



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 7 ตุลาคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. จัดสรรงบประมาณกระทรวงเกษตรฯกว่าแสนล้าน	เดลินิวส์
2. ปีงบประมาณ '68 เกษตรฯ รั้งจัดสรรงบ 125,358 ล้านบาทเดิหน้า...	แนวหน้า
3. ปีงบประมาณ 68 เกษตรฯ รั้งจัดสรรงบ 125,358 ล้านบาท เดิหน้าสร้าง...	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
4. นายฯ ห่วงพี่น้องริมเจ้าพระยา กทม. และปริมณฑล ย้ำทุกหน่วยงานดูแล...	มติชน
5. ปลัดฯชูเกษตรกรรุ่นใหม่ สร้างความยั่งยืนภาคเกษตรไทย	แนวหน้า
6. นวัตกรรมอาหารใหม่ส่งผล ตลาดโปรตีนทางเลือกโต-แข่งดู	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
7. งบฯจัดการ'น้ำ' ปีละ'1แสนล้าน'ห่วงต้อง'กู้เพิ่ม'	กรุงเทพธุรกิจ
8. ผู้ตรวจฯลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อนงานเกษตร	แนวหน้า
9. การบริการคลินิกพืชของกรมส่งเสริมการเกษตร	ข่าวสด
10. หัวข้อข่าว: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. รายงาน: ศก.ไทยโค้งสุดท้ายยังวิกฤต สงคราม-ท่วมซัด'จีดีพี'ห่างฝั่งโต3%	มติชน
12. องคมนตรีประชุมการบริหารจัดการสถานการณ์น้ำช่วงฤดูฝนปี2567	แนวหน้า

จัดสรรงบประมาณกระทรวงเกษตรฯกว่าแสนล้านบาท

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร

ออกสินค้าเกษตรและอาหาร

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เปิดเผยถึงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ซึ่งได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2567 และมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 โดยในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับจัดสรรงบประมาณจำนวน 125,358 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2567 จำนวน 4,832 ล้านบาท (เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.01) ประกอบด้วย งบประมาณของส่วนราชการ จำนวน 122,627 ล้านบาท งบประมาณของรัฐวิสาหกิจ จำนวน 270 ล้านบาท และกองทุนจำนวน 2,461 ล้านบาท ซึ่งงบประมาณจำนวน 125,358 ล้านบาท กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะเดินหน้านำสนับสนุนนโยบายสำคัญของรัฐบาล คือ สร้างรายได้ ลดรายจ่าย และขยายโอกาสภาคการเกษตร ดังนี้

1. สร้างรายได้ วงเงิน 82,850 ล้านบาท ด้วยการเร่งให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดินทำกิน โดยดำเนินการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรให้มี

ประสิทธิภาพ การปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map การส่งเสริมการผลิตพันธุ์พืชพันธุ์ดี สัตว์น้ำพันธุ์ดี ปศุสัตว์พันธุ์ดี การส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรในสถาบันเกษตรกร การส่งเสริมตลาดเกษตรกรเป็นแหล่งรวบรวมและจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรให้ครอบคลุม 77 จังหวัด นอกจากนี้ ยังมี การดำเนินงานด้านการต่างประเทศ โดยจะมีการประชุมเจรจาเพื่อสนับสนุนการส่ง



2. ลดรายจ่าย วงเงิน 1,132 ล้านบาท ด้วยการแก้ปัญหาหนี้สินเกษตรกร การฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพหลังการพักชำระหนี้ รวมทั้งส่งเสริมให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีหนี้ค้าง (NPL) มีการบริหารจัดการสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ

3. ขยายโอกาส วงเงิน 17,076 ล้านบาท ด้วยการถ่ายทอดความรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



เช่น การถ่ายทอดความรู้ในการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร วางแผนรับมือ ป้องกันและลดผลกระทบจากอุทกภัย รวมทั้งการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ การนำเทคโนโลยีและระบบดิจิทัลมาใช้อย่างเต็มรูปแบบ การ

ดำเนินการตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน การบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนและความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN) รวมทั้งการพัฒนาการให้บริการประชาชน ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรด้านเพาะปลูก ด้านประมง ด้านปศุสัตว์และจัดทำสารสนเทศการเกษตร นอกจากนี้ภายใต้งบประมาณดังกล่าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะเน้น



จับเคลื่อนและยกระดับการทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้เป็นเกษตรทันสมัย ด้วยแนวคิด “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” พร้อม

สานต่อ 9 นโยบายพัฒนาภาคการเกษตรของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกอบด้วย 1. เน้นการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ โดยเน้นการนำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการให้บริการ 2. เร่งรัดการจัดที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร 3. บริหารจัดการน้ำ 4. ยกระดับสินค้า

เกษตรและบริการมูลค่าสูง

5. ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง 6. จัดการทรัพยากรทางการเกษตร 7. รับมือกับภัยธรรมชาติ 8. สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน และ 9. อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร โดยพัฒนาระบบประกันภัยภาคการเกษตร ทั้งนี้ คาดว่าด้วยการจับเคลื่อนงบประมาณตามแผนการดำเนินงาน

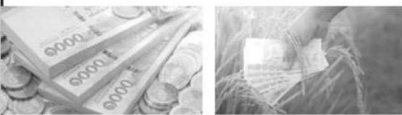


ดังกล่าว จะส่งผลให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้มีความเข้มแข็ง นำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการทางการเกษตร เพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรและสร้างความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างเหมาะสม เพื่อให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน.

ปิงบประมาณ '68 เกษตรฯ รับจัดสรรงบ 125,358 ล้านบาท เดินหน้าสร้างรายได้ ลดรายจ่าย และขยายโอกาสภาคการเกษตร



นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มีผลใช้บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 โดยในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับจัดสรรงบประมาณจำนวน 125,358 ล้านบาท กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะเดินหมัดสนับสนุนนโยบายสำคัญของรัฐบาล คือ สร้างรายได้ลดรายจ่าย และขยายโอกาส ภาคการเกษตร ดังนี้



1. สร้างรายได้ วงเงิน 82,850 ล้านบาท ด้วยการเร่งปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นเงื่อนไขต่อการเกษตร การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร การปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri - Map การส่งเสริมการผลิตพันธุ์พืชพันธุ์ดี สัตว์น้ำพันธุ์ดี ปศุสัตว์พันธุ์ดี การส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร

2. ลดรายจ่าย วงเงิน 1,132 ล้านบาท ด้วยการแก้ไขกฎหมายสิทธิเกษตรกร การฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพหลังการพักชำระหนี้ รวมทั้งส่งเสริมให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีหนี้ค้าง (NPL) มีการบริหารจัดการสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ

3. ขยายโอกาส วงเงิน 17,076 ล้านบาท ด้วยการถ่ายทอดความรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเทคโนโลยีและระบบดิจิทัลมาใช้อย่างเต็มรูปแบบ



การดำเนินการตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน การบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรม ผู้ความเป็นกลางทางคาร์บอนและความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN) รวมทั้งการพัฒนาการให้บริการประชาชน ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ด้านเพาะปลูก ด้านประมง ด้านปศุสัตว์ และจัดทำสารสนเทศการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะเน้นขับเคลื่อนและยกระดับการทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้เป็นเกษตรทันสมัยด้วยแนวคิด “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ทั้งนี้ คาดว่า ด้วยการขับเคลื่อนงบประมาณตามแผนการดำเนินงานดังกล่าว จะส่งผลให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้มีความเข้มแข็ง นำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการทางการเกษตร เพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรและสร้างความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างเหมาะสม เพื่อให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน

ปิงบประมาณ 68 เกษตรฯ รับผิดชอบ 125,358 ล้านบาท เดินหน้าสร้างรายได้ ลดรายจ่าย และขยายโอกาสภาคการเกษตร



นายฉันทานนท์ วรรณเขจร

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

(สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เปิดเผยถึงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มีผลใช้บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 โดยในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน 125,358

ล้านบาท กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะเดินหน้านับสนุนนโยบายสำคัญของรัฐบาล คือ สร้างรายได้ ลดรายจ่าย และขยายโอกาสภาคการเกษตร ดังนี้

1. สร้างรายได้ วงเงิน 82,850 ล้านบาท ด้วยการเร่งปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร การบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร การปรับเปลี่ยนการผลิตพืชที่เหมาะสมตามแผนที่ Agri – Map การส่งเสริมการผลิตพันธุ์พืชพันธุ์ดี สัตว์น้ำพันธุ์ดี ปศุสัตว์พันธุ์ดี การส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร

2. ลดรายจ่าย วงเงิน 1,132 ล้านบาท ด้วยการแก้ปัญหาหนี้สินเกษตรกร การฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพหลังการพักชำระหนี้ รวมทั้งส่งเสริมให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีหนี้ค้าง (NPL) มีการบริหารจัดการสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ

3. ขยายโอกาส วงเงิน 17,076 ล้านบาท ด้วยการถ่ายทอดความรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำเทคโนโลยีและระบบดิจิทัลมาใช้อย่างเต็มรูปแบบ การดำเนินการตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน การบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรม ส่งเสริมความเป็นกลางทางคาร์บอนและความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN) รวมทั้งการพัฒนาการให้บริการประชาชน ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ด้านเพาะปลูก ด้านประมง ด้านปศุสัตว์ และจัดทำสารสนเทศการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะเน้นขับเคลื่อนและยกระดับการทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้เป็นเกษตรทันสมัย ด้วยแนวคิด “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ทั้งนี้ คาดว่าด้วยการขับเคลื่อนงบประมาณตามแผนการดำเนินงานดังกล่าว จะส่งผลให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้มีความเข้มแข็ง นำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและบริการทางการเกษตร เพื่อยกระดับรายได้เกษตรกรและสร้างความสามารถในการแข่งขัน รวมทั้งบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างเหมาะสม เพื่อให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน



นายกฯ ห่วงพี่น้องริมเจ้าพระยา กทม. และปริมณฑล ย้ำทุกหน่วยงานดูแลประชาชน หลังเจ้าพระยาน้ำเพิ่มขึ้น

เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2567 ที่กรมชลประทาน อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี นางสาวแพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี พร้อมด้วย ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้เกี่ยวข้อง ร่วมลงพื้นที่ไปติดตามสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา โดยมีนายสุริยพล นุชอนงค์ รองอธิบดีรักษาการแทน อธิบดีกรมชลประทาน บรรยายสรุปสถานการณ์และแนวทางการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปัจจุบัน (2 ตุลาคม พ.ศ. 2567) สถานการณ์น้ำจากพื้นที่ตอนบนในลุ่มน้ำปิง วัง ยม และน่าน ยังคงมีปริมาณฝนตกอยู่ในบางพื้นที่ ส่งผลให้มีปริมาณจากทางตอนบนทยอยไหลลงสู่ลุ่มเจ้าพระยาอย่างต่อเนื่อง ทำให้ปัจจุบันที่สถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่านในอัตรา 2,128 ลบ.ม./วินาที แนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลต่อเนื่องให้ระดับน้ำ

เหนือเขื่อนเจ้าพระยายกตัวสูงขึ้นตามลำดับ กรมชลประทาน ได้บริหารจัดการน้ำเข้าระบบชลประทานทั้ง 2 ฝั่งของแม่น้ำเจ้าพระยา ตามศักยภาพของคลองและสอดคล้องกับปริมาณฝนที่ตกในพื้นที่ พร้อมควบคุมปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท ให้อยู่ในอัตรา 1,899 ลบ.ม./วินาที เพื่อลดผลกระทบพื้นที่ด้านท้ายเขื่อนให้ได้มากที่สุด

ในส่วนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างได้เฝ้าระวังปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดระดับน้ำ อบางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา



มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/กีฬา

วันที่: จันทร์ 7 ตุลาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17011

หน้า: 16(บน)

Col.Inch: 111.89 Ad Value: 184,618.50

PRValue (x3): 553,855.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: นายกฯ ห่วงพี่น้องริมเจ้าพระยา กทม. และปริมณฑล ย้ำทุกหน่วยงานดูแลประชาชน หลัง...



ไม่ให้เกิน 3,000 ลบ.ม./วินาที นอกจากนี้ ยังได้เตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง บริเวณกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ด้วยการพร่องน้ำในคลองสาขาต่างๆ พร้อมเร่งสูบน้ำส่วนเกินออกทางฝั่งตะวันออก ฝั่งตะวันตก และคลองชายทะเล ก่อนระบายลงสู่อ่าวไทย ซึ่งมีศักยภาพการระบายน้ำรวมกันได้ประมาณวันละ 164 ล้าน ลบ.ม. ตลอดจนบูรณาการร่วมกับกรุงเทพมหานครในการบริหารจัดการน้ำในจุดที่เชื่อมต่อกัน ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ฝนและปริมาณน้ำในพื้นที่ เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดกับประชาชนและพื้นที่เศรษฐกิจให้ได้มากที่สุด ตามข้อสั่งการของ นางสาวแพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี และ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

อนึ่ง กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์ว่า ในช่วงวันที่ 1 - 3 ตุลาคม พ.ศ. 2567 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออก ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังอ่อนพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีลักษณะอากาศแปรปรวน โดยจะมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงและมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ประกอบกับกรมอุทกศาสตร์

ทหารเรือได้คาดการณ์ว่า ในช่วงวันที่ 28 กันยายน - 2 ตุลาคม พ.ศ. 2567 จะเกิดสถานการณ์น้ำทะเลหนุนอีกครั้ง ซึ่งอาจส่งผลให้พื้นที่เสี่ยงบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำแม่กลอง และแม่น้ำท่าจีน ชุมชนนอกแนวคันกันน้ำ แนวเขื่อนชั่วคราว และบริเวณที่ไม่มีแนวป้องกันน้ำถาวร (แนวฟันหลอ) ในพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม



สมุทรสาคร นครปฐม นนทบุรี กรุงเทพมหานคร และสมุทรปราการ มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้น จึงยังคงต้องเฝ้าระวังสถานการณ์ในระยะนี้อย่างใกล้ชิดต่อไป

ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรี ได้เน้นย้ำให้ทุกหน่วยงานติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด พร้อมบูรณาการในการแจ้งเตือนประชาชนถึงสถานการณ์น้ำให้ทันทั่วถึง รวมทั้งจัดเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือให้พร้อมเข้าช่วยเหลือประชาชนได้โดยเร็วที่สุด

ปลัดฯชูเกษตรกรรุ่นใหม่ สร้างความยั่งยืนภาคเกษตรไทย

เมื่อเร็วๆ นี้ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดโครงการงานสานพลังคนเกษตร พร้อมปาฐกถาพิเศษ “พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย” และเยี่ยมชมนิทรรศการแสดงผลงานของต้นแบบ Smart Farmer และ Young Smart Farmer โดยมีผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่โรงแรมปรีณัฐพาเลซ กทม. โดยระบุว่า การจัดงานดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย ตลอดจนการสร้างโอกาสในการสนับสนุนจากหน่วยงานภาคีนำไปสู่การพัฒนาการเกษตรไทยอย่างสร้างสรรค์ในอนาคต เสริมสร้างความเข้มแข็ง สร้างแรงจูงใจ และกระตุ้นจิตสำนึกในการสานพลังของเครือข่าย Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้เกิดการบูรณาการและมีความสามารถในการขับเคลื่อนการดำเนินงานในระดับพื้นที่ได้อย่างมีส่วนร่วม สนับสนุนการแสดงผลงานของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer ด้วยการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับผลงานและบทบาทของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer โดยมีเป้าหมายเครือข่ายเกษตรกรที่เข้าร่วมงาน 945 คน

นอกจากนี้ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ได้ปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ “พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย” โดยเน้นย้ำถึงความสำคัญของ “พลังเกษตรกร” ที่มีส่วนช่วยในการผลักดันเป้าหมายการพัฒนาภาคการเกษตรไทย สร้างความมั่นคงทางอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน โดยการยกระดับศักยภาพของเกษตรกรรายย่อยให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ

พัฒนาให้เป็นเกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer) และสร้างคนรุ่นใหม่เข้าสู่การเกษตรยุคใหม่ โดยการผลิต พัฒนา และยกระดับให้เป็น Young Smart Farmer ด้วยการเสริมองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการ และสร้างทักษะด้านนวัตกรรมเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี เครื่องมือ/เครื่องจักรกลทางการเกษตร ตลอดจนปลูกฝังแนวคิดในการพัฒนาตนเองควบคู่กับการขับเคลื่อนชุมชนเป็นอีกหนึ่งระดับสำคัญของการพัฒนาเกษตรกรที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer และเชื่อมั่นว่าการทำการเกษตรด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมของพลังเกษตรกรจะทำให้เกิดการปรับเปลี่ยนจาก “ทำมากได้น้อย” เป็น “ทำน้อยได้มาก” ปรับเปลี่ยนการเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ เน้นการบริหารจัดการเทคโนโลยี (Smart Farming) และการเกษตรแม่นยำสูง (Precision Farming) เป็นคำตอบสำคัญสู่ก้าวต่อไปของภาคการเกษตร

ปลัดกระทรวงเกษตรฯ กล่าวว่ พลังเกษตรกร สร้างสรรค์อนาคตด้านการเกษตรไทย ตั้งเป้าพัฒนาศักยภาพของ Smart Farmer และ Young Smart Farmer จึงเป็นหน้าที่ของภาครัฐ ที่จะส่งเสริมด้านวิชาการเกษตร ทั้งระบบเพื่อความยั่งยืนในการประกอบอาชีพเกษตร การพึ่งพาตนเอง การสร้างเครือข่ายเกษตรกร และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร ด้วยการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรม มาประยุกต์ใช้ นำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนในภาคการเกษตรและความมั่นคงของประเทศไทย

นวัตกรรมอาหารใหม่ส่งผล ตลาดโปรตีนทางเลือกโต-แข่งดุ

โปรตีนทางเลือกมีความสำคัญเพิ่มขึ้นเพราะประชากรโลกเพิ่มจำนวนขึ้นเร็วกว่าความเร็วในการผลิตอาหาร ทำให้โปรตีนจากเนื้อสัตว์อาจผลิตได้ไม่พอกต่อความต้องการ นอกจากนี้การเลี้ยงปศุสัตว์ยังก่อให้เกิดก๊าซมีเทนซึ่งทำลายชั้นบรรยากาศของโลก แหล่งโปรตีนอื่นๆ จึงเป็นทางเลือกที่มากทดแทนเนื้อปศุสัตว์

ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย คาดว่ามูลค่าตลาดโปรตีนทางเลือกจากนวัตกรรมอาหารใหม่ในปี 2567 อยู่ที่ 9,700 ล้านบาท เติบโต 3.2% จากปี 2566 ที่มีมูลค่า 9,400 ล้านบาท เนื่องจากการเพิ่มขึ้นของจำนวนผลิตภัณฑ์ในตลาดและช่องทางการขาย ทำให้ผู้บริโภคเข้าถึงสินค้าได้มากขึ้น อย่างไรก็ตาม ตลาดยังแข่งขันรุนแรงทั้งจากกลุ่มโปรตีนทางเลือกที่ผลิตในประเทศและนำเข้า รวมถึงต้นหน่วัตถุดิบที่ผันผวน จึงยังเป็นความเสี่ยงของธุรกิจ

การสำรวจพฤติกรรมการดูแลสุขภาพของประชากร พ.ศ. 2021 โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ พบว่า คนไทยกว่า 7.2 ล้านคน ไม่บริโภคเนื้อสัตว์ และกว่า 50% ของกลุ่มดังกล่าวหรือประมาณ 3.6 ล้านคน กระจายอยู่ในพื้นที่ภาคกลางและกรุงเทพฯ ปัจจุบันผู้บริโภคคุ้นเคยกับโปรตีนทางเลือกจากนวัตกรรมอาหารใหม่มากขึ้น หลังจากมีการทำตลาดมากกว่า 5 ปี ส่งผลให้คาดว่าพื้นที่ดังกล่าวยังคงมีศักยภาพในการขยายตลาด เนื่องจากมีกำลังซื้อสูงกว่าภูมิภาคอื่น

ทั้งนี้ นวัตกรรมอาหารใหม่ ครอบคลุมสินค้าในกลุ่มโปรตีนทางเลือกที่มีการแปรรูปโดยกระบวนการผลิตและเทคโนโลยีขั้นสูง และซับซ้อนมากขึ้น เพื่อให้ได้รสชาติ เนื้อสัมผัส รวมถึงรูปลักษณะของผลิตภัณฑ์ที่ใกล้เคียงโปรตีนหลักมากที่สุด อาทิ โปรตีนจากพืช โปรตีนจากสาหร่าย โปรตีนจากเชื้อราที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติหรือมายคโคโปรตีน โปรตีนจากแมลง แต่ไม่รวมโปรตีนทางเลือกกลุ่ม

ดั้งเดิม

เนื่องจากการตอบรับโปรตีนทางเลือกจากนวัตกรรมอาหารใหม่ที่สูงมากขึ้น ทำให้จำนวนผลิตภัณฑ์และช่องทางการขายมีความหลากหลายและเพิ่มขึ้น ดังนั้นผู้บริโภคจึงเข้าถึงสินค้าได้ง่ายขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มผู้บริโภคมังสวิรัติแบบยืดหยุ่นหรือกลุ่มผู้บริโภคที่มีการลดการบริโภคเนื้อสัตว์ในบางมื้อตามความเหมาะสมหรือความสะดวกที่เรียกว่า Flexitarian และกลุ่มวีแกน

ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทยคาดว่ามูลค่าตลาดโปรตีนทางเลือกจากนวัตกรรมอาหารใหม่ของประเทศไทยในปี 2567 จะอยู่ที่ 9,700 ล้านบาท ขยายตัว 3.2% โดยเฉพาะในช่วงเทศกาลกินเจที่ผู้ประกอบการจะเพิ่มกำลังการผลิตกว่า 30% ตลอดช่วงกินเจ 10 วัน และคาดว่าน่าจะสามารถเพิ่มยอดขายได้ราว 30% เมื่อเทียบกับช่วงปกติ

ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทยมองอีกว่า ในปี 2567 ตลาดโปรตีนทางเลือกจากนวัตกรรมอาหารใหม่ สำหรับกลุ่มเครื่องดื่มมีสัดส่วนเพียง 39% แต่มีแนวโน้มจะเติบโต 6.1% จากราคาต่อหน่วยที่เข้าถึงง่ายและความนิยมในการประยุกต์เป็นส่วนผสมของเมนูเครื่องดื่มสำหรับคนรักสุขภาพ รวมถึงผู้แพ้นมวัว นมถั่วเหลือง เป็นต้น ส่วนกลุ่มอาหารคาดว่าจะเติบโตเพียง 1.4% แม้ผู้ประกอบการจะพยายามทำให้ระดับราคาต่อหน่วยไม่แตกต่างกันกับจากอาหารทั่วไป เช่น อาหารสำเร็จรูปที่ขายในร้านสะดวกซื้อ แต่มีหลายรายการที่ราคาต่อ

หน่วยยังสูง เช่น กลุ่มวัตถุดิบ (เนื้อมัดจากพืช) อาหารพร้อมทาน (หมูปิ้งจากพืช) จึงทำให้ผู้บริโภคอาจไม่เลือกซื้อในปริมาณที่มาก

อย่างไรก็ตาม ธุรกิจโปรตีนทางเลือกจากนวัตกรรมอาหารใหม่ยังมีความเสี่ยงจากการแข่งขันรุนแรงทั้งจากสินค้าที่ผลิตในประเทศและสินค้านำเข้า รวมถึงต้นทุนวัตถุดิบที่ผันผวน โดยการแข่งขันทันทีจากกลุ่มอาหารโปรตีนทางเลือกด้วยกันเอง ทั้งที่ผลิตได้ในประเทศและนำเข้าที่เข้ามาทำตลาดในไทยมากขึ้น อาทิ สิงคโปร์ จีน สหรัฐฯ โดยเฉพาะกลุ่มเครื่องดื่ม ส่งผลให้มีสินค้าในตลาดมากกว่า 100 แบรินด์ และกลุ่มอาหารทั่วไปที่มีหลากหลาย ทั้งระดับราคา ประเภทอาหารและแหล่งเลือกซื้อ ส่งผลให้ผู้บริโภคสามารถปรับพฤติกรรมการบริโภคไปตามกำลังซื้อที่มีอยู่ในแต่ละช่วงเวลา โดยเฉพาะกลุ่มที่มีรายได้ต่ำ-ปานกลาง

นอกจากนี้ ต้นทุนวัตถุดิบที่ยังผันผวน และมีแนวโน้มจะขยับสูงขึ้น โดยต้นทุนวัตถุดิบมีสัดส่วนราว 40-50% ของต้นทุนการผลิตทั้งหมดด้วยสภาพอากาศที่แปรปรวน อาจกระทบกับผลผลิตและราคา โดยเฉพาะถั่วเหลืองที่ส่วนใหญ่ยังพึ่งพาการนำเข้าเกือบทั้งหมด รวมถึงวัตถุดิบที่ผลิตได้ในประเทศยังไม่เพียงพอ อาทิ ถั่วเขียว เห็ดแครง ฯลฯ



Did you know?

ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วมหรือ Participatory Guarantee Systems (PGS) เป็นระบบการรับรองเกษตรอินทรีย์ตามมาตรฐาน มีวัตถุประสงค์เพื่อขยายฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์ของเกษตรกรรายย่อย ให้มีโอกาสเข้าถึงตลาดได้อย่างกว้างขวาง โดยเฉพาะการบริโภคในประเทศด้วยการให้ชุมชนมีส่วนร่วมกัน จัดระบบการรับรองที่น่าเชื่อถือ

ที่มา : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



งบฯจัดการ'น้ำ' ปีละ'1แสนล้าน' ห่วงต้อง'กู้เพิ่ม'

กรุงเทพธุรกิจ ●รัฐบาลทุ่มงบบริหารน้ำเพิ่มทะลุ 1 แสนล้าน ยังไม่รวมงบกลางแก้ปัญหาน้ำท่วมน้ำแล้งปีละ 4-5 หมื่นล้านเตรียมคลอดแพคเกจลงทุนฟื้นฟูน้ำท่วมทั่วประเทศ เร่งฟื้นเศรษฐกิจหลังน้ำลด เล็งโยกงบดิจิทัลวอลเล็ตบางส่วนมาใช้ 'ทีดีอาร์ไอ' ห่วงการคลังไทยไม่แข็งแรงพอรับวิกฤติ หลังหนี้สาธารณะเพิ่มเร็ว ชี้หากน้ำท่วมรุนแรงงบฯไม่พอเยียวยารัฐอาจต้องออก พ.ร.ก.กู้เงินอีกรอบ

ประเทศไทยประสบกับปัญหาอุทกภัยครั้งใหญ่ใน ปี 2554 โดยเกิดน้ำท่วมในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาสร้างความเสียหายต่อเศรษฐกิจประมาณ 1.1 ล้านล้านบาท

ขณะที่การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศที่รุนแรงขึ้น ส่งผลให้เกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ และลานีญาทำให้ประเทศไทยเกิดปัญหาทั้งน้ำท่วมและน้ำแล้งซึ่งเป็นภัยธรรมชาติที่รัฐบาลได้มีการจัดสรรงบประมาณเพื่อรับมือสถานการณ์รวมทั้งวางแผนบริหารจัดการน้ำเป็นจำนวนมากและมีแนวโน้มที่จะเพิ่มขึ้นในทุกๆปีงบประมาณ

รายงานข่าวจากทำเนียบรัฐบาล ระบุว่า งบประมาณการบริหารจัดการน้ำของรัฐบาลแบ่งเป็น 2 ส่วน ประกอบด้วย

อ่านต่อหน้า | 4

▶ ต่อจากหน้า 1

JU4

- 1.การจัดสรรในปีงบประมาณตามยุทธศาสตร์ของรัฐบาลที่ต้องวางแผนบริหารจัดการน้ำเพื่อรับมือภาวะน้ำท่วมและน้ำแล้งควบคู่กันโดยช่วงหลายปีงบประมาณที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นสูงกว่าปีละ 1 แสนล้านบาท สำหรับปีงบประมาณ 2567 ได้จัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร

จัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝนปี 2567 และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้งปี 2567/2568 โดยรัฐบาลจัดสรรงบประมาณ จำนวน 19,624 รายการ รวมวงเงินงบประมาณ 119,851.64 ล้านบาท ดำเนินการโดย 9 กระทรวง 30 หน่วยงาน

ส่วนปีงบประมาณ 2568 งบประมาณในส่วนนี้เพิ่มเป็น 131,647 ล้านบาท โดยจัดสรรให้ 26 หน่วยงาน และจัดสรรให้กับจังหวัด/กลุ่มจังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) เพื่อใช้ดำเนินการแก้ไขปัญหาภัยแล้งขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค และการป้องกันบรรเทาอุทกภัย โดยหน่วยงานที่จัดทำแผนดังกล่าวในภาพรวมคือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ก่อนหน้านี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จัดทำร่างแผน 3 ปี (2568-2570) ด้านทรัพยากรและโครงการสำคัญที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ โดยให้ สทนช.เสนอ ครม.เดือนส.ค.ที่ผ่านมา

สำหรับแผนงาน 3 ปี วงเงินรวม 548,485 ล้านบาท แบ่งเป็นงบประมาณปี 2568 วงเงิน 155,986 ล้านบาท ปี 2569 วงเงิน 208,815 ล้านบาท และปี 2570 วงเงิน 183,684 ล้านบาท เพื่อบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ ทั้งน้ำท่วมและน้ำแล้งในระดับประเทศลงลึกระดับตำบลและหมู่บ้าน โดยวงเงินนี้ไม่รวมโครงการขนาดใหญ่ที่รัฐบาลจะกู้เงินเพิ่มเติม หรือจากโครงการที่เป็นโครงการร่วมลงทุนระหว่างรัฐ และเอกชน

งบกลางฉุกเฉินกว่าครึ่งรับมือภัยพิบัติ

2.สำหรับงบประมาณในการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าที่เกี่ยวกับน้ำท่วมน้ำแล้ง ซึ่งส่วนนี้ใช้งบประมาณจากงบกลางรายการสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินและจำเป็น โดยปีงบประมาณส่วนนี้อยู่ในอำนาจนายกรัฐมนตรีโดยตรง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องขออนุมัติจากนายกรัฐมนตรีผ่านความเห็นชอบของที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.)

ขณะที่แต่ละปีงบประมาณจะมีงบประมาณกลาง รายการสำรองจ่ายกรณีฉุกเฉินและจำเป็นเร่งด่วน 90,000-100,000 ล้านบาท โดยที่ผ่านมาในแต่ละปีงบประมาณได้อนุมัติงบประมาณในส่วนนี้ในการดูแลประชาชน

และแก้ไขสถานการณ์ที่เกิดจากภัยธรรมชาติปีละประมาณ 40,000-50,000 ล้านบาท ซึ่งส่วนใหญ่ของการใช้งบประมาณในส่วนนี้จะใช้ไปกับการแก้ปัญหา น้ำท่วมน้ำแล้งเป็นหลัก

แหล่งข่าวจากทำเนียบรัฐบาลเปิดเผยว่าสถานการณ์อุทกภัยในปีนี้อาจเป็นสถานการณ์ที่รุนแรงและต้องใช้งบประมาณในการเยียวยาประชาชน และฟื้นฟูพื้นที่ต่างๆอย่างมาก

สำหรับงบประมาณกลางที่นายกรัฐมนตรีมีอยู่อาจไม่เพียงพอ เพราะขณะนี้ได้อนุมัติงบประมาณไปแล้ว 3,900 ล้านบาท เพื่อให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ประสานกับจังหวัดที่ประสบกับปัญหาอุทกภัยนำไปใช้แจกจ่ายประชาชนในพื้นที่เป็นเงินช่วยเหลือฉุกเฉินเบื้องต้น

ทั้งนี้การประชุม ครม.วันที่ 8 ต.ค.นี้ กระทรวงมหาดไทยจะเสนอปรับเกณฑ์การช่วยเหลือจากเดิมจะจ่ายตามความเสียหาย 5,000-9,000 บาทต่อครัวเรือน เป็น 9,000 บาทต่อครัวเรือนเท่ากันหมด เพราะความเสียหายต่อบ้านเรือนของประชาชนมีความเสียหายมาก

ขณะที่มีคำขอของงบประมาณจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการช่วยเหลือเกษตรกรที่เสนอขอมาที่รัฐบาลเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในเรื่องของปัจจัยการผลิตและเมล็ดพันธุ์เพื่อให้สามารถเริ่มการเพาะปลูกได้ทันทีหลังน้ำลดเป็นวงเงินประมาณ 3,700 ล้านบาท โดยหลังจากนี้จะมีรายการของงบกลางฯ เข้ามาอีกมาก โดยเฉพาะการซ่อมแซมสาธารณูปโภคที่เสียหาย

เล็งกระตุ้นลงทุนฟื้นศก.หลังน้ำลด

ทั้งนี้รัฐบาลได้เตรียมแผนที่จะใช้การซ่อมแซมสาธารณูปโภคต่างๆ เหล่านี้เป็น การกระตุ้นเศรษฐกิจครั้งใหญ่โดยกระทรวงการคลังอยู่ระหว่างจัดทำรายละเอียดของโครงการนี้คาดว่าจะใช้เม็ดเงินประมาณ 70,000-80,000 ล้านบาท ซึ่งจะเป็นโครงการที่กระจายลงไปทั่วประเทศ

ส่วนแหล่งที่มาของงบประมาณในส่วนนี้จะใช้งบประมาณจากงบประมาณกลางรายการกระตุ้นเศรษฐกิจวงเงิน

1.83 แสนล้านบาทที่เดิมกันไว้ทำโครงการแจกเงินดิจิทัลวอลเล็ตมาใช้ในส่วนนี้ซึ่งถือว่าเป็นอีกแนวทางในการกระตุ้นเศรษฐกิจควบคู่ไปกับการฟื้นฟูพื้นที่ต่างๆให้ฟื้นจากอุทกภัยได้อย่างรวดเร็ว

นายสมชัย จิตสุชน ผู้อำนวยการวิจัยด้านการพัฒนาอย่างทั่วถึงสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) กล่าวในหัวข้อ "สัญญาณเตือนวิกฤตการณ์คลังของไทย ถึงเวลาปฏิรูปได้หรือยัง" จัดโดยศูนย์การศึกษาพัฒนาการเศรษฐกิจ คณะพัฒนาการเศรษฐกิจ NIDA ว่า ในระยะยาวสถานการณ์คลังของประเทศไทยมีความเสี่ยงที่จะมีข้อจำกัดในการรับมือกับภัยธรรมชาติ

ทั้งนี้ เนื่องจากปัจจุบันประเทศไทยมีปัญหาการขาดดุลงบประมาณ และมีระดับหนี้สาธารณะที่สูงขึ้นมากกว่าการขาดดุลงบประมาณที่สูงขึ้น และนโยบายการกระตุ้นเศรษฐกิจจะส่งผลกระทบต่อหนี้สาธารณะต่อจีดีพีของไทยเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง

รายจ่ายรัฐเพิ่ม-รายได้รัฐลด

โดยการขาดดุลงบประมาณเพิ่มขึ้นก็มาจากรายจ่ายของภาครัฐที่เพิ่มขึ้น ขณะที่การเก็บรายได้ของภาครัฐจากภาษีลดลงเมื่อเทียบกับสัดส่วนจีดีพี โดยในช่วง 10-20 ปีที่ผ่านมาการเก็บรายได้ของรัฐในส่วนนี้ลดลง โดยการลดลงไม่ใช่ลดลงในเรื่องของเม็ดเงินแต่เมื่อลดลงเมื่อเทียบกับสัดส่วนของจีดีพี จากเดิมเราเคยเก็บได้ 17-18% ของจีดีพี มาอยู่ที่ 13-14% ของจีดีพี

รวมทั้งเมื่อรายรับของรัฐบาลลดลงมากก็ทำให้รายจ่ายของภาครัฐควรจะลดลงไปด้วยโดยสัดส่วน

แต่ภาครัฐที่ผ่านมามีการใช้จ่ายที่มากขึ้นทำให้การขาดดุลงบประมาณเพิ่มขึ้นซึ่งทำให้สัดส่วนหนี้สาธารณะต่อจีดีพีมากขึ้นด้วยซึ่งเห็นได้ชัดในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา

"ในอนาคตมองว่าการคลังของภาครัฐจะมีปัญหามากขึ้นปัจจุบันหนี้สาธารณะของรัฐบาลอยู่ที่ 64% ต่อจีดีพี และจะขึ้นไปในระดับ 70% แม้ว่าจะมีคนบอกว่า 70% ไม่น่ากลัว เพราะหลายประเทศหนี้สาธารณะต่อจีดีพีขึ้นไปก็ 100-200% ต่อจีดีพี ซึ่งสิ่งที่ต้องดูคือการเพิ่มขึ้นของหนี้สาธารณะที่เพิ่มขึ้นหากระดับการเพิ่มขึ้นปีละ 3-4% แบบนี้มองว่าน่ากลัว"

ดังนั้นจึงมีคำถามว่าทำไมหนี้สาธารณะถึงขึ้นได้เร็วขนาดนั้น คำตอบก็คือเราไม่ได้มีการปฏิรูปภาษีเมื่อรัฐมีรายจ่ายมากขึ้นแต่รายรับลดลงก็ทำให้ภาครัฐต้องขาดดุลมากขึ้น และหนี้สาธารณะเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง

รวมทั้งหากพื้นที่ทางการคลังเหลือน้อยแล้วเกิดวิกฤตที่หนักขึ้นเช่น หากเกิดน้ำท่วมใหญ่มากกว่าที่เป็นอยู่และต้องจ่ายเงินในการเยียวยามากขึ้นต้องออก พร.ก.กู้เงินเพิ่มเติมเหมือนรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ทำตอนเจอโควิด-19 ทำให้หนี้สาธารณะพุ่งสูงขึ้น

"การขาดดุลงบประมาณที่ดันขึ้นไปเรื่อยๆ นั้นก็จะทำให้ความสามารถทางการคลังในการรับมือกับเหตุฉุกเฉินนั้นก็จะมีปัญหาตามไปด้วยในระยะยาวเนื่องจากเราต้องใช้งบประมาณมากขึ้นในการฟื้นฟูและเยียวยาเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น"

ผู้ตรวจฯลงพื้นที่ติดตาม การขับเคลื่อนงานเกษตร

น.ส.นันทิชา วรรณสว่าง น.ส.ทัศนีย์ บุญแก้ว นายกฤษ อุตตมะเวทิน ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยผู้บริหารและผู้แทนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ นายประดิษฐ์ เกษมวิสิฐกุล เกษตรและสหกรณ์ จ.สมุทรสงคราม หัวหน้าส่วนราชการ ผู้แทนส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ในพื้นที่ จ.สมุทรสงคราม ลงพื้นที่ติดตามการจัดการทรัพยากรทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG/Carbon Credit ในพื้นที่ จ.สมุทรสงคราม

ทั้งนี้ ได้มีนายสุภลักษณ์ บัวโรย ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านสบายใจ ได้ให้ข้อมูลถึงการดำเนินการที่วิสาหกิจชุมชนบ้านสบายใจ หมู่ 3 ต.ลาดใหญ่ อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม จากนั้นคณะผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ ได้ลงพื้นที่แก้ปัญหาการแพร่ระบาดของศัตรูพืช (มะพร้าว) ที่วิสาหกิจชุมชนเพียรหยดตาล ต.นางตะเคียน อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม โดยมี น.ส.ศิริวรรณ ประวัตร้อย ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเพียรหยดตาล ให้ข้อมูลการดำเนินงาน จากนั้นได้เยี่ยมชมการป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำ และร่วมปล่อยเตียนเบียนในพื้นที่ ต.นางตะเคียน อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม

การบริการคลินิกพืชของกรมส่งเสริมการเกษตร

หากจะเปรียบพืช ผัก ผลไม้ เป็นสิ่งมีชีวิตชนิดหนึ่งดังเช่น มนุษย์ และแน่นอนว่า สิ่งที่มีมนุษย์หลีกเลี่ยงไม่ได้คือโรคภัยไข้เจ็บ และเมื่อเกิดโรคภัยไข้เจ็บขึ้นกับร่างกาย สิ่งที่เป็นที่พึ่งคือ โรงพยาบาล และ แพทย์ ที่จะเป็นผู้วินิจฉัยโรคของเราและช่วยรักษา ให้โรคของเรานั้นหายขาดได้ตามอาการ เช่นเดียวกับกับพืชผลทางการเกษตร ซึ่งสามารถเกิดโรคต่างๆ ได้เช่นเดียวกัน และเมื่อพืชผลทางการเกษตรเกิดโรคแล้ว เกษตรกรจะหาสาเหตุของโรค หรือ อาการผิดปกติของพืชผลทางการเกษตรอย่างไร เพื่อไม่ให้ลูกกลมหรือแพร่ระบาดไปที่แปลง เกษตรอื่น ๆ



ในปัจจุบันเกษตรกรส่วนใหญ่มักจะ ประสบปัญหาเรื่องการเข้าทำลายของ ศัตรูพืช ซึ่งส่งผลกระทบต่อรายได้และความ เป็นอยู่อย่างมาก เพราะเหตุนี้กรมส่งเสริม การเกษตรจึงมีหน่วยบริการอยู่ในแต่ละพื้นที่



ที่จะช่วยให้เกษตรกรสามารถแก้ไขปัญหา ศัตรูพืช และป้องกันกำจัดศัตรูพืชได้อย่าง ตรงจุด สามารถวินิจฉัยศัตรูพืชและป้องกัน กำจัดศัตรูพืชได้อย่างถูกต้อง เป็นการลด การใช้สารเคมี ทำให้ลดต้นทุนการผลิตลงได้ ซึ่งเรียกกันว่า “คลินิกพืช” นั่นเอง ซึ่งมีการ



พัฒนานักส่งเสริมให้เป็น “หมอพืช” มีความรู้ และทักษะ เพื่อให้บริการวินิจฉัยอาการผิดปกติ ของพืชเบื้องต้น และให้คำแนะนำในการแก้ ปัญหาให้กับเกษตรกร ซึ่งคลินิกพืชจะวินิจฉัย อาการผิดปกติของพืชเบื้องต้น ให้คำแนะนำการ จัดการศัตรูพืชโดยยึดการจัดการศัตรูพืชด้วย วิธีผสมผสานที่มีความยืดหยุ่นและเหมาะสม กับบริบทของเกษตรกรและพื้นที่ รวมถึงสนับสนุน ชีวภัณฑ์พื้นฐานที่จำเป็น แมลงศัตรูธรรมชาติ และสารสกัดธรรมชาติ โดยหมอพืชจะให้ คำแนะนำกับเกษตรกรในพื้นที่อย่างใกล้ชิด และ ถ้าเกษตรกรต้องการเข้ารับบริการ ควรเตรียม ตัวอย่างพืชที่แสดงอาการผิดปกติ หรือแมลง ที่พบในแปลงปลูก หรือภาพถ่ายพืชที่แสดง

กรมส่งเสริมการเกษตรเริ่มดำเนินการ ให้บริการคลินิกพืชตั้งแต่ปี 2562 และปัจจุบัน เปิดให้บริการคลินิกพืชครอบคลุมทุกพื้นที่ จำนวน 986 คลินิก หากเกษตรกรต้องการ เข้ารับบริการคลินิกพืชสามารถติดต่อสอบถาม ได้ที่คลินิกพืชระดับภูมิภาค อยู่ที่ศูนย์ส่งเสริม เทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช 9 ศูนย์



คลินิกพืชระดับจังหวัด อยู่ที่สำนักงาน เกษตรจังหวัดทุกจังหวัด และระดับอำเภอ อยู่ที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ โดย การเข้ารับบริการตรวจวินิจฉัยปัญหาศัตรูพืช พร้อมคำแนะนำ ไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

นอกจากนี้ ปี 2566 - 2567 กรมส่งเสริม การเกษตรยังได้พัฒนาเกษตรกรให้เป็น หมอพืชชุมชน ครอบคลุมทั้ง 77 จังหวัด รวมทั้งสิ้น 4,874 ราย เพื่อเป็นเครือข่าย การดำเนินงานในการติดต่อประสานงาน ส่งต่อข้อมูลปัญหาศัตรูพืชให้กับเจ้าหน้าที่ หมอพืชในพื้นที่ ทำให้เกษตรกรสามารถ เข้าถึงการบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และทั่วถึงเพิ่มมากขึ้น



เกษตรวันนี้.....● บริษัท เจียไต๋ จำกัด ผู้นำธุรกิจนวัตกรรมการเกษตรของไทยขอชวนรับชมซีรีส์วิดีโอในแคมเปญ “ตัวตน คนเกษตร” ตอนที่ 2 ที่จะพาไปรู้จักกับอีกหนึ่งอาชีพที่ทำหน้าที่ตรวจสอบและพัฒนาสินค้า ให้ได้ตรงตามมาตรฐานกับอาชีพ “นักเคมี” เจียไต๋ชวนรับชมเรื่องราวของนักเคมี โดยคลิปนี้พบกับ “วรรณวิมล ลิ้มปิวิโรจน์” ตัวแทนของนักเคมีที่ทำงานในวงการเกษตรมายาวนาน.....● และจะมาเผยการทำงานที่เปี่ยมด้วยแรงบันดาลใจกับภารกิจในการส่งมอบสินค้าและบริการคุณภาพเพื่อความมั่นคงและยั่งยืนของแวดวงการเกษตรไทย เพราะนักเคมีไม่ได้มีหน้าที่ทำงานในห้องแล็บเพื่อตรวจสอบคุณภาพสินค้าเพียงอย่างเดียว แต่ยังมีส่วนร่วมในการพัฒนาสินค้าที่ดี มีประสิทธิภาพและปลอดภัย เพื่อประโยชน์ต่อลูกค้า โดยสามารถรับชมพร้อมกันได้ทั้งที่ Facebook: เจียไต๋ Chia Tai <https://bit.ly/EP2-Chemist-2024-FB> และ YouTube: Chia Tai Group Official <https://bit.ly/EP2-Chemist-2024-YouTube>.....●

นายกะหล่ำปลี

ศก.ไทยโค้งสุดท้ายยังวิกฤต

สงคราม-ท่วมซัด'จีดีพี'ห่างฝั่งโต3%



รายงาน

ขณะนี้ได้เข้าสู่ช่วงโค้งสุดท้ายของปี 2567 แล้ว ย้อนดู 9 เดือนแรกของปี และมองอนาคตใน 3 เดือนจาก ถ้าเปรียบเสมือนท้องฟ้า ทุกคนพูดถึงเดียวกันว่า ไม่สดใสอย่างที่ควรเป็น ด้วยนับนิ้วแล้ว ปัจจัยลบมากกว่าปัจจัยบวก ยังเป็นแรงกดดันเศรษฐกิจ

ไทย และการขยายตัวของจีดีพี มีโอกาสสูงที่จะหลุดเป้า หมายคาดหวังไว้เกิน 2.7-2.8% ในช่วงการฟื้นตัวแบบ อ่อนๆ และหลายจังหวัดยังไม่ได้ฟื้นตัวมากนัก

ล่าสุดปัจจัยลบที่กลับมาอีกรอบ และผลกระทบที่ทั่วโลกไม่อาจหลีกเลี่ยงได้ คือ การปะทุของสถานการณ์ สงครามในตะวันออกกลาง หลังจากดูเงียบไประยะ หนึ่ง ขึ้นต้นเดือนตุลาคม ก็กลับมาทวีความรุนแรงมาก ขึ้น ระหว่างอิสราเอล เลบานอน และอิหร่าน เป็นการ เปิดฉากยิงขีปนาวุธใส่กันไม่ยั้งระดับ 100-200 ลูก และไม่มีทีท่าว่าจะถึงจุดจบเมื่อใด เพราะหากประเมิน ความร้อนแรงการปะทะในครั้งใหม่ นี้ น่าจะเข้าใกล้จุด



วิกฤต ตามมาด้วยความสูญเสียครั้งใหม่มากกว่าทุกครั้ง เพียงเวลาสัปดาห์เดียว เกิดผู้เสียชีวิตในนวนานกว่า 40,000 ราย และผู้เสียชีวิตในเลบานอนมากกว่า 1,000 ราย ผู้คนเรือนแสนนับล้านกลายเป็นผู้พลัดถิ่น และบางพื้นที่อยู่ในสภาพพังทลาย รวมถึงคนไทยที่ไปทำงานในประเทศเหล่านี้ที่เปิดเผยแถมผ่านช่องทางออนไลน์ของตัวเอง ให้เห็นถึงความน่ากลัวของภาวะสงคราม และการใช้ชีวิตที่ยากลำบากมากขึ้น

สงครามเดือดจุดทุกมิติ

นายเกรียงไกร เอียรกุล ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) กล่าวว่า สงครามที่เริ่มกลับมาเรออีกครั้ง เริ่มส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทย โดยเฉพาะจะเป็นปัจจัยดันให้ราคาน้ำมันดิบอาจพุ่งขึ้นไปแตะที่ 100 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล รวมถึงกระทบเรื่องการขนส่งทางเรือล่าช้ามากขึ้นกว่าวันนี้ ยังเป็นสาเหตุให้ต้นทุนภาคการขนส่งเพิ่มขึ้นไปทะลุ 12,000 เหรียญสหรัฐต่อตู้คอนเทนเนอร์อีกครั้ง แม้ระยะที่ผ่านมา ค่าขนส่งทางเรือปรับราคาลดลงแล้ว แต่มีอีกหลายเส้นทางที่ราคายังไม่ลดลง โดยเฉพาะการไปยุโรป ทำให้หากไตรมาสสุดท้ายปีนี้ สงครามยังรุนแรงแบบนี้ อาจจุดการเติบโตของอัตราขยายตัวทางเศรษฐกิจไทย (จีดีพี) โตได้ช้าลง

“หากสงครามในตะวันออกกลางขยายวงออกไปกว้างมากขึ้น อาจส่งผลให้ราคาน้ำมันพุ่งสูงขึ้น และจะส่งผลกระทบต่อตรงต่อเส้นทางเดินเรือกระทบค่าระวางเรือที่พุ่งสูงขึ้น ต้องปรับเปลี่ยนทางเดินเรือใช้เวลาจน 2 สัปดาห์ ไปอ้อมแหลมกู๊ดโฮป คล้ายกับปลายปี 2566 ที่ช่วงหนึ่งมีการโจมตีครั้งใหญ่ในทะเลแดง เป็นเส้นทางขนส่งสินค้าหลักจากตลาดเอเชียไปยังยุโรป จึงมีผลกระทบไปถึงราคาตู้คอนเทนเนอร์ที่จะนำมาใช้ในการขนส่งสินค้า โดยก่อนหน้านี้ตู้คอนเทนเนอร์ขนาด 40 ฟุต ราคาเพิ่มถึง 12,000-13,000 เหรียญสหรัฐต่อตู้คอนเทนเนอร์ ทั้งที่ราคาตามปกติอยู่เพียงแค่ 3,000-4,000 เหรียญสหรัฐต่อตู้คอนเทนเนอร์เท่านั้น” นายเกรียงไกรระบุ

จากข้อมูลภาคการค้าจากกระทรวงพาณิชย์ระบุว่า ภาพรวมการค้าไทย-ตะวันออกกลาง (15 ประเทศ) 8 เดือนแรกแรกปี 2567 รวม 27,116.96 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 2.77% โดยไทยส่งออก 7,801.85 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 3.32% การนำ

เข้า 19,315.11 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 2.55% ไทยจึงขาดดุลการค้า 11,513.26 ล้านดอลลาร์สหรัฐ สำหรับสินค้าส่งออกสำคัญ คือ รถยนต์และส่วนประกอบ ข้าว เครื่องปรับอากาศและส่วนประกอบ อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป และผลิตภัณฑ์ยาง ส่วนสินค้านำเข้าสำคัญ ได้แก่ น้ำมันดิบ ก๊าซธรรมชาติ น้ำมันสำเร็จรูป ปุ๋ยและยากำจัดศัตรูพืช และเคมีภัณฑ์ โดยยังคงคาดการณ์ส่งออกทั้งปี 2567 ขยายตัวได้ 2% แต่หากสถานการณ์ปัจจัยต่างๆ มีความรุนแรงมากขึ้น จนกระทบส่งออกเศรษฐกิจไทยในภาพรวมจะได้รับผลกระทบเช่นกัน

เหตุปะทะ-บาทแข็งกดส่งออก

การส่งออกถือว่าเป็นหนึ่งใน 2 เครื่องยนต์หลัก ซึ่งรับบทเป็นเดอะแบกในการสร้างรายได้และขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทย ซึ่งช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา ผู้ประกอบการไทยได้รับผลกระทบอย่างหนักกับเรื่องค่าเงินบาทแข็งค่า เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว และรวมแล้วกว่า 12% ผสมกับปัจจัยลบภาวะสงคราม ทำให้ความต้องการสินค้าชะลอตัวลงอีก ส่งออกจึงต้องรีบตีหนักมากพอสมควรในเวลานี้

นายชัยชาญ เจริญสุข ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) ให้ความเห็นว่า ค่าเงินบาทเคลื่อนไหวในโซนแข็งค่าขึ้นอย่างรวดเร็วมีผลต่อโครงสร้างต้นทุนและการส่งออกสินค้าของไทยทั้งกลุ่มสินค้าเกษตร หรืออาหาร รวมถึงอื่นๆ ด้วย เพราะส่งผลกระทบต่อแลกเปลี่ยนสกุลเงินต่างประเทศกลับมาเป็นเงินบาทที่มูลค่าลดลง ทำให้การซื้อขายสินค้าส่งออกหากสามารถใช้สกุลเงินอื่นในการตั้งราคาเริ่มต้นได้ จะช่วยเพิ่มความปลอดภัยมากขึ้น อาทิ ใช้เงินหยวนแทนเมื่อซื้อขายสินค้ากับประเทศจีน ไม่สามารถรอได้แล้ว เพราะเมื่อปล่อยให้เวลาผ่านไปจะส่งผลกระทบต่อความเสี่ยงให้เกิดความสูญเสียจากการขาดทุนในอัตราแลกเปลี่ยนได้ และการปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำ ที่ชะลอปรับขึ้นได้ให้ชะลอไปก่อนยาวๆ เลย เพราะหากปรับขึ้นจะส่งผลกระทบต่อต้นทุนการส่งออกแน่นอน

แม้สถานการณ์ในวันนี้ ทุกอย่างยังคงการบริหารจัดการได้ แต่ถือเป็นภาวะความเสี่ยงของระเบิดเวลาในรอบถัดไป หากสงครามตะวันออกกลางขยายตัวกว้างขึ้น รุนแรงขึ้น จะเพิ่มความกังวลในการส่งออกช่วงโค้งสุดท้ายของปี 2567 นี้ โดยการค้าขายของในตะวันออกกลางจะมีความเชื่อมโยงทางด้านการตลาดการส่งออก ทำให้เราต้องพิจารณาถึงผลกระทบทั้งภูมิภาคในตะวันออกกลางทั้งหมด ถือเป็นเรื่องที่น่าเสียดาย หลังจากสงครามกลับมารุนแรงมากขึ้น

ครั้ง เพราะว่าตะวันออกกลาง ถือเป็นประเทศกลุ่มยุทธศาสตร์หลักของประเทศไทย การส่งออกในช่วงปีที่ผ่านมาของตะวันออกกลางก็สูงมากถึง 4% โดยเฉพาะอย่างตลาดซาอุดีอาระเบียเติบโตถึง 32% ในช่วง 8 เดือนแรกของปีนี้

“เราไม่อยากให้ส่งออกสะดุด เพราะขาดเงินมากแล้วในช่วงโควิดที่ผ่านมา เพราะปัจจัยบวกไม่มีแล้วตอนนี้ มีแต่ปัจจัยที่ระเบิดไปแล้วในช่วงที่ผ่านมา อาทิ ค่าเงินบาทที่แข็งค่ามากกว่า 12% ในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา ถือเป็นแรงกดดันที่รุนแรงและมากกว่าประเทศคู่แข่งมาก โดยต้องให้ความสำคัญเพิ่มขึ้นเพราะถือเป็นปัจจัยเสี่ยงของการส่งออก ทำให้ผู้ส่งออกอาจถึงขั้นขาดทุนจากอัตราแลกเปลี่ยนได้ จากที่ค่าเงินบาทเคยอยู่ระดับ 36 บาทต่อเหรียญสหรัฐ ถือว่าต้นทุนการส่งออกทำได้อย่างดี แต่เมื่อมาอยู่ที่ระดับ 32 บาทต่อเหรียญสหรัฐ ทำให้ผู้ประกอบการหลายรายปฏิเสธคำสั่งซื้อทิ้งเลย เพราะขีดความสามารถในการแข่งขันด้านราคาลดลงอย่างมีนัยสำคัญ ปัญหาต่างๆ ที่เริ่มเข้ามามีกำลังจะเกิดขึ้นในตอนนี้แล้วก็ต้นปีหน้า จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญเรื่องของการลดต้นทุน และการพิจารณาตลาดใกล้ อาทิ ตลาดอาเซียน เพราะหลายตลาดยังไปได้ดี อาทิ เวียดนาม ที่เรามีการเติบโตถึง 3% ในช่วง 8 เดือนที่ผ่านมา มาเลเซีย เติบโตขึ้นถึง 4% การค้าขายในภูมิภาค น่าจะเหมาะสมในช่วงระยะเวลาที่เกิดการผันผวนและค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่สุด” นายชัยชาญกล่าว

ภาพน้ำท่วมทศก.

เดิมในอดีตที่ผ่านมา พบว่า ปัจจัยเสี่ยงที่มาจากต่างประเทศ จะเป็นปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้เป็นหลัก ทั้งสงคราม การเปลี่ยนแปลงตอกเบี่ยนนโยบาย หรือการเลือกตั้งครั้งใหม่ของประเทศที่เป็นมหาอำนาจทางเศรษฐกิจ เพราะจะมีผลต่อทิศทางทางการปกครอง และการค้าขายในอนาคตถัดไปด้วย แต่ในปัจจุบัน ปัจจัยเสี่ยงเฉพาะตัวที่เกิดขึ้นในประเทศไทยเอง และถือว่าอยู่นอกเหนือการควบคุมด้วยเช่นกัน แม้บางเรื่องจะสามารถควบคุมได้จากผู้มีอำนาจในการตัดสินใจ แต่ภาพที่เกิดขึ้นให้เห็นเป็นตัวอย่างก็สะท้อนแล้วว่า ไม่ได้ช่วยอะไรมากนัก

ยิ่งพูดถึงเรื่องภัยพิบัติทางธรรมชาติ ที่ไม่สามารถสั่งฟ้า สั่งฝนได้ ยิ่งพูดยาก เพราะถึงแม้เราจะมีประสบการณ์เผชิญหน้ากับภาวะน้ำแล้ง หรือน้ำท่วมมาแล้วหลายสิบครั้งในทุกๆ ปี ที่ผ่านมามีในอดีต แต่ก็ยังไม่สามารถถอดบทเรียนจนสอบผ่าน เพื่อป้องกันเหตุการณ์ใหม่ที่จะเกิดขึ้นแบบตอนนี้ได้เลยสักครั้ง

ทำให้สถานการณ์น้ำท่วมสูงในหลายจังหวัด โดยเฉพาะพื้นที่ภาคเหนือ กลับมาเป็นวิกฤตทางเศรษฐกิจไทยอีกครั้ง

ประเทศไทยถือว่าเกิดน้ำท่วมครั้งใหญ่แล้วหลายครั้งในช่วงที่ผ่านมา แต่ต้องยอมรับว่าการช่วยเหลือพื้นที่เพื่อช่วยเหลือพี่น้องประชาชนอย่างรวดเร็ว ตามแบบแผนที่ดีควรจะมียังล่าช้าจนเกิดความไม่สงบ เพราะประเมินตั้งแต่ น้ำท่วมช่วงเดือนกันยายน 2567 พบว่ากลุ่มแรกที่เป็นด่านหน้าช่วยเหลือประชาชนกลับเป็นอาสาสมัครจากทุกสารทิศแทน ซึ่งมีค่ากล่าวที่น่าติดตามคือ ประเทศใดที่มีอาสาสมัครมากเท่าใด ยิ่งสะท้อนถึงความช่วยเหลือในส่วนสาธารณะจากภาครัฐล้มเหลว ซึ่งปฏิเสธได้ยากมากกว่าประเทศไทยไม่ได้เป็นหนึ่งในนั้น

รัฐเร่งช่วยเหลือเยียวยา

นายจรัญ ห่วงทรัพย์ ที่ปรึกษาของนายกรัฐมนตรี และโฆษกศูนย์ปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย วาดภัย และดินโคลนถล่ม (ศปช.) กล่าวว่า กรณีการจ่ายเงินเยียวยาช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย เบื้องต้นขณะนี้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ได้ยื่นขอทบทวนให้กรณีที่อยู่อาศัยประจำอยู่ในพื้นที่น้ำท่วมดินถล่ม น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก น้ำสันทัดไม่ถึง 7 วัน และทรัพย์สินได้รับความเสียหายหรือที่อยู่อาศัยประจำภูมิตั้งน้ำท่วมซึ่งติดต่อกันเกินกว่า 7 วัน ให้ความช่วยเหลือเหมาจ่ายอัตราเดียวครัวเรือนละ 9,000 บาท สำหรับกรณีผู้ประสบภัยที่ได้รับการช่วยเหลือตามมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) เดิมไปแล้ว โดยผู้ที่ได้รับเงินช่วยเหลือ 5,000 บาทไปแล้ว จะได้รับเงินเพิ่มอีก 4,000 บาท รวมเป็น 9,000 บาท ส่วนผู้ที่ได้รับการช่วยเหลือ 7,000 บาท จะได้รับเงินเพิ่มอีกตามที่พิจารณาต่อไป

เรื่องน้ำท่วมหลายฝ่ายตั้งคำถามถึงความเสียหายของอาคาร บ้านเรือน แหล่งท่องเที่ยว และผลกระทบต่อตามมา อาทิ โรคจากน้ำท่วม เม็ดเงินที่รัฐบาลพิจารณาอนุมัติเพื่อช่วยเหลือเยียวยาประชาชนที่ถูกกระทบเพียงพอจริงหรือไม่ จะดีกว่านี้ไหม หากเรานำเงินที่จะใช้เมื่อเกิดเหตุขึ้นแล้ว ไปจัดทำแผนป้องกันที่ต้นเหตุ เพื่อช่วยประชาชนไม่ต้องเจอเหตุการณ์ซ้ำซากแบบนี้ เพื่อไม่ให้เข้าตำราสำนวน วัวหายล้อมคอก ที่ถูกเอ่ยถึงมาตลอดในหลายเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในประเทศ

ท่วมหรือแล้งกระทบไม่ต่างกัน

ข้อมูลจากศูนย์วิจัยกรุงศรี ระบุว่า น้ำท่วมใครว่าดี กว่าฝนแล้ง โดยอุทกภัยสามารถสร้างความเสียหายได้

หลากหลายประเภทมากกว่าภัยแล้ง ไม่ว่าจะเป็นความเสียหายต่อสิ่งปลูกสร้าง บ้านเรือน โรงงาน เครื่องจักร ยานพาหนะ เส้นทางคมนาคม และสัตว์เศรษฐกิจต่างๆ ขณะที่พืชเศรษฐกิจจะได้รับผลกระทบตามปริมาณน้ำและความรุนแรงในการไหลผ่านพื้นที่ โดยหากระดับน้ำเพิ่มขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไปและระบายได้เร็ว ก็จะไม่ก่อความเสียหายโดยสิ้นเชิงแก่พืชบางประเภท แต่มวลน้ำที่ไหลอย่างรุนแรงและแช่แข็งในระดับสูงติดต่อกันหลายวันจะสร้างความเสียหายแก่พืชประเภท ข้าว อ้อย มันสำปะหลัง รวมถึงพืชสวนและพืชไร่ต่างๆ เป็นอย่างมาก และจะส่งผลกระทบต่อห่วงโซ่อุปทานในการผลิตภาคอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง รวมถึงส่งผลกระทบต่อระดับราคาสินค้าเกษตรให้สูงขึ้นจากปัญหาภาวะอุปทานขาดแคลนได้

ทั้งนี้ วิทยาลัยการศึกษาระดับปริญญาตรี ได้ประเมินพื้นที่ ที่อาจได้รับผลกระทบจากอุทกภัยทั้งปี 2567 ภายใต้การจำลองสถานการณ์ 3 จากทัศน์ 18/ และประเมินผลกระทบต่อกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ดังนี้ กรณีที่ดีที่สุด (Best case) หรือกรณีที่เกิดความเสียหายน้อยสุด จะมีพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ 6.2 ล้านไร่ มูลค่าทรัพย์สินเสียหาย 2.2 พันล้านบาท ขณะที่มูลค่าผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย 31.2 พันล้านบาท คิดเป็นความเสียหายรวม 33.4 พันล้านบาท หรือคิดลดประมาณ 0.19% ของจีดีพี กรณีฐาน (Base case) มีพื้นที่ได้รับผลกระทบ 8.6 ล้านไร่ มูลค่าทรัพย์สินเสียหาย 3.1 พันล้านบาท ขณะที่มูลค่าผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย 43.4 พันล้านบาท คิดเป็นความเสียหายรวม 46.5 พันล้านบาท หรือคิดลด 0.27% ของจีดีพี และกรณีเสียหายมากที่สุด (Worst case) มีพื้นที่ได้รับผลกระทบ 11.0 ล้านไร่ มูลค่าทรัพย์สินเสียหาย 4.0 พันล้านบาท ขณะที่มูลค่าผลผลิตทางการเกษตรเสียหาย 55.5 พันล้านบาท คิดเป็นความเสียหายรวม 59.5 พันล้านบาท หรือคิดลด 0.34% ของจีดีพี

ส่วนระดับความเสียหายจากอุทกภัยต่อเศรษฐกิจขึ้นอยู่กับ 3 ปัจจัย ได้แก่ 1.ปริมาณน้ำฝนและการบริหารจัดการน้ำ 2.พื้นที่ที่เกิดอุทกภัย และ 3.ตำแหน่งที่ตั้งหน่วยเศรษฐกิจ (ครัวเรือน โรงงาน

พื้นที่เกษตร)

ดังนั้น หากพื้นที่ที่เกิดอุทกภัยอยู่ในบริเวณที่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจสูง เช่น เป็นที่ตั้งนิคมอุตสาหกรรม แหล่งพื้นที่เกษตรที่สำคัญ หรือเส้นทางคมนาคมสำคัญ ที่ได้รับความเสียหาย ผลกระทบที่เกิดขึ้นจะส่งผลกระทบต่อห่วงโซ่อุปทานการผลิตตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ ซึ่งทำให้ความเสียหายต่อเศรษฐกิจเพิ่มสูงขึ้น อย่างไรก็ตาม วิทยาลัยการศึกษาระดับปริญญาตรี ในช่วงครึ่งหลังของปี 2567 จะไม่รุนแรงเท่ากับมหาอุทกภัยในปี 2554 และจะไม่ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจมากเท่ากับมหาอุทกภัยในปี 2554 ที่ธนาคารโลก (World Bank) ประเมินมูลค่าความเสียหายไว้สูงถึง 1.44 ล้านล้านบาท

'ท่วมนาน'ศก.วิกฤต2แสนล้าน

นายอมรเทพ จาวะลา ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สำนักวิจัย ธนาคาร ซีไอเอ็มบี ไทย กล่าวว่า ผลกระทบน้ำท่วมภาคเหนือ และพื้นที่อื่นที่กำลังเกิดขึ้น ประเมินว่าไม่รุนแรงเท่าปี 2554 แม้ปัจจุบันอยู่ช่วงจำกัด แต่ความเสี่ยงจากการระบายน้ำจากประเทศเพื่อนบ้าน และพายุที่อาจเกิดขึ้นเป็นความเสี่ยงสำคัญที่ทำให้น้ำท่วมขยายวงกว้างขึ้น ทำให้สถานการณ์อาจไม่ได้สามารถแก้ไขได้เร็วเหมือนที่คาด โดยประเมินผลกระทบน้ำท่วมจะอยู่ที่ 0.1-0.3% ต่อจีดีพี หรือคิดเป็นมูลค่าความเสียหาย 2 แสนล้านบาท ภายใต้การคาดการณ์ที่คลี่คลายใน 1-3 เดือน และอาจเพิ่มขึ้นกว่านี้ เพราะลูกลมมาในจังหวัดที่สำคัญต่อการท่องเที่ยวแล้ว ซึ่งครัวเรือนไทยจะได้รับกระทบหนักกว่าน้ำท่วมปี 2554 เพราะอดีตแม่น้ำท่วมแต่จีดีพีขยายตัวได้ แต่ปัจจุบันภายใต้หนี้ครัวเรือนสูง คนจำนวนมากตกอยู่ในภาวะเป็นหนี้ มีหนี้ครัวเรือนสูงกว่าเดิมมาก รายได้คนไม่ฟื้นเหมือนปี 2554 ดังนั้นแม้ผลกระทบเชิงเศรษฐกิจจะไม่มาก แต่คนในพื้นที่ได้รับผลกระทบมากกว่าอดีต รัฐบาลจำเป็นต้องเร่งช่วยเหลือประชาชน เพราะเพียงเงินเยียวยาอาจไม่เพียงพออีกแล้ว

หลากหลายความเห็นข้างต้น สะท้อนได้ชัดเจนแล้วว่า ความหวังของรัฐบาลจะเร่งผลักดันการขยายตัวจีดีพีให้ได้ 3% ต่อปี ไกลออกไปทุกที!!

องคมนตรีประชุม การบริหารจัดการ สถานการณ์น้ำ ช่วงฤดูฝนปี2567

นายพลเอก สุรธรรมรัฐ องคมนตรี เป็นประธานการประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2567 โดยมีนางนงนุช กัญญาสินวัฒน์ รว.เกษตรและสหกรณ์ นางสุพร ศรีรินรินทร์ เลขาธิการคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) กรมชลประทาน เพื่อติดตามการคาดการณ์สภาพอากาศและประเมินสถานการณ์น้ำภาพรวม เนื่องจากในช่วงเดือนสิงหาคมที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน มีพื้นที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัยแล้วหลายจังหวัด โดยเฉพาะใน

พื้นที่ภาคเหนือ ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ และแม่ฮ่องสอน ทั้งนี้ จากการคาดการณ์สภาพอากาศและประเมินสถานการณ์น้ำของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พบว่าหลายพื้นที่มีแนวโน้มที่จะมีฝนตกหนักถึงหนักมาก และมีฝนตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มต่ำ

อย่างไรก็ตาม กรมชลประทานได้จำลองสถานการณ์น้ำในกรณีที่มีฝนตกหนัก โดยเร่งพร่องน้ำในอ่างฯ เพื่อรักษาระดับน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุมและรองรับปริมาณน้ำฝนที่อาจจะตกลงมาอีกในระยะต่อไป ควบคู่ไปกับการใช้พื้นที่หนองน้ำ เพื่อชะลอน้ำที่จะไหลลงสู่พื้นที่ตอนล่าง ลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับพื้นที่ลุ่มต่ำด้านท้ายน้ำ รวมถึงได้เตรียมความพร้อมทั้งเครื่องจักร เครื่องมือ และบุคลากร ตลอดจนบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้พร้อมรับสถานการณ์น้ำหลากที่จะเกิดขึ้นต่อไป



ติดตาม : นายพลเอก สุรธรรมรัฐ องคมนตรี เป็นประธานการประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2567 โดยมีนางนงนุช กัญญาสินวัฒน์ รว.เกษตรและสหกรณ์ และผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่กรมชลประทาน เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำภาพรวม การคาดการณ์แนวโน้มพื้นที่ซึ่งจะมีฝนตกหนัก