



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 23 กรกฎาคม 2566

เรื่อง

1. ชงเอ็กบอร์ตดัน 'ไซโรจเรียน' ตีกันปีบเกษตรกร ขายราคาต่ำ
2. สก๊อปพิเศษ: การปลูก'ทุเรียน'ฉบับขั้นเทพ 'หมอนทอง-หนามดำ'
3. เอลนีโญยาวเชื่อนอีสาน!ลดระบายน้ำ
4. 15 ป่าชุมชนนำร่องพิทักษ์ป่า ต้นแบบอยู่ดีมีสุข
5. แบงก์ชาติลุยแก้หนี้เรื้อรัง
6. 'เกาะสมุย'รับมือ วิกฤต'เอลนีโญ'
7. ธปท. แนะนำรัฐบาลใหม่สร้างกลไกค้าประกัน SMEs
8. แฉ3นายทุนใหญ่ โต้โผขบวนการขนหมูเถื่อน
9. ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์'ล่องเรือ กินปู ดูหิ่งห้อย'
10. คอลัมน์: อาทิตย์เอกเขนก: ออมสินชู'ESG in action' เดินหน้าธนาคารเพื่อ...

สื่อ

ฐานเศรษฐกิจ
แนวหน้า
ข่าวสด (กรอบบ่าย)
ไทยโพสต์
ข่าวสด (กรอบบ่าย)
มติชน
ฐานเศรษฐกิจ
เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)
ไทยโพสต์
ไทยโพสต์



ชงเอ็กบอร์ตตัน

'ไข่โรงเรียน'

ตีกันบิบเกษตรกร ขายราคาต่ำ

ประสิทธิภาพ

การผลิตไข่-ไข่ไก่ ปี 2567

- ปูยาพันธุ์ไข่ (GP) 1 ตัว → ผลิตลูกพ่อแม่พันธุ์ไข่ (PS) ได้ 77 ตัว ผลิตที่อายุ 72 สัปดาห์
- พ่อแม่พันธุ์ไข่ (PS) 1 ตัว → ผลิตลูกไข่เพศเมีย ได้ 107 ตัว ผลิตที่อายุ 72 สัปดาห์
- แม่ไข่ยี่อกรง 1 ตัว → ผลิตไข่ไก่ ได้ 361 ฟอง ผลิตที่อายุ 80 สัปดาห์



ที่มา : คณะกรรมการนโยบายพัฒนาไข่และผลิตภัณฑ์ (เอ็กบอร์ด)

นายกสมาคมผู้เลี้ยงไก่ชงเอ็กบอร์ด ตัน "ไข่โรงเรียน" ครั้งใหม่รอบ 15 ปี หลังเคยเสนอสมัย "รัฐบาลสมัคร สุนทรเวช" แต่เจอกลุ่มผลประโยชน์โครงการอาหารกลางวันเด็กบิบเกษตรกรขายไข่ราคาต่ำกว่าต้นทุน ด้าน "เอ็กบอร์ด" เคลียร์ข้อมูลชัดเจน ประสิทธิภาพการผลิตไข่-ไข่ไก่ปี 67 แก้ปัญหาตลาด

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมปศุสัตว์ ได้มีมาตรการการแก้ไขปัญหาลูกไก่ล้มตาย และราคาตกต่ำมาโดยลำดับ สวนทางด้านทุนการผลิตของเกษตรกรเวลานี้ที่สูงขึ้นมากตามราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ ค่าไฟฟ้าและต้นทุนด้านอื่น ๆ ทำให้คณะกรรมการนโยบายพัฒนาไข่และผลิตภัณฑ์ (เอ็กบอร์ด) ต้องหาแนวทางแก้ไขปัญหานี้ที่ยั่งยืน โดยไม่ต้องแก้ปัญหาคู่

หนึ่งในนั้นมีข้อเสนอ โครงการไข่โรงเรียน เลียนโมเดลนมโรงเรียน

นายมานิช ชูทับทิม นายกสมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่ และ กรรมการในเอ็กบอร์ด เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า "ไข่โรงเรียน" ไม่ใช่เรื่องใหม่ มีจุดเริ่มต้นจากตัวเองที่คิดเรื่องนี้มากกว่า 10 ปีแล้ว แต่ไม่สำเร็จ เริ่มต้นจากเอ็กบอร์ดสมัยรัฐบาลสมัคร สุนทรเวช ที่มีโครงการอาหารกลางวันแก่เด็กนักเรียน เริ่มต้น 7 บาท ต่อหัวต่อคน ซึ่งทางสมาคมมีมติขอเพิ่มจาก 7 บาท เป็น 10 บาท ต่อหัวต่อคน โดย 3 บาทที่เพิ่มขึ้นเพื่อนำมาซื้อไข่ไก่ประกอบอาหารกลางวันให้เด็กนักเรียน ซึ่งในโครงการอาหารกลางวันส่วนหนึ่งมีกลุ่มผลประโยชน์ในกระทรวงศึกษาธิการ (ในสมัยนั้น) มีเมนูบังคับมาแล้ว และฝั่งราคาลูกมานาน สุดท้ายก็ไม่สามารถนำไข่ไก่เข้าโครงการได้ และจบอยู่

แต่นั้น

"แต่ถ้าวันนี้จะทำจริง เป็นเรื่องที่ดี โดยหลักการจะทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่มีความมั่นคงในอาชีพ แต่โครงการนี้มองว่าอาจ

เกิดยาก ผมเคยเสนอในเอ็กบอร์ดว่าให้เชิญกระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่รับผิดชอบและเกี่ยวข้องในโครงการนมโรงเรียนและอาหารกลางวันเด็กมาด้วย โดยทำให้เป็นรูปธรรม เพราะในความเป็นจริงไม่ใช่จะทำได้ง่าย แต่ถ้าจะทำขอให้ทำให้จริงจัง เพราะโครงการนี้จะช่วยทุกฝ่าย ส่วนงบประมาณก็ไม่ต้องจ่ายเพิ่มจะอยู่ในงบอาหารกลางวันอยู่แล้ว แต่ที่ผ่านมามีปัญหาคือ เกษตรกรในพื้นที่โดนบังคับให้ขายไข่ไก่ในราคาถูก ซึ่งตรงนี้เพื่อน เพราะคนเลี้ยงมีต้นทุนส่วนจะให้ใช้เงินกองทุนอุตสาหกรรมไข่ไก่มาอุดหนุน ก็ไม่เห็นด้วยเนื่องจากวัตถุประสงค์ของกองทุนเพื่อรักษาเสถียรภาพราคา"

นายมานิช ยังกล่าวถึงเรื่องใบประกาศราคาไข่ไก่แนะนำ เดิมอ้างอิงจากใบประกาศราคาของสมาคมผู้ผลิต ผู้ค้า และส่งออกไข่ไก่ มาไม่น้อยกว่า 15 ปี ล่าสุดเมื่อวันที่ 24 เม.ย. 2565 ได้เปลี่ยนเป็นประกาศโดยเครือข่ายสหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ ประกอบด้วย สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่แปดริ้ว จำกัด, สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ชลบุรี จำกัด, สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่เชียงใหม่-ลำพูน จำกัด และสหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ลุ่มแม่น้ำน้อย

จำกัด ที่เป็นผู้ประกาศราคาไข่ไก่
ดละ ณ หน้าฟาร์ม เรื่องประกาศ
ราคานี้ขอยืนยันว่าเป็นไปตามกลไก
ตลาด เพราะหากเป็นไปตามความ
ต้องการของผู้เลี้ยงคงต้องการราคา
สูงตามต้นทุนการผลิต แต่ในเรื่อง
นี้ผู้ผลิตไข่ไก่ไม่สามารถกำหนด
ราคาเองได้ เพราะในรูปคณะ
กรรมการมีกรรมการดำรงอยู่ใน
คณะด้วยจะไปตามใจตัวเองทั้งหมด
ก็จะถูกต่อต้าน

ด้านแหล่งข่าวจาก 1 ใน 16
บริษัทที่นำเข้าพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ เผย
ว่า มีการปรับปรุงประสิทธิภาพสาย
พันธุ์ไก่ไข่และไข่ไก่ ปี 2567 โดย
พ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ (PS) 1 ตัว ผลิต
ลูกไก่ไข่เพศเมียได้ 107 ตัว (เดิม
106 ตัว) ส่วนแม่ไก่ยืนกรง 1 ตัว
ผลิตไข่ไก่ได้ 361 ฟอง ผลิตที่อายุ
80 สัปดาห์ ส่วนประสิทธิภาพของ
ปู่ย่าพันธุ์ไก่ไข่ (GP) 1 ตัว ผลิตลูก
พ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ยืน (PS) 77 ตัว
เพื่อจะได้ใช้เป็นข้อมูลในการบริหาร
ไข่ไก่แบบสมดุลต่อไป ●

การปลูกทุเรียนฉบับขั้นเทพ 'หมอนทอง-หนามดำ'



เมื่อเร็วๆ นี้ นายนิพนธ์ บุญญามณี อดีตรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมวิชาการ “การทำทุเรียนฉบับขั้นเทพ” โดยมี อาจารย์ไพโรจน์ ทางธรรม ผู้จัดการพัฒนาตลาดและผลิตภัณฑ์ นายไพบุลย์ แก้วกันหา ผู้จัดการสื่อการตลาด และเจ้าหน้าที่บริษัทเทพวัฒนา กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ตำบลท่าช้าง สมาชิกสหกรณ์การเกษตรบางกล้า และเกษตรกรชาวสวนทุเรียนเข้าร่วมประชุม ณ ศูนย์การเรียนรู้สหกรณ์การเกษตร ตำบลท่าช้าง อำเภอบางกล้า จังหวัดสงขลา ซึ่งเกษตรกรได้ปลูกทุเรียนไว้หลายพันธุ์ แต่ที่เน้นหนักคือ ทุเรียนหมอนทอง-หนามดำ

เนื่องด้วยปัจจุบันทุเรียนเป็นเศรษฐกิจที่สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรชาวสวนทุเรียนอย่างมากจากการจำหน่ายทั้งในประเทศและส่งออกต่างประเทศ ในปัจจุบันมีการขยายพื้นที่การปลูกมากขึ้นอย่างมาก โดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดสงขลา

บริษัท เทพวัฒนา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทผู้จัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรร่วมกับร้านตัวแทนจำหน่ายคือร้านชูพันธ์เกษตรฟาร์มและพันธมิตรได้แก่

บริษัทไฮโดรไทย (ปุ๋ยเรือใบไม่มูก) บริษัท แอดวานส์ เฟอร์ติไลเซอร์ต้องการใช้ออกาสนี้ในการให้ความรู้ที่ถูกต้องในเรื่องการจัดการ การใช้ปุ๋ยไซยาในการปลูกทุเรียนให้ได้ผลผลิตที่ดีมีคุณภาพจึงได้เชิญวิทยากรจากบริษัทเทพวัฒนาคือ อาจารย์ ไพโรจน์ ทางธรรม มาบรรยายให้ความรู้ เพื่อเกษตรกรจะได้ต้นทุเรียนที่สวยงาม และให้ผลผลิตที่ดี ซึ่งจะสามารถสร้างรายได้ และสร้างมูลค่าให้กับเกษตรกร

นายนิพนธ์ บุญญามณี กล่าวช่วงหนึ่งว่า วันนี้ได้เห็นกลุ่มเกษตรกรชาวสวนทุเรียนที่มีความตั้งใจที่จะหาความรู้เชิงวิชาการการทำทุเรียนตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงการเก็บเกี่ยวที่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ถือเป็นนิมิตหมายอันดีที่พี่น้องเกษตรกรชาวสวนทุเรียนได้มองเห็นโอกาสร่วมกัน ได้เห็นบรรยากาศแล้ว เชื่อว่าการเดินทางให้สงขลาเป็นเมืองทุเรียนไม่ใช่เป็นเรื่องเพ้อฝัน จากความตั้งใจของพี่น้อง และความสนใจของพี่น้องเกษตรกร เชื่อว่าสงขลา มีศักยภาพในการที่จะทำให้สงขลาเป็นเมืองทุเรียน เพราะสงขลาเรามีพื้นที่ค่อนข้างจะมาก ซึ่งเดิมสงขลาเราปลูกยางพารา และถือเป็นลำดับต้นๆ ของประเทศไทย วันหนึ่งเราเห็นว่าพืชทุเรียนเป็นพืชที่มีโอกาสทองทางเศรษฐกิจตัวใหม่ของประเทศไทย

ขณะนี้เราส่งทุเรียนไปจำหน่ายต่างประเทศ เฉพาะประเทศจีนประเทศเดียวปีที่แล้วแสนกว่าล้าน นั่นคือคนจีนยังรับประทานทุเรียนไม่ถึง 10% ของพลเมืองประเทศจีน ประเทศจีนมีประชากรประมาณ 1,400 ล้านคน ขณะที่

แนวนำ

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

Section: First Section/บทความ

วันที่: อาทิตย์ 23 กรกฎาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15423

หน้า: 2(บน)

Col.Inch: 82.49

Ad Value: 103,112.50

PRValue (x3): 309,337.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สกู๊ปพิเศษ: การปลูกทุเรียน'ฉบับขั้นเทพ' 'หมอนทอง-หนามดำ'

คนรับประทานทุเรียนยังไม่ถึง 100 ล้าน ซึ่งผมได้มีโอกาสไปพบกับผู้ใหญ่ที่ดูแลธุรกิจในประเทศไทยคือ ท่านธนินท์ เจียรวนนท์ ท่านเจ้าสัวซีที ให้ข้อมูลกับผมว่าพื้นที่ในจังหวัดชายแดนภาคใต้ตั้งแต่สงขลาลงไป เป็นพื้นที่ที่เหมาะสมกับการปลูกทุเรียน ซึ่งทุเรียนเป็นพืชที่ชอบน้ำแต่ไม่ชอบน้ำขัง แต่พืชทุเรียนขาดน้ำไม่ได้ ซึ่งธุรกิจทุเรียนถือเป็นธุรกิจแสนล้านหรือสองแสนล้านได้ในอนาคต แต่จุดอ่อนของบ้านเราท่านบอกว่า ที่ผ่านมารเราไม่สามารถแก้ปัญหาในเรื่องตัวหนอนในเมล็ดทุเรียนได้ ท่านจึงส่งเจ้าหน้าที่ของซีพีมากับมูลนิธิปิดทองหลังพระ ลงมาเพื่อแก้ปัญหาในพื้นที่จังหวัดยะลา เพื่อปิดจุดอ่อนในเรื่องของปัญหาตัวหนอนในเมล็ดได้ แล้วทำให้จังหวัดยะลา เป็นฮับทุเรียนตั้งแต่วันนั้นมาผมจึงเริ่มสนใจการปลูกทุเรียน

มากขึ้น เพราะท่านเป็นผู้ชี้แนะอะไรหลายอย่าง

มีข้อมูลทางวิชาการชัดเจนแล้ว ว่าวันนี้อนาคตของประเทศไทย คือ ทุเรียน และพื้นที่ภาคใต้ก็เป็นพื้นที่ที่มีโอกาส ทำอย่างไรเราจะปิดช่องว่างจุดอ่อนของทุเรียนภาคใต้นั้นคือการแก้ไขไม่ให้แมลงเข้าไปวางไข่ในทุเรียน อย่าให้มีหนอนในเมล็ดทุเรียนได้ แล้วอนาคตก็จะดี ดังนั้นการให้ความรู้จึงเป็นสิ่งที่ดีที่สุด วันนี้การทำเกษตรบ้านเราจะทำตามยถากรรมยอมไม่ได้ การทำการเกษตรต้องมีหลักวิชา และเชื่อว่าเราจะสร้างอาชีพใหม่ได้แน่นอน ถ้าเกษตรกรคนใดมีสองอย่างคือทั้งยางพาราและสวนทุเรียน ซึ่ง

ยางพารานั้นเก็บรายได้ทุกวัน เก็บเป็นค่าใช้จ่ายในครัวเรือน แต่ถ้าท่านปลูกทุเรียนไปด้วยทุเรียนจะถือเป็นโบนัสประจำปี สามารถสร้างกำไรเลี้ยงครอบครัวได้

ซึ่งถ้าเรามีโอกาสดีมีทั้งสวนยางพาราและสวนทุเรียนไว้บ้าง แต่สิ่งที่ขาดไม่ได้คือองค์ความรู้ ผมเชื่อว่าคงไม่มีใครรู้เรื่องของ ทุเรียนดีซะทุกอย่าง การรวมกลุ่มแลกเปลี่ยนประสบการณ์ นี่ก็สุดยอดวิชา แลกเปลี่ยนความเห็นและประสบการณ์ต่อกัน ซึ่งความรู้ทางวิชาการถือเป็นสิ่งจำเป็นในการเกษตรโดยเฉพาะเกษตรแปลงใหญ่ ฉะนั้นจากทฤษฎีทั้งหลายที่เราดำเนินการอยู่นี้ ทั้งในส่วนของกระทรวงเกษตร และกระทรวงพาณิชย์ ซึ่งผมได้มีโอกาสในช่วงสี่ปีที่ผ่านมา เข้าไปเป็นคณะรัฐมนตรี และพรรคประชาธิปัตย์ได้เข้าไปดูแลในกระทรวงเกษตร ผมจึงมีความเข้าใจการสร้างมาตรฐาน หรือมาตรฐานต่างๆ ที่กระทรวงเกษตรกำหนด หรือแม้แต่ที่กระทรวงพาณิชย์ ส่งสินค้าไปขาย

ต่อไปนี่ไม่มีใครมีสินค้าทำอะไรก็ได้ การซื้อขายเคมีใช้อย่างไรให้พอดี ใช้อย่างไรใช้ให้พอดี เป็นเรื่องที่มีความจำเป็นในเชิงวิชาการทั้งสิ้น และหลักวิชาการเหล่านี้จะทำให้เราประสบความสำเร็จ

ดังนั้นเราต้องทำให้สินค้าทุเรียนสงขลาเป็นสินค้าที่มีคุณภาพ

เอลนีโญยาว เขื่อนอีสาน! ลดระบายน้ำ

‘เอลนีโญ’ กระทบแล้ว
เขื่อนอุบลรัตน์ปรับการ
ระบายน้ำ วันละ 6-8 แสน
ลบ.ม. ให้มีน้ำใช้ถึงฤดูฝน
ปีหน้า ชลประทานที่ 6
จ.ขอนแก่น □อ่านต่อหน้า 12

●เอลนีโญ □ต่อจากหน้า 1

เดือนน้ำทำเกษตรไม่พอ ขอความร่วมมือ
ปลูกพืชใช้น้ำน้อยตลอดทั้งปี บุรีรัมย์เร่งหา
น้ำสำรอง หวั่นน้ำประปาขาดแคลน ฝน
ตกหนักถล่มหลายพื้นที่ สมุทรสงคราม
ศาลา-เสาไฟฟ้าโค่นลงคลอง ระยอง น้ำมา
กลางดึกท่วมหมู่บ้าน-อนัน สูงเป็นเมตร
ตราดจับคาร์บอนน้ำคลองขึ้นสูง

★เตือน 5 จว.ระวังดินถล่ม

เมื่อวันที่ 21 ก.ค. ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติ
ภัยกรมทรัพยากรธรณี (ทช.) กระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.)
แจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก
ในระหว่างวันที่ 21-23 ก.ค. โดยขอให้อาสา
สมัครเครือข่ายของกรมทรัพยากรธรณีและ
ประชาชนทั่วไปในพื้นที่ จ.ระยอง จันทบุรี ตราด
ระนอง และพังงา ฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและ
น้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงภัย
แผ่นดินถล่มบริเวณ อ.เมือง อ.บ้านค่าย
จ.ระยอง, อ.เมือง อ.ขลุง อ.เขาชีชมภู
อ.มะขาม จ.จันทบุรี, อ.เกาะช้าง อ.บ่อไร่
อ.เขาสมิง จ.ตราด, อ.เมือง กระบุรี, อ.ละอุ่น
อ.สุขสำราญ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง และอ.เมือง
อ.กะปง อ.ตะกั่วป่า อ.กระบุรี อ.ท้ายเหมือง
จ.พังงา เนื่องจากมีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง
ปริมาณน้ำฝนในรอบ 24 ชั่วโมง ได้มากกว่า
150 มิลลิเมตร ประกอบกับมีฝนตกสะสมมา
หลายวันทำให้ชั้นดินภูเขาอิ่มน้ำไว้มาก อาจส่ง
ผลให้เกิดแผ่นดินถล่มได้

ทั้งนี้ให้เตรียมความพร้อมฝักระวังภัยและ
วัดปริมาณน้ำฝนอย่างต่อเนื่อง หากเกิดเหตุ
ให้แจ้งเตือนประชาชนพร้อมปฏิบัติตามแผน
ฝ้าระวังที่ได้มีการอบรมไว้แล้ว

★เขื่อนอุบลรัตน์ปรับระบายน้ำ

วันเดียวกันที่สำนักชลประทานที่ 6
จ.ขอนแก่น นายสมปอง คำกระมล ผู้อำนวยการ
ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา
สำนักงานชลประทานที่ 6 เปิดเผยว่า
สำนักงานชลประทานที่ 6 ซึ่งรับผิดชอบ
พื้นที่ลุ่มน้ำชี ครอบคลุม 5 จังหวัด คือ
ชัยภูมิ, ขอนแก่น, มหาสารคาม, กาฬสินธุ์
และร้อยเอ็ด มี 3 เขื่อนใหญ่ที่ใช้ในการ
กักเก็บน้ำ คือ เขื่อนจุฬาภรณ์ จ.ชัยภูมิ เขื่อน
อุบลรัตน์ จ.ขอนแก่น และเขื่อนลำปาว
จ.กาฬสินธุ์ โดยปีนี้ได้วางแผนการบริหาร
จัดการน้ำต่อเนื่อง 2 ปี เพื่อรับมือกับ
สถานการณ์เอลนีโญที่เกิดขึ้น

จากปรากฏการณ์เอลนีโญ สำนักงาน
ชลประทานที่ 6 วางแผนการใช้น้ำ 2 ปี ใน
ส่วนของน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคยืนยันว่ามี
เพียงพอ แต่ไม่เพียงพอสำหรับการเพาะปลูก
พืชใช้น้ำมาก ทำให้ขอความร่วมมือประชาชน
ในการลดการเพาะปลูก หรือปรับไปปลูก
พืชใช้น้ำน้อย แต่หากน้ำมีไม่มากเตรียม
ประสานขอความร่วมมือ ศูนย์ปฏิบัติการฝน
หลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือเติมน้ำฝนให้
เขื่อนใหญ่ทั้ง 3 แห่ง เพื่อให้มีน้ำเพียงพอ
จนกว่าสถานการณ์น้ำจะเข้าสู่ภาวะปกติ

นายสมปองกล่าวต่ออีกว่า ปัจจุบัน 3
เขื่อนใหญ่กักเก็บน้ำได้ประมาณ 2,500 ล้าน
ลบ.ม. โดยเขื่อนจุฬาภรณ์ มีน้ำ 60.29 ล้าน
ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 36, เขื่อนอุบลรัตน์ มีน้ำ
815 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 33 และเขื่อนลำ
ปาว มีน้ำ 950.40 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 48
ในระยะนี้จึงรอน้ำฝนที่ตกลงมาเติม ซึ่งถือว่า
เขื่อนขนาดใหญ่ยังคงรองรับน้ำได้อีกมาก
ส่วนการระบายน้ำในระยะนี้ได้กำหนดให้
เขื่อนอุบลรัตน์ระบายน้ำสำหรับอุปโภค
บริโภคประมาณวันละ 600,000-800,000
ลบ.ม. เขื่อนลำปาวยังคงระบายน้ำตามปกติ
ส่วนเขื่อนจุฬาภรณ์ระบายเพื่ออุปโภคบริโภค
เพียงอย่างเดียว ในภาคการเกษตรขอความร่วมมือ
เกษตรกรกรให้ใช้น้ำฝนเป็นหลัก

★เตรียมรับมือเอลนีโญ

ขณะที นายชยันต์ เมืองสง รองเลขาธิการ

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และคณะ
ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำจังหวัดบุรีรัมย์
และการเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝนปี 66
ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งติดตาม
ความก้าวหน้าโครงการศึกษาแผนหลักแบบ
บูรณาการเพื่อการบรรเทาอุทกภัยและภัยแล้ง
พื้นที่เฉพาะ (Area Based) มวลตอนกลาง ณ
อ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มาก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
โดยเฉพาะ การเตรียมความพร้อมรับมือกับ
สถานการณ์เอลนีโญ ที่กำลังเริ่มขึ้นและอาจ
จะลากยาวไปจนถึงปี 2570 ซึ่งจะทำให้
ประเทศไทยเกิดภาวะฝนทิ้งช่วงและจะทำให้
ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำต่างๆ ลดลง

นายชยันต์กล่าวว่า ปัจจุบันปริมาณฝน
สะสมทั้งประเทศตั้งแต่ 1 ม.ค. 66 ถึงปัจจุบัน
น้อยกว่าค่าปกติร้อยละ 24 และในพื้นที่ภาค
ตะวันออกเฉียงเหนือน้อยกว่าค่าปกติร้อยละ
19 สำหรับสถานการณ์น้ำ ณ ปัจจุบันของ
จ.บุรีรัมย์ มีปริมาณน้ำรวมอยู่ที่ 248 ล้าน
ลบ.ม. หรือคิดเป็นร้อยละ 51 ซึ่งมีปริมาณน้ำ
น้อยกว่าปี 65 จำนวน 79 ล้านลบ.ม. โดยมี
แหล่งน้ำขนาดกลาง 1 แห่ง จาก 11 แห่ง ที่
มีปริมาณน้ำน้อยกว่าร้อยละ 30 คือ อ่างเก็บ
น้ำห้วยสวาย จากการตรวจสอบไม่พบพื้นที่
เสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุปโภคบริโภค แต่มี
พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านการเกษตรใน
พื้นที่เพาะปลูกจำนวนปีในเขต 16 ตำบล 13
อำเภอ และเป็นพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ และ
ได้กำชับให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่ง
ดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝนปี 66
ทั้ง 12 มาตรการอย่างเคร่งครัด และกำชับทุก
หน่วยงานเตรียมแผนการรับมือ หากเกิด
ภาวะฝนทิ้งช่วงจากสถานการณ์เอลนีโญเพื่อ
ให้แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้อง
ประชาชนให้ทันกับสถานการณ์

★หวังน้ำประปาเมืองบุรีรัมย์

นายชยันต์กล่าวต่อว่า สทนช. ศึกษาแผน
หลักแบบบูรณาการเพื่อการบรรเทาอุทกภัย
และภัยแล้ง พื้นที่เฉพาะ (Area Based) มวล
ตอนกลาง ครอบคลุมพื้นที่ 5 จังหวัด ได้แก่
บุรีรัมย์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด สุรินทร์ และ
ศรีสะเกษ (บางส่วน) เพื่อศึกษา วิเคราะห์
สภาพพื้นที่และปัญหาของพื้นที่ ซึ่งเป็นพื้นที่
เสี่ยงภัยน้ำท่วมและภัยแล้งซ้ำซาก มีเป้าหมาย
ให้เข้าถึงน้ำประปาทุกหมู่บ้านและชุมชน
จำนวน 45,955 ครัวเรือน ปริมาณน้ำต้นทุน
เพิ่มขึ้น 370 ล้านลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์

370,000 ไร่

ปัญหาที่น่าเป็นห่วงอีกด้านหนึ่งของจังหวัดบุรีรัมย์ คือแหล่งน้ำดิบที่จะนำไปผลิตน้ำประปาในเขตเทศบาลเมืองและใกล้เคียงรวมกว่า 35,000 ครัวเรือน จะใช้แหล่งน้ำจากอ่างเก็บน้ำ อ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มาก ณ ปัจจุบัน มีปริมาณน้ำ 11.2 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 43 และอ่างฯ ห้วยตลาด มีปริมาณน้ำ 12.9 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 42 ซึ่งทั้งสองแห่งเป็นแหล่งน้ำหลักด้านอุปโภคบริโภคที่หล่อเลี้ยงอำเภอเมืองบุรีรัมย์

ถึงแม้จะมีการคาดการณ์ว่าปริมาณน้ำจะเพียงพอแต่ต้องพึงระวัง เพราะเคยเกิดวิกฤตน้ำประปามาแล้วเมื่อปี 2562-2563 โดยได้ลงพื้นที่ติดตาม โครงการจัดหาแหล่งน้ำบาดาลระยะไกลเพื่อแก้ปัญหาในพื้นที่ขาดแคลนน้ำ ณ บ้านอุบลสามัคคี หมู่ที่ 11 ต.โนนสุวรรณ อ.โนนสุวรรณ จ.บุรีรัมย์ ซึ่งสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 5 จ.นครราชสีมา ได้ดำเนินการแล้วเสร็จในปี 66 สามารถเพิ่มปริมาณน้ำสำหรับใช้ประโยชน์ 1.06 ล้านลบ.ม.ต่อปี มีผู้ได้รับประโยชน์ 400 ครัวเรือน และในอนาคตสามารถขยายพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ได้รวมกว่า 2,000 ครัวเรือน

★ ฝนถล่มหนักหลายพื้นที่

เมื่อวันที่ 21 ก.ค. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นางสุจิตรา สีข้ง อายุ 60 ปี ร้องเรียนต่อสื่อมวลชนว่า เรือประมงขนาดใหญ่ของตนเองพลิกคว่ำอยู่ที่บ้านแหลมจบบัวท่า ม.3 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี เนื่องจากคลื่นที่ผ่านมาได้ทอดสมอไว้ที่ชายทะเล ก่อนเกิดพายุคลื่นลมแรงทำให้สมอขาดเรือลอยไปกระแทกกับโขดหิน จนได้ท้องเรือมีรูรั่วและทำให้เรือจมลงในที่สุด ตนหวังว่าจะมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาช่วยเหลือเยียวยาบ้าง เนื่องจากเสียหายกว่า 800,000 บาท

ขณะที่จ.สมุทรสงคราม เกิดพายุฝนลมแรง ทำให้ศาลาริมน้ำพังลง 2 หลัง ในคลองแควอ้อม ทิม.1 ต.เหมืองใหม่ อ.อัมพวา และ

ยังมีเสาไฟฟ้าที่อยู่ริมคลองยังล้มลงไปในคลอง 3 ต้น หลังเกิดเหตุพระครูพิศิษฐ์ ปรชานาถ(ดร.หลวงพ่อดังนันทิโย) ปรชานฝ่ายสาธารณสุข สงเคราะห์จังหวัดสมุทรสงคราม รองเจ้าคณะอำเภออัมพวา เจ้าอาวาสวัดอินทาราม พร้อมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเร่งรื้อถอนศาลาดังกล่าวและตัดกระแสไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัย

ด้านที่จ.ระยอง เจ้าหน้าที่กู้ภัยสยามระยอง ได้รับแจ้งเกิดน้ำไหลบ่าเข้าท่วมบนถนนสาย 3191 หน้าโครงการปิ่นทอง 6 ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง มีรถได้รับความเสียหายหลายคันมีผู้ติดอยู่ภายในรถ ส่วนที่หมู่บ้าน ภูตนา ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา ถูกน้ำท่วมกว่า 10 หลังคาเรือน ชาวบ้านไม่สามารถอพยพได้ทันเนื่องจากฝนตกหนักติดต่อกันกว่า 10 ชม. จนน้ำไหลเข้าท่วมบ้านอย่างรวดเร็ว เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจึงเร่งเข้าช่วยเหลือประชาชน

นอกจากนี้ที่จ.ตราด เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องตลอดทั้งคืนตั้งแต่วันที่ 20 ก.ค. ถึง 21 ก.ค. ส่งผลให้ระดับน้ำในคลองต่างๆ ในแต่ละอำเภอมีระดับน้ำสูงขึ้น บ้านเรือนชาวบ้านเสี่ยงที่จะถูกน้ำท่วม และมีพื้นที่ทางการเกษตรในพื้นที่เหนือประตูน้ำชลประทานมีน้ำท่วมพื้นที่เกษตรกรรมบางส่วนแล้ว เจ้าหน้าที่ต้องเร่งสูบน้ำออกเพื่อให้ระดับน้ำลดลง

15 ป่าชุมชนนำร่องพิทักษ์ป่า ต้นแบบอยู่ดีมีสุข



พัฒนาพื้นที่ป่าชุมชนต้นแบบ พื้นที่ทรัพยากร อดโลกร้อน



ผนักพลังเปลี่ยนแปลงป่าชุมชนสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน



ผลผลิตสร้างรายได้จากป่าชุมชนนำร่อง

ป ระเทศไทยเป็นประเทศที่มีความหลากหลายทางชีวภาพ แต่ผืนป่าไทยเผชิญหลายปัจจัยเสี่ยงต่อการสูญเสียพื้นที่ป่าและการบุกรุกเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ ทั้งนี้ การมีส่วนร่วมของชุมชนในพื้นที่ ถือเป็น การช่วยปกป้องและอนุรักษ์ป่าของไทยอย่างสมบูรณ์และยั่งยืน ป่าชุมชนกลายเป็นพื้นที่เป้าหมายเพื่อส่งเสริมชุมชนร่วมกับรัฐ อนุรักษ์ พื้นที่ฟู จัดการบำรุงรักษา ไปจนถึงใช้ประโยชน์จากทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพในป่า สร้างชุมชนเข้มแข็งและมีรายได้

ทั้งนี้ จากข้อมูลกรมป่าไม้ ปัจจุบันมีการจัดตั้งป่าชุมชนทั่วประเทศแล้วกว่า 12,117 แห่ง มีเนื้อที่รวมประมาณ 6.64 ล้านไร่ จากการประเมินของกรม มีประชาชนได้รับประโยชน์จากป่าเกือบ 4 ล้านครัวเรือน เกิดมูลค่าการพึ่งพิงป่าชุมชน ลดรายจ่าย เพิ่มราย

ได้กว่า 4,907 ล้านบาท กักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ในป่าชุมชนเพื่อช่วยลดภาวะโลกร้อนรวม 42 ล้านตันคาร์บอน กักเก็บน้ำใต้ดินและปล่อยน้ำท่ากว่า 4.5 ล้านลูกบาศก์เมตร มูลค่าระบบนิเวศของป่าสูงถึง 595,857 ล้านบาท

ป่าชุมชนนำร่อง 15 แห่งทั่วประเทศ จะมีการเสริมศักยภาพจัดการป่าชุมชนและสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อเพิ่มความชุ่มชื้น ภายใต้การขับเคลื่อนของสถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน) (พอช.) ร่วมกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) กรมป่าไม้ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ศูนย์วนศาสตร์ชุมชนเพื่อคนกับป่า-ประเทศไทย (RECOFTC-Thailand) มูลนิธิเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน มูลนิธิชุมชนไท และมูลนิธิสืบนาคะเสถียร ซึ่งลงนามในบันทึกความร่วมมือ (MOU) สนับสนุนและขับเคลื่อนการบริหารจัดการป่า

ชุมชนและฝ่ายมีชีวิตเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2566

ดร.กอบศักดิ์ ภูตระกูล ประธานกรรมการ พอช. กล่าวว่า พอช.และภาคีเครือข่ายช่วยกันขับเคลื่อน จนในที่สุด พ.ร.บ.ป่าไม้ ให้ประชาชนใช้ประโยชน์จากต้นไม้ที่ปลูกเอง เหมือนเงินทองที่กองอยู่หลังบ้าน อีกความสำเร็จคือ พ.ร.บ.ป่าชุมชน ที่ส่งเสริมให้ชุมชนมีสิทธิในการจัดการป่าไม้อย่างแท้จริง กฎหมายฉบับนี้ทำให้ประชาชนอยู่กับป่าไม้ ปลอดภัยหลายเรื่อง อนุญาตให้เก็บหาของป่า อนุญาตให้ตัดต้นไม้ใช้ได้ในชุมชน ขณะที่ทิศทางกรมป่าไม้จะขับเคลื่อนให้เกิดป่าชุมชนทั่วประเทศ 20,000 แห่ง นำมาสู่ MOU ครั้งนี้ หากแต่ละป่ามีแผนฟื้นฟูและพัฒนาจนอุดมสมบูรณ์ กลายเป็นซูเปอร์มาร์เก็ตชุมชน ประชาชนจะมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดี พอช.จะประสานพลังหลายฝ่าย รวมทั้งภาคเอกชนพร้อมขับเคลื่อน สอดรับการจัดทำคาร์บอนเครดิต

“เราไม่ปฎิเสธที่ดิน แต่ขอตัวแทนจากชุมชน พลิกฟื้นเปลี่ยนแปลงการจัดการป่าชุมชน สร้างฝ่ายมีชีวิตกักเก็บน้ำใต้ดิน มีน้ำทำการเกษตร ซึ่งกรมป่าไม้จะสนับสนุนข้อมูลพิทักษ์ตำแหน่งสร้างฝายที่เหมาะสม มีตัวอย่างป่าชุมชนบ้านน้ำราบ 3 พันไร่ ทำธนาคารปู มีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ และโขงนิงพื้นที่ใช้ประโยชน์ พื้นที่อนุรักษ์ เกิดรายได้ เกิดการท่องเที่ยว MOU ครั้งนี้จะขับเคลื่อนทั้งป่าบก ป่าชายเลน หากสำเร็จจะขยายผลต่อไป จากนั้นจะผลักดันธนาคารต้นไม้ให้เกิดในพื้นที่นำร่องเพิ่ม ทั้งคันทนาทองคำ คันทนาคู่ ต้นไม้หลังบ้าน ขณะเดียวกันอบรมอาชีพเกี่ยวกับไม้ การใช้ประโยชน์จากไม้อย่างคุ้มค่า สร้างเงินออมในต้นไม้รองรับการเกษียณอายุ เป้าหมายสู่การพึ่งพาตัวเอง แทนที่จะรอการช่วยเหลือจากภาครัฐ” ดร.กอบศักดิ์กล่าว

ด้าน **เดโช ไชยทัต** ประธานคณะทำงานสนับสนุนการขับเคลื่อนป่าชุมชนและฝ่ายมีชีวิต กล่าวว่า เมื่อมีกฎหมายป่าชุมชนจะขับเคลื่อนป่าชุมชนไปในทิศทางไหน เพื่อให้เกื้อหนุนป่าชุมชน ส่งเสริมขีดความสามารถสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน โดยหรือกรมป่าไม้เจ้าภาพหลัก ผลหารีอกม.ป่าชุมชนเป็นเครื่องมือสำคัญรับรองสิทธิป่าชุมชนอย่างยั่งยืน 32 ปี ที่เริ่มต้นจากความขัดแย้ง มีผู้เสียชีวิตจากการต่อสู้เพื่อป่าชุมชน เกิดป่าชุมชนห้วยแก้ว ป่าชุมชนแห่งแรก ในที่สุดกฎหมายคลอดออกมา เมื่อนำไปใช้มีศักยภาพสูง ขณะเดียวกันพบข้อจำกัดงบประมาณจากการหรือสรุปต้องสร้างความเข้าใจกับประชาชน การรับรู้เชิงลึกเนื้อหากฎหมาย ทุกวันนี้มีพื้นที่ป่าชุมชนที่มาจากความร่วมมือของภาคประชาชน นำมาสู่การคัดกรองสู่ป่าชุมชน 15 พื้นที่เป็นต้นแบบสู่การขยายผล นอกจากนี้ พบเครือข่ายป่าชุมชน 68 จังหวัด ขาดงบประมาณงานชัดเจนสนับสนุน เป็นเรื่องสำคัญต้องประสานความร่วมมือ

ป่าชุมชนภาคตะวันออกเฉียงเหนือในพื้นที่นำร่อง **ทงศักดิ์ จันทร์ทอง** ผู้ประสานงานเครือข่ายป่าชุมชนรอยต่อ 5 จังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กล่าวว่า พื้นที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด ประกอบด้วย ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ระยอง จันทบุรี ตราด มีการสร้างความเข้มแข็งองค์กรชุมชนและเครือข่ายต่อการจัดการป่า หนุนการฟื้นฟูฐานทรัพยากรท้องถิ่น ส่งเสริมการเรียนรู้วิถีชีวิตพึ่งพิงตัวเองอย่างพอเพียง ซึ่งการเปลี่ยนแปลงสิทธิชุมชนสู่การจัดการป่ารอยต่อฯ มีการบุกเบิกพื้นที่ตั้งแต่ปี 2500 เคลื่อนย้ายถิ่น มีการร้องเรียนสิทธิจัดการฐานทรัพยากรคนอยู่กับป่า มีการจัดการที่ดิน จัดการป่า ช่วงปี 2543 มีโครงการป่ากันชนพื้นที่ป่ารอยต่อฯ ส่งเสริมอาชีพเกษตรกรรม วนเกษตร เพื่อลดการบุกรุกพื้นที่อนุรักษ์ และทำเรื่องป่าชุมชน จากนั้นมีโครงการ



เดโช ไชยทัต

พัฒนาชุมชนปี 2558 ของกรมป่าไม้ มีการส่งเสริมป่าชุมชน พื้นที่ป่าชุมชนขยายมากขึ้น มีการจัดการผลผลิตจากป่า เกิดวิสาหกิจชุมชน สร้างรายได้ พัฒนาชุมชน และเกิดแหล่งเรียนรู้ พ.ร.บ.ป่าชุมชนเกิดปี 2562 มีการจัดกลุ่ม จัดการป่าชุมชน มีกิจกรรมใช้ประโยชน์ด้านต่างๆ ทำให้เกิดสิทธิชุมชน เกิดการเรียนรู้ของสังคม

“ความท้าทายสู่ความยั่งยืนจัดการป่าชุมชน จะจัดการความสัมพันธ์ของกันกับป่า ความเข้มแข็งกลุ่มจัดการป่า เครือข่ายท้องถิ่น การฟื้นฟู การใช้ประโยชน์จากป่าที่หลากหลายด้าน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ทุนจัดการป่าชุมชน คุณภาพชีวิต ระบบสนับสนุนส่วนที่เกี่ยวข้อง องค์การภาคีความร่วมมือ” นายทงศักดิ์กล่าว

ตะวันฉาย ทงสวัสดิ์ เครือข่ายป่าชุมชนแม่เปิน-แม่วัง-ชุมตาบง จ.นครสวรรค์ กล่าวว่า ป่าชุมชนในพื้นที่ที่มีความสำคัญถือเป็นพื้นที่แนวกันชนป่าแม่วังและป่าห้วยขาแข้ง มรดกโลก เมื่อก่อนชุมชนมีเจตนารักษาป่าแต่ทำไม่ได้ ยังไม่มี กม.ป่าชุมชน นำมาสู่การหารือ และกำหนดพื้นที่ป่าชุมชนผืนป่าตะวันตกผ่านการชี้แนะของกรมป่าไม้ ปัจจุบันการจัดการเป็นอันหนึ่งอันเดียว แม่เปินทำไรมากกว่าทำนา ป่าเป็นแหล่งอาหาร บึงจัสติของชุมชน ตลาดชุมชนมีผลิตภัณฑ์จากป่าชุมชนขายทุกฤดูกาล ส่วนฝ่ายทำเต็มรูปแบบ มีการสำรวจทรัพยากร ประเมินมูลค่า นับสิบล้าน มีปฏิทินพืชผลรอบปี ปัจจุบันมี กม.ป่าชุมชนแล้วจะไปสู่การจัดการอย่างมีประสิทธิภาพได้อย่างไร คณะกรรมการป่าชุมชนต้องมีความรู้ความเข้าใจกฎหมายมากขึ้น กฎหมายให้อำนาจตัดสินใจมากขึ้น อีกพื้นที่ต้นแบบ **ศุภกร โภคิรมย์** นายก อบต.เสวียด อ.ท่าช้าง จ.สุราษฎร์ธานี กล่าวว่า ป่าชุมชนในชุมชนเป็นพื้นที่ นสล. ไม่เข้าระเบียบ กม.ป่าชุมชน แต่มีต้นยางเหียง ซึ่งในภาคใต้พบเกิดขึ้นตามธรรมชาติขึ้นหนาแน่นเฉพาะที่ตำบลเสวียดแห่งเดียว โดยมีพื้นที่อนุรักษ์และพัฒนา

ป่าเพียงประมาณ 1,000 ไร่ จากพื้นที่ป่าชุมชนทั้งหมดกว่า 4,700 ไร่ ซึ่งมีชาวบ้านบุกรุกพื้นที่และต่อยอดมาเป็นโครงการ 'ธนาคารต้นยางเหียง' ในปัจจุบันจัดเก็บพันธุ์ต้นยางเหียง จะเตรียมพัฒนาเป็นพื้นที่กักเก็บคาร์บอนเพื่อจำหน่ายคาร์บอนเครดิตในอนาคต ซึ่งการเป็นหนึ่งในพื้นที่เป้าหมายจะได้รับแนวทางพัฒนาจัดการพื้นที่เป็นประโยชน์ยิ่งขึ้น

ทั้งนี้ ความร่วมมือตาม MOU มีกำหนดระยะเวลา 3 ปี ชับเคลื่อนกิจกรรมต่างๆ ใช้งบรวม 3,498,000 บาท ซึ่ง พอช.คาดว่าจะสร้างมูลค่าการตอบแทนทางสังคมกว่า 21 ล้านบาท ในอนาคตจะมีการต่อยอดสนับสนุนให้ชุมชนทั่วประเทศปลูกต้นไม้ เพื่อให้สิ้นป่าไทยสมบูรณ์ ชาวบ้านมีคุณภาพชีวิตที่ดี.

แบงก์ชาติลุยแก้หนี้เรื้อรัง

เปิดแนวทางหนวดอกเบี้ย-ปิดจบใน5ปี

แบงก์ชาติออกมาตรการแก้หนี้ครัวเรือนอย่างยั่งยืน ชี้หนี้ที่ต้องเร่งแก้ไขก่อนคือหนี้เรื้อรัง 5 แสนบัญชี โดยแนวทางแก้ไขหนวดอกเบี้ยเหลือ 15% ปิดหนี้จบใน 5 ปี

นายรณดล นุ่มนนท์ รองผู้ว่าการฝ่ายเสถียรภาพสถาบันการเงิน ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) เปิดเผยว่า ธปท.ออกมาตรการแก้หนี้ครัวเรือนอย่างยั่งยืน ทั้งการให้สินเชื่ออย่างรับผิดชอบและเป็นธรรม ตลอดจนจรรยาบรรณหนี้ทั้งหมด, แก้หนี้เรื้อรัง, ถัดคือตราดอกเบี้ยตามความเสี่ยงถูกค้า, กำหนดภาระหนี้ต่อรายได้ (ดีเอสอาร์) ซึ่งทุกอย่างผ่านการหารือกับเจ้าหน้าที่ ลูกหนี้ ผู้เชี่ยวชาญในและต่างประเทศ หวังว่าเป็นการปรับเปลี่ยนสำคัญให้ลูกหนี้และเจ้าหน้าที่ แก้ไขตั้งแต่ต้นน้ำ ไปปลายน้ำ แก้หนี้เดิม และหนี้ใหม่ แต่การแก้หนี้ครัวเรือนเป็นเรื่องจำเป็นและต้องใช้เวลา

น.ส.ศุวรรณี เจษฎาศักดิ์ ผู้ช่วยผู้ว่าการสายกำกับสถาบันการเงิน ธปท. กล่าวว่า หนี้ที่ต้องเร่งแก้ไขก่อนคือหนี้เรื้อรังเบื้องต้นที่มีอยู่ 5 แสนบัญชี คาดว่าจะเริ่มบังคับใช้ได้ตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค.2567 เป็นต้นไป โดยแนวทางแก้ไขคือถ้าเป็นกลุ่มหนี้เรื้อรังนาน 3 ปีซ้อนหลัง ลูกหนี้จะได้รับแจ้งเตือนแนะนำให้จ่ายชำระหนี้ต่อเดือนให้มากขึ้น เพื่อลดภาระดอกเบี้ยและปิดจบหนี้เร็วขึ้น ส่วนกลุ่มหนี้เรื้อรังรุนแรง 5 ปีซ้อนหลัง เป็นลูกหนี้ของธนาคารพาณิชย์และกลุ่มธุรกิจรายได้น้อยกว่า 20,000 บาทต่อเดือน, ลูกหนี้นอนแบงก์รายได้น้อยกว่า 10,000 บาท จะได้รับดอกเบี้ยไม่เกิน 15% ต่อปี ต้องจบหนี้ภายใน 5 ปี

สำหรับเงื่อนไขแก้หนี้เรื้อรังหากเข้ามาตรการจะไม่สามารถเบิกเงินเพิ่มได้จนกว่าจะปิดจบหนี้ ยกเว้นกรณีฉุกเฉิน และรายงานประวัติข้อ

มูลเครดิตบูโรว่าเข้าปรับโครงสร้างหนี้ภายใต้มาตรการ ซึ่งหนี้เรื้อรังเป็นสินเชื่อส่วนบุคคลวงเงินหมุนเวียน เช่น บัตรกดเงินสด สัญญาเงินกู้เบิกจ่ายได้อื่นๆ เป็นลูกหนี้ปกติแต่ปิดจบหนี้ไม่ได้ และไม่กำหนดขั้นต่ำ ลูกหนี้จ่ายแต่ดอกเบี้ยมากกว่าเงินต้น และเพดานดอกเบี้ย 25% ต่อปี หากจ่าย 2% โอกาสตัดเงินต้นไม่มี ถ้าจ่ายขั้นต่ำ 3-4% จะมีโอกาสตัดเงินต้นได้บ้าง สิ่งที่ต้องการคือให้ลูกหนี้จ่ายปิดจบได้เร็วขึ้น มีโอกาสปิดหนี้ภายใน 1 ปี จะประเมินผลกระทบเพื่อปรับเปลี่ยนเงื่อนไขต่อไป

นอกจากนี้ ยังมีมาตรการให้สินเชื่ออย่างรับผิดชอบและเป็นธรรม ลูกหนี้ต้องได้รับข้อมูลครบถ้วน ไม่กระสุนให้ก่อนเห็นเงินตัว เมื่อจ่ายหนี้แล้ว ต้องมีเงินเหลือใช้ประจำวัน เปรียบเทียบดอกเบี้ยถ้าจ่ายขั้นต่ำหรือจ่ายเต็มจำนวนแตกต่างกันอย่างไร คาดจะออกแนวทางได้ไตรมาส 3 ปีนี้ และมีผลบังคับใช้ 1 ม.ค.2567 และมีแนวทางแก้หนี้เสีย ผลักดันให้เจ้าหนี้มีแนวทางช่วยเหลือลูกหนี้

ขณะที่การแก้หนี้ใหม่จะให้คิดดอกเบี้ยตามความเสี่ยงผู้กู้ และจะกำหนดภาระหนี้ต่อรายได้ต่อเดือน (ดีเอสอาร์) จากเฉลี่ยดีเอสอาร์ 70% ซึ่งปัญหาคนมีรายได้ 10,000 บาท จ่ายหนี้ 9,000 บาท เหลือใช้จ่าย 1,000 บาท หรือบางคนมีรายได้ 10,000 บาท จ่ายหนี้ 10,000 บาท ทำให้เงินไม่เหลือพอใช้ในชีวิตรประจำวัน มีโอกาสเป็นหนี้เสียสูง โดย ธปท.จะกำหนดดีเอสอาร์ตามระดับรายได้ รายได้น้อยกว่า 3 หมื่นบาทต่อเดือน หลังรวมหนี้ใหม่ต้องไม่เกิน 60% ถ้ามากกว่า 3 หมื่นบาทต่อเดือนดีเอสอาร์ต้องไม่เกิน 70% ธปท.จะบังคับใช้มาตรการดีเอสอาร์ เมื่อเศรษฐกิจเข้มแข็งเพียงพอ คาดเริ่ม 1 ม.ค.2568



“เอลนีโญ” เป็นปรากฏการณ์ธรรมชาติ ก่อให้เกิดผลกระทบต่อภูมิอากาศของโลกอย่างรุนแรง นำมาด้วยความแห้งแล้งมากและเกิดไฟป่า ส่งผลต่อชีวิตมนุษย์และสัตว์ และยังส่งผลต่อการอุ้มขึ้นผิดปกติของพืชน้ำทะเล สามารถแบ่งขนาดของเอลนีโญออกเป็น อ่อนมาก อ่อน ปานกลาง รุนแรง หรือรุนแรงมาก หากปรากฏการณ์ยังมีความรุนแรงมากเท่าไร ปริมาณความเสียหาย การถูกทำลาย และมูลค่าความเสียหายยิ่งสูงมาก

ขณะที่ประเทศไทยก็ได้รับผลกระทบแล้วเช่นกัน โดย ศศ.ดร.ธรรณ อารัง นาวาสวัสดิ์ นักวิชาการด้านทะเลและสิ่งแวดล้อม และอาจารย์ประจำภาควิชาวิทยาศาสตร์ทางทะเล คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โพสต์เฟซบุ๊กเมื่อ 5 ก.ค.ที่ผ่านมา พูดถึง เอลนีโญ ส่งผลกระทบภัยแล้งจนอาจกลายเป็นดับเบิลเอลนีโญ ลากยาวไปจนถึงปี 2568 นอกจากนี้ปัญหาเรื่องฝนที่ตกน้อยกว่าปกติหรือฝนทิ้งช่วงทำให้ต้นทุนน้ำเข้าเขื่อนและระบบชลประทานน้อยลง พื้นที่เกษตรที่ต้องการน้ำเจอปัญหาแน่

นอกจากนี้ เอลนีโญแรงตั้งแต่กันยายนไปจนถึงต้นปีหน้า เป็นช่วงหน้าฝนภาคใต้หลายคนจึงออกมาเตือนว่าภาคใต้ต้องระวังเรื่องน้ำให้ดีเพราะฝนปีนี้อาจน้อย

“เพื่อนธรณ์ที่ทำงานโรงแรม/ภาคบริการหรือกิจการอื่นๆ ที่ต้องการน้ำมาก มองทางหนีทีไล่ไว้ล่วงหน้าด้วยนะครับ น้ำอาจหายาก/แพง” อ.จ.ธรณ์กล่าวตอน

‘เกาะสมุย’รับมือ วิกฤต‘เอลนีโญ’



หนึ่ง และยังพูดถึงในทะเลเริ่มเห็นชัดแล้วปะการังฟอกขาว น้ำเปลี่ยนสีต่อเนื่องถึงช่วงนี้ ที่น่าเป็นห่วงคือปีหน้าจะเป็นอย่างไร หากเกิดดับเบิลเอลนีโญ ทะเลเดือดร้อนหนักแน่ๆ

เมื่อกล่าวถึงเกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี แหล่งท่องเที่ยวชื่อดังระดับโลกเป็นอีกบริเวณหนึ่งที่ได้รับผลกระทบปรากฏการณ์

เอลนีโญ เจอกับภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วงมานานหลายเดือน ส่งผลกระทบต่อการผลิตน้ำประปาจากแหล่งน้ำดิบบนเกาะสมุยเริ่มแห้งขอด แม้จะมีท่อน้ำประปาจากแผ่นดินใหญ่ส่งน้ำมาให้เฉลี่ยวันละ 24,000 ลูกบาศก์เมตร ปกติเฉลี่ยการใช้น้ำประปาบนเกาะสมุยอยู่ที่วันละ 30,000 ลูกบาศก์เมตร อยู่แล้ว

นายศุภฤกษ์ ทองสุข ผู้บริหารแฟร์ เอ้าส์กรุ๊ป เป็นธุรกิจกิจการโรงแรม โรงแรม รีสอร์ท และห้องชุด ต.บ่อผุด อ.เกาะสมุย และเป็นประธานสภาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวจังหวัดสุราษฎร์ธานี กล่าวว่า เอลนีโญ เป็นสภาวะที่อยู่กับโลกมานานแล้ว แต่รอบนี้มาอยู่ในพื้นที่ของเราและยังมีโลกร้อนเข้ามาเพิ่มความรุนแรง

นอกจากนี้ใช้คำว่าซูเปอร์เอลนีโญเลยมากกว่า ในเรื่องของนักท่องเที่ยว เมื่อพูดถึงความแห้งแล้ง ขอแบ่งเป็น 2 ประเด็น ธุรกิจโรงแรมบนเกาะสมุยในช่วงระยะเวลา 3 เดือนที่ผ่านมา เจอปัญหาเรื่องน้ำประปาไม่เพียงพอต่อการใช้อุปโภคและบริโภค โดยเฉพาะพื้นที่ ต.บ่อผุด มีปริมาณผู้ใช้น้ำประปาเป็นอย่างมาก และอุณหภูมิผิวน้ำที่มีผลกระทบต่อเอลนีโญ ทำให้พฤติกรรมของนักท่องเที่ยวที่ใช้ชีวิตได้ตามปกติก็ต้องมีความระมัดระวังมากขึ้นในเรื่องของการเป็นฮีตสโตรก เนื่องจากทะเลที่มีอุณหภูมิสูงขึ้นจะส่งผลกระทบต่อเติบโตของปะการัง เป็นผลกระทบมาเรื่อยๆ กับการท่องเที่ยว วันนี้ถ้าไม่มีการตื่นตัว ก็ตั้งรับไม่ทันแล้ว

“สิ่งที่อยากให้มีการช่วยเหลือมากที่สุดในตอนนี้เป็นเรื่องของน้ำ เป็นอุปสรรคหลักของภาคการท่องเที่ยว ต้องสร้างการตระหนักรู้ให้กับนักท่องเที่ยวและผู้ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ยุทธศาสตร์ เกาะพะงัน เกาะเต่า ว่าต้องปรับตัวรับมือกับสถานการณ์เอลนีโญ ช่วยกันใช้น้ำประปาอย่างประหยัดไม่ฟุ่มเฟือยเพราะน้ำกำลังขาดแคลน แต่ก็ต้องยอมรับว่ามีผู้ประกอบการโรงแรมตั้งตัวไม่ทัน หลายๆ โรงแรมไม่มีความรู้เรื่องเอลนีโญ และลานียูกันเลย ผู้ประกอบการโรงแรมต้องรับมือให้ได้ หาเงินทุนสำรองมาใช้ในการจัดการเรื่องน้ำ เช่น ชื้อน้ำจืดจากเอกชน หาบ่อน้ำบาดาลที่เคยมีน้ำในสมัยก่อนและเช่าบ่อเพื่อนำน้ำ

มาใช้ ตอนนี้อย่างน้อยก็แพงกว่าทองคำ สำหรับการท่องเที่ยวเกาะสมุย โรงแรมขนาด 70 ห้องขึ้นไป ต้องซื้อน้ำมาใช้วันละไม่ต่ำกว่า 3 คับ ราคาคับละ 3,000 บาทต่อคับ 18,000 ลูกบาศก์เมตร”

“อยากฝากถึงผู้ประกอบการทุกคนว่ามาถึงเวลาแล้วที่เราต้องสร้างการเรียนรู้ รับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและลานียูกันอย่างจริงจัง เนื่องจากประเทศไทยหรือประเทศเพื่อนบ้านเจอปัญหานี้มาตลอด ซึ่งการเข้าถึงข้อมูลเหล่านี้ที่ผ่านมามีนักวิชาการออกมาพูดกันมาก แต่ในช่วงเวลาหลังจากนี้เราต้องใช้มาตรการลดหรือคนที่สามารถนำภาษาที่เป็นวิชาการมาแปลงเป็นภาษาชาวบ้านให้สามารถเข้าใจง่ายขึ้น มาให้ความรู้เรื่องการเก็บทรัพยากรน้ำ ให้ความรู้ในเรื่องของการทำฝายอย่างถูกต้อง สิ่งเหล่านี้เราสามารถเริ่มต้นด้วยกันได้ในชุมชน และโรงแรม” นายศุภฤกษ์กล่าว

นายศุภฤกษ์กล่าวอีกว่า ภาคการเกษตรก็ได้รับผลกระทบขาดแคลนน้ำทำเกษตรและการปลูกป่าสำคัญมาก เพื่อรักษาน้ำไว้ ทำฝายกักเก็บน้ำไว้ใช้ เพื่อจะได้มีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

ด้าน นางเตือนใจ สมองค์ หรือป้าบุญ เกษตรกรชาวสวนผลไม้ที่ทำเกษตรอินทรีย์ ควบคุมการปลูกป่าบนเกาะสมุย กล่าวว่า ตอนนี้เป็นห่วงชาวสวนผลไม้ที่เจอกับภาวะแห้งแล้ง ไม่มีน้ำใช้ทำเกษตร ทำให้ต้นทุนเรียนต้นแห้ง ใบแห้งเหี่ยว ลูกทุเรียนแตก มังคุดไม่มีลูก เพราะขาดน้ำ อยากให้ทุกที่มีน้ำที่สมบูรณ์ แต่ต้องมีการบริหารจัดการช่วยกันอนุรักษ์ ช่วยกันรักษา ช่วยกันดูแลป่าไม้ ส่วนสวนผลไม้ที่ดูแลอยู่ไม่มีผลกระทบต่อเรื่องนี้ เพราะมีการปลูกป่า บริหารจัดการน้ำ มีฝาย มีร่องน้ำ การปลูกป่าจึง

สำคัญมาก ต้องรู้จักรักษา รู้จักดูแล อยากจะแนะนำชาวสวนด้วยกันว่าต้องนึกถึงป่าช่วยกันปลูกต้นไม้เพื่อรักษาน้ำไว้ และทำฝายเล็กๆ เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ เพื่อจะได้มีน้ำไว้ใช้ตลอดทั้งปี

ขณะที่ นายรัชชพร พูลสวัสดิ์ นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวเกาะสมุย กล่าวว่า ปραฏการณเอลลนีโญส่งผลกระทบต่อท่องเที่ยวโดยตรง อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวมีการใช้น้ำค่อนข้างเยอะทั้งอุปโภคและบริโภค เช่น สปา การท่องเที่ยวด้านสุขภาพ โรงแรม เอลนีโญจะทำให้ธรรมชาติเปลี่ยนแปลงไป ปลาย่ายถิ่นฐาน น้ำทะเลอุ่นขึ้น ปะการังตาย ก็จะกระทบต่อการท่องเที่ยวทางทะเล หากเกิดภัยแล้ง พืช ผักผลไม้ จะมีราคาสูงขึ้น ค่าครองชีพก็จะสูงขึ้นผู้ประกอบการจะแบกรับต้นทุนที่สูงขึ้นเช่นกัน เพราะฉะนั้นปัญหาเอลนีโญไม่ได้ไกลตัวทุกคน ต้องคอยจับตาดูผลกระทบที่จะเข้าสู่เรา

นี่เป็นสัญญาณเตือนภัยถึงเกาะสมุยผู้ประกอบการภาคต่างๆ ประชาชน และโดยเฉพาะนักท่องเที่ยวที่เข้ามาต้องร่วมมือร่วมใจกัน หาทางแก้ไขให้เกิดความยั่งยืน เพื่อการอยู่ร่วมกับเอลนีโญให้ปลอดภัยที่สุด



ธปท. | แนะ รัฐบาลใหม่

ผู้ว่าการธปท. ฝากรัฐบาลใหม่ แก้ปัญหาสินเชื่อ SMEs หลังหดตัวต่อเนื่อง เหตุความเสี่ยงสูง
แนะสร้างระบบค้าประกันโดยรัฐ ยืนยันตั้งรัฐบาลล่าช้า ไม่กระทบต่อเศรษฐกิจไทยปีนี้ มั่นใจโตได้ตามศักยภาพ 3-4% ห่วงผลกระทบปีหน้า จากงบลงทุนล่าช้า

นางาน “Meet the Press” เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคมที่ผ่านมา นาย เศรษฐพุฒิ สุทธิวาทนฤพุฒิ ผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กล่าวยืนยันว่า แม้จะความไม่แน่นอนเรื่องการจัดตั้งรัฐบาลว่าใครจะมา จะมาเมื่อไร แต่ภาพรวมเศรษฐกิจ โดยเฉพาะในปีนี้อาจโตได้ตามศักยภาพที่ 3-4% เพราะงบประมาณได้ตั้งไว้แล้ว และตัวแปรต่างๆ ทั้งการฟื้นตัว การท่องเที่ยวก็จะเข้ามา ยกเว้นว่า มีใครไปทำให้ความไม่แน่นอนกลายเป็นความไม่สงบและกระทบท่องเที่ยว แต่หากช้าลงจะเห็นในปีหน้าแทน

นายเศรษฐพุฒิกล่าวว่า มองไปข้างหน้า การขับเคลื่อนการเติบโตของเศรษฐกิจไทยควรมาจากการ



ตัวเลขคาดการณ์เศรษฐกิจไทย

หน่วย : %	ปี2566	ปี2567
อัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจ	3.6	3.8
อุปสงค์ในประเทศ	2.5	3.2
การบริโภคภาคเอกชน	4.4	2.9
การลงทุนภาคเอกชน	1.7	4.9
การอุปโภคภาครัฐ	-2.8	1.1
การลงทุนภาครัฐ	2.5	6.8
มูลค่าการส่งออกสินค้า	-0.1	3.6
มูลค่าการนำเข้าสินค้า	0.7	4.2
นักท่องเที่ยวต่างชาติ (ล้านคน)	29	35.5
อัตราเงินเฟ้อทั่วไป	2.5	2.4
อัตราเงินเฟ้อพื้นฐาน	2.0	2.0

สร้างกลไก ค้าประกัน SMEs



ลงทุนภาคเอกชนมากขึ้น เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของเศรษฐกิจในระยะยาว ซึ่งที่ผ่านมา การลงทุนของไทยยังอยู่ในระดับต่ำ และล่าสุดแทบไม่ต่างจากระดับก่อนวิกฤตต้มยำกุ้งในปี 40

ทั้งนี้ ธปท.เห็นว่า ปัญหาการเข้าถึงสินเชื่อของภาคธุรกิจ โดยเฉพาะ SMEs ส่วนหนึ่งเพราะการขาดหลักประกันในการกู้ยืม มีส่วนทำให้การลงทุนภาคเอกชนโตไม่สูงนัก แนวทางหนึ่งในการแก้ไข จึงควรเร่งสร้างกลไกค้ำประกันความเสี่ยงการกู้ยืมโดยภาครัฐ (credit guarantee mechanism) ที่ยืดหยุ่น และมีประสิทธิภาพ เพื่อช่วยให้สถาบันการเงินรับความเสี่ยงและกล้าที่จะปล่อยกู้สินเชื่อให้ SMEs ได้มากขึ้น ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อภาพรวมของเศรษฐกิจการเงินต่อไป

“การจัดตั้งรัฐบาลนั้น ผลจริง ๆ เป็นเรื่องความเชื่อมั่นโดยรวมมากกว่า ส่วนเรื่องงบประมาณเป็นประเด็นรอง ซึ่งความไม่แน่นอนทางการเมืองและนโยบายที่จะออกมาจะเป็นอย่างไร สิ่งที่ต้องลัดอยากเห็นคือ การกลับเข้าสู่

ภาวะปกติ ทั้งฝั่งนโยบายการเงิน และนโยบายการคลัง โดยนโยบายของรัฐบาลนั้น มีผลต่อความเชื่อมั่น” นายเศรษฐพุฒิกล่าว

ดังนั้น โจทย์ตอนนี้จึงเป็นเรื่องของการกลับสู่ปกติมากกว่า เรื่องการกระตุ้นเศรษฐกิจที่ดูเหมือนไม่จำเป็นนัก เพราะขณะนี้เศรษฐกิจไทยเติบโตได้ตามศักยภาพที่ 3-4% เพราะไทยมีปัจจัยสังคมสูงวัย การบริโภคเติบโตดี ไม่จำเป็นต้องกระตุ้น การท่องเที่ยวกลับมาที่เพิ่มรายได้กับประเทศ แต่สิ่งที่เศรษฐกิจไทยยังขาดคือ การลงทุน สิ่งที่ต้องทำคือ การสนับสนุนการลงทุนทั้งภาคเอกชน และต่างชาติ เพราะ

การลงทุนจะช่วยสร้างประสิทธิภาพ สำหรับการกลับเข้าสู่ภาวะปกติของนโยบายการเงินของไทย ต้องดูความสมดุล 3 ปัจจัย คือ เศรษฐกิจเติบโตตามศักยภาพ 3-4% เงินเฟ้ออยู่ในกรอบเป้าหมาย 1-3% และไม่สร้างปัญหาด้านเสถียรภาพทางการเงินหรือไม่เกิดพฤติกรรม Search for Yield จากอัตราดอกเบี้ยของไทยอยู่ในระดับต่ำเป็นเวลานาน โดยเฉพาะอัตราดอกเบี้ยที่แท้จริง

ดังนั้นการพิจารณากลับสู่สภาวะปกติของไทย จึงเป็นโจทย์ของธปท.ที่ไม่เหมือนกับต่างประเทศ โดยสามารถดำเนินการอย่างค่อยเป็นค่อยไปในลักษณะ ถอนคันเร่งไปสู่ภาวะปกติ โดยต้องพิจารณาปัจจัยในเชิงระยะยาว อย่างไรก็ตามปัจจุบันยังมีความไม่แน่นอนสูง ดังนั้นการสร้างกันชน (Buffer) รวมถึงการมีขีดความสามารถในการดำเนินนโยบายการเงิน (Policy Space) เป็นสิ่งที่สำคัญ

นอกจากนั้น หนึ่งในสิ่งที่อยากจะเห็นสำหรับรัฐบาลใหม่ที่กำลังจะเข้ามาคือ การแก้ปัญหาการปล่อยสินเชื่อ SMEs โดยที่ผ่านมามีหนี้เสียสูง ซึ่งไม่ใช่เรื่องต้นทุน แต่

เป็นเรื่องความเสี่ยงของ SMEs วิธีแก้คือ การค้ำประกันสินเชื่อเอสเอ็มอีที่มีความยืดหยุ่นกว่าบริษัทประกันสินเชื่ออุตสาหกรรมขนาดย่อม (บสย.) เพราะที่ผ่านมา การปล่อยสินเชื่อ SMEs หดตัวต่อเนื่อง ยกเว้นในช่วงโควิด-19 ที่สินเชื่อกลับมาเป็นบวก เพราะมีพระราชกำหนด (พ.ร.ก.) ซอฟต์แวร์และสินเชื่อฟื้นฟู

“ภาพรวมเศรษฐกิจไทยฟื้นตัวได้อย่างต่อเนื่อง ครึ่งปีหลังน่าจะดีกว่าครึ่งปีแรก โดยคาดว่า จะขยายตัวได้ 4.2% จากครึ่งปีแรกที่ 2.9% โดยมาจากการบริโภคเอกชนในครึ่งปีแรกที่เติบโตประมาณ 5% ตามรายได้ที่ฟื้นตัวดีและการท่องเที่ยวที่ดีกว่าคาด แม้นักท่องเที่ยวจีนจะเข้ามาน้อย แต่มีประเทศอื่นทดแทน ทำให้ทั้งปีจำนวนนักท่องเที่ยว 29 ล้านคนตามคาดการณ์ไว้

ส่วนอัตราเงินเฟ้อ ธปท.ประเมินแนวโน้มจะปรับลดลง แต่ปรากฏว่า ตัวเลขที่ออกมา เงินเฟ้อปรับลดลงมากกว่าที่ธปท.คาดการณ์จากราคาอาหาร ราคาพลังงานของโลก โดยเฉพาะสองเดือนที่ผ่านมาเงินเฟ้อ 0.5% และ 0.2% แต่อาจจะเป็นปัจจัยชั่วคราว ส่วนหนึ่งเพราะมาจากผลของฐานที่สูงปีก่อนและปีนี้มาตรการลดค่าไฟดึงลงมา แต่มีโอกาสที่เงินเฟ้อจะสูงขึ้นจากแรงกดดันการท่องเที่ยวที่กลับมา และการส่งผ่านต้นทุนของภาคธุรกิจ ซึ่งยังไม่รวมรัฐบาลใหม่ที่จะเข้ามาด้วย ●

**ควรรเร่งสร้าง
กลไกค้ำประกัน
ความเสี่ยง
การกู้ยืมโดยภาครัฐ
ที่ยืดหยุ่นและมี
ประสิทธิภาพ**

แฉ 3 นายทุนใหญ่ โต้โฆษณารักษาหมูเถื่อน

‘ดีเอสไอ’ วิจารณ์แล้ว สุดเหิมยังนำเข้าที่ได้

“ดีเอสไอ” แฉ 3 นายทุนใหญ่ ตัวการขนหมูเถื่อนเข้าไทย เร่งลุยหาหลักฐานหวังกระชากหน้ากาก เผยหลังเป็นข่าวดังยังเหิม ลอบเข้ามาทางภาคใต้ โว รัฐบาลละเอียดย **◆อ่านต่อหน้า 13**

หมูเถื่อน □ ต่อจากหน้า 1

เป็นใครหมดแล้ว ขณะที่ตำรวจ ปลบ.ประสานกรมปศุสัตว์ ดึงด่านสกัดเข้ม หลังบุกหลายโกดัง 3 แห่งในชลบุรี-ขอนแก่น เจอของกลางเพียบ

เมื่อวันที่ 21 ก.ค. ที่กรมสอบสวนคดีพิเศษ (ดีเอสไอ) นางพิชญา ธารากรสันติ โฆษกดีเอสไอ และ น.ส.พิทยาภรณ์ ชูรัตน์ รองโฆษกฯ ร่วมกันแถลงความคืบหน้าคดีหมูเถื่อน 161 ตู่ว่า หลังเป็นข่าวดังปัจจุบันยังมีการลักลอบนำเข้าหมูเถื่อนเข้าไทย โดยเป็นพื้นที่ภาคใต้ ส่วนการทำลายซากหมูเถื่อน 161 ตู้นั้น บริษัทสายเรือส่วนใหญ่ให้การสนับสนุนค่าใช้จ่าย โดยกรมปศุสัตว์คำนวณค่าฝังกลบทำลายราว 12

ล้านบาท คาดว่าจะดำเนินการในเดือน ก.ค.นี้ สำหรับนายทุนใหญ่ที่ลักลอบนำเข้าหมูเถื่อน จากแนวทางสืบสวนพบว่ามียู่ 2-3 ราย ขณะนี้ทราบชื่อหมดแล้ว อยู่ระหว่างหาพยานหลักฐานเพิ่ม ส่วนรายละเอียดยังไม่สามารถเปิดเผยได้

ด้าน พล.ต.ท.สำราญ นวลมา ผู้ช่วย ผบ.ตร. เปิดเผยถึงความคืบหน้าการดำเนินการตรวจสอบหมูเถื่อน ว่า จากการที่เกษตรกรผู้เลี้ยงหมูของไทยต้องเผชิญกับปัญหาหมูเถื่อน ซึ่งปัญหาที่เกิดขึ้นทำให้เกษตรกรสูญเสียรายได้ ช้ำรายเสี่ยงเกิดโรคระบาดส่งผลกระทบต่อผู้บริโภค ได้รับสินค้าอันไม่ถูกสุขลักษณะ อีกทั้งส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการผลิตเนื้อสุกรภายในประเทศ และเกิดผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจของ

ประเทศในภาพรวม ทาง พล.ต.อ.ดำรงศักดิ์ กิตติประภัสร์ ผบ.ตร. มอบหมายให้บูรณาการร่วมกรมปศุสัตว์ เจ้าตรวจสอบสวนที่ต้องสงสัย ลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรจากต่างประเทศ เข้ามาในประเทศไทย

พล.ต.ท.สำราญ กล่าวว่า ทั้งนี้ได้บูรณาการกำลังในส่วนกอง บก.ปลบ. และกรมปศุสัตว์ ในการตรวจสอบสถานที่ต้องสงสัยทั้งหมด 13 แห่ง พบว่ามีจำนวน 3 แห่ง ถูกใช้เป็นแหล่งซุกซ่อนหมูเถื่อนลักลอบนำเข้ามาในประเทศ ได้แก่ จ.ชลบุรี 1 แห่ง และ จ.ขอนแก่น 2 แห่ง เบื้องต้นอายัดซากหมูเถื่อน 2,200 กก. และเนื้อสัตว์อื่น 200 กก. ซึ่งไม่ทราบแหล่งที่มาเข้าข่ายเป็นความผิด พ.ร.บ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558 พ.ร.บ.ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. 2559 และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง มาตรการจากนี้จะเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบ พร้อมสั่งให้ชุดทำงานบูรณาการกำลังในการสืบสวนหาข่าว พร้อมบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตั้งด่านตามเส้นทางลำเลียงเพื่อเป็นการเฝ้าระวังในการลักลอบหมูเถื่อนเข้ามาในประเทศต่อไป.

ท่องเที่ยวงเชิงอนุรักษ์ ‘ล่องเรือ กินปู ดูหิ่งห้อย’

จากจุดเริ่มต้นเพื่อฟื้นฟูธรรมชาติ กลายเป็นจุดแข็งที่เชื่อมโยงให้ชุมชนปากพูนกลายเป็นแหล่งท่องเที่ยวงเชิงอนุรักษ์ โดยเทศบาลล่องเรือ กินปู ดูหิ่งห้อยที่ได้จัดทุกปีนั้น ถือเป็นหมุดหมายสำคัญที่รวบรวมวิถีชีวิตชุมชนของเราให้เป็นหนึ่งเดียว” เลียงสะท้อนจาก กวี วัฒนธนม สมาชิกวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวงปากพูน เผยให้เห็นการเชื่อมโยงระหว่างการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมกับการท่องเที่ยวงเชิงนิเวศที่ได้สร้างชื่อเสียงให้ชุมชนปากพูนกลายเป็นแหล่งท่องเที่ยวงสำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราชในทุกวันนี้ โดยเทศบาล “ล่องเรือ กินปู ดูหิ่งห้อย” ที่ได้จัดขึ้นเมื่อวันที่ 14-15 กรกฎาคมที่ผ่านมา ถือเป็นหนึ่ง ในเทศบาลล่องเรือประจำปีที่ได้นำเสนอตัวตนที่แตกต่าง พร้อมสะท้อนวิถีชีวิตที่แข็งแกร่งของชุมชนปากพูนได้อย่างแท้จริง

เทศบาล “ล่องเรือ กินปู ดูหิ่งห้อย” ถือเป็นหนึ่งในกิจกรรมภายใต้โครงการฟื้นฟูระบบนิเวศป่าชายเลน และส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ ที่ทางเทศบาลเมืองปากพูนได้จัดขึ้นร่วมกับภาคีเครือข่าย ผ่านการสนับสนุนจากบริษัท เชฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด และบริษัทผู้ร่วมทุน โดยงานในปีนี้ได้จัดขึ้นภายใต้ธีม “วิถีชาวเล เสน่ห์ปากพูน” ซึ่งได้รวบรวม “เสน่ห์” ที่โดดเด่นของการท่องเที่ยวงตามลปากพูนไว้ด้วยกัน อาทิ กิจกรรมล่องเรือชมอูมอิมเคอซอนที่โอบล้อมด้วยป่าโกงกาง กิจกรรมเวิร์กช็อปการทำเหมียวทอกล้วย สตรีโรงเหนียวยายศรี และการร้อยลูกปัดโมโนราห์เป็นพวงกุญแจ ไปจนถึงได้เรียนรู้การทำน้ำตาลแท้ๆ ซึ่งเป็นอาชีพดั้งเดิมของชาวปากพูน และกิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำบริเวณสามแยกปากอ่าว โดยกิจกรรมที่ได้รวบรวมมาในเทศบาลดังกล่าว ได้ต่อยอดยุทธศาสตร์ของพื้นที่ในการเชื่อมโยงระหว่างการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมและเชิงอนุรักษ์เข้าไว้ด้วยกันอย่างลงตัว

นางสาวพรสุรีย์ กอนันทา รองประธานกรรมการบริหาร ฝ่ายกิจการองค์กร บริษัท เชฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด ได้กล่าวถึงความมุ่งมั่นของเชฟรอนว่า “จังหวัดนครศรีธรรมราชเปรียบเสมือนเป็นบ้านอีกหนึ่งหลังของเรา โดยตั้งแต่ปี พ.ศ.2553 จนถึงปัจจุบัน เราได้มอบเงินสนับสนุนพื้นที่ชุมชนปากพูนภายใต้โครงการฟื้นฟูระบบนิเวศป่าชายเลนและส่งเสริมการ



ท่องเที่ยวงเชิงอนุรักษ์ ด้วยงบประมาณรวม 4.7 ล้านบาท และสำหรับเทศบาล “ล่องเรือ กินปู ดูหิ่งห้อย” ในปีนี้ถือเป็นการต่อยอดอีกหนึ่งความสำเร็จครั้งใหญ่ที่จะขับเคลื่อนการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวงทางธรรมชาติ อุโมงค์เคอซอนโบราณสถาน และผลิตภัณฑ์เด่นในตำบลปากพูนให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนตามพันธกิจที่บริษัทเชฟรอนยึดมั่นและถือปฏิบัติอย่างต่อเนื่องตลอดมา โดยทางบริษัทหวังว่าโครงการดังกล่าวจะช่วยเสริมสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจชุมชน พร้อมทั้งสร้างความเชื่อมั่นแก่นักท่องเที่ยวงที่จะเข้ามาเยือนจังหวัดนครศรีธรรมราชและชุมชนปากพูนต่อไป”

จึงเห็นได้ว่า กว่าตำบลปากพูนจะพัฒนามาเป็นโมเดลต้นแบบการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ของจังหวัดนครศรีธรรมราชนั้น เป้าหมายสำคัญที่ชุมชน และภาคเอกชนอย่างเชฟรอน ไปจนถึงภาคีเครือข่ายต่างๆ ได้ยึดโยงเป็นหมุดหมายเดียวกัน คือ การได้เห็น “บ้าน” อันอุดมสมบูรณ์ สามารถหล่อเลี้ยงคนในพื้นที่จากรุ่นสู่รุ่นต่อไปอย่างยั่งยืน สำหรับผู้ที่สนใจสัมผัสวิถีการท่องเที่ยวงของชุมชนปากพูน สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ช่องทางเพจเฟซบุ๊ก: ท่องเที่ยวงโดยชุมชนปากพูน หรือติดต่อสอบถามได้ที่เบอร์โทรศัพท์ 08-1234-1650.

ออมสินชู'ESG in action'

เดินหน้าธนาคารเพื่อสังคมบนเส้นทางพัฒนาที่ยั่งยืน



ยงคงปักหมุดเป้าหมายในการเป็น “ธนาคารเพื่อสังคม” ที่มีภารกิจหลักในการแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำและบรรเทาความยากจน ซึ่ง ธนาคารออมสิน ยังยึดมั่นการทำงานใน 2 ภารกิจหลัก เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับ

ความเดือดร้อนมาอย่างต่อเนื่อง โดย **วิทย์ รัตนगर** ผู้อำนวยการธนาคารออมสิน กล่าวว่า ธนาคารออมสินเป็นธนาคารเพื่อสังคมที่ดำเนินการโดยใช้แนวคิด ESG เป็นกรอบการดำเนินธุรกิจ มุ่งสร้าง Social Impact ที่เป็นรูปธรรมผ่านกระบวนการดำเนินงาน ESG in action บนเส้นทางพัฒนาที่ยั่งยืน ไปสู่เป้าหมายช่วยแก้ปัญหาความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำในสังคม โดยที่ผ่านมามีธนาคารสามารถสร้าง Social Impact ประเมินมูลค่าแล้วเป็นเม็ดเงินกว่า 55,400 ล้านบาท

สำหรับ ESG in action หรือการดำเนินธุรกิจด้วยกรอบแนวคิด ESG ของธนาคาร ได้สร้างผลลัพธ์เชิงบวก เกิดการเปลี่ยนแปลงมากมายต่อสิ่งแวดล้อม สังคม และด้านธรรมาภิบาล โดยในด้าน E: สิ่งแวดล้อม ธนาคารได้สนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ ผ่านการออกผลิตภัณฑ์การเงิน



ที่ช่วยขับเคลื่อนการดูแลสิ่งแวดล้อม อาทิ สินเชื่อ GSB for BCG Economy, สินเชื่อ Green Biz, Green Home Loan และสินเชื่อบุคคล GSB Go Green รวมถึงการจัดจำหน่าย ESG Bond ที่มีส่วนแบ่งตลาดเป็นอันดับ 1 ของตราสารหนี้ภาครัฐและติด 1 ใน 10 ของตราสารหนี้ภาคเอกชน วงเงินจัดจำหน่ายรวม 20,000 ล้านบาท

นอกจากนี้ยังมีโครงการด้านสิ่งแวดล้อมที่ธนาคารดำเนินการอย่างจริงจัง ไม่ว่าจะเป็นโครงการติดตั้งระบบ Solar Rooftop ที่สาขาและอาคารสำนักงานใหญ่ โครงการปลูกป่าเพื่อชดเชย/ลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โครงการ Community Waste Bank ร่วมกับ UNDP โครงการธนาคารปูม้าส่งเสริมประมงยั่งยืน และล่าสุดธนาคารได้กำหนดให้มีการใช้ ESG Score เป็นเกณฑ์การพิจารณาปล่อยสินเชื่อแก่กลุ่มลูกค้าธุรกิจขนาดใหญ่ที่มีวงเงินกู้ 500 ล้านบาทขึ้นไป โดยลูกค้ารายที่มีผลคะแนน ESG Score ในระดับดีมาก ธนาคารจะให้การสนับสนุนโดยลดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ หรือเพิ่มวงเงินให้กู้ ส่วนรายที่คะแนน ESG Score ต่ำกว่า 2 ธนาคารสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาให้กู้ไว้ก่อน แต่จะเข้าช่วยเหลือ มีส่วนร่วมเพื่อยกระดับการดำเนินงานของลูกค้าด้าน ESG ให้ดีขึ้น ซึ่งนับเป็นครั้งแรกของธุรกิจ

ธนาคารที่มีการนำเอา ESG Score มาเป็นเกณฑ์ประกอบการพิจารณาปล่อยสินเชื่ออย่างจริงจัง

ไม่เพียงเท่านั้น ธนาคารยังเตรียมยกระดับการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมที่สำคัญหลังจากนี้ โดยอยู่ระหว่างการเตรียมประกาศเป้าหมาย **GSB Net Zero Target** อย่างเป็นทางการ ตั้งเป้าลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกมากกว่า 50% ภายในปี 2030 และเป็นศูนย์ภายในปี 2050

S หรือ Social เป็นภารกิจหลักที่ธนาคารให้ความสำคัญและดำเนินการผ่านโครงการต่างๆ ซึ่งท้ายที่สุดจะนำไปสู่การแก้ปัญหาหนี้ครัวเรือน และการช่วยลดภาระดอกเบี้ยให้กับลูกค้ากลุ่มฐานราก โดยเน้นดำเนินการใน 3 มิติ ได้แก่ มิติที่ 1 การสร้างโอกาสเข้าถึงแหล่งเงินในระบบ หรือ Financial Inclusion โดยการปล่อยสินเชื่อผ่อนปรนเงื่อนไข และอัตราดอกเบี้ยต่ำ สามารถช่วยเหลือประชาชนรายย่อยและกลุ่มฐานรากได้แล้วกว่า 3.7 ล้านคน ในจำนวนนี้ 3.2 ล้านคนเป็นผู้ไม่มีโอกาสเข้าถึงแหล่งเงินในระบบเพราะมีเครดิตต่ำหรือไม่มีเครดิตทางการเงินมาก่อน ส่วนกลุ่มผู้ประกอบการเอสเอ็มอีที่ธุรกิจได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 จำนวนกว่า 48,000 ราย ก็ได้รับการเติมทุนเสริมสภาพคล่องเป็นเม็ดเงินรวมกว่า 2.5 แสนล้านบาท ให้สามารถนำไป

ประกอบธุรกิจและฟื้นฟูกิจการให้เดินหน้าต่อไป

ส่วนมิติที่ 2 การปรับโครงสร้างดอกเบี้ยตลาดให้เป็นธรรมผ่านการเข้าทำธุรกิจสร้างการแข่งขันในตลาดสินเชื่อจำนำทะเบียน ซึ่งสามารถลดโครงสร้างอัตราดอกเบี้ยของธุรกิจนี้ลงมาอยู่ที่ 16-18% ในปัจจุบัน รวมถึงการปล่อยสินเชื่อเอสเอ็มอีที่มีเงิน ที่ให้ลูกค้าสามารถใช้ที่ดินเป็นหลักประกันการขอสินเชื่อได้ ซึ่งประสบความสำเร็จนำไปสู่การร่วมทุนจัดตั้งบริษัท มีที่ มีเงิน จำกัด ปล่อยสินเชื่อช่วยผู้ประกอบการเอสเอ็มอีเข้าถึงแหล่งเงินทุนเป็นเม็ดเงินกว่า 25,000 ล้านบาท และมิติที่ 3 การสร้างงานสร้าง

อาชีพ สามารถพัฒนาทักษะอาชีพแก่ประชาชนได้มากกว่า 300,000 ราย ให้เงินทุนประกอบอาชีพมากกว่า 140,000 ราย และสร้างช่องทางการขายแล้ว 25,000 ร้านค้า ผ่านกิจกรรมของโครงการยุวพัฒนารักษ์ถิ่น โครงการออมสินอาสาสร้างอาชีพสู่ชุมชน เป็นต้น

นอกจากนี้ยังมีโครงการเพื่อสังคมอีกมากมายที่ธนาคารตั้งเป้าพัฒนาคนและชุมชนอย่างยั่งยืน ได้แก่ การริเริ่มโครงการต้นแบบเพื่อการพัฒนาองค์กรรวมในพื้นที่ 5 หมู่บ้าน อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน โครงการของขวัญปีใหม่ส่งเสริมการจ้าง



งานชาวบ้านและผู้ด้อยโอกาส โครงการสร้างแหล่งอาหารยั่งยืนเพื่อเยาวชนยากไร้ และอื่นๆ อีกมากมายที่เป็นโครงการช่วยเหลือและให้โอกาสแก่ประชาชนฐานรากกลุ่มต่างๆ

G: Governance

ธนาคารดำเนินกิจการอย่างโปร่งใสและตรวจสอบได้ ยึดมั่นในการบริหารจัดการภายใต้หลักธรรมาภิบาล ผ่านกระบวนการปรับลดงบประมาณองค์กรลงเกือบ 25% ต่อปี โดยในปี 2566 ได้ลดการตั้งงบประมาณลง



ถึง 9,800 ล้านบาทต่อปี นอกจากการใช้งบประมาณอย่างประหยัด และคุ้มค่าแล้ว ยังมีการปรับกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างใหม่ทั้งหมดเพื่อให้เกิดความเป็นธรรมและโปร่งใสในการทำธุรกิจ อีกทั้งยังสามารถเพิ่มศักยภาพความแข็งแกร่งของธนาคาร โดยได้เพิ่มปริมาณเงินสำรองทั่วไปได้มากกว่า 46,000 ล้านบาทในระยะเวลาเพียง 3 ปี

รวมถึงการสร้างวัฒนธรรมคุณธรรมในองค์กร
รณรงค์ส่งเสริมต่อต้านการทุจริตและความ
โปร่งใสในการดำเนินงาน โดยธนาคารได้รับผล
ประเมิน ITA ปี 2565 ระดับสูงสุด 4 ปีติดต่อกัน
ทั้งนี้ **วิทย์** ยังกางผลการดำเนินงานปี
2566 ในรอบ 6 เดือน สิ้นสุด ณ วันที่ 30 มิ.ย.

2566 โดยพบว่าธนาคารมีกำไรสุทธิจำนวน 17,344 ล้านบาท มีสิน
เชื่อรวม 2.35 ล้านล้านบาท เงินฝากรวม 2.68 ล้านล้านบาท และ
มีสินทรัพย์รวม 3.16 ล้านล้านบาท พร้อมกับสามารถรักษาระดับหนี้
ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (NPL) ได้ที่ 2.63% ค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญต่อสิน
เชื่อต่อคุณภาพ (Coverage Ratios) 172.10% และมีเงินสำรองรวม
(Total Provision) แต่ละระดับ 108,595 ล้านบาท นับว่าสูงสุดเป็น
ประวัติการณ์ของธนาคาร

สำหรับ แผนการดำเนินงานของธนาคารในช่วงครึ่งปีหลังของ
ปี 2566 นั้น **อมสิน** เตรียมออกมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจและ
แก้ปัญหาหนี้ครัวเรือนตามนโยบายกระทรวงการคลังและธนาคาร
แห่งประเทศไทย (ธปท.) รวมถึงการเปิดตัวบริษัทนอนแบงก์ (Non
Bank) ภายในไตรมาส 4 เพื่อเข้าแข่งขันลดดอกเบี้ยในตลาดสินเชื่อ
ไม่มีหลักประกัน ที่จะสามารถให้บริการสินเชื่อรายย่อยได้ครอบคลุม
ความเสี่ยงที่สูงขึ้น เป็นแหล่งเงินทุนที่มีต้นทุนถูกลงและเป็นธรรม
โดยใช้ Alternative Data อนุมัติสินเชื่อผ่านแอปพลิเคชัน ที่จะทำให้
กระบวนการปล่อยสินเชื่อทำได้ง่ายขึ้น และการเร่งขยายเป้าหมาย
การปล่อยสินเชื่อของ **บริษัท มีที มีเงิน จำกัด** ให้สามารถอนุมัติสินเชื่อ
ได้ภายในปีนี้ 7,000 ล้านบาท นอกจากนี้ยังมีแผนการดำเนินงาน
เพื่อสิ่งแวดล้อม สังคมและธรรมาภิบาลอีกหลากหลายโครงการ
ที่ธนาคารจะเคลื่อนที่เร็วเพื่อยกระดับการดำเนินงาน ESG In
Action สานต่อธนาคารเพื่อสังคมสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน.