ บางคน 10,000 ไร่ ซึ่งเร็วๆ นี้ จะลงพื้นที่ตรวจสอบ จ.ภูเก็ต และกาญจนบุรี ต่อไป



“ขณะนี้ได้มอบหมายให้สำนักจัดการแผนที่และสารบบที่ดิน ส.ป.ก. รวบรวมข้อมูลทั่วประเทศ เบื้องต้นพบว่ายังมีอีก 3,000 เรื่อง และจะส่งมอบให้กับคณะทำงานชุดนี้ และดำเนินการต่อไป หากพบจังหวัดไหนกระทำความผิดเราก็นำทีม ส.ป.ก.จังหวัดนั้น ลงพื้นที่ไปกับเรา ใช้อำนาจของ ส.ป.ก. ในการเพิกถอน ไม่ใช่อำนาจของเรา เราเป็นผู้ที่ออกนโยบายและเป็นคณะทำงาน ส่วนการปฏิบัติให้เป็นเรื่องของชอกฎหมาย ถึงเวลาแล้วที่ ส.ป.ก. ทั่วประเทศต้องบูรณาการทำงานร่วมกัน ไม่ให้เป็นตกเป็นจำเลยสังคม และไม่ให้ตกเป็นเครื่องมือของนายทุน หาก ส.ป.ก. จังหวัดพบข้อมูลว่าพื้นที่ใดมีนายทุนเข้ามาถือครองแทนเกษตรกร หรือโรงแรม รีสอร์ททุกรุกพื้นที่ ส.ป.ก. ให้แจ้งข้อมูลมาที่คณะทำงานชุดนี้” นายธนดล กล่าว

## เร่งขุดลอกคลองกำจัดวัชพืชผักตบชวาเปิดทางน้ำช่วยเหลือชาวนา

ที่บริเวณประตูระบายน้ำคลองทราย ปากคลองสายสี่ห้วยประพาส ต.มารวิชัย อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา นางอมรรัตน์ กลิ่งไกร นายอำเภอเสนา นางสาวนันทยา เกิดแก้ว ส.อบจ. พระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนา เขต 2 นายวิชัย ตรีสินธุ์ กำนันตำบลมารวิชัย อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา นำรถแบ็กโฮ เร่งกำจัดวัชพืชและผักตบชวาจำนวนมากที่ขวางทางน้ำ ประตูระบายน้ำ และภายในคลองสายสี่ห้วยประพาส ออกเพื่อเปิดทางน้ำให้น้ำได้ไหล ได้สะดวกไปช่วยกลุ่มเกษตรกรชาวนา ใน ต.มารวิชัย ต.บ้านหลวง ต.สามกอ ต.ชานา ต.คู้ สลอด และคลองพระยาบันลือที่ปลูกข้าวกว่า 20,000 ไร่ ที่ขาดน้ำในการทำนาข้าวกำลัง ยืนต้นตาย

นางสาวนันทยา เกิดแก้ว ส.อบจ.พระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนา เขต 2 กล่าวว่า ชาวนาประสบปัญหาขาดน้ำในการทำนาเนื่องจากปัญหาภัยแล้ง น้ำในคลองสายสี่ไม่เพียงพอ ต่อการทำนา ในคลองจะเห็นว่ามีวัชพืชและผักตบชวาอยู่เต็มคลองขวางการไหลของน้ำ ที่มีปริมาณน้ำน้อยอยู่ไหลไปไม่ถึง กลุ่มเกษตรกรที่อยู่ช่วงกลางของคลองเป็นที่ดอน มีวัชพืช ผักตบชวาขวางทางน้ำทำให้น้ำไหลไปไม่ถึงช่วงกลางคลอง คลองจะมีความยาวประมาณ 17 กิโลเมตร เป็นคลองที่มีความสำคัญอย่างมาก เพราะเกษตรกรหลายตำบลต้องใช้น้ำจาก คลองนี้ ช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมาเราได้ประสานขอความร่วมมือจากหลายหน่วยงาน ทั้ง กรมชลประทาน อบจ.พระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนา ในการเร่งช่วยเหลือชาวนา ท่อระบาย น้ำตรงไหนอุดตัน อะไรที่ขวางทางน้ำ เราร่งแก้ปัญหาทั้งหมด ปัญหาขณะบางจุดโป๊ะที่จะ นำรถแบ็กโฮลงไปเพื่อขุดลอกคลองกำจัดวัชพืชไม่สามารถลงไปทำงานได้ ถนนกับคลอง มีความสูงเนื่องจากระดับน้ำลด ถ้าสามารถดำเนินการขุดลอกคลองกำจัดวัชพืชได้จะช่วย เหลือเกษตรกรได้อย่างมาก

นายวิชัย ตรีสินธุ์ กำนัน ต.มารวิชัย อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา กล่าวว่า ชาวนา ดีใจที่หลายหน่วยงานได้เข้ามาช่วยเหลือ ทั้งทาง อบจ.พระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนา กรมชลประทาน ส.อบจ.พระนครศรีอยุธยา และภาคเอกชน เราให้ความร่วมมือในเรื่อง ของการใช้พื้นที่ในการรับน้ำเวลาที่น้ำท่วม โดยทางภาครัฐให้เราทำนาเก็บเกี่ยวช่วงก่อน เดือนกันยายน เราจึงต้องเร่งทำนา แต่มาประสบปัญหาภัยแล้งขาดน้ำทำนา อายุของต้นข้าว อยู่ 30 วัน อยู่ในช่วงที่ต้องใช้น้ำในการหล่อเลี้ยงต้นข้าว ถ้าขาดน้ำในช่วง 1-2 สัปดาห์นี้ ต้นข้าวจะตายหรือได้ผลผลิตที่ไม่ดี ชาวนาจึงได้ไปขอความช่วยเหลือหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อ มาเปิดทางน้ำให้ไหลไปถึงชาวนาเป็นการช่วยเหลือในเบื้องต้นไม่ให้ต้นข้าวยืนต้นตาย.

# เกษตรฯ ถกคกก.โครงการฯ พัฒนาควมคู้อนุรักษ์ทรัพยากร

นายจรัสธาดา กรรณสูต องคมนตรี ในฐานะที่ปรึกษาอดีตคตคก.ของโครงการ “รักษน้ำเพื่อแม่ของแผ่นดิน” พร้อมด้วย ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการโครงการ “รักษน้ำเพื่อแม่ของแผ่นดิน” ครั้งที่ 1/2567 โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม โดยที่ประชุมได้รับทราบผลการดำเนินโครงการตั้งแต่ปี 2551 ถึงปัจจุบัน มีการบูรณาการร่วมกันหลายภาคส่วน เพื่อพัฒนาชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชนควบคู่กับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมด 129 กลุ่มบ้าน ดังนี้ 1.การพัฒนาด้านเศรษฐกิจและสังคมให้ประชาชนมีอาชีพที่มั่นคง ด้วยการเกษตรที่เป็นมิตรต่อ

สิ่งแวดล้อม และการเกษตรแบบประณีตที่ให้ผลตอบแทนสูง ภายใต้มาตรฐานอาหารปลอดภัย คือ GAP และเกษตรอินทรีย์ ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มจากภาคการเกษตร 114,003,521 บาท โดยเกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำหมันมีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนสูงสุด 122,116 บาท/ปี

2.ด้านการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยใช้แผนที่ดินรายแปลงกำหนดขอบเขตพื้นที่ป่ากับพื้นที่ทำกิน และวางแผนใช้พื้นที่อย่างเหมาะสม ส่งผลให้ทุกหมู่บ้านหลักมีพื้นที่ปลูกทดลดจากกิจกรรมการปรับระบบการเพาะปลูกและใช้พื้นที่อย่างเหมาะสม และมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น 85,625 ไร่ 3.ด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็น มีการจัดการน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภคที่เป็นระบบมากขึ้น และ 4.ด้านการ

พัฒนาพื้นที่ต้นแบบและศูนย์เรียนรู้เป็นศูนย์กลางในการพัฒนา มีศูนย์เรียนรู้ชุมชน 14 แห่ง ที่สามารถขับเคลื่อนโดยกลุ่มเกษตรกรเอง มีเกษตรกรผู้นำที่สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ 64 ราย และสามารถกระจายความรู้ได้ถึง 110 กลุ่มบ้าน ส่งผลให้มีเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 54,345 ราย

ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ได้ขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันจัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ ผ่านโครงการ “รักษน้ำเพื่อแม่ของแผ่นดิน” โดยคัดเลือกพื้นที่จาก 129 กลุ่มบ้าน ให้เกิดการพัฒนาลุ่มน้ำต้นแบบและแหล่งเรียนรู้ อันเป็นการสืบสานพระราชปณิธานในการสร้างประโยชน์สู่แก่ประชาชนและประเทศชาติต่อไป

## ลุยตั้งศูนย์อุ้มราคาสินค้า

นายพจน์ อร่ามวัฒนานนท์ รองประธานกรรมการหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า เพื่อแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรของประเทศราคาตกต่ำอย่างยั่งยืน หอการค้าร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ร่วมกันจัดตั้งศูนย์ประสานงานกลางและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรและอาหารจีน

ทั้งนี้ จะทำหน้าที่เป็นศูนย์ประสานงานกลางและประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรและอาหาร และแก้ไขวิกฤตของภาคเกษตรและอาหารราคาตกต่ำ สินค้าเกษตรล้นตลาด ให้เป็นรูปธรรม นาร่อง 3 หมวดสินค้าคือ สัตว์น้ำ สัตว์บก และ ผัก ผลไม้

นอกจากนี้ ยังประสานความร่วมมือไปยังสมาคมการค้าที่เกี่ยวข้องกับเกษตรและอาหาร และห้างค้าปลีก-ส่งสมัยใหม่ (Modern Trade) ให้ช่วยกันรับซื้อสินค้าเกษตรจากพี่น้องเกษตรกรไทย ซึ่งถือเป็น Core Value Chain ที่มีความสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ เนื่องจากภาคเกษตรไทยเป็น 1 ใน 3 ของภาคครัวเรือนทั้งหมดของไทย คาดว่าจะทำให้สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรไทยทุกตัวมีราคาดีขึ้นตามลำดับ สร้างรายได้ที่ยั่งยืนให้แก่เกษตรกร

# 8องค์กรผนึกแก้ปัญหาลินค้าเกษตร

- หอการค้าไทยตั้งศูนย์ประสานงานกลาง
- ซื้อสัตว์น้ำราคานำตลาด 1-2 บาท/โล

หอการค้าไทยผนึก 7 สมาคมเอกชน แก้ไขปัญหาลินค้าเกษตรไทย-พุงราคา  
ตั้งรัฐร่วมตั้งศูนย์ประสานงานกลาง นำร่องรับซื้อสัตว์น้ำ-ปลาชุกริมจาก  
ชาวประมง ในราคานำตลาด 1-2 บาทต่อกิโลกรัม

นายพจน์ อร่ามวัฒนานนท์ รองประธานกรรมการคนที่ 1 หอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า หอการค้าไทยร่วมกับ 7 สมาคมการค้าที่เกี่ยวข้องกับเกษตรและอาหาร ได้แก่ สมาคมผู้ค้าปลีกไทย สมาคมอุตสาหกรรมทูน่าไทย สมาคมการค้าอาหารสัตว์เลี้ยงไทย สมาคมอาหารแช่เยือกแข็งไทย สมาคมโรงแรมไทย สมาคมภัตตาคารไทย สมาคมเชฟประเทศไทย จะช่วยรับซื้อลินค้าเกษตรจากเกษตรกร เพื่อแก้ไขปัญหาลินค้าเกษตรอย่างยั่งยืน พร้อมทั้งจัดตั้งศูนย์ประสานงานกลางและประชาสัมพันธ์ลินค้าเกษตรและอาหาร ทำหน้าที่ประสานงานช่วยเหลือและประชาสัมพันธ์ลินค้าเกษตรและอาหารทั่วประเทศ โดยหอการค้าไทยร่วมกับหอการค้าจังหวัดทั่วประเทศ และเชิญกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ ร่วมเป็นคณะทำงานจัดตั้งศูนย์ เป้าหมายแก้ไขวิกฤตภาคเกษตรและอาหารราคาตกต่ำ ลินค้าเกษตรล้นตลาด ให้เป็นรูปธรรม

“ลินค้าเกษตรยังต้องเผชิญกับความไม่แน่นอน

ในด้านรายได้ ผลผลิต และคุณภาพ ด้วยปัจจัยภายในและภายนอกที่ควบคุมไม่ได้ อาทิ ความผันผวนของสภาพอากาศ ปัญหาภัยแล้ง โรคระบาดในสัตว์บก สัตว์น้ำ รวมไปถึงโรคระบาดในพืช ตลอดจนการแข่งขันในตลาดส่งออกของโลกที่มีแนวโน้มรุนแรงสูงขึ้น และกฎระเบียบ มาตรการทางการค้าระหว่างประเทศที่เป็นอุปสรรคซึ่งส่งผลโดยตรงต่อผลผลิตและรายได้ของเกษตรกรอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ เป็นต้น

หอการค้าไทยมีข้อห่วงใยต่อเกษตรกร ราคาลินค้าเกษตรและอาหารในปัจจุบัน จึงระดมความร่วมมือจากภาคเอกชนทุกภาคส่วนในครั้งนี้” นายพจน์กล่าว และว่า พร้อมกับริเริ่มรับซื้อลินค้าสัตว์น้ำจากชาวประมงโดยตรง ในราคาที่เหมาะสมและเป็นธรรม เช่น ปลาโอดำ ปลาโอลาย ปลาไส้ก้อ ปลาทรายแดง ปลาดูหวาน หมึก ปลากระพงขาว เป็นต้น

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง กล่าวว่า กรมประมงได้ดำเนินการมาตรการต่างๆ เพื่อแก้ไขปัญหาลินค้าและมีมาตรการแก้ไขปัญหาระยะเร่งด่วนออกมา

เพิ่มเป็นระยะๆ อาทิ ป้องกันการลักลอบนำเข้าลินค้าประมงโดยผิดกฎหมายตามแนวชายแดน ปรับปรุงประกาศกรมประมง ให้สามารถตรวจสอบและยืนยันแหล่งที่มาของสัตว์น้ำ ยกระดับการตรวจตามมาตรฐานด้านสุขอนามัย และจากนี้จะดำเนินมาตรการระยะยาวควบคู่ต่อไป

นายชนินทร์ ชลิตราพงศ์ นายกสสมาคมอุตสาหกรรมทูน่าไทย กล่าวว่า สมาคมขอความร่วมมือจากโรงงานจากภาคใต้และสมุทรสาคร รับซื้อปลาจากเรือไทย โดยเฉพาะปลาทูน่า ปลาชาร์ดิน แมคเคอเรล เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาราคาสัตว์น้ำตกต่ำ สมาคมจะช่วยเหลือชาวประมงให้อยู่ได้ อุตสาหกรรมอยู่ได้ โดยจะรับซื้อปลาจากเรือประมงไทยเฉพาะที่กรมประมงตรวจสอบแล้ว ไม่เป็น IUU Fishing ที่ผ่านมาได้หรือและช่วยเหลือร่วมกันมาโดยตลอดอยู่แล้ว อย่างไรก็ตาม เสนอว่าควรมีการสื่อสารรับทราบสถานการณ์ราคาลินค้าประมงในประเทศเป็นระยะๆ โดยกรมประมงเป็นคนกลาง

นายอนุชา เตชะนิธิสวัสดิ์ นายกสมาคมอาหารแช่เยือกแข็งไทย กล่าวว่า สมาคมได้นำปัญหาความเดือดร้อนของชาวประมงไปหารือกับสมาชิกโรงงานผู้ซื้อปลาชุกริม และประชุมตกลงราคาร่วมกันกับผู้แทนสมาคม ชมรม เรือประมง โดยตกลงราคาซื้อขายระหว่างกันเพิ่มขึ้นจากราคานำตลาดทะเลไทยอีกกิโลกรัมละ 1-2 บาท ช่วยพุงราคาวัตถุดิบสัตว์น้ำจากการสังเกตการณ์ซื้อขายระหว่างกัน พบว่าตั้งแต่ต้นเมษายนถึงปัจจุบัน ราคาปลาชุกริมสูงขึ้น

# รั้วทันโลกเดือด พร้อมรับมือ ความเปลี่ยนแปลงอย่างยั่งยืน



**บ** ดือนกุมภาพันธ์ 2567 เป็นเดือนที่ร้อนที่สุดเป็นประวัติการณ์ทั่วโลก โดยอุณหภูมิพื้นผิวโลกมีค่าเฉลี่ย 1.77 องศาเซลเซียส สูงกว่าค่าเฉลี่ยของเดือนกุมภาพันธ์ ปี พ.ศ.2393-2443 ซึ่งเป็นค่าเฉลี่ยของยุคก่อนการปฏิวัติอุตสาหกรรมที่ใช้เป็นค่าฐาน (อ้างอิง: The Copernicus Climate Change Service, EU, March, 2024) นอกจากนี้ อุณหภูมิพื้นผิวโลกเฉลี่ย 12 เดือน ตั้งแต่มีนาคม พ.ศ.2566-กุมภาพันธ์ พ.ศ.2567 สูงกว่าค่าเฉลี่ย 12 เดือน ของยุคก่อนการปฏิวัติอุตสาหกรรมถึง 1.56 องศาเซลเซียส ซึ่งสูงมากกว่าค่าตาม Paris Agreement (COP21, 2015) ที่ 196 ประเทศได้ประชุมตกลงกันไว้ว่าจะควบคุมไม่ให้สูงเกิน 1.50 องศาเซลเซียส และเมื่อวันที่ 8-11 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2567 อุณหภูมิเฉลี่ยของโลกรายวันสูงกว่ายุคก่อนการปฏิวัติอุตสาหกรรมถึง 2.00 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 4 วันติดต่อกัน หมายความว่าเราจะต้องเผชิญกับสภาวะความแปรปรวนของภูมิอากาศที่จะเข้าสู่ขั้นวิกฤตกันแล้วหรือ?

ปี พ.ศ.2566 จนถึงเดือนเมษายน พ.ศ.2567 เป็นช่วง

ที่มีภูมิอากาศแบบเอลนีโญ ส่งผลให้ประเทศไทย พบกับภาวะฝนน้อยน้ำน้อย และอุณหภูมิสูงกว่าปีปกติประมาณ 1.0 ถึง 1.5 องศาเซลเซียส ผลจากการตรวจวัดอุณหภูมิผิวทะเลกว่า 200 จุด และจากการวิเคราะห์พยากรณ์โดยใช้แบบจำลองกว่า 30 แบบ โดยองค์การบริหารมหาสมุทรและชั้นบรรยากาศแห่งชาติอเมริกา (NOAA) เผยแพร่เมื่อวันที่ 15 เมษายน พ.ศ.2567 สรุปว่า มีโอกาส 85% ที่สภาพภูมิอากาศจะเข้าสู่ภาวะปกติ (เป็นกลาง) ในช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน เป็นเวลาสั้นๆ และมีโอกาส 60% ที่จะเข้าสู่ภาวะลานีญา (ฝนมกาน้ำมาก) ในช่วงเดือนมิถุนายน-สิงหาคม พ.ศ.2567 เป็นต้นไป

จากสถิติของกรมอุตุนิยมวิทยา ประเทศไทยเคยมีอากาศร้อนมาก อุณหภูมิสูงสุด 44.5 องศาเซลเซียส ที่อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน เมื่อวันที่ 28 เมษายน พ.ศ.2559 และที่อำเภอเมือง จังหวัดตาก เมื่อวันที่ 15 เมษายน พ.ศ.2566 คาดว่าปีนี้อุณหภูมิสูงสุดจะขึ้นไปถึง 45 องศาเซลเซียส ซึ่งจะส่งผลให้น้ำจากแหล่งเก็บน้ำต่างๆ โดยเฉพาะสระเก็บน้ำประจำหมู่บ้านขนาดเล็ก

ที่จะมีการระเหยมาก และแห้งลงอย่างรวดเร็ว จะทำให้ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและเลี้ยงสัตว์ในช่วงปลายเดือนเมษายนถึงกลางเดือนพฤษภาคม 2567 นี้ จึงต้องเก็บกักน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคไว้ให้เพียงพอประมาณ 1 เดือน ทั้งในแต่ละครัวเรือนและในระดับหมู่บ้าน โดยทางราชการก็ต้องเตรียมความพร้อมในการขนส่งน้ำจากแหล่งน้ำเท่าที่มีอยู่ไปแจกจ่ายยังพื้นที่ที่ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคในช่วงดังกล่าว

การบริหารจัดการน้ำของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้บูรณาการร่วมกัน ทำให้มีน้ำคงเหลือเก็บกักอยู่ในอ่างเก็บน้ำต่างๆ มากบ้าง น้อยบ้าง ณ วันที่ 17 เมษายน พ.ศ.2567 นี้ รวม 19,943 ล้าน ลบ.ม. (มีความจุใช้การ 38%) และคาดว่าจะมีน้ำสำรองไว้ใช้ต้นฤดูฝน ในช่วงที่ฝนทิ้งช่วงประมาณ 3,500 ล้าน ลบ.ม. แม้จะต่ำกว่าปี พ.ศ.2566 อยู่ 2,000 ล้าน ลบ.ม. ก็อยู่ในระดับที่สามารถจัดการได้ โดยที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 22 จังหวัด จะเป็นพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูงต่อการขาดน้ำ เนื่องจากมีการปลูกข้าวนาปรังมากถึง 5.68 ล้านไร่ มากกว่าแผนการเพาะปลูกที่เกษตรกรตกลงกับกรมชลประทานไว้ (ที่ 3.03 ล้านไร่) ถึง 1.8 เท่า อย่างไรก็ตาม ความเสี่ยงและความตึงเครียดในการใช้น้ำค่อนข้างลดลง จากการที่ฤดูฝนของปี 2567 นี้ จะมีสภาพภูมิอากาศแบบลานีญา คือ ฝนมากน้ำมาก

ปี พ.ศ.2567 นี้คาดว่าฝนจะตกสม่ำเสมอโดยไปเริ่มในสัปดาห์ที่ 3 ของเดือนพฤษภาคม จะมีฝนในปริมาณที่มากกว่าปีเฉลี่ย 10-20% ใกล้เคียงกับปี 2564 และ 2565 โดยในช่วงเดือนมิถุนายนต่อกับเดือนกรกฎาคม ปริมาณฝนจะน้อยลงและมีฝนทิ้งช่วงในบางพื้นที่ และฝนจะตกมากอย่างจริงจังตั้งแต่วันที่ 12 สิงหาคมเป็นต้นไป จะมีฝนตกมากในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน และในช่วงเดือนกันยายนและตุลาคมจะมีฝนตกมากในพื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก

ฤดูฝนของปีลานีญาที่กำลังจะมาถึงนี้ จึงต้องติดตามข่าวอากาศอย่างใกล้ชิด นอกจากลมฝน (มรสุมตะวันตกเฉียงใต้) ที่จะทำให้ฝนตกมากในพื้นที่ที่เป็นร่องฝน (ร่องความกดอากาศต่ำ) และพื้นที่ที่มีหย่อมฝนหย่อมความกดอากาศต่ำที่ทำให้ฝนตกหนักถึงหนักมากแล้วในเดือนกันยายน-ตุลาคม มีโอกาสสูงที่จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรง และพายุหมุนเขตร้อน พัดมาขึ้นฝั่งที่ประเทศเวียดนาม โดยพายุบางลูกจะเข้ามาถึงประเทศไทย ซึ่งจะทำให้เกิดฝนตกหนักถึงหนักมากในพื้นที่ที่พายุเคลื่อนที่ผ่าน และพื้นที่ใกล้เคียง และยังทำให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้มีกำลังแรงเพิ่มขึ้นทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคตะวันตกติดกับประเทศพม่า มีฝนตกเพิ่มมากขึ้น

ตัวอย่างของปี พ.ศ.2565 ที่มีฝนตกมากกว่าปีปกติประมาณ 20% นั้น นอกจากฝนที่เกิดจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้แล้ว ยังมีหย่อมความกดอากาศต่ำและพายุหมุนที่มาทำให้ฝนตกเพิ่มขึ้นใน 5 ช่วงเวลาดังนี้

1) วันที่ 3 ถึง 10 สิงหาคม พ.ศ.2565 พายุดีเปรสชัน “มู่หลาน” (Mulan) ทำให้ฝนตกเพิ่มขึ้นในพื้นที่อีสานตอนบน ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคตะวันตกติดกับประเทศพม่า แล้วสลายตัวไปในพื้นที่ตอนบนของประเทศเวียดนาม

2) วันที่ 17 ถึง 26 สิงหาคม พ.ศ.2565 พายุโซนร้อน “หมาฮอน” (Ma-on) ทำให้ฝนตกเพิ่มขึ้นในพื้นที่อีสานตอนบน น่าน และเชียงราย ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคตะวันตกติดกับประเทศพม่า แล้วสลายตัวไปในบริเวณตอนบนของประเทศลาว

3) วันที่ 27 ถึง 29 กันยายน พ.ศ.2565 พายุไต้ฝุ่น “โนรู” (Noru) เป็นพายุลูกเดียวที่เคลื่อนที่ผ่านประเทศไทยในปี พ.ศ.2565 โดยได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันแล้วเคลื่อนตัวเข้าสู่ประเทศไทย บริเวณอำเภอโขงเจียม จังหวัดอุบลราชธานี (เมื่อค่ำของวันที่ 28 กันยายน) และเคลื่อนตัวผ่านจังหวัดอำนาจเจริญ ยโสธร ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ขอนแก่น แล้วอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณจังหวัดชัยภูมิ และเพชรบูรณ์ ในช่วงค่ำของวันที่ 29 กันยายน พ.ศ.2565

4) วันที่ 12 ถึง 15 ตุลาคม 2565 พายุโซนร้อน “เซินกา” (Sonca) ทำให้ฝนตกเพิ่มขึ้นในพื้นที่อีสานตอนกลาง ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคตะวันตกติดกับประเทศพม่า แล้วสลายตัวไปในบริเวณตอนใต้ของประเทศลาว

5) วันที่ 12 ถึง 21 ตุลาคม 2565 พายุไต้ฝุ่น “เนสัท” (Nesat) ทำให้ฝนตกเพิ่มขึ้นในพื้นที่อีสานตอนบน ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคตะวันตกติดกับประเทศพม่า แล้วสลายตัวไปในบริเวณตอนกลางของประเทศเวียดนาม

การเตรียมการรับมือกับสภาวะฝนมากน้ำมากตั้งแต่ช่วงเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไป ประกอบด้วยการกำจัดวัชพืช ขุดลอกแหล่งน้ำ ขุดลอกทางระบายน้ำและคูคลอง ลอกท่อข้างถนน ให้สามารถระบายน้ำลงสู่คลองสายใหญ่ และแม่น้ำได้โดยสะดวก ตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องมือในการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม ได้แก่ การซ่อมแซมผนังกั้นน้ำ เตรียมกระสอบทรายไว้เสริมคันกั้นน้ำในพื้นที่ลุ่มต่ำ ซ่อมแซมบานประตูที่ใช้ปิด-เปิดระบายน้ำ และซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน

การเกิดความแปรปรวนของภูมิอากาศแบบเฉียบพลัน รวมถึงการเกิดลานีญา (พ.ศ.2565) เอลนีโญ (พ.ศ.2566) แล้วสลับกลับไปเป็นลานีญา (พ.ศ.2567) ภายใน 1 ปีเช่นนี้เป็นหนึ่งในผลที่เกิดจากสภาวะโลกร้อน ที่เกิดความแปรปรวนบ่อยครั้งขึ้น และนับวันจะเกิดสภาวะอากาศ

รุนแรงมากขึ้น ทั้งร้อนมาก แล้งมาก เกิดไฟป่ามาก หิมะ และน้ำแข็งละลายลงสู่ทะเลมากขึ้น ทำให้ระดับน้ำทะเลสูงขึ้น โดยในทางตรงกันข้ามอีกภูมิภาคหนึ่งเกิดฝนตกหนักมาก น้ำท่วมมาก และหนาวมากขึ้น มีความรุนแรงมากกว่าที่เคยเกิดขึ้นในอดีต เกิดจากการที่มนุษย์ปล่อยก๊าซเรือนกระจกขึ้นไปสะสมอยู่ในชั้นบรรยากาศของโลกเพิ่มมากขึ้นอย่างไม่หยุดยั้ง (ขึ้นไปสะสมและคงอยู่ในชั้นบรรยากาศนั้นได้ไม่น้อยกว่า 200 ปี)

ในระยะยาว เราจึงต้องร่วมมือกันอย่างจริงจัง ในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งในระดับบุคคลและองค์กร เพื่อไม่ไปซ้ำเติมเพิ่มความรุนแรงเหล่านี้ให้กับลูกหลานให้ได้ ตามที่ผู้แทนประเทศไทยได้ไปให้คำมั่นไว้ในการประชุม COP26 (เมื่อปี 2564) ที่ผ่านมามาว่า ไทยจะปล่อยก๊าซเรือนกระจกเท่าที่ได้ดูดซับไว้ (Carbon Neutral) ภายในปี พ.ศ.2593 (ค.ศ.2050) คือในอีก 26 ปีข้างหน้า ซึ่งเป็นปีที่คาดว่าจะระดับน้ำทะเลในอ่าวไทยจะสูงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องไปถึง 75 เซนติเมตร และจะอัดแอ่อเข้าไปในลำน้ำเจ้าพระยา ทำจีน แมกลอง บางปะกง และลำคลองสาขาต่างๆ เพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง

เราต้องร่วมมือกันปฏิบัติอย่างจริงจัง ในการลดการใช้น้ำมัน เชื้อเพลิงฟอสซิล ก๊าซธรรมชาติ ถ่านหิน และลดการใช้ไฟฟ้า ลดการใช้น้ำ ลดการปล่อยน้ำเสีย ลดขยะ ซึ่งทั้งหมดนี้ มีผลต่อการลดการใช้ไฟฟ้าลง โดยลดให้มากยิ่งขึ้นตั้งแต่วันนี้

## ชวลิต จันทรรัตน์



## พฤษภาคมไม้ผลตะวันออกชุก

ผลสรุปการจัดทำข้อมูลเอกภาพไม้ผล 4 ชนิด (ทุเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง) ในพื้นที่ 3 จังหวัด (ระยอง จันทบุรี ตราด) โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ชลบุรี (สศท.6) และศูนย์สารสนเทศการเกษตร สศท. ปี 2567 มีปริมาณผลผลิตรวม 1,114,070 ตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 6.48

มังคุดเพิ่มขึ้นมากที่สุดร้อยละ 42 รองลงมา เงาะเพิ่มขึ้นร้อยละ 8 ลองกองเพิ่มขึ้นร้อยละ 3 และทุเรียนเพิ่มขึ้นเล็กน้อยร้อยละ 1

เนื่องจากสภาพอากาศปีนี้มีความเหมาะสมต่อการออกดอกและติดผลของมังคุด เงาะ ลองกอง จากการได้พักต้นสะสมอาหาร ด้วยปีที่ผ่านมาออกดอกติดผลน้อย



ทั้งนี้ ผลผลิตไม้ผลทั้ง 4 ชนิด จะออกมากที่สุดในเดือน พฤษภาคม 2567 คิดเป็นร้อยละ 51 ของผลผลิตทั้งหมด

ทุเรียน มีเนื้อที่ยืนต้น 687,140 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 8.04 เนื้อที่ให้ผล 424,724 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 8.85 เนื่องจากเกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก ให้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 1,843 กก. ลดลงจากปี 2566 ที่ร้อยละ 7.43 เนื่องจากได้รับผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญ การออกดอกติดผลไม่เต็มต้น

มังคุด มีเนื้อที่ยืนต้น 172,099 ไร่ ลดลงจากปี 2566 ร้อยละ 3.60 เนื้อที่ให้ผล 167,519 ไร่ ลดลงจากปี 2566 ร้อยละ 3.84 เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียนแต่ได้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 1,027 กก. เพิ่มขึ้นร้อยละ 47.56 จากปีที่ผ่านมาได้ผลผลิตเฉลี่ยเพียงไร่ละ 696 กก.

เงาะ มีเนื้อที่ยืนต้น 78,950 ไร่ ลดลงจากปี 2566 ร้อยละ 4.62 เนื้อที่ให้ผล 76,313 ไร่ ลดลงร้อยละ 3.03 เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกทุเรียน ได้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 1,988 กก. เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ที่ร้อยละ 11.00

ลองกอง มีเนื้อที่ยืนต้น 12,425 ไร่ ลดลงจากปี 2566 เป็นร้อยละ 8.59 เนื้อที่ให้ผล 12,393 ไร่ ลดลงจากปี 2566 ร้อยละ 8.42 ได้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 600 กก. เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 11.94 ภาพรวมปริมาณผลผลิตลองกองเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ตามอัตราการเพิ่มขึ้นของผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่มากกว่าอัตราการลดลงของเนื้อที่ให้ผล.

**ส-เล-๓**

## แฉชุดคลองลำเบ็ด

## ทำน้ำท่วม-แล้งด้วย

กรณีตัวแทนกลุ่มสภาน้ำ จ.พัทลุง เครือข่ายอนุรักษ์สายน้ำและประชาชนใน อ.ตะโหมด จ.พัทลุง คัดค้านการขุดลอกคลองสั้นแดง ระยะทาง 21 กม. (บางช่วง) งบประมาณกว่า 700 ล้านบาทของกรมชลประทาน ขณะทีนางปรีดา คงแป้น กก.กสม. ให้หน่วยงานรัฐทำประชาคมดีก่อนขุดลอกคลองทุกโครงการ และให้ยกเลิกขุดลอกคลองนายพัน อ.งหรา นั้น นายสมศักดิ์ ทองไสย อดีตผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 15 ต.ควนมะพร้าว อ.เมืองพัทลุง เปิดเผยว่า

ชาวบ้านหมู่ 10, 15 ต.ควนมะพร้าว ได้รับความเดือดร้อนจากการขุดลอกลำเบ็ดตั้งแต่ปี 2552 จนถึงปัจจุบัน

ชาวบ้านต้องประสบปัญหาภัยน้ำท่วมและการขาดแคลนน้ำในช่วงหน้าแล้ง โดยกรมชลประทานไม่ได้แก้ไขปัญหาคความเดือดร้อนให้แก่ชาวบ้านแต่อย่างใด ขณะที่การบริหารจัดการน้ำในคลองดังกล่าวไร้ประสิทธิภาพ การดำเนินโครงการชาวบ้านไม่มีส่วนรู้เห็นแต่อย่างใด แต่เมื่อขุดคลองแล้วเสร็จ ผลกรรมกลับมามากอยู่กับชาวบ้านโดยไม่มีทางเลือกเสี่ยง ขอเรียกร้องให้กรมชลประทานหยุดสร้างบาปให้กับชาวพัทลุงกับ โครงการขุดลอกคลองไว้เพียง 2 คลอง คือคลองลำเบ็ด อ.เมืองพัทลุง และคลองนายพัน อ.งหรา ข้าราชการจะเสนอต่อไป.

# ประมงไวย บิ๊กธุรกิจไม่รับซื้อปลา เก็บค่าธรรมเนียมนำเข้า

ห่วงถูกตอบโต้ทุบค่า 8.4 ล้านล.รูป

ประมงไวย 3 บริษัทใหญ่ผิดสัญญาไม่ซื้อปลาตามข้อตกลง “สมาคมอาหารแช่เยือกแข็ง-ทูน่า” รับปากช่วยกล่อมหรือหาทางออก แลกชะลอหรือยกเลิกเก็บค่าธรรมเนียมนำเข้าสัตว์น้ำ อ่างเห็ดห้วนถูกคู่ค้า ทั้งจีน- อินเดีย- ปากีส ตอบโต้ ตั้งแง่กีดกันนำเข้าทุเรียน-ปาล์มน้ำมัน ทุบค่า 8.4 ล้านล้านบาท ห่วงกระทบโดนหางเลข

ที่ประชุมคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการค้าสัตว์น้ำตกต่ำเมื่อวันที่ 11 เมษายน 2567 มีมติเห็นชอบในการจัดเก็บค่าธรรมเนียมและอัตราค่าธรรมเนียมใบอนุญาตนำสัตว์หรือซากสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักรตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์ในภาพรวมโดยมีข้อยุติในการจัดเก็บค่าธรรมเนียมนำเข้าสินค้า หลังจากผู้แทนกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศได้ให้ความเห็นว่าเป็นกรณีภายใต้ความตกลงองค์การการค้าโลก(WTO) ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการจัดเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาตนำเข้าโดยความตกลงทั่วไปว่าด้วยภาษีศุลกากรและการค้า (GATT) ของ WTO กำหนดให้ประเทศสมาชิกสามารถจัดเก็บค่าธรรมเนียมที่เกี่ยวข้องใบอนุญาตได้ โดยค่าธรรมเนียมจะต้องจำกัดตามค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการให้บริการเท่านั้น

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการค้าสัตว์น้ำตกต่ำ เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า จากกรณีการประชุมได้เห็นชอบให้มีการตกลงกลไกทางราคาระหว่างกลุ่มผู้ประกอบการกับชาวประมง โดยมีการตกลงรับซื้อสินค้า 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มปลาผิวน้ำ กลุ่มปลาหน้าดิน และกลุ่มปลาหมึก มีกรมประมงเป็นตัวกลางในการที่จะมีการตกลงเรื่องราคา โดยมีการดำเนินการที่ผ่านมา ดังนี้ ปลาทรายแดง ขนาด 10-20 ตัว/กิโลกรัม (กก.) ราคา 25-26 บาท และขนาด 20-30 ตัว/กก. ที่ 23-24 บาท และขนาด 30 ตัว/กก. ขึ้นไปที่ 21-22 บาท/กก. และปลาทูหวาน ขนาด 10-20 ตัว/กก. 17-18 บาท/กก. และกลุ่มปลาหูฉลาม ไม่ต่ำกว่า 50 บาท/กก. เป็นต้น

ทั้งนี้ปรากฏว่ามี 3 บริษัทใหญ่ที่อยู่ใน 2 สมาคม (สมาคมอาหารแช่เยือกแข็งไทย-สมาคมอุตสาหกรรมทูน่าไทย) ในจังหวัดสงขลา ไม่รับซื้อปลาจากชาวประมงเลย ดังนั้นจึงเห็นว่าควรที่จะเก็บค่าธรรมเนียมนำเข้าสัตว์น้ำตามที่ได้มีการสรุปไปแล้ว ดังนี้

1. สินค้าสัตว์น้ำในกลุ่มปลา กรณีมีชีวิตให้คิดอัตราตัวละ 1 บาท และกรณีซากคิดในอัตรา กก.ละ 10 สตางค์ อีกทั้งพร้อมที่จะทำ MOU รับซื้อสัตว์น้ำเพื่อที่จะช่วยเหลือชาวประมงภายในประเทศ

2. สินค้าสัตว์น้ำในกลุ่มปลาหมึก กรณีมีชีวิตคิดในอัตราตัวละ 1 บาท และกรณีซากคิดในอัตรา กก.ละ 10 สตางค์ 3. กลุ่มกุ้ง แบ่งเป็นกลุ่มย่อย ดังนี้ กลุ่มกุ้งทะเล 3 ชนิด (กุ้งขาว กุ้งกุลาดำ กุ้งฟาร์ม) เพื่อการทำพันธุ์ คิดค่าธรรมเนียมในอัตราตัวละ 10 สตางค์, กลุ่มกุ้งทะเล 3 ชนิด คิดค่าธรรมเนียมในอัตรา กก.ละ 20 สตางค์ และ กลุ่มพ่อแม่พันธุ์กุ้งทะเล 3 ชนิด คิดค่าธรรมเนียมในอัตราตัวละ 1 บาท โดยมีมติเมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2567



ทั้งนี้ที่ประชุมมีข้อสรุปให้ชะลอการพิจารณาการจัดเก็บค่าธรรมเนียมนำเข้าสัตว์หรือซากสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักรตามกฎหมายว่าด้วยโรคระบาดสัตว์ออกไปก่อน 1 เดือนพ่วงเสนอรับซื้อปลาจากชาวประมงตามที่ได้ตกลงกันไว้ แต่ปรากฏว่ามีบริษัทไม่รับซื้อปลาตามข้อตกลง ดังนั้นจึงเห็นว่าควรที่จะเก็บอัตราค่าธรรมเนียม

“ในที่ประชุมมีการตั้งข้อสังเกตว่าในช่วง 8-9 ปี ที่ผ่านมาโรงงานที่มีการใช้หมึกปริมาณมากถึง 50-100 ตันต่อวัน เป็นโรงงานที่มีชื่อในตลาดหลักทรัพย์ ไม่เคยรับซื้อสินค้าหมึกจากตลาดในประเทศ แต่เป็นสินค้าจากการนำเข้าและนำไปจำหน่ายในโมเดิร์นเทรด และมีการกระจายผ่านช่องทางตลาดอื่น ๆ เช่น ผู้ค้าส่ง ผู้ค้าปลีก จึงควรต้องมีการกำกับดูแล”

แหล่งข่าวจากคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการค้าสัตว์น้ำตกต่ำ กล่าวอีกว่า ทางสมาคมอาหารแช่เยือกแข็งไทย และสมาคมอุตสาหกรรมทูน่าไทย ได้สอบถามเรื่องการจัดเก็บค่าธรรมเนียมนำเข้าสัตว์น้ำที่นำเข้าจากประเทศคู่ค้า เช่น จีนที่เป็นคู่ค้าอันดับ 1 ของไทย ซึ่งในปี 2566 มีมูลค่าการค้าระหว่างกันกว่า 3.6 ล้านล้านบาท อินเดีย มูลค่าการค้า 5.5 แสนล้านบาท และปากีสถาน มีมูลค่าการค้า 3.8 หมื่นล้านบาท รวมแล้ว 3 ประเทศ กว่า 8.4 ล้านล้านบาท

จึงมีข้อกังวลว่าไทยอาจจะถูกตอบโต้ทางการค้าหากมีการจัดเก็บค่าธรรมเนียมนำเข้าสัตว์น้ำ โดยเฉพาะในช่วงนี้ไทยกำลังมีการส่งออกทูเรียนไปจีน รวมทั้งมีการส่งออกปลาหมึกน้ำมันไปอินเดีย หากมีผลกระทบจะกระทบต่อเนื่องถึงเกษตรกรด้วย อย่างไรก็ตามทางสมาคมฯรับปากจะไปเจรจากับบริษัทที่ไม่รับซื้อปลา หรือจะหาบริษัทใหม่มารับซื้อแทน ดังนั้นเห็นว่าควรชะลอการเก็บค่าธรรมเนียมสัตว์น้ำออกไปก่อน หรือยกเลิกไปเลยก็ได้ เพราะจะทำให้ลดความสามารถในการแข่งขันในตลาดโลก

# เร่งลอกคลอง-ช่วยชาวนาอุษุทยา

พระนครศรีอยุธยา - ที่ประตูระบายน้ำคลองทราย ปากคลองสายสี่ห้วยประพาส ต.มารวิชัย อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา นางอมรรัตน์ กลิ่งไกร นายอำเภอเสนา น.ส.นันทยา เกิดแก้ว ส.อบจ.พระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนาเขต 2 นายวิชัย ตรีสินธุ์ กำนันตำบลมารวิชัย อ.เสนา นำรถแบ็กโฮ เร่งกำจัดวัชพืชและผักตบชวาจำนวนมากที่ขวางทางหน้าประตูระบายน้ำ และภายในคลองสายสี่ห้วยประพาส เพื่อเปิดทางน้ำให้น้ำได้ไหลสะดวก หลังกลุ่มเกษตรกรชาวนา ใน ต.มารวิชัย ต.บ้านหลวง ต.สามกอ ต.ชายนาค.คู่สอด และคลองพระยาบันลือที่ปลูกข้าวกว่า 20,000 ไร่ กำลังขาดน้ำทำนาข้าวกำลังยืนต้นตาย

น.ส.นันทยา กล่าวว่า ชาวนาประสบปัญหาขาดน้ำในการทำนาเนื่องจากปัญหาภัยแล้ง น้ำในคลองสายสี่ฯ ไม่เพียงพอต่อการทำนา ในคลองจะเห็นว่ามีวัชพืชและผักตบชวาอยู่เต็มคลอง ขวางการไหลของน้ำที่มีปริมาณน้ำน้อยอยู่ไหลไปไม่ถึงกลุ่มเกษตรกรที่อยู่ช่วงกลางของคลองเป็นที่ดอน มีวัชพืชผักตบชวาขวางทางน้ำทำให้น้ำไหลไปไม่ถึงช่วงกลางคลอง

คลองจะมีความยาวประมาณ 17 กิโลเมตร เป็นคลองที่มีความสำคัญอย่างมาก เพราะเกษตรกรหลายตำบลต้องใช้น้ำจากคลองนี้ ช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมาเราได้ประสานขอความร่วมมือจากหลายหน่วยงาน ทั้งกรมชลประทาน อบจ.พระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนา ในการเร่งช่วยเหลือชาวนา ท่อระบายน้ำตรงไหนอุดตัน อะไรที่ขวางทางน้ำ เราเร่งแก้ปัญหาทั้งหมด

นายวิชัยกล่าวว่า ชาวนาคือใจที่หลายหน่วยงานได้เข้ามาช่วยเหลือ ทั้งทางอบจ.พระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนา กรมชลประทาน ส.อบจ.พระนครศรีอยุธยา และภาคเอกชน เราให้ความร่วมมือในเรื่องของการใช้พื้นที่ในการรับน้ำเวลาที่น้ำท่วม โดยทางภาครัฐให้เราทำนาเก็บเกี่ยวช่วงก่อนเดือนกันยายน เราจึงต้องเร่งทำนาแต่มาประสบปัญหาภัยแล้งขาดน้ำทำนา อายุของต้นข้าวอยู่ 30 วัน อยู่ในช่วงที่ต้องใช้น้ำในการหล่อเลี้ยงต้นข้าว ถ้าขาดน้ำในช่วง 1-2 สัปดาห์นี้ ต้นข้าวจะตายหรือได้ผลผลิตที่ไม่ดี ชาวนาจึงได้ไปขอความช่วยเหลือหน่วยงานต่างๆ เพื่อมาเปิดทางน้ำให้ไหลไปถึงชาวนาเป็นการช่วยเหลือในเบื้องต้นไม่ให้ต้นข้าวยืนต้นตาย



ช่วยชาวนา - อำเภอเสนาเร่งขุดลอกวัชพืชและผักตบชวาจำนวนมาก ในคลองสายสี่ห้วยประพาส เพื่อเปิดทางให้น้ำได้ไหลสะดวก หลังนาข้าวใน ต.มารวิชัย ต.บ้านหลวง ต.สามกอ ต.ชายนาค.คู่สอด และคลองพระยาบันลือกว่า 20,000 ไร่ กำลังขาดน้ำยืนต้นตาย

# อากาศร้อนแตะ 40 องศา เลี้ยงกุ้ง..ระวังโรคตายด่วน

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เผยว่า สภาพอากาศร้อนในขณะนี้ทำให้น้ำมีอุณหภูมิสูงขึ้น เอื้อต่อการเจริญเติบโตอย่างรวดเร็วของเชื้อแบคทีเรียหลายสายพันธุ์ โดยเฉพาะสายพันธุ์ *Vibrio parahaemolyticus* ที่สร้างสารพิษได้ (VpAHPND) ก่อให้เกิดโรคตับวายเฉียบพลัน หรือโรคกุ้งตายด่วน (AHPND/EMS) ที่สร้างความเสียหายรุนแรงต่อผลผลิตของกุ้งทะเล



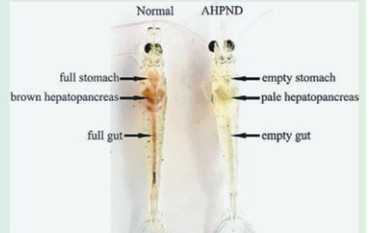
“ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเกิดโรคนี้นี้ ได้แก่

อุณหภูมิน้ำที่สูงขึ้น การให้อาหารปริมาณมาก คุณภาพน้ำที่ไม่เหมาะสม ส่งผลให้เกิดแหล่งที่อุดมสมบูรณ์แอมโมเนียและไนโตรเจนในน้ำสูง กุ้งเครียดและอ่อนแอ ระบบภูมิคุ้มกัน ลดลง มีความเสี่ยงสูงต่อการเกิดโรคนี้นี้”

อธิบดีกรมประมงบอกว่า ส่วนใหญ่จะพบการติดเชื้อในกุ้งขาวแวนนาไมและกุ้งกุลาดำระยะโพสลาวา (PL) ช่วงอายุ 30-35 วัน หลังปล่อยลงบ่อเลี้ยง ลักษณะของกุ้งที่ป่วยเป็นโรคตับ



วายเฉียบพลัน จะเกิดการผิ้อและตายของท่อตับและตับอ่อน บางครั้งมองเห็นเป็นจุดสีดำบริเวณตับและตับอ่อนในกุ้ง ถ้าไม่มีอาหาร เปลือกกุ้งนูน กุ้งโตช้า วายน้ำเฉื่อย โรคตับวายเฉียบพลันในกุ้งสามารถติดต่อได้ทางน้ำและการกินอาหารที่ปนเปื้อนเชื้อ รวมทั้งการกินกันเองของกุ้ง



เพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงและป้องกันความเสียหายจากโรคนี้นี้ในช่วงฤดูร้อน นายบัญชา แนะนำให้เกษตรกรปฏิบัติดังนี้...เมื่อพบกุ้งที่มีอาการผิดปกติหรือตายโดยไม่ทราบสาเหตุ ขอให้แจ้งเจ้าหน้าที่กรมประมงในพื้นที่ หรือแจ้งผ่านระบบการรายงานสัตว์น้ำป่วย กพต.สร.1 ตาม QR-code ภายใน

24 ชั่วโมง เพื่อเจ้าหน้าที่จะได้เข้าฟาร์มเก็บตัวอย่างกุ้ง ส่งตรวจหาสาเหตุของโรค และให้คำแนะนำในเบื้องต้น ไม่เคลื่อนย้ายกุ้งชุดที่มีการตายผิดปกติออกจากบ่อเลี้ยงและฟาร์มเพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค...ไม่ถ่ายน้ำจากบ่อที่มีกุ้งตายผิดปกติออกสู่ภายนอก



ฟาร์มในขณะที่รอผลการตรวจ กรณีได้รับผลตรวจยืนยันว่ากุ้งป่วยจากโรคนี้ ต้องฆ่าเชื้อในน้ำโดยใช้คลอรีน ปริมาณ 200 กรัม ต่อน้ำ 1 ตัน (200 PPM) แช่ทิ้งไว้อย่างน้อย 24-48 ชั่วโมง เพื่อมั่นใจว่าไม่มีคลอรีนเหลืออยู่ก่อนปล่อยออกสู่สิ่งแวดล้อม... ทำความสะอาดอุปกรณ์ที่ใช้ในบ่อที่มีการตายของกุ้งด้วยสารฆ่าเชื้อเช่น คลอรีน ปริมาณ 200 กรัม ต่อน้ำ 1 ตัน (200 PPM) แช่ทิ้งไว้อย่างน้อย 30 นาที แล้วล้างทำความสะอาดด้วยน้ำเปล่า

“เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งควรหมั่นสังเกตและดูแลกุ้งอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะช่วงที่มีอากาศร้อนจัด ควบคุมการให้อาหารอย่างเหมาะสม หรืออาจผสมสารกระตุ้นภูมิคุ้มกัน เช่น วิตามินซี เบตากลูเคน จูลินทรีย์ โพรไบโอติก ฯลฯ ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนกับกรมประมง เพื่อเสริมระบบภูมิคุ้มกันให้กับกุ้ง อย่างไรก็ตาม หากพบกุ้งป่วยหรือมีอาการผิดปกติหรือตายโดยไม่ทราบสาเหตุ สามารถแจ้งหรือขอรับคำปรึกษาได้ที่สำนักงานประมงจังหวัด หรือศูนย์วิจัยฯ สัตว์น้ำของกรมประมงในพื้นที่ หรือกองวิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำ กรุงเทพฯ โทร. 0-2579-4122”  
อธิบดีกรมประมงกล่าว.

## เหยงบปี 67 เกษตรฯ รับผิดชอบ 120,526 ล้านบาท

ราชกิจจาฯ เผยแพร่ พ.ร.บ. งบปี 67 เกษตรฯ รับผิดชอบ 120,526 ล้านบาท พร้อมเดินหน้าขับเคลื่อนตามแผน

📅 30 เมษายน 2567 ⌚ 9:37 น. 📍 เกษตร



นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่ราชกิจจานุเบกษา ได้เผยแพร่ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 26 เมษายน 2567 ในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 120,526 ล้านบาท (ลดลงจากปี 2566 จำนวน 9,217 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 7.10) โดยงบประมาณที่ได้รับจัดสรร สามารถจำแนกได้เป็น 4 กลุ่ม คือ 1.กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบุคลากร จำนวน 24,244 ล้านบาท 2. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายของหน่วยรับงบประมาณ (Function) จำนวน 54,014 ล้านบาท 3. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ (Agenda) จำนวน 40,317 ล้านบาท ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกี่ยวข้อง 6 แผนงานบูรณาการ ได้แก่ (1) แผนงานบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ จำนวน 75 ล้านบาท (2) แผนงานบูรณาการสร้างรายได้จากการท่องเที่ยว จำนวน 2 ล้านบาท (3) แผนงานบูรณาการพัฒนาด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ จำนวน 6 ล้านบาท (4) แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก จำนวน 3 ล้านบาท (5) แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ จำนวน 40,217 ล้านบาท (6) แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล จำนวน 14 ล้านบาท และ 4. กลุ่มงบประมาณรายจ่ายสำหรับทุนหมุนเวียน จำนวน 1,951 ล้านบาท

สำหรับการขับเคลื่อนการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะดำเนินการสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 นโยบายความมั่นคงแห่งชาติ การพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG) นโยบายสำคัญของรัฐบาล และมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ หากจำแนกงบประมาณ 120,526 ล้านบาท ตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ 6 ด้าน สามารถจำแนกได้ 5 ด้าน ที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกอบด้วย

1. ด้านความมั่นคง วงเงิน 299 ล้านบาท เพื่อดำเนินการจัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (IUU) และพัฒนาอาชีพด้านการเกษตรในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน วงเงิน 32,719 ล้านบาท ดำเนินการในเรื่องเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ และส่งเสริมการพัฒนา ระบบนิเวศการเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนาภาคเกษตรมีการเติบโตอย่างต่อเนื่อง
3. ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม วงเงิน 2,759 ล้านบาท เพื่อดำเนินการในเรื่องส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้และถ่ายทอดความรู้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการหลวง ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การสร้างความเข้มแข็งของกลุ่ม การพัฒนาผลิตภัณฑ์ พัฒนาตลาด และบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส
4. ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม วงเงิน 84,735 ล้านบาท เพื่อดำเนินการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ ทั้งการบริหารจัดการพื้นที่ชลประทานเดิม การป้องกันระดับน้ำเค็ม การปฏิบัติการฝนหลวง จัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม รวมทั้งการลดการเผาในพื้นที่เกษตรและการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
5. ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ วงเงิน 14 ล้านบาท เพื่อดำเนินการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล และพัฒนาแพลตฟอร์มการขอสนับสนุนปัจจัยการผลิต ให้มีความสะดวกในการเข้าถึงบริการอย่างรวดเร็วและทันสมัย เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุกได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ จากแผนการขับเคลื่อนงบประมาณข้างต้น และตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เชื่อมั่นว่า จะส่งผลให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้มีความเข้มแข็งนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการด้านเกษตร เพื่อไปสู่เป้าหมาย ยุกระดับรายได้เกษตรกร จะทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่าใน 4 ปี ด้วย 9 นโยบายสำคัญของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



## ที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ ตรวจสอบศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย หนุนเสปียงอาหารสัตว์ 2 จว.

แชร์ แชร์ โพสต์

© 30 เมษายน 2567 09:50 น. | อังคณา จิระดา | ข่าวทั่วไป



ที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ ตรวจสอบศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย รับข้อมูลการช่วยเหลือเกษตรกร สนับสนุนเสปียงอาหารสัตว์ให้  
จังหวัดเชียงราย และ จังหวัดแม่ฮ่องสอน

วันที่ 30 เม.ย.67 ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมาย นายบุญสิงห์ วรินทร์ รัชย์ ที่ปรึกษารัฐมนตรี  
ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจสอบและติดตามการดำเนินงานศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย ตำบลบ้านดู่ อำเภอ  
เมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย โดยมี นายสัตวแพทย์ ประภาส ภิญโญชีพ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ นายเศกสรรค์ สนวนกุล ผู้อำนวยการสำนักพัฒนา  
อาหารสัตว์ นายพีชผล น้อยนาผาย ปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย นายโชคชัย วงละคร หัวหน้าด่านกักกันสัตว์เชียงราย นางพรพิมล บุญวงศ์ ผู้อำนวยการ  
ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย และเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้การต้อนรับและร่วมให้ข้อมูลในการตรวจ  
ราชการครั้งนี้



โดยในปี 2567 ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงราย มีภารกิจสนับสนุนเสปียงอาหารสัตว์ให้จังหวัดเชียงราย และ จังหวัดแม่ฮ่องสอน มีเป้าหมายการพิชอาหารสัตว์ ได้แก่ หญ้าแห้ง 86,400 กิโลกรัม/ปี หญ้าหมัก 15,000 กิโลกรัม/ปี หญ้าสด 20,000 กิโลกรัม/ปี และท่อนพันธุ์ 33,300 กิโลกรัม/ปี



ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์เชียงใหม่ มีภารกิจ ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ และเสปียงสัตว์เพื่อสนับสนุนกิจกรรมของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยธรรมชาติในพื้นที่รับผิดชอบ พร้อมศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีด้านอาหารสัตว์ที่เหมาะสมในพื้นที่รับผิดชอบ ทดสอบ สาธิต เผยแพร่ ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านอาหารสัตว์ให้แก่เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติในพื้นที่รับผิดชอบ และตรวจสอบและรับรองการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์และเสปียงสัตว์ของเกษตรกรเครือข่าย



ข่าว วิดีโอ หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐทีวี โลฟสดัลส์ กีฬา บันเทิง ดวง หอย



📅 30 เม.ย. 2567 10:46 น.

# กรมประมงชวนเที่ยวงาน "ชาตินิยม กะพงไทย" เลือกซื้อปลาสดใหม่ ตัวใหญ่จากฟาร์ม

กรมประมง จัดงาน "ชาตินิยม กะพงไทย (Thai Seabass Fest)" เลือกซื้อสินค้าสดใหม่ ตัวใหญ่จากฟาร์มเลี้ยงมาตรฐาน เริ่มต้น 100 บาท ซื้อมาก 300 บาทพร้อมส่งฟรี 100 ท่านแรก หรือแอดเดอส์ วันนี้-1 พ.ค. 67 เท่านั้น

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง กล่าวว่า จากการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ส่งเสริมให้มีการบริโภคปลากะพงขาวในประเทศ เพื่อเป็นการสนับสนุนและเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาว ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้มีนโยบายมอบหมายให้กรมประมงจัดงานโครงการกรมประมงชวนคนไทยร่วมใจบริโภคปลากะพงขาว ภายใต้ธีม "ชาตินิยม กะพงไทย (Thai Seabass Fest)" ระหว่างวันที่ 2-3 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุมอานนท์ กรมประมง บางเขน กรุงเทพฯ เพื่อเป็นการกระตุ้นกระแสการบริโภคปลากะพงขาวของไทย ส่งเสริมให้คนไทยได้บริโภคปลากะพงขาว ซึ่งเป็นแหล่งโปรตีนที่ดี มีคุณภาพ สด สะอาด ปลอดภัย ไร้สารตกค้าง และดีต่อสุขภาพ แถมยังส่งตรงจากฟาร์มเกษตรกรถึงมือผู้บริโภค โดยไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง รวมทั้งยังเป็นการเพิ่มช่องทางการตลาดให้กับสินค้าปลากะพงขาว โดยได้รับเกียรติจากร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดงานดังกล่าว



ภายในงานมีกิจกรรมที่น่าสนใจต่างๆ มากมาย อาทิ การสาธิตการประกอบเมนูปลา กะพงโดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และเชฟมืออาชีพ การจัด นิทรรศการเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับมาตรฐานการผลิตปลากะพงขาวคุณภาพ การ เพิ่มมูลค่าปลากะพงขาว (กะพงขาว DHA) และคุณค่าทางโภชนาการ กิจกรรม เจรจาธุรกิจระหว่างเกษตรกร ผู้เลี้ยงปลากะพงขาว และผู้แทนจากโมเดิร์นเทรด



**พลาดไม่ได้พบกับงาน**  
**ชาตินิยม กะพงไทย**  
**Thai Seabass Fest**  
 by กรมประมง

2-3 พฤษภาคม 2567 เวลา 9.00 - 16.00 น.  
 บริเวณห้องประชุมอานนท์ กรมประมง กรุงเทพฯ

**ชาตินิยม กะพงไทย**  
 Thai Seabass Fest

**ปลากระพงขาว High DHA**  
 ซึ่ง DHA เป็นกรดไขมันจำเป็นในกลุ่มโอเมก้า-3 มีความสำคัญต่อพัฒนาการสมอง สายตา และยังช่วยเสริมสร้างภูมิคุ้มกัน

**ราคา พิเศษ!**

จำหน่ายปลากระพงขาวสด สะอาด ปลอดภัย ไร้สารตกค้าง ทั้งแบบสด แช่แข็ง และผลิตภัณฑ์พร้อมทาน

เพิ่มความอร่อย ด้วยปลาที่เลี้ยงในระบบชีวภาพ และผ่านการทำอิเคะจิเมะ (Ike Jime)

ติดตามข่าวสารได้ที่ [www.4.fisheries.go.th](http://www.4.fisheries.go.th) [f](#) ประชาสัมพันธ์ กรมประมง

และที่สำคัญภายในงาน เกษตรกรยังมีการนำปลากะพงขาวคุณภาพและผลิตภัณฑ์ปลากะพงขาวจากฟาร์มมาจำหน่าย ทั้งแบบสด แช่แข็ง และพร้อมทาน ได้แก่ ปลากะพงขาวสด ในราคาพิเศษ เพียงตัวละ 100 บาท ปลากะพงขาวแล่มีเลื้อ ปลากะพงยักษ์ฟิลเลย์ ปลากะพงยักษ์สเด็ก ปลากะพงหันจีน ปลากะพงทอดน้ำปลา ปลากะพงนึ่งซีอิ๊ว ปลากะพงเทอริยากิ จ๊อปลากะพง ลูกชิ้นปลากะพง ขนมจีบปลากะพง เป็นต้น

**5 ขั้นตอนง่าย ๆ สั่งซื้อสินค้า**  
**ปลากระพงขาว สด สะอาด ปลอดภัย**  
**งาน "ชาตินิยม กะพงไทย"**

- 1 เลือกร้านค้า
- 2 เลือกจำนวนสินค้าแต่ละรายการ
- 3 เลือกช่องทางการรับสินค้า และกรอกรายละเอียด   
สั่งซื้อครบ 300 บาท จัดส่งฟรี!! ถึงบ้าน 100 ท่านแรก\*
- 4 ชำระเงิน แบบสลิป   
หรือ ติดต่อสอบถามและชำระเงิน ผ่านไลน์
- 5 รอรับสินค้าได้เลย !!

พร้อมโปรโมชั่นพิเศษสุด!! เมื่อสั่งซื้อสินค้าปลากระพงขาวและผลิตภัณฑ์ภายในงานผ่านระบบสั่งจองออนไลน์แบบ Pre-Order ทางเว็บไซต์ ผ่านกุเกิลฟอร์ม ครบ 300 บาท/1 คำสั่งซื้อ จำนวน 100 ท่านแรก มีบริการจัดส่งสินค้าถึงบ้านฟรี ตั้งแต่วันนี้ ถึงวันที่ 1 พฤษภาคม 2567 เวลา 15.00 น.



อธิบดีกรมประมง กล่าวทิ้งท้ายว่า กรมประมงขอเชิญชวนพี่น้องเกษตรกรและประชาชนผู้สนใจทุกท่านมาร่วม ช้อป! สินค้าปลากระพงขาว ชิม! ผลิตภัณฑ์ปลากระพงขาวหลากหลายรูปแบบที่ผลิตจากฟาร์มที่ได้รับรองมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี สด สะอาด ปลอดภัย และ ชิม! นิทรรศการที่จะสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการผลิตปลากระพงขาวที่มีคุณภาพ ภายในงาน "ชาตินิยม กะพงไทย (Thai Seabass Fest)" ระหว่างวันที่ 2-3 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00-16.00 น. ณ ห้องประชุมอานนท์ กรมประมง บางเขน กรุงเทพฯ หรือติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งและพัฒนาธุรกิจ กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง กรมประมง เบอร์โทรศัพท์ 0 2562 0426.

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

## แนวหน้า

วันพุธ ที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



คอลัมน์ &gt; ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร ต่างประเทศ กีฬา ผู้หญิง บันเทิง



## 'กรมการข้าว'ร่วมแสดงความยินดี'รมช.เกษตรฯคนใหม่'

วันอังคาร ที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567, 17.31 น.

Tag: [ณัฏฐกิตติ์ ของทิพย์](#) [รมช.เกษตรฯ](#) [อธิบดีกรมการข้าว](#) [กรมการข้าว](#)[f share](#) [Twitter](#) [Share](#)

เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2567 นายณัฏฐกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว พร้อมด้วย ดร.ชิษณุชา บุคตาบุญ รองอธิบดีกรมการข้าว นายอานนท์ นนทรีย์ รองอธิบดีกรมการข้าว นำคณะผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่กรมการข้าว เข้าร่วมต้อนรับ และแสดงความยินดีกับ นายอรรถกร ศิริลัทธยากร เนื่องในโอกาสได้รับพระมหากรุณาธิคุณโปรดเกล้าฯ ให้ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ ห้องปฏิบัติังานรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงเกษตรฯ กรุงเทพมหานคร

- 006







## "กรมประมง" ชวนบริโภคน้ำทะเลปลอดภัยชาวไทย ในงาน "ชาตินิยม ทะเลไทย" 2 - 3 พ.ค. นี้ เตรียมผลักดันสู่ตลาดโลก หวังกระตุ้นรายได้ให้เกษตรกร

เผยแพร่: 30 เม.ย. 2567 16:19 | ปรับปรุง: 30 เม.ย. 2567 16:19 | โดย: ผู้จัดการออนไลน์



กรมประมง เตรียมจัดงาน โครงการกรมประมงรวมใจชวนคนไทยร่วมใจบริโภคปลากะพงขาวภายใต้ธีม "ชาตินิยม กะพงไทย (Thai Seabass Fest)" ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนไทยได้บริโภคปลากะพงขาวที่มีคุณภาพ ปลอดภัย ไร้สารตกค้าง ส่งตรงจากเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวถึงผู้บริโภคโดยไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง และเพื่อเป็นการเพิ่มช่องทางการตลาดให้กับสินค้าปลากะพงขาว ในวันที่ 2 - 3 พฤษภาคม 2567 ณ บริเวณห้องประชุมอานนท์ กรมประมง บางเขน กรุงเทพฯ โดยในวันที่ 3 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 น. ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เกียรติเป็นประธานเปิดงานนิทรรศการและงานแสดงสินค้าปลากะพงขาวคุณภาพ

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า การจัดงานโครงการกรมประมงรวมใจชวนคนไทยร่วมใจบริโภคปลากะพงขาว ภายใต้ธีม "ชาตินิยม กะพงไทย (Thai Seabass Fest)" ในวันที่ 2 - 3 พฤษภาคม 2567 ณ บริเวณห้องประชุมอานนท์ กรมประมง ในครั้งนี้ เป็นการนำสินค้าปลากะพงขาวและผลิตภัณฑ์ในหลากหลายรูปแบบที่ผลิตจากฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี สด สะอาด และปลอดภัยนำมาจำหน่ายให้กับผู้บริโภคภายในประเทศ ได้เข้าถึงสินค้าคุณภาพอย่างแพร่หลาย ทั้งในรูปแบบการจำหน่ายสินค้าที่หน้าร้าน และการจำหน่ายสินค้าด้วยช่องทางออนไลน์โดยไม่ต้องผ่านพ่อค้าคนกลาง เพื่อเป็นการส่งเสริมและกระตุ้นกระแสการบริโภคปลากะพงขาวของไทยและสร้างความรู้ความเข้าใจในกระบวนการผลิตปลากะพงขาวที่มีคุณภาพ นอกจากนี้ยังได้กำหนดกิจกรรมเจรจาธุรกิจระหว่างเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวและผู้แทนจากร้านค้าปลีก/ห้าง/สมาคม เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาด รวมทั้งยังเป็นการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรอีกช่องทางหนึ่ง

ข้อดีของปลากะพงขาวจากฟาร์มของเกษตรกรไทย จะผลิตในฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี (GAP) จากกรมประมง มีการเลี้ยงในระบบชีวภาพ โดยการใช้โพรไบโอติกที่ช่วยควบคุมคุณภาพน้ำการเลี้ยงปลาและผ่านกระบวนการผลิตและแปรรูปที่ได้รับการรับรองมาตรฐานด้วยเช่นกัน ปลากะพงไทยเป็นปลาที่มีคุณภาพดี สด สะอาด ปลอดภัย ไร้สารตกค้าง ปัจจุบันยังมีการพัฒนารูปแบบการแปรรูปและเพิ่มความอร่อยของเนื้อปลาโดยผ่านการรีดเลือดแบบญี่ปุ่น ที่เรียกว่า อีเคะ จิเมะ (Ike Jime) ซึ่งทำให้เนื้อปลาสด สีสวย นำรับประทาน โดยสามารถทานเป็นปลาดิบ (Sashimi) ได้เลย และเมื่อนำไปทำอาหารเมนูอื่นๆ ก็อร่อยและน่าทานมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ปลากะพงขาวมี High DHA เหมาะสำหรับกลุ่มรักสุขภาพ ช่วยลดความเสี่ยงในการเกิดโรคเกี่ยวกับสมอง เช่น ความจำเสื่อม โรคอัลไซเมอร์ โรคหัวใจ และที่สำคัญการเลือกทานปลากะพงขาวของไทย ยังเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรของไทยให้สามารถมีอาชีพที่เลี้ยงตัวได้ และมีความมั่นคงในอาชีพ ผลิตปลาที่มีคุณภาพเพื่อให้คนไทยได้ทานปลาทะเลสดๆ คุณภาพดี ปลอดภัยในราคาที่ไม่แพง

ในการจัดงานครั้งนี้มีเป้าประสงค์ที่ชัดเจน ลำดับแรกเราอยากยกระดับปลากะพงขาวให้เกิดการบริโภคภายในประเทศเพิ่มขึ้น ไม่ว่าจะเป็นการตลาดในพื้นที่หรือระดับพรีเมียมในร้านอาหาร ลำดับที่สอง เป็นการส่งเสริมให้เกิดการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ การนำไปบริโภคที่หลากหลายเมนูมากขึ้น ไม่ใช่เฉพาะทอดหรือนึ่งอย่างเดียว ต้องให้เกิดเมนูอื่น ๆ ที่จะไปใช้ประโยชน์ ลำดับที่สามคือการได้พบกันของคู่ค้าที่จะเกิดการค้าขายที่ไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง ซึ่งจะช่วยให้เพิ่มรายได้ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาว และลำดับสุดท้ายเมื่อเราได้กระตุ้นในลักษณะนี้แล้ว เราก็สามารถส่งออกไปต่างประเทศได้ ทำให้เกิดผลกระทบเชิงบวกกับเกษตรกร โดยเกษตรกรจะได้ราคาที่สูงขึ้น มีกำไรมากขึ้น และจะสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล เพิ่มรายได้ภาคการเกษตร โดยเฉพาะปลากะพงขาว ที่เป็น Product Champion ที่จะผลักดันให้มีมูลค่าด้านราคาและสร้างรายได้ให้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในระยะเวลา 4 ปี

นอกจากนั้น กรมประมงมีเป้าหมายในการส่งออกปลากะพงขาวไทยไปตลาดโลก โดยอยู่ระหว่างดำเนินการติดต่อประสานงานกับทางภาครัฐของจีน เพื่อให้ปลากะพงขาวไทยส่งออกไปยังจีนได้ ซึ่งจีนเป็นตลาดใหญ่อันดับต้นๆ ของโลก ความต้องการมีปริมาณสูงมาก หากสามารถส่งออกไปจีนได้ เกษตรกรไทยจะได้รับผลประโยชน์อย่างมาก และอย่างที่กล่าวไปแล้วว่า คุณภาพปลากะพงขาวไทยสามารถแข่งขันกับประเทศอื่นได้อย่างแน่นอน ทั้งในเรื่องของคุณภาพที่สด สะอาด ปลอดภัย ไร้สารตกค้าง และรสชาติที่อร่อย

สุดท้ายในการจัดงานครั้งนี้กรมประมงได้ร่วมกับภาคผู้เพาะเลี้ยง และภาคผู้จัดซื้อ ซึ่งจะจัดงานขึ้น 2 วัน ระหว่างวันที่ 2 - 3 พฤษภาคม 2567 นี้ โดยเฉพาะในวันที่ 3 พฤษภาคม ได้รับเกียรติจากท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า มาเป็นประธานเปิดงานและเซฟในการปรุงอาหารโชว์ ที่สำคัญคือเราได้มีผลิตภัณฑ์หลากหลายจากปลากะพงขาวที่จะมาจัดจำหน่ายทั้งในงานหรือสั่งจองแล้วจัดส่งไปที่บ้าน ที่สำคัญยิ่งกว่านั้น เราได้มีการสาธิตเมนูรายการอาหารที่หลากหลาย ที่จะทำให้เห็นว่าปลากะพงขาวสามารถทำเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายในการนำไปใช้ประโยชน์ได้ ฉะนั้นการมาในงานนี้ ท่านก็จะได้พบกับสิ่งที่น่าสนใจทั้งหมด แล้วท่านจะเห็นว่างาน "ชาตินิยม กะพงไทย" จะช่วยกระตุ้นปลากะพงขาวไทยไปสู่ความสำเร็จเพื่อเกษตรกรได้ครับ' อธิบดีกรมประมงกล่าว

สำหรับกิจกรรมไฮไลท์ภายในงาน อาทิ การจัดจำหน่ายปลากะพงขาวคุณภาพและผลิตภัณฑ์ปลากะพงขาวทั้งแบบสดแช่เย็นแช่แข็ง และพร้อมทานในราคาพิเศษ รวมทั้งปลากะพงที่ผ่านการทำไอเคะ จิเมะ (Ike Jime) ซึ่งทำให้เนื้อปลาสด สีสวยน่ารับประทาน โดยสามารถสั่งผ่านทางหน้าร้านในงานและระบบออนไลน์ ได้แก่ กะพงขาวสด กะพงขาว High DHA กะพงขาวแล่ ผีเสื้อ กะพงยักษ์ฟิลเลย์ กะพงยักษ์สเต็ก กะพงหันชิ้น ปลากะพงทอดน้ำปลา จ๊อปลากะพง ลูกชิ้นปลากะพง ขนมจีบปลากะพง กะพงนึ่งซีอิ๊ว กะพงเทรียกิ เป็นต้น การสาธิตประกอบอาหารเมนูปลากะพงขาวโดยผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และเซฟมีโออาชีพ การจัดนิทรรศการให้ความรู้เกี่ยวกับมาตรฐานการผลิตปลากะพงขาวคุณภาพ การเพิ่มมูลค่าปลากะพงขาว และคุณค่าทางโภชนาการ และกิจกรรมเจรจาธุรกิจระหว่างเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวและผู้แทนจากร้านค้าปลีก/ห้าง/สมาคม

พลาดไม่ได้กับงาน "ชาตินิยม กะพงไทย (Thai Seabass Fest)" ในวันที่ 2-3 พฤษภาคม 2567 ณ บริเวณห้องประชุมอานนท์ กรมประมง บางเขน กรุงเทพฯ พร้อมโปรโมชั่นพิเศษเมื่อสั่งซื้อสินค้าปลากะพงขาวและผลิตภัณฑ์ภายในงานผ่านระบบสั่งจองออนไลน์แบบ Pre-order ครบ 300 บาท/1 คำสั่งซื้อ จำนวน 100 ท่านแรก บริการส่งสินค้าฟรีถึงบ้าน

สนใจรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์กรมประมง[https://www4.fisheries.go.th/dof/list\\_link/32](https://www4.fisheries.go.th/dof/list_link/32)และ FB: ประชาสัมพันธ์กรมประมง <https://www.facebook.com/people/ประชาสัมพันธ์-กรมประมง/100070935313953/>



มั่นคง ตรงไป ตรงมา

# แนวหน้า

วันพุธ ที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

 **คอลัมน์ -** ชาวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. **ในประเทศไทย เกษตร**



## ชาวศรีสะเกษ! สขป.4 ลุยเติมน้ำสู้ง่ายแล้งเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน

วันอังคาร ที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567, 21.36 น.

Tag :

## ชาวศรีสะเกษ! สขป.4 ลุยเติมน้ำสู่ภัยแล้งเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับราษฎรตามนโยบายของ"ธรรมนัส พรหมเผ่า"รมว.เกษตรฯ

30 เมษายน 2567 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายทวีวัฒน์ สืบสุขมันสกุล ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 4 กรมชลประทาน พร้อมด้วยนายนครินทร์ วงศ์ฟูเฟื่องขจร ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน นายโสภัญญ์ ศรีสว่างวรกุล ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสุโขทัย และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องฯ ติดตามการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง ในพื้นที่ อ.ศรีสะเกษน้อย จ.สุโขทัย พร้อมสั่งการให้นำรถบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 5 คันขนส่งน้ำแจกจ่ายในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค ในจุดต่างๆ อาทิ ๕ ที่ทำการ การประปาส่วนภูมิภาค สาขา ศรีสะเกษน้อย โดยมีนายณฤทธิ์ ไทยกล้า ผู้จัดการฯต้อนรับอย่างอบอุ่น และร่วมหารือการดำเนินการช่วยเหลือประชาชนและ หมู่ 8 ,11 ต.แม่สำ หมู่ 1 ,10 ,13 ต.บ้านดึก หมู่ 1 ต.ดงคู้ อ.ศรีสะเกษน้อย จ.สุโขทัย และในจุดอื่นๆตามที่ประชาชนได้ร้องขอความช่วยเหลือ

สำนักงานชลประทานที่ 4 มีแผนดำเนินการพิจารณาก่อสร้างฝายช่วยภัยแล้งในพื้นที่ในระยะต่อไป และแผนดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เพื่อทำงานบูรณาการช่วยเหลือประชาชน จนกว่าสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ดังกล่าวจะคลี่คลาย เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนลดผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นจากสถานการณ์ภัยแล้งตามนโยบายร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

