



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 24 สิงหาคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. ครอบครองปลาหมอคางดำจำคุก 1 ปี	ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
2. คอลัมน์: ย่อข่าวเศรษฐกิจ: ไข่เป็ดขึ้นฟองละ 10 สต.	ข่าวสด
3. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: ราคาสินค้าส่วนใหญ่ทรงตัว	มติชน
4. ไข่ตันไม้ขอกู้145ล.	เดลินิวส์
5. 3องค์กรเอกชนชงแก้วิกฤต นายกรัฐมนตรี	มติชน
6. คอลัมน์: ถอดรหัสอาเซียน: หนุนต่อยอดผลิตภัณฑ์ต้นแบบ	เดลินิวส์
7. รง.กล้วยตากเตรียมหยุด หลังวัดฤดูใบไม้พองผลิต	มติชน (กรอบบ่าย)
8. พิชัย ชูณหวชิร ปลุกไทยพลิกวิกฤตโลกเดือด	มติชน (กรอบบ่าย)
9. สกู๊ปหน้า 1: ดาบ2คม AI พลิกศก.ไทย จุดตัน-จุดเสี่ยงล้มระบบ	ไทยรัฐ
10. คอลัมน์: Sustainable together: 5 องค์กรใหญ่ช่วยลดโลกร้อน	ไทยรัฐ
11. คอลัมน์: SMEs ยุทธวิธีเศรษฐกิจใหม่: กรณีศึกษาสินค้าภูมิปัญญาทำอย่างไรให้โตไกล... เดลินิวส์	

\*\*\*\*\*

# ครอบครองปลาหมอคางดำจำคุก 1 ปี

## ● เจพาะนอกพื้นที่แพร่ระบาด ● ปล่อยลงแหล่งน้ำปรับ 2 ล้าน

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำ ในแหล่งน้ำสาธารณะและบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งส่งผลกระทบต่อพันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมือง ระบบนิเวศแหล่งน้ำและก่อให้เกิดความเสียหายแก่เกษตรกรและผู้ประกอบอาชีพด้านประมงเป็นอย่างมาก โดยปัจจุบันพบแพร่ระบาดใน 19 จังหวัด เกิดจากการเคลื่อนย้ายปลาหมอคางดำไปยังพื้นที่อื่นๆ ทำให้เกิดการแพร่ระบาดเป็นวงกว้างขึ้น

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดไปยังพื้นที่จังหวัดอื่นๆ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 65 แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ.2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ออกประกาศเรื่องกำหนดชนิดสัตว์น้ำที่ห้ามมีไว้ในครอบครอง พ.ศ.2567 ลงวันที่ 14 ส.ค.2567 มีสาระสำคัญ คือ ห้ามมิให้บุคคลมีไว้ในครอบครองปลาหมอคางดำหรือปลาหมอคางดำมีชีวิตนอกพื้นที่การแพร่ระบาดตามที่อธิบดีกรมประมงประกาศกำหนด ซึ่งขณะนี้จังหวัดที่ประกาศเป็นเขตพื้นที่ระบาดทั้งหมด 19 จังหวัด

ครอบคลุมพื้นที่ 76 อำเภอ/เขต ได้แก่ จันทบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา สมุทรปราการ นนทบุรี กรุงเทพมหานคร นครปฐม ราชบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ จันทบุรี สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ชลบุรี พัทลุง และปราจีนบุรี ส่วนปลาหมอคางดำหรือปลาหมอคางดำที่ไม่มีชีวิต สามารถนำออกนอกพื้นที่ได้

ทั้งนี้ ประกาศดังกล่าวนี้มีผลบังคับใช้วันที่ 16 ส.ค.2567 หากฝ่าฝืน มีความผิดต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 1 ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ แต่ถ้าหากนำปลาหมอคางดำไปปล่อยลงในแหล่งน้ำ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 2 ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ อย่างไรก็ตาม มีข้อกำหนดตามประกาศ เช่น ครอบครองโดยการเคลื่อนย้ายปลาหมอคางดำที่ไม่มีชีวิต ที่มีการแช่เย็นด้วยน้ำแข็ง ต้องใส่ในภาชนะบรรจุมิดชิด ทั้งนี้เศษซากของปลาที่เหลือทิ้งจากการแปรรูปห้ามทิ้งลงสู่แหล่งน้ำหรือท่อระบายน้ำทิ้ง และต้องมีการจัดการเพื่อป้องกันไม่ให้ไข่ปลาหลุดรอดลงสู่แหล่งน้ำ เช่น นำไปทำปุ๋ยชีวภาพ นำไปต้มทำอาหารสัตว์ เป็นต้น

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: เสาร์ 24 สิงหาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12323

หน้า: 5(บนซ้าย)

Col.Inch: 5.78

Ad Value: 6,358

PRValue (x3): 19,074

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อข่าวเศรษฐกิจ: ไข่เปิดขึ้นฟองละ 10 สต.

**ย่อข่าว**  
**เศรษฐกิจ**  
**ไข่เปิดขึ้นฟองละ 10 สต.**

เมื่อวันที่ 22 ส.ค. 2567 สมาคมผู้เลี้ยงเป็ดไข่ได้ออกประกาศเพื่อแจ้งสมาชิกเกี่ยวกับราคาไข่เปิดหน้าฟาร์ม โดยแจ้งปรับขึ้นราคาไข่เปิด ณ หน้าฟาร์มเกษตรกรขึ้นอีก 10 สตางค์/ฟอง เป็นราคา 5.10 บาท/ฟอง โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 23 ส.ค. เป็นต้นไป ทั้งนี้ หากมีการเปลี่ยนแปลงราคาสมาคมจะแจ้งให้ทราบต่อไป

# มติชน

Matichon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: เสาร์ 24 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16967

หน้า: 4(ขวา)

Col.Inch: 14.14

Ad Value: 16,968

PRValue (x3): 50,904

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: ราคาสินค้าส่วนใหญ่ทรงตัว



## ●ราคาสินค้าส่วนใหญ่ทรงตัว

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรสัปดาห์นี้พืชหลักส่วนใหญ่ปรับตัวสูงขึ้นส่งผลดีกับเกษตรกร โดยข้าวหอมมะลิราคา 15,900 บาทต่อตัน ข้าวหอมมะลินอกพื้นที่ราคา 15,650 บาทต่อตัน ข้าวหอมปทุมธานี 15,300 บาทต่อตัน ข้าวเจ้า 11,300 บาทต่อตัน ข้าวเหนียวเมล็ดยาว 13,900 บาทต่อตัน มันสำปะหลัง 2.95 บาทต่อ กก. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 11.43 บาทต่อ กก. ปาล์มน้ำมัน 6.35 บาทต่อ กก. กลุ่มเนื้อสัตว์ สัตว์น้ำราคาทรงตัว ผักส่วนใหญ่ปรับตัวลดลง มีปรับขึ้นเล็กน้อยเพราะฝนตกชุก เช่น ผักคะน้า กก.ละ 42.60 บาท มะนาว (เบอร์ 1-2) 3.75 บาท ส่วนผลไม้ราคาดีมาก และจากการจัดงาน VILLAGE TO TOWN 2024 By DIT ชั้น G ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า ปิ่นเกล้า ผ่านมา 4 วัน สร้างรายได้ให้ทั้ง 47 หมู่บ้าน 11 ตลาดต้องชมแล้ว 5.2 ล้านบาท มั่นใจเมื่อจบงานวันที่ 25 สิงหาคมนี้ จะสร้างรายได้ ไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท

## ใช้ต้นไม้ขอกู้145ล.

นางอรมน ทรัพย์ทวีธรรม อธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้า เปิดเผยว่า สถิติการนำไม้ยืนต้นมาเป็นหลักประกันทางธุรกิจ ตั้งแต่ปี 61 จนถึงปัจจุบัน มีการจดทะเบียนไม้ยืนต้นเป็นหลักประกันทางธุรกิจทั่วประเทศเพียง 22 จังหวัด และมีผู้นำไม้ยืนต้นจดทะเบียนสัญญาเป็นหลักประกันธุรกิจแล้ว 154,470 ต้น มูลค่ารวม 145 ล้านบาท มีไม้ยืนต้นที่นำมาเป็นหลักประกันทางธุรกิจ เช่น มะขาม มะกอกป่า สะเดา มะม่วง ยาง สัก ขนุน ยูคาลิปตัส ไม้สกุลทุเรียน เป็นต้น โดยมีเกษตรกรและประชาชนทั่วไป นำไม้ยืนต้นมาเป็นหลักทรัพย์ค้ำประกันการขอสินเชื่อทั้งสิ้น 22 จังหวัด

อย่างไรก็ตาม กรมฯ และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร หรือ ธ.ก.ส. จะร่วมกันเดินหน้าขับเคลื่อนสร้างความรู้ความเข้าใจให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปเห็นถึงความสำคัญของการปลูกไม้ยืนต้นบนที่ดินของตนเองอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะในพื้นที่ จ. เชียงราย ที่ได้นำผู้เชี่ยวชาญด้านกฎหมายหลักประกันทางธุรกิจ และโครงการธนาคารต้นไม้ลงพื้นที่เพื่อเสริมความรู้เรื่องกฎหมายหลักประกันทางธุรกิจแก่เกษตรกรในพื้นที่ไปพร้อมกัน รวมทั้งในเรื่องของรายละเอียดการนำไม้ยืนต้นที่ปลูกในพื้นที่มาเป็นหลักทรัพย์ค้ำประกันการขอสินเชื่อกับ ธ.ก.ส. ทั้งการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับโครงการธนาคารต้นไม้ และการเสวนาหัวข้อ ไม้ยืนต้นหลักประกันทางธุรกิจ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม.



# 3องค์กรเอกชนชงแก้วิกฤต นายกรัฐมนตรีศก.

เร่งอุ้มรายย่อยสู้ทุนเทา  
ชูชื่อ 'เมดูอินไทยแลนด์'  
จีสานหนักเร็วร้อนด่วน  
เชียร์แจกเงินสด 1หมื่น  
'แพทองธาร'รับโจทย์แก้วิกฤต ศก. สภาอุตสาหกรรม  
ปกป้องผู้ประกอบการใน ปท. ปรับปรุง กม.ตอบโต้  
ทุนนอกทุ่มตลาด (อ่านต่อหน้า 7)

ต่อจากหน้า 1

โจทย์ ศก.

นายกฯอิงค์รับฟังข้อเสนอเอกชน  
เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม ที่อาคารชินวัตร 3  
น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี  
กล่าวว่า ในการพบปะและหารือกับสภาหอการค้า  
แห่งประเทศไทย, หอการค้าไทย-จีน สภา  
อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสมาคม  
ธนาคารไทย เป็นการรับฟังการแบ่งปันถึง  
สถานการณ์เศรษฐกิจของประเทศจากผู้ประกอบ



รับฟังปัญหา - น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี พร้อมรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง รัฐมนตรีช่วยว่าการ  
กระทรวงการคลัง และเลขาธิการนายกรัฐมนตรี ร่วมรับฟัง นายสนั่น อังอุบลกุล ประธานกรรมการหอการค้าไทย และคณะ  
สะท้อนถึงปัญหาเศรษฐกิจ พร้อมเสนอมาตรการต่างๆ เพื่อแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ ที่อาคารชินวัตร 3 เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม



การภาคเอกชน เพื่อต้องการการพัฒนามากขึ้น ขณะนี้ได้รับตำแหน่งนายกรัฐมนตรีแต่ยังไม่สามารถทำงาน หรือสั่งการได้ จึงเปิดพื้นที่ให้ทุกคนเสนอแนะ แสดงความคิดเห็น และชี้ให้เห็นว่ากำลังเจอปัญหาอย่างไร มีอะไรอยากจะทำเป็นรัฐบาล เป็นพื้นที่แสดงความคิดเห็นที่เปิดกว้างสำหรับภาคเอกชน เพราะภาคเอกชนเป็นกลไกสำคัญที่จะทำให้เศรษฐกิจของประเทศขับเคลื่อนไปด้วยกันอย่างมั่นคง ขอบคุณทุกท่านที่มาเสนอแนะและยินดีที่จะรับฟังทุกท่าน

“ข้อเสนอของภาคเอกชน เช่น เรื่องของกฎหมายถือเป็นประเด็นที่สำคัญ กฎหมายบางอย่างใช้มาแล้ว 30 กว่าปี ไม่เหมาะสมต่อสภาพปัจจุบัน หากผ่านกระบวนการต่างๆ และได้เข้าไปทำงานจะเร่งเข้าไปบริหารจัดการ หากผ่านกระบวนการและตั้งคณะรัฐมนตรีเรียบร้อยแล้วจะหาเจ้าภาพที่จะมาคุยในแต่ละหัวข้อหรือประเด็นที่ภาคเอกชนเสนอในวันนี้ และประสานงานด้วยตัวเอง รวมทั้งจะติดตามงานด้วย ในยุคพรรคไทยรักไทยจะมีการพูดคุยในทุกอุตสาหกรรมและคุยทุกสัปดาห์ ทำให้ได้รู้ปัญหา รู้ประเด็นของทุกอุตสาหกรรมจริงๆ และเป็นประโยชน์ต่อการบริหารบ้านเมือง และต้องขอโอกาสและอาจขอรบกวนเวลาทุกท่าน” น.ส.แพทองธารกล่าว

## พิชัยรับข้อเสนอเพิ่มใช้สินค้าไทย

ด้าน นพ.พรหมินทร์ เลิศสุริย์เดช เลขาธิการนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า รัฐบาลนี้จะต้องทำงานกับใกล้ชิดกับภาคเอกชน เพราะเครื่องจักรที่จะกระตุ้นเศรษฐกิจคือภาคเอกชน ข้อเสนอของภาคเอกชนในวันนี้ใกล้เคียงกับที่เราประเมินไว้ และมีการตั้งคณะทำงานเพื่อศึกษาเรื่องนี้

ขณะที่นายพิชัย ชุณหวชิร รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกล่าวว่า ประเทศไทยทำการค้าขายกับจีนในระยะยาว ตัวเลขการส่งเสริมการลงทุนผ่านบีโอไอเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ในส่วนของรัฐบาลรักษาการจะมีการส่งเสริมการใช้ Local content เพื่อส่งออกสินค้าไทยไปตลาดโลกให้เพิ่มขึ้น ส่วนข้อเสนอการปรับเพิ่มการใช้สินค้า Made in Thailand ในการจัดซื้อจัดจ้างเพิ่มขึ้นจะรับไปพิจารณา จะต้องดำเนินการแบบรักษาสมดุลการค้าการลงทุนระหว่างกันกับประเทศคู่ค้า เพื่อให้ไม่เป็นการกีดกันทางการค้า ส่วนปัญหาสินค้าจากจีนที่ทะลักเข้าไทยเป็นปัญหาที่รัฐบาลมองเห็น และต้องดำเนินการแก้ไขปัญหานี้ โดยอาจต้องรักษาสมดุลการค้าการลงทุนของไทยและจีน รวมถึงประเทศคู่ค้าอื่นๆ

## จุลพันธ์เดินหน้าป้องกันค่าเงินหลัก

ด้านนายจุลพันธ์ อมรวิวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง กล่าวว่า การทะลักเข้ามาของสินค้าจีนที่กระทบผู้ประกอบการไทย จะมีมาตรการดูแลอย่างรอบด้าน เพื่อให้การค้าขายของไทยและจีนสามารถทำการค้าขายได้ในระยะยาว ในช่วงรัฐบาลที่นำโดยนายเศรษฐา ทวีสิน อดีตนายกรัฐมนตรี ได้สั่งการให้ดำเนินการผ่านหน่วยงานมาตรฐานของรัฐ เช่น กรมศุลกากร ตรวจเข้มสินค้านำเข้า หน่วยงานมอก.หรือ อย.ตรวจมาตรฐานสินค้าถึงโกดังและตรวจจับสินค้าได้เพิ่มขึ้น ถือเป็นหนึ่งในโลกปกป้องเอกชนคนไทย รวมถึงการเชื่อมต่อข้อมูลการผลิตสินค้าจากจีนที่รัฐบาลให้ความสำคัญ ซึ่งระบบดังกล่าวจะแล้วเสร็จช่วงปีหน้า พร้อมกับการอำนวยความสะดวกด้านการขนส่งผ่านการเชื่อมต่อระบบการคมนาคม ทั้งทางถนน ทางราง และทางอากาศ

## สอท.ยื่น8ข้อให้นายกฯช่วย

ที่อาคารชินวัตร 3 นายเกรียงไกร เชื้อบุญกุล ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) เปิดเผยภายหลังเข้าพบ น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี เพื่อเสนอมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจและยกระดับอุตสาหกรรมการผลิตไทย ส.อ.ท.มีข้อเสนอเร่งด่วน 5 ข้อคือ 1.การปกป้องอุตสาหกรรมภายในประเทศจากสินค้านำเข้าที่ไม่มีคุณภาพและการทุ่มตลาด แนวทางดำเนินการ อาทิ เพิ่มความเข้มงวดตรวจจับสินค้าไม่มีคุณภาพ หรือไม่มีมาตรฐานที่นำเข้ามาผ่านด่านศุลกากร บังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องการคุ้มครองผู้บริโภค การแข่งขันทางการค้าอย่างเคร่งครัด ออกมาตรการปกป้องผู้ประกอบการในประเทศ เช่น เก็บภาษีนำเข้ากลุ่มสินค้าที่กระทบกับผู้ประกอบการในประเทศ ปรับปรุง พ.ร.บ.การตอบโต้การทุ่มตลาดและการอุดหนุนซึ่งสินค้าจากต่างประเทศ พ.ศ.2542 2.การส่งเสริมสินค้าที่ผลิตในประเทศไทยและสินค้าที่ได้รับการรับรอง Made in Thailand (MIT) เช่น ปรับเพิ่มแต้มต่อการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าจาก 5% เป็น 10% เป็นเวลา 2 ปี และ 80% ใน 3 ปี กำหนดจัดซื้อจัดจ้างสินค้ามีมาตรฐาน มอก. ส่งเสริมขยายตลาดภาคเอกชน โดยให้สิทธิประโยชน์ทางภาษีให้นายอดซื้อมหักเป็นค่าใช้จ่ายลดหย่อนภาษีได้ 2 เท่า เป็นต้น

## ลดต้นทุน-เร่งช่วยเอสเอ็มอี

นายเกรียงไกรกล่าวต่อว่า 3.การลดต้นทุนการผลิต เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการ

แข่งขันของภาคอุตสาหกรรม อาทิ ต้นทุนพลังงาน ต้นทุนแรงงาน ปัจจุบันผู้ประกอบการส่วนใหญ่ในภาคอุตสาหกรรมเผชิญภาวะต้นทุนสูงโดยเฉพาะค่าไฟฟ้า จึงไม่สามารถแข่งขันกับประเทศคู่แข่งอย่างเวียดนามได้ รวมทั้งค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำที่ปรับเพิ่มขึ้นและปัญหาผลิตภาพแรงงาน ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตต่อหน่วยสินค้าสูงกว่าปกติ และต้นทุนโลจิสติกส์จากการเพิ่มขึ้นของราคาพลังงานที่ซ้ำเติมภาวะต้นทุนของผู้ประกอบการ 4.การส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการ SME เช่น ออกมาตรการทางการเงินเพิ่มสภาพคล่องให้กับ SME ไทย ผ่อนปรนคุณสมบัติของผู้กู้ 5.การส่งเสริมการค้าขายแดนและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ เช่น เจราจาหรือกับประเทศเพื่อนบ้านเพื่อพิจารณายกระดับจุดผ่อนปรนพิเศษทางการค้าและจุดผ่อนปรนทางการค้าให้เป็นจุดผ่านแดนถาวร

ส่วนข้อเสนอระยะกลางและระยะยาวมี 3 ข้อเสนอ คือ 1.ส่งเสริมอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วน เพื่อรักษาฐานการผลิตยานยนต์ของไทย 2.การพัฒนาอุตสาหกรรมสร้างสรรค์และซอฟต์แวร์ในประเทศไทย โดยมีกลุ่มอุตสาหกรรมนำร่อง ได้แก่ อุตสาหกรรมอาหาร ยกระดับอาหารไทยสู่ TOP 10 ส่งออกอาหารโลก 3.การปรับปรุงกฎหมาย กฎระเบียบเพื่อส่งเสริม Ease of Doing Business และเพิ่มการเติบโตทางเศรษฐกิจ ซึ่งประเทศไทยมีกฎหมายจำนวนมากที่ออกมาบังคับใช้ (อ่านรายละเอียด น.2)

## แนะรัฐใช้งบอุดหนุนสินค้าไทย

นายเกรียงไกรยังให้สัมภาษณ์ถึงโครงการเดิมเงิน 10,000 บาท ผ่านโครงการดิจิทัลวอลเล็ต อาจปรับรูปแบบเป็นการจ่ายเงินสด 10,000 บาทให้กับกลุ่มเปราะบางในเดือนกันยายนนี้ วงเงินกว่า 1 แสนล้านบาท ว่าเห็นด้วยกับแนวทางนี้ ถือเป็นเรื่องดีทั้งนั้น เพราะเงินจำนวนนี้เป็นงบประมาณที่ถูกกักไว้ ถ้าหากไม่ใช้จะไม่เกิดประโยชน์ ซึ่งหากทำเหมือนที่ประเทศสิงคโปร์ทำ คือการแจกเงินสดเฉพาะกลุ่มเปราะบางจริงๆ ถือว่าตรงประเด็น ยังเห็นว่าควรใช้งบประมาณต้องสร้างการรักษาดูแลร่วมกัน หน่วยงานรัฐต้องแสดงให้เห็นก่อน โดยใช้งบประมาณซื้อของจากบริษัทไทย 80% เท่ากับว่ามีโครงการดิจิทัลวอลเล็ตกระตุ้นเศรษฐกิจ เกิดพายุหมุนทางเศรษฐกิจทุกปีทันที ไม่ต้องไปกู้ยืมกับเรื่องอื่น

## แนะจัดโปรปชช.3กลุ่มเป็มศก.



# มติชน

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: เสาร์ 24 สิงหาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16967

หน้า: 1 (ล่างขวา), 7

Col.Inch: 189.84 Ad Value: 313,236

PRValue (x3): 939,708

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 3องค์กรเอกชนชงแก้วิกฤต นายกรัฐมนตรี

ขณะที่นายสนั่น อังอุบลกุล ประธานกรรมการหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เสนอมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจให้แก่นายกรัฐมนตรี โดยกล่าวว่า หอการค้าได้ระดมความเห็นจากเครือข่ายเอกชนทั่วประเทศ มี 3 เรื่องเร่งด่วนอยากให้รัฐบาลช่วยคือ 1.การสร้างเชื่อมั่นให้กับประเทศ แผนเร่งด่วนระยะสั้น คือเร่งเบิกจ่ายงบประมาณปี 2567 ไปทุกภูมิภาค กระตุ้นให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเร่งใช้จ่ายงบประมาณด้วย รวมทั้งกระตุ้นเศรษฐกิจไปยังประชาชน 3 กลุ่ม 1.กลุ่มเปราะบาง ใช้แพลตฟอร์มรัฐ หรือแจกแบบเงินสด 2.กลุ่มที่ยังพอมีกำลังซื้อ ดำเนินการในลักษณะโครงการคนละครึ่งช่วยเพิ่มกำลังซื้อ 3.กลุ่มที่มีกำลังซื้อสูง ออกมาตรการดึงดูดการจับจ่ายใช้สอยให้เม็ดเงินเข้าสู่ระบบเพิ่มขึ้น เช่น มาตรการอีซี อี-วีซี มาตรการทางภาษีอื่นๆ

2.การเร่งสร้างความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการผ่านกลยุทธ์ “ผลักดัน” นโยบายอีคอมเมิร์ซของชาติ ศึกษาผลกระทบของสินค้าจีนที่ทะลักเข้ามาในประเทศไทยอย่างจริงจัง ต่อมาคือ “ตั้งรับ” จัดลำดับความสำคัญสินค้าที่จำเป็นต้องมีมาตรการปกป้อง ให้มีที่ยืนแข่งขันได้ ภายใต้ความเป็นธรรม และใช้เป็นมาตรฐานอย่างเท่าเทียมกับประเทศอื่นๆ ต่อมาคือ “จับมือ” ส่งเสริมการลงทุนร่วมกันระหว่างผู้ประกอบการไทยกับต่างชาติ (จอยต์เวนเจอร์) ให้มีมาตรการส่งเสริมการลงทุนที่มีประสิทธิภาพ

3.การวางยุทธศาสตร์ประเทศเพื่อการเติบโตในอนาคตอย่างยั่งยืน โดย 1.รักษาโมเมนตัมในธุรกิจที่ประเทศไทยยังแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ทั้งเรื่อง Food Tourism Wellness และ Logistics ที่รัฐบาลได้วางแผนไปสู่การเป็นศูนย์กลางของภูมิภาค 2.การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมใหม่ ส่งเสริมการเรียน STEM Education ตอบโจทย์ความต้องการของตลาดแรงงานทักษะสูง 3.ยกระดับโครงสร้างพลังงานดั้งเดิมสู่พลังงานสีเขียว (อ่านรายละเอียด น.2)

## หอค้าไทย-จีนเสนอแก้สินค้า-ทุนเทา

นายณรงค์ศักดิ์ พุทธพรหมงคล ประธานกรรมการหอการค้าไทย-จีน เปิดเผยหลังเข้าพบ น.ส.แพทองธาร ว่า สมาคมมีข้อเสนอแนะด้านการค้าไทย-จีน 3 ประเด็น ได้แก่ 1.การที่ไทยขาดดุลการค้าจีนอย่างต่อเนื่อง เป็นผลมาจากโครงสร้างสินค้านำเข้าของไทยจากจีน เป็นสินค้าทุนและสินค้าวัตถุดิบและกึ่งสำเร็จรูป

แต่โครงสร้างสินค้าส่งออกของไทยไปจีนเป็นสินค้าอุตสาหกรรม และสินค้าเกษตรกรรม จึงขาดดุลการค้ากับจีน แต่จีนยังคงเป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรที่ใหญ่ที่สุดของไทย จึงยังมีโอกาสจะขยายตัวในตลาดจีนได้อีกหากเจาะตลาดรายหมื่นของจีน และควรประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการใช้สิทธิประโยชน์ทางภาษีภายใต้กรอบความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน-จีน และกรอบความตกลงอาร์เซ็ป เพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของสินค้าไทยในตลาดจีน 2.สินค้าจีนราคาถูกท่วมตลาดไทย หากเป็นสินค้าที่ต้องมีมาตรฐานบังคับใช้ หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องต้องมีความเข้มงวด เพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค หากเป็นการท่วมตลาดผู้ประกอบการไทยที่ได้รับผลกระทบ กระทรวงพาณิชย์อาจพิจารณาใช้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาดต่อสินค้า และ 3.การจำหน่ายสินค้าผ่านทางแพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซข้ามพรมแดนที่มีราคาถูก เช่น เทมู (Temu) เป็นรูปแบบการค้าจากผู้ผลิตถึงผู้บริโภคโดยตรง ทำให้ขายสินค้าได้ราคาถูก

“ไทยอาจพิจารณาการเปรียบเทียบของจีนที่ใช้กับผู้บริโภคชาวจีนที่สั่งซื้อสินค้าจากต่างประเทศผ่านแพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซข้ามพรมแดน โดยจีนกำหนดมูลค่าสั่งซื้อแต่ละครั้งไม่เกิน 5,000 หยวนต่อครั้งต่อคน รวมทั้งปีไม่เกิน 26,000 หยวนต่อคน ไม่ต้องเสียภาษีนำเข้า เสียภาษีมูลค่าเพิ่มเพียง 70% ของอัตราภาษีมูลค่าเพิ่มที่เรียกเก็บจริง หากรัฐมีมาตรการควบคุมที่เหมาะสมจะทำให้ใช้ประโยชน์จากช่องทางนี้สร้างรายได้ให้กับประเทศได้มากขึ้น โดยหอการค้าเห็นว่าผู้ประกอบการเอสเอ็มอีไทยสามารถใช้ประโยชน์จากช่องทางนี้ นำสินค้าเข้าสู่ตลาดจีนเพื่อขยายการส่งออกได้” นายณรงค์ศักดิ์กล่าว

## เสนอใช้กม.คุมอย่างจริงจัง

นายณรงค์ศักดิ์กล่าว ว่า ด้านการลงทุนตามข้อมูลปีไอโอปี 2565-2566 มีวิสาหกิจจีนยื่นขอรับส่งเสริมการลงทุนเกือบ 7,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ปี 2565 เพิ่ม 101% ปี 2566 เพิ่ม 109% วิสาหกิจโทรคมนาคมของจีนได้ช่วยไทยสร้างเครือข่าย 5G เชิงพาณิชย์เป็นครั้งแรกในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ทำให้สัญญาณอินเทอร์เน็ตครอบคลุมพื้นที่ในประเทศไทย 84% วิสาหกิจด้านยานยนต์ไฟฟ้าจีนกว่า 7 แห่งลงทุนในไทยแล้วเกิน 90,000 ล้านบาท ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจท้องถิ่น เช่น จ้างงาน หาก

บอกว่าจีนมาลงทุนไทยแล้วใช้แต่วัตถุดิบและแรงงานจากจีนไม่เป็นความจริงเสียทั้งหมด เช่น เขตอุตสาหกรรมระยองไทย-จีน สินค้า 80% เป็นการส่งออก จึงช่วยกระตุ้นการส่งออกของไทยมากกว่า 3,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ในปี 2566 และจ้างงานในท้องถิ่นกว่า 55,000 คน

นายณรงค์ศักดิ์กล่าวว่า ส่วนการปิดกิจการของธุรกิจไทยที่หลายคนคิดว่าสาเหตุมาจากผลิตภัณฑ์และการลงทุนของจีนนั้น รัฐบาลควรให้ความสนใจและพยายามแก้ไขปัญหาแรงกดดันทางการแข่งขันที่ผู้ประกอบการต้องเผชิญภายใต้กลไกการตลาด ต้องกำกับดูแลเพื่อป้องกันการละเมิดกฎหมายและกฎระเบียบอย่างเข้มงวด ด้านการดำเนินธุรกิจที่มีขอบข่ายกฎหมายโดยใช้นอมนิติ รัฐควรบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด หอการค้าให้ข้อมูล ความรู้แก่ผู้ประกอบการจีนที่จะเข้ามาทำธุรกิจในไทยให้ถูกต้องตามกฎหมาย ด้านรัฐบาลจีนมีนโยบายให้วิสาหกิจและพลเมืองปฏิบัติตามกฎหมายของประเทศที่ไปลงทุน หรือทำธุรกิจอย่างเคร่งครัด ซึ่งจีนให้การสนับสนุนฝ่ายไทยในการสืบสวนจัดการกับผู้กระทำผิดตามกฎหมาย เพื่อเสริมสร้างสภาพแวดล้อมทางธุรกิจให้เป็นไปตามหลักนิติธรรม

## ส.ธนาคารจีเร่งแก้หนี้ครัวเรือน

ด้านนายพวง ศรีวณิช ประธานสมาคมธนาคารไทย กรรมการผู้จัดการใหญ่ ธนาคารกรุงไทย และนายสมประวีณ มั่นประเสริฐ รองผู้จัดการใหญ่ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มงาน EIC ธนาคารไทยพาณิชย์ กล่าวถึงข้อเสนอถึงนายกรัฐมนตรีและสรุปปัญหาที่ประเทศไทยกำลังเผชิญ 5 ด้าน ได้แก่ 1.ปัญหาหนี้ครัวเรือน 91.4% ต่อจีดีพี และ 27% ของครัวเรือนเข้าไม่ถึงสินเชื่อในระบบ โดยที่รุนแรงคือหนี้รถ หนี้บ้าน 2.แผลเป็นด้านรายได้ 3.เศรษฐกิจนอกระบบสูง 4.ไม่พร้อมในการก้าวสู่เศรษฐกิจใหม่ 5. Safety net ไม่ครอบคลุมรายได้ไม่พอรายจ่าย ไม่มีเงินออม พร้อมข้อเสนอ 5 แนวทาง ได้แก่ 1.ฟื้นเศรษฐกิจนอกระบบเข้าสู่ในระบบ จะสร้างตัวคูณทางเศรษฐกิจได้สูง สร้างรายได้ให้ชนรายจ่าย 2.เติมเครื่องมือเพื่อช่วยให้ SMEs เพื่อให้ปรับตัวได้และเพิ่มการเข้าถึงสินเชื่อ 3.แก้หนี้ครัวเรือนและให้สินเชื่ออย่างยั่งยืน 4.เพิ่มศักยภาพในการแข่งขันให้กับผู้ประกอบการและก้าวทันกระแสโลก และ 5.เร่งดึงดูดการลงทุนจากต่างประเทศเพื่อสนับสนุนการเป็นศูนย์กลางทางเศรษฐกิจใน



ภูมิภาค ด้วยการเร่งผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางทางการเงินของภูมิภาค สร้างความต่อเนื่องของโครงการ EEC

“รัฐบาลมองในมิติที่ยืดหยุ่นขึ้น connect the dots ที่มีจุดเพิ่มขึ้น สอดคล้องกับเราที่แก้หนี้ครัวเรือนให้ครบจบ รัฐบาลมองหนี้บ้าน และรถที่เป็นปัญหาของชนชั้นกลางเดี่ยวขอไปทำการบ้านต่อ” นายพยงกล่าว (อ่านรายละเอียด น.2)

## หอการค้ากลางหนุนแก้หนี้

นายธวัชชัย เศรษฐจินดา ประธานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจพื้นที่ภาคกลางหอการค้าไทย เปิดเผยว่า จากการขึ้นเวทีของนายทักษิณ ชินวัตร อดีตนายกรัฐมนตรีไทย เป็นครั้งแรก ในหัวข้อ Vision for Thailand 2024 นั้น หลายเรื่องหากทำได้จริงถือว่าเป็นประโยชน์ต่อประเทศชาติและส่วนรวมได้ โดยเฉพาะเรื่องการแก้ไขปัญหานี้สินของประชาชน ถือเป็นเรื่องเร่งด่วนที่ต้องแก้ปัญหา เพื่อเพิ่มกำลังซื้อให้เกิดการหมุนเวียนของเม็ดเงินในระบบมากขึ้น

นายธวัชชัยกล่าวว่า สำหรับโครงการเงินดิจิทัลวอลเล็ต 10,000 บาท จะออกมาในรูปแบบใด วงเงินงบประมาณอยู่ที่เท่าใด คงต้องรอรัฐบาลประกาศความชัดเจนอีกครั้งจึงจะสามารถประเมินผลเชิงบวกต่อเศรษฐกิจได้ว่าจะมากน้อยเท่าใด เพราะหากยังไม่มีความชัดเจนเพียงพอที่ประเมินภาพลำบาก ทำได้แค่วิเคราะห์ตามข้อมูลที่มีอยู่ไปก่อน ไม่ว่าจะแบ่งเป็น 2 ระยะคือ การให้กลุ่มเปราะบางก่อนผ่านบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ และการแจกเป็นเงินสด 10,000 บาทให้กับประชาชนอีกครั้ง โดยสิ่งที่ยากให้ปรับเปลี่ยน เริ่มตั้งแต่กลุ่มเปราะบาง แจกเป็นเงินสดทั้งก่อนเลยเพราะสามารถทำได้เร็ว และเกิดกำลังซื้อหมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจได้แน่นอน

## หุ้นแดง 11 จุดรับข่าวแจกหมื่นชด

ผู้สื่อข่าวรายงานภาวะหุ้นวันที่ 23 สิงหาคมว่า เคลื่อนไหวในแดนบวก โดยเปิดตลาดภาคเช้าที่ระดับ 1,341.03 จุด ก่อนปิดตลาดภาคบ่ายที่ระดับ 1,352.03 จุด ปรับเพิ่มขึ้น 11.00 จุด หรือบวก 0.82% โดยดัชนีทำจุดสูงสุดที่ระดับ 1,354.62 จุด และทำจุดต่ำสุดที่ระดับ 1,340.59 จุด ด้วยมูลค่าการค้าซื้อขายที่ 51,627.50 ล้านบาท

น.ส.วิลาสินี บุญมาสูงทรง ผู้อำนวยการฝ่ายวิจัย บริษัทหลักทรัพย์ โกลเบล็ก จำกัด เปิดเผยว่า ภาพรวมตลาดหุ้นไทย ค่อนข้างเคลื่อนไหวในแดนบวก โดยได้แรงสนับสนุนจากความคืบหน้าโครงการดิจิทัลวอลเล็ตของรัฐบาล ที่จะมีการแจกเงิน 1 หมื่นบาทให้กับกลุ่มเปราะบางผ่านการใช้งบประมาณวงเงิน 1.22 แสนล้านบาท เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจเพิ่มเติมทำให้มีแรงซื้อในหุ้นกลุ่มค่าปลีก ธนาคาร และพลังงาน ขณะที่นักลงทุนยังติดตามการกล่าวสุนทรพจน์ของประธานธนาคารกลางสหรัฐ (เฟด) ในงานประชุมประจำปีของเฟดที่เมืองแจ็กสัน โฮล ซึ่งคาดว่าจะมีสัญญาณแข็งทิศทางอัตราดอกเบี้ยสหรัฐออกมาชัดเจนมากขึ้น ตลาดหุ้นไทยจึงตอบรับด้วยแรงบวกในวันสุดท้ายของการซื้อขายในสัปดาห์นี้

## TDR ใหม่จ่ายรถไฟฟ้า 20บ.

นายสุเมธ องกิตติกุล ผู้อำนวยการวิจัยนโยบายด้านการขนส่งและโลจิสติกส์ของสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) เปิดเผยถึงกรณีนายทักษิณ ชินวัตร มีแนวคิดเก็บค่าโดยสารรถไฟฟ้า 20 บาท โดยเวนคืนโครงการมาอยู่ในความดูแลของรัฐบาลว่า มีความเป็นไปได้ยากเนื่องจากสัมปทานบางสายทางยังไม่สิ้นสุดสัญญา และยังไม่รู้่วิธีการเวนคืนนั้นจะเป็นรูปแบบไหน และเม็ดเงินที่จะใช้นั้นมากขนาดไหน ถ้าหากต้องมีการชดเชยให้เอกชน หากต้องการจะนำสัมปทานกลับมาคืนมา และการเดินหน้านโยบายรถไฟฟ้า 20 บาทตลอดสายทุกสายทางนั้นไม่ใช่เรื่องง่ายเช่นกัน เนื่องจากต้องใช้เวลาในการผลักดัน ขณะเดียวกันภาครัฐต้องใช้งบประมาณอุดหนุนถึง 10,000 ล้านบาทต่อปี ให้กับเอกชนที่รับสัมปทานเดินรถแต่ละเส้นทาง แต่หากไม่รวมสายสีเขียวจะอยู่ที่ประมาณ 5,000 ล้านบาทต่อปี อย่างไรก็ตาม หากทำได้สำเร็จจะทำให้มีผู้โดยสารเพิ่มขึ้นเป็น 1.2 ล้านคน-เที่ยวต่อวัน

“ส่วนแนวคิดที่จะเก็บค่าธรรมเนียมรถยนต์ที่ใช้น้ำมันเข้าเมืองนั้นถือว่าเป็นแนวคิดที่ดีเพื่อจะได้เป็นแรงจูงใจให้คนหันมาใช้ระบบรางมากขึ้น ซึ่งมีหลายประเทศที่มีการดำเนินการในลักษณะนี้อยู่แล้ว เช่น สิงคโปร์ ลอนดอน” นายสุเมธกล่าว



## หนุนต่อยอดผลิตภัณฑ์ต้นแบบ

สวัสดีวันเสาร์ที่ 24 ส.ค. 2567 ครับ... เสาร์นี้เริ่ม “ถอดรหัสอาชีพ” กันด้วยข่าว... “หนุนต่อยอดผลิตภัณฑ์ต้นแบบสร้างเป็นสินค้า” ที่มีการเปิดเผยไว้โดย ศ.ดร.ปริญญ์กรณ์ ตั้งคุณานันต์ คณบดีคนใหม่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ในโอกาสแสดงวิสัยทัศน์ทิศทางการพัฒนาคณะฯ มุ่งสู่ความเป็นเลิศอย่างยั่งยืน โดยมีการชูธงปั้นปั้นขีดคุณภาพให้เป็นมากกว่าครู เป็นการ “สร้างนวัตกรรมทางการศึกษา” และ “สร้างแรงงานทักษะสูง” ที่ทำอาชีพได้หลายสาขาคตามความต้องการบุคลากรในยุคใหม่ ซึ่งในโอกาสนี้ก็มี การ โชว์เคสการพัฒนานวัตกรรมของทางคณะฯ อย่างเช่น “สแน็กจากปลีก๊วย” โดยทาง รศ.ดร.ปิ่นมณี ขวัญเมือง อาจารย์สาขาวิชาครุศาสตร์เกษตร ระบุไว้ว่า เป็นหนึ่งในผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ที่ยังไม่มีจำหน่าย ซึ่ง หากนักศึกษา กลุ่ม



วิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้าน สนใจนำไปต่อยอดสร้างเป็นสินค้า ก็สามารถติดต่อได้ โดยจะมีการช่วยออกแบบสูตรสแน็กให้เป็นสินค้าตัวใหม่ ที่พิจารณาเลือกใช้วัตถุดิบในชุมชนที่สามารถพัฒนาได้หลายรูปแบบและหลายรสชาติ โดยมีช่องทางติดต่อ รศ.ดร.ปิ่นมณี และติดตามข้อมูลคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สจล. คือ <https://www.facebook.com/siet.kmitl>



## รง.กล้วยตากเตรียมหยุด หลังวัตถุดิบไม่พอผลิต

เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม นายสิทธิพงษ์ แสงสมัย กำนันตำบลท่าเรือ อ.เมืองพิจิตร ผู้ประกอบการโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์กล้วยตากแม่ตะเพียร รายใหญ่ที่สุดในประเทศไทย เปิดเผยว่า โรงงานกล้วยตากแม่ตะเพียร เป็นโรงงานกล้วยตากพลังงานแสงอาทิตย์ จากผลพวงราคากล้วยน้ำว่าในท้องตลาด และในสวนของเกษตรกรเอง เริ่มขาดแคลน และมีราคาแพง ส่งผลกระทบต่อโรงงานผลิตกล้วยตากมาก เนื่องจากวัตถุดิบกล้วยไม่เพียงพอในการผลิต ซึ่งสต็อกการผลิตมีเพียง 50 ตันเท่านั้น จากปกติ 100-200 ตัน วัตถุดิบหายไปจากระบบกว่า 70% โดยอีก 2 สัปดาห์ หากไม่มีวัตถุดิบเข้ามา ต้องหยุดการผลิตชั่วคราว จนกว่าจะถึงช่วงเดือนตุลาคมเป็นต้นไป ถึงจะมีวัตถุดิบจากกลุ่มเกษตรกรเข้ามายังโรงงาน ส่งผลให้คนงานในโรงงานกว่า 100 คน ได้รับผลกระทบไปด้วย

“โรงงานกล้วยตากแม่ตะเพียรจะรับซื้อ

กล้วยมาจากกลุ่มเกษตรกรแบบคละผล กิโลกรัมละ 15 บาท แต่ปัจจุบันวัตถุดิบในประเทศไม่เพียงพอ ที่มีราคาแพง กิโลกรัมละ 40-50 บาท จึงสั่งซื้อกล้วยจากประเทศเพื่อนบ้าน เช่น เวียดนาม ลาว และจีน แต่กลไกตลาดมีการแข่งขันเรื่องราคา ทำให้กล้วยมีราคาแพงขึ้น อีกทั้งมีต้นทุนในการขนส่งมากขึ้น จึงต้องชะลอการสั่งนำเข้าไปก่อน นอกจากนี้ โรงงานผลิตกล้วยตากในเครือพันธมิตรรายย่อยใน จ.พิจิตร และ จ.พิษณุโลก ต้องหยุดการผลิตไปก่อน นับว่าเหตุการณ์กล้วยขาดแคลนแบบนี้ไม่เคยมีมาก่อนในรอบ 30 ปี สาเหตุเกิดจากผลกระทบปรากฏการณ์เอลนีโญ และเกษตรกรไปปลูกพืชอื่นแทนการปลูกกล้วย อย่างไรก็ตาม หากเกษตรกรสนใจจะปลูกกล้วย ทางโรงงานยินดีให้หน่อพันธุ์กล้วยฟรี พร้อมกำหนดราคาเพิ่มขึ้นจากตลาดอีกกิโลกรัมละ 1 บาท” นายสิทธิพงษ์กล่าว

พิชัย ชุณหวาชิร  
ปลุกไทยพลิกวิกฤตโลกเดือด  
u.2

# พิชัย ชุณหวาชิร ปลุกไทยพลิกวิกฤตโลกเดือด

หมายเหตุ - หนังสือพิมพ์ประชาชาติธุรกิจ จัดงาน PRACHACHAT ESG FORUM 2024 หัวข้อ Time for Action : พลิกวิกฤตโลกเดือด โดย นายพิชัย ชุณหวาชิร รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง กล่าวเปิดงานสัมมนาและปาฐกถาพิเศษ ที่แกรนด์ฮอลล์ ดี แอทินี ไฮเทล แบงค็อก (เพลินจิต) เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม

“ เราคงจะได้ยินว่าเรื่องของโลกร้อน มีสัญญาประชาคม มีการจัดประชุม เกิดขึ้นหลายครั้งหลายหน ที่สำคัญที่สุด การประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปี 2564 หรือ คอป 26 ซึ่งผมไม่อยากเรียกว่าการสัญญา ผมขอเรียกว่า commitment แปลว่า เป็นสิ่งที่คนร่วมสัญญาแล้วที่กำลังมีภัยมาถึง ดังนั้น ทุกคนต้องมี commitment เพื่อความอยู่รอด ดังนั้น จึงไม่อยากเรียกสัญญา แต่คือพันธกิจที่จะต้องทำให้ลุล่วง

สำหรับประเทศไทยก็ได้รับโจทย์ เราจะปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลงเหลือ 30% ในปี 2567 (2030) ซึ่งคืออีกเพียง 6 ปีจากนี้เอง เราจะลดได้เหลือ 30% หรือไม่ ฟังแล้วก็ยังลำบาก แต่ถ้ามองโจทย์ต่อไป เขาให้เวลาอีก 20 ปี หรือปี 2050 อยากจะเห็นไทยปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ และการเป็นกลาง และให้เวลาอีก 15 ปี คือการเป็น Net Zero





มาดูกันว่าในอีก 40 ปีข้างหน้า โลกจะไปสู่ Net Zero ได้หรือไม่

คำถามต่อไป เมื่อมี Commitment แบบนี้แล้ว แต่ถ้าเรายังนิ่งเฉย หรือทำแล้วไม่บรรลุ อะไรจะเกิดขึ้นกับประเทศไทย ที่แน่ๆ ถ้าเรายังปล่อยก๊าซเรือนกระจก ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ที่ทำให้โลกร้อนต่อไปเรื่อยๆ ภาคการผลิตจะมีปัญหาแน่นอน เพราะขณะที่ผลิต ก็ปล่อยของเสียเหล่านี้ออกมา ไม่สามารถ commit ได้ ก็จะส่งออกไปไม่ได้

แล้วไทยเป็นประเทศที่พึ่งพาการส่งออก แม้วันนี้จะลดลงแล้ว จากสัดส่วน 70% ของรายได้ประเทศ เหลือ 65% แล้วก็ตาม ถ้าลองนึกภาพว่าไทยปลูกข้าว แล้วไม่มีใครซื้อ ให้บริโภคเองในประเทศ คือภาคการผลิตมีปัญหาส่งออกไปไม่ได้ แต่ถ้าให้ส่งออกได้ ต้องหาอะไรมาชดเชย ถ้าทำไม่ได้ ก็ต้องไปซื้อสิ่งที่คนอื่นเก็บมลพิษได้ และเทรดได้ เพื่อแลกกับการส่งออก ต้นทุนจะแพงมาก ผู้ผลิตไม่สามารถอยู่รอดได้แน่นอน

ภาคการลงทุน ถ้าทำตลาดไม่ได้ การลงทุนจะหายหมด ใครจะลงทุน เมื่อลงทุนแล้วขายไม่ได้ โดยเฉพาะจากต่างประเทศ คงไม่มีใครอยากลงทุนที่นี่ ตลาดคือโลกใบนี้ ไม่มีใครอยากมาลงทุน โดยเฉพาะการลงทุนโดยตรงระหว่างประเทศ หรือ FDI ที่เราเรียกหา ก็จะไม่มา ฉะนั้น จึงไม่แปลกใจที่ในช่วงปีที่ผ่านมาร บริษัทต่างประเทศที่เข้ามาลงทุนโดยตรงในไทย ในช่วง 3 ปีนี้ คือ 2566-2568 ประเมินคร่าวๆ น่าจะมีเม็ดเงินไหลเข้ามา 2 ล้านล้านบาท

แต่ทุกคนต้องการ 3 สิ่ง ดังต่อไปนี้ 1.พลังงานสีเขียว ต้องการวิธีการที่มีประสิทธิภาพ ใช้เวลาน้อย และต้องการคนที่เข้าใจ หรือคนที่ตรงกับความต้องการ เมื่อมีความต้องการที่ชัดเจน และนักลงทุนส่งสัญญาณตั้งแต่วันนี้แล้ว เพราะไม่ว่าจะไปไหน ก็ต้องการสิ่งเหล่านี้ เพื่อที่จะอยู่รอดได้เช่นกัน ถ้าการผลิตมีปัญหา การลงทุนมีปัญหา อย่างอื่นคงไม่ต้องพูดถึง แม้จะไปลงทุนภาคการเงิน คงไม่มีใครให้แหล่งเงินในการลงทุน เพราะลงทุนแล้วไม่เวิร์ก

คำถามต่อไปคือ วันนี้ประเทศอยู่ห่างจาก

เป้าหมายที่มีพันธกิจไว้เท่าไร ข้อมูลล่าสุด ไทยปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ประมาณ 370 ล้านตัน ฉะนั้น ถ้าเราสัญญาว่าในอีก 6 ปีข้างหน้า จะลดให้ได้ 30% ของคาร์บอนไดออกไซด์ที่ปล่อยในปัจจุบัน คิดง่ายๆ ว่าต้องลดที่ 120 ล้านตัน แต่ที่ผ่านมาเกือบ 10 ปี ยังอยู่เท่าเดิม ยังไม่ได้ลดอะไร และตอนนี้เหลือ 6 ปีแล้ว จะทำอย่างไรให้ลดลงได้ 120 ล้านตัน

ทั้งนี้ คาร์บอนไดออกไซด์ 370 ล้านตัน เกิดจากภาคพลังงาน อาทิ การผลิตไฟฟ้า ผลิตน้ำมัน 70% ภาคการเกษตร คาดว่ามีเนื้อที่ 70 ล้านไร่ คิดเป็น 15% อุตสาหกรรมอื่นๆ ที่มีการผลิต 10% และขยะทั้งหมดทิ้งไปที่เราทิ้ง และขยะจากอุตสาหกรรม อีกประมาณ 5%

ตอนนี้คือ 'Time for Action' ซึ่งใครจะเอ็กชัสนส่วนไหนต้องมาดูกัน แม้กระทั่งตลาดหลักทรัพย์ ก็เป็นส่วนหนึ่งของ Time for Action แน่แน่นอน และหลีกเลี่ยงไม่ได้

คำตอบว่าเราจะทำตามเป้าได้สำเร็จหรือไม่ใน 6 ปีนั้น ถ้าจะลดได้ ต้องโชว์ให้ชาวบ้านดูว่าเราผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน เช่น การผลิตไฟฟ้าจากเขื่อน ซึ่งใน 1 ปี ไทยใช้ได้ 365 วัน 24 ชั่วโมง ฉะนั้น ทั้งปีคือ 8,740 ชั่วโมง และการผลิตไฟฟ้าจากเขื่อนสามารถทำได้ครึ่งหนึ่งของปี หรือราว 4,000 หน่วย

ทั้งนี้ ถ้ารวบรวมเขื่อนทั้งหมดที่ไทยมี และอยู่รอบๆ ประเทศ แล้วเรา commit ด้วยตนเอง ได้สัก 7,500 เมกะวัตต์ ซึ่งบ้านเราใช้ไฟอยู่ 3.1-3.2 หมื่นเมกะวัตต์ และประสิทธิภาพทำงานของเขื่อนตามจริงประมาณ 50% หรือ 3,750 เมกะวัตต์ ดังนั้น จะประมาณ 1 ใน 8 ที่ต้องการใช้ แล้ววันทั้งปีจะได้ประมาณ 30 ล้าน REC หรือไปรับรองเครดิตการผลิตพลังงานหมุนเวียน (Renewable Energy Certificate : REC) ซึ่ง 2 REC เท่ากับ 1 คาร์บอน ฉะนั้น 30 ล้าน REC เท่ากับลดคาร์บอนได้ 15 ล้านตันคาร์บอน จากที่ต้องลด 120 ล้านตัน

ถ้าเพิ่มการผลิตไฟฟ้าจากการใช้โซลาร์เซลล์ ที่มีประสิทธิภาพตามจริง 19% ดังนั้น ถ้าส่งผลิต 7,500 เมกะวัตต์ ได้จริง จะลดคาร์บอนได้เพียง 5

ล้านตัน รวมแล้วทำได้เพียง 20 ล้านตันเท่านั้น จาก commitment เราทำไว้ว่าจะลด 120 ล้านตันคาร์บอนขาดอีก 100 ล้านตันคาร์บอน ซึ่งเป็นโจทย์สำคัญของประเทศ

ขณะที่ด้านการเกษตร ใน 60 ล้านไร่ที่ปลูกข้าว ถ้ามีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการเก็บคาร์บอน 10-20 ล้านไร่ ปีหนึ่งถ้าผลิตข้าวได้ประมาณ 2 รอบ จะลดการปล่อยคาร์บอนได้ 10-20 ล้านตัน หรือ 1 ไร่ทำได้ครึ่งตัน

ถ้าไมการเปลี่ยนการปลูกข้าวเพื่อลดคาร์บอนถึงได้ผลเยะนั้น มิ่งานศึกษาระบุว่า การปลูกข้าวของไทยเป็นแบบโบราณ ต้นข้าวโตขึ้นมาแล้ว น้ำในนาจะอยู่ได้ 15 วันก็แห้ง ถ้าปลูกแบบความเชื่อเดิม เมื่อน้ำแห้งก็ต้องสูบน้ำมาเติมช่วงไว้ 15 วัน แต่งานวิจัยระบุว่าไม่จำเป็น เพราะแม้ 15 วันน้ำจะแห้งไป แต่ต้นข้าวมีรากลึกพอที่จะเติบโตต่อได้ ดังนั้น ค่อยเติมน้ำหลังจาก 30 วันก็ได้ และการที่มีน้ำขังในนาน้อยลง จะทำให้มีเทนน้อย ซึ่งมีเทนเป็นตัวที่หนักกว่าคาร์บอนอีก มีผลต่อค่าความร้อนในอากาศมาก

ส่วนขยะเป็นปัญหาโลกแตกของไทย ฝังกลบไม่ฝังกลบ ขยะอุตสาหกรรม ขากรถยนต์ ขากเหล็ก ในทุกวันนี้มีแค่ผู้ประกอบการรายย่อย ระดับขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) เท่านั้นที่บริหารจัดการต่อวันนี้ยังไม่มิตินตัวว่าจะต้องทำสิ่งเหล่านี้ เพราะคิดว่ามันเปลือง และไม่คุ้ม

ดังนั้น กุญแจที่จะนำไปสู่ความสำเร็จในเรื่องนี้มี 3 สิ่ง ซึ่งต้องมีทั้ง 3 สิ่งนี้พร้อมๆ กัน เพื่อให้สิ่งที่เราต้องการสำเร็จ คือ 1.คาร์บอนเครดิต และไปรับรองเครดิตการผลิตพลังงานหมุนเวียน หรือ REC เพียงพอ พุดเหมือนง่าย มีเยอะ เพื่อพิสูจน์ต่อชาวโลก จะทำได้ต้อง 2.นโยบาย และระเบียบที่ผ่อนปรน เพื่อสร้างความเชื่อมั่น ว่ากระบวนการจัดเก็บคาร์บอน เป็นสากล และเป็นที่ยอมรับของชาวโลก และมีมูลค่า ซึ่งของจะมีมูลค่าได้ ก็ต่อเมื่อมี 3.การซื้อขาย เหมือนเครื่องมือทางการเงินทั่วไป มีดิจิทัล แพลตฟอร์มที่ใช้ซื้อขาย ขณะนี้ดูไปที่ TDX หรือ Thai Digital Assets Exchange หรือบริษัท



ศูนย์ซื้อขายสินทรัพย์ดิจิทัลไทย จำกัด ที่ทุกวันนี้ไม่ได้แอ็กทีฟ เหมาะกับการใช้ และอยากผลักดันให้เกิด เพื่อให้เห็นว่า 1 REC มีค่าเท่าไร เพื่อให้เกิดความน่าเชื่อถือ

ขณะนี้สิงคโปร์มีมาตรการเกี่ยวกับการลดคาร์บอนแล้ว คือใครที่จะส่งสินค้าเข้าสิงคโปร์ ถ้ามีส่วนที่ปล่อยคาร์บอนอยู่ จะต้องเสีย 25 เหรียญดอลลาร์สิงคโปร์ หรือราว 17 เหรียญดอลลาร์สหรัฐ ต่อ 1 REC และมีการปรับขึ้นเป็นขั้นบันได ซึ่งในปี 2030 จะเพิ่มขึ้นไปเป็น 70 เหรียญดอลลาร์สิงคโปร์ หรือ 49 เหรียญสหรัฐ ต่อ 1 REC และ 2 REC เท่ากับ 1 ตันคาร์บอน ดังนั้น ราคาของคาร์บอนในปี 2030 จะอยู่ราว 98 เหรียญสหรัฐ ซึ่งราคานี้พอๆ กับราคาซื้อขายคาร์บอนในยุโรป ราว 100 เหรียญสหรัฐ ต่อตัน สะท้อนว่าโลกกำลังเดือด

วันนี้ในไทยมีคนที่ยก REC อยู่เหมือนกัน แต่ซื้อขายกันที่ราคาเพียง 2 เหรียญสหรัฐ เทียบกับราคาในสิงคโปร์ที่ตลาดอยู่ติดกันแล้ว ต่างกันมาก แต่ถ้าเทรดกันในตลาด ราคาจะวิ่งขึ้นแน่นอน ดังนั้น REC ซื้อได้ เราอาจเห็นคนจากประเทศอื่นซื้อ แล้วก็เข้าแพลตฟอร์ม แล้วทำไมจะทำแบบคนอื่นไม่ได้

ถ้าทำสิ่งเหล่านี้แล้ว ส่วนที่ 1 อยากจะเห็นศักยภาพที่มองไปรอบๆ แล้ว ถ้าซีเรียสที่จะทำ ก็อยากเห็นก๊าซเรือนกระจกที่ลดลง เมื่อเกิดการตื่นตัวทั้งประเทศ ที่ทำทุกระดับชั้น ตั้งแต่ระบบปัจเจกบุคคล เอสเอ็มอี บริษัทขนาดกลาง ขนาดใหญ่ จะทำแอ็กทีฟอะไรก็ช่วยลดได้ จะจัดแข่งกีฬา มีผู้ชม 4-5 หมื่นคน แล้วมีแคมเปญลดไม่ทิ้งกระป๋อง ขวดน้ำ ก็ทำได้ ถ้าบริษัทน้ำมันจะเก็บคาร์บอนจากในอ่าว ก็ยังช่วยได้

ส่วนที่ 2 อยากเห็นการเพิ่มสัดส่วนขึ้น

renewable ใน Power Grid ในไทย เพราะตอนนี้สัดส่วน renewable ในไทยยังน้อย เพราะตอนเกิดใหม่ๆ ราคาแพง แต่ตอนนี้ให้ราคาถูกเกินจนไม่คุ้มทุน ฉะนั้น จึงไม่ค่อยเกิด

ส่วนที่ 3 ต้องดูการลงทุนในตัวพลังงานหมุนเวียน ที่ตอนนี้มีรีเทิร์นที่ 6% อาจจะไม่พอหรือไม่ แต่พอรวมกับ REC ที่ผ่านการรับรอง และนำไปซื้อขายได้ ทำให้ราคาเพิ่มขึ้นเป็นเท่าตัว อาทิ เชื้อน 100 เมกะวัตต์ เราสามารถมีรายได้ 500 ล้านบาทได้

ส่วนที่ 4 การเพิ่มความน่าเชื่อถือให้นักลงทุน โดยเฉพาะ FDI ถ้านักลงทุนรู้ว่าไทยกำลังตื่นตัวเรื่องนี้ จะรีบมากันเลย เพราะไทยเป็นบรรยากาศที่เหมาะสมที่เขาจะอยู่ สินค้าที่ผลิตเป็นที่ต้องการของทั่วโลก

สุดท้าย ส่วนที่ 5 ไทยสามารถปฏิบัติตามคำมั่นสัญญา หรือ commitment ได้ เป็นชื่อเสียง เป็นหน้าตา และเป็นส่วนหนึ่งประชาคมโลก และพร้อมขีดความสามารถของประเทศในเวทีโลก นี่คือนโยบายที่ได้

ทั้งนี้ หันกลับมาในหมวกของรัฐบาล ซึ่งรัฐบาลต้องมี commitment ด้วย โดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตั้งหน่วยงานคือ กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ที่ดูแลเรื่องนี้โดยตรง และมีองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) เป็นองค์กรอิสระที่อาสาทำเรื่องนี้เช่นกัน

ทั้งหมดนี้ คือความเดือดร้อน โลกเดือด ปัญหาที่ประเทศไทยต้องกล้า แต่มีความท้าทายซ่อนอยู่ ถ้าทำได้มากกว่าที่เราเป็น ประเทศไทยจะสามารถก้าวไปเป็นผู้นำในอาเซียน กลายเป็นผู้ส่งออกคาร์บอนเครดิต แทนที่จะเป็นคนที่ซื้อ"



**สกู๊ป หน้า 1**  
ดาบ2คม AI พลิกศก.ไทย  
จุดตัน-จุดเสี่ยงล้มระบบ

“AI เป็นเหมือนดาบสองคม”  
มีทั้งด้าน ★ มีต่อหน้า 5



## ดาบ2คม AI พลิกศก.ไทย จุดตัน-จุดเสี่ยงล้มระบบ

## สกู๊ป หน้า 1

ประโยชน์ที่ช่วยให้ชีวิตมนุษย์สะดวกสบายขึ้น ดร.เผ่าภูมิ โรจนสกุล รมช.คลัง ได้ปาฐกถาพิเศษ AI กับความมั่นคงทางเศรษฐกิจ และการเงินการคลัง จัดโดย สมาคมนิสิตเก่าวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิตศาสตร์ ไว้ว่า...

ปัจจุบัน AI มีความล้ำหน้ากว่า Robotics มาก ทำให้เมื่อพูดถึง AI มักมีคำถาม จะเข้ามาทดแทนมนุษย์หรือไม่ ข้อกังวลถัดมา มองว่า “AI จะเข้ามาแทนการจ้างงานมนุษย์จนไม่มีที่ยืน” ในส่วนตัวค่อนข้างเห็นแย้งเพราะด้วยหลังจากการเข้ามาของเทคโนโลยีนั้นมันก็นำมาซึ่ง “ความเจริญเติบโตและขนาดของเศรษฐกิจที่ใหญ่ขึ้น”

ทำให้เกิดความหลากหลายในทางธุรกิจนำไปสู่การจ้างงานเยอะมากกว่าเดิม

ภาครัฐต้องช่วยสนับสนุนภาคเอกชนและแรงงานให้สามารถปรับตัวเท่าทันมุมแรก... “ภาคเอกชน” เรื่องนี้สามารถจำแนกออกได้ 2 แนวทาง ได้แก่ 1.ปล่อยให้ภาคเอกชนปรับตัวตามยถากรรมให้เป็นไปตามสภาพต่างๆ แต่อาจจะเป็นไปในรูปแบบการปรับตัวที่กระจัดกระจาย และไม่สอดคล้องกับสิ่งที่ประเทศกำลังจะมุ่งเป้าไป

แนวทางที่ 2 ภาครัฐต้องเข้ามาทำงานร่วมกับภาคเอกชนในการปรับตัวรองรับเทคโนโลยีที่จะเข้ามานี้ เพราะหน่วยงานรัฐมีเครื่องมือมากมาย ไม่ว่าจะเป็นการกำหนดสิทธิประโยชน์ด้านภาษี การกำหนดนโยบายด้านสินเชื่อ หรือกำหนดนโยบายด้านอื่นๆ เพื่อสนับสนุนภาคเอกชนให้เดินไปอย่างถูกต้องพร้อมเพรียงในทิศทางเดียวกัน

ดังนั้น การปรับตัวนี้ “ภาครัฐต้องทำงานร่วมกับภาคเอกชน” หากรัฐปล่อยให้ปล่อยไปภาคเอกชนเดินไปอย่างสะเปะสะปะโดยไม่มียุทธศาสตร์กำหนดทิศทาง “ประเทศยอมไม่ประสบความสำเร็จ”

มุมมองที่สอง... “การปรับตัวของแรงงาน” ก็มีความสำคัญเช่นกัน ด้วยแรงงานเป็นฐานผลิตของประเทศ “ถ้าประสิทธิภาพไม่เท่าทันเทคโนโลยีก็จะเกิดช่องว่างระหว่าง” ในที่สุดแรงงานจะเป็นฝ่ายถูกทิ้ง “ฉะนั้นโจทย์หลักสำคัญต้องทำให้แรงงานมีประสิทธิภาพเติบโต

ให้เท่าทันกับเทคโนโลยี AI ที่จะเข้ามา แล้วแน่นอนว่าเครื่องจักรคงไม่สามารถมาแทนมนุษย์ได้ครบโดเมนที่เราจะมีการพัฒนาให้มนุษย์ฉลาดสามารถควบคุมเครื่องจักรอันเป็นหัวใจสำคัญ หากทำไม่ได้ ก็จะเป็นอันตรายต่อระบบเศรษฐกิจด้วยเช่นกัน” ดร.เผ่าภูมิ ว่า

ถัดมาอยากตะ “เรื่องความเหลื่อมล้ำด้านเทคโนโลยี” มีคำถามเสมอว่าการเข้ามาของเทคโนโลยีนี้จะเกิดความเหลื่อมล้ำมากขึ้นหรือน้อยลง เรื่องนี้อาจเกิดได้ทั้งความเหลื่อมล้ำมากขึ้น และความเหลื่อมล้ำที่น้อยลง

อย่าง “e-commerce” เป็นเทคโนโลยีเข้ามาช่วยลดความเหลื่อมล้ำให้ประชาชนที่ไม่มีทุนทรัพย์พอต่อการเปิดร้านค้าขาย เพราะไม่มีที่ดินหรือฐานผลิต สามารถแข่งขันกับเจ้าใหญ่ได้แต่ด้วย e-commerce เป็นการให้บริการในความหลากหลายของสินค้า ตรงตามความต้องการผู้บริโภค ดังนั้นมิติเทคโนโลยี e-commerce จะช่วยลดความเหลื่อมล้ำนี้

แต่ว่าเรื่องความเหลื่อมล้ำก็ไม่อาจแก้ได้ทั้งหมด... ด้วยว่าเทคโนโลยีบางอย่างยิ่งเพิ่มความเหลื่อมล้ำ



แม้แต่ขนาดองค์กรก็มีระดับต่างกัน “บริษัทที่มีทุนหนาอยู่แล้ว ก็ยิ่งเพิ่มขนาดใหญ่มากกว่าเดิม” ขณะที่บริษัทเล็กๆ ไม่มีทุนทรัพย์ ลงทุนกับเทคโนโลยีก็จะล้มหายตายจากไป สิ่งนี้เป็นหน้าที่ภาครัฐ ต้องเข้ามาช่วยโอบอุ้มให้กลุ่มคนส่วนล่างของสังคมเข้าถึง “เทคโนโลยี” ไม่ว่าจะช่วยเหลือในมิติทางการคลัง และมิติทางการเงินก็ตาม

ประการต่อมา “เรื่องข้อมูล หรือ DATA” เป็นที่ทราบกันดี เกี่ยวกับ “ข้อมูล” สำหรับบุคคลใดมีข้อมูลมากมั่งก็ได้เปรียบเสมอ ไม่ว่าจะเป็นภาครัฐ หรือภาคเอกชน เช่น ภาครัฐมีข้อมูลประชากร รายได้ อาชีพ และข้อมูลความเดือดร้อนเป็นกลุ่มย่อยก็จะช่วยการ ออกแบบนโยบายให้ความช่วยเหลือประชาชนเป็นรายกลุ่มได้

สิ่งนี้จะช่วยประหยัดงบประมาณสามารถกระตุ้นเศรษฐกิจมากขึ้น แต่ที่ปัจจุบันข้อมูลของประเทศไทยยังไม่ดี โดยเฉพาะข้อมูลประชากร ส่งผลให้ภาครัฐหาคนจนไม่เจอ และไม่อาจชี้เป้าว่าใครคือคนจน ต้องช่วยเหลือ

เรื่องนี้ก็ยกตัวอย่างนโยบายที่มีผลพลอยได้อันจะช่วยคนจน กระตุ้นการออมด้วย “หยวยเกษียณ” ที่รัฐบาลกำลังจะออกมาให้ ชื่อผ่านแอปพลิเคชันกองทุนการออมแห่งชาติ (กอช.) โดยหากถูก รางวัลก็จะได้เงินไปแต่หากไม่ถูกรางวัลจำนวนเงินที่ซื้อหยวยทุกบาท ทุกสตางค์จะถูกนำเก็บในบัญชีส่วนตัวของผู้ซื้อจนถึงอายุ 60 ปี

นั่นแปลว่า “ผู้ซื้อ” ได้ลุ้นรางวัลทุกงวดแล้วเวลาเกษียณ 60 ปี “เงินซื้อหยวยก็จะกลับมาเป็นเงินออม”

ถัดมานโยบายเกี่ยวกับ AI กำลังจะเกิดขึ้นคือ “ธนาคารไรสาขา หรือ Virtual Bank” เป็นธนาคารที่ใช้ข้อมูลทางเลือกในการ วิเคราะห์เกี่ยวกับสินเชื่อด้วย AI เพราะปัจจุบันคนที่เข้าถึงสินเชื่อ ในระบบได้ “มักเป็นผู้มีสลิปเงินเดือนรายได้นั่น” แต่คนไทย อีกกว่าครึ่งประเทศไม่มีเอกสารสามารถแสดงรายได้นั้น

ไม่ว่าจะเป็นกลุ่มอาชีพอิสระ เช่น วินมอเตอร์ไซค์คนขับแท็กซี่ เมื่อเดินเข้าสถาบันการเงินก็ต้องถูกผลัดออกมาทันทีกลายเป็น ไหลเข้าไปสู่สินเชื่อนอกระบบก่อเกิดปัญหามากมาย ดังนั้นปัญหานี้ จะถูกแก้จาก “Virtual Bank” ที่เป็นข้อมูลทางเลือกในการวิเคราะห์

ชำระหนี้ เช่น ค่าไฟ ค่าโทรศัพท์ และการใช้บริการอีคอมเมิร์ซ

นำมาเป็นข้อมูลประกอบการวิเคราะห์สินเชื่อด้วย AI ออกมา เป็นข้อมูลค่าความเสี่ยงในการชำระหนี้ ทำให้กลุ่มอาชีพอิสระมีโอกาส เข้าถึงสินเชื่อในระบบ สิ่งนี้เป็นนวัตกรรมโอบอุ้มกลุ่มคนที่ยังเข้าไม่ถึงสถาบันการเงิน

สุดท้ายคือ “Digital Economy” ปัจจุบันในภาพรวม Digital Economy มีสัดส่วนขนาด 15% ของ GDP โลก สำหรับประเทศไทย มีขนาดอยู่ที่ 12% ของ GDP ไทย นั้นหมายความว่ากำลังต่ำกว่า ค่ากลางของโลกเล็กน้อยที่ยังมีความสามารถที่จะโตได้ แต่ว่าตอนนี้ Digital Economy กลับโตเร็วกว่าเศรษฐกิจปกติ 2.5 เท่า

ตัวเลขนี้กำลังบอกว่าหากจบบล็อกกับเศรษฐกิจสมัยเก่าจะทำให้ ผู้ใช้เศรษฐกิจสมัยใหม่โตเร็วกว่าเรา 2.5 เท่า ส่งผลให้ไม่อาจโตเท่าทัน ประเทศก้าวสู่เศรษฐกิจสมัยใหม่

ดังนั้น “ประเทศไทย” ต้องไปสู่ “เศรษฐกิจดิจิทัล” ให้ได้ “รัฐบาลตั้งเป้าไว้ปี 2569” จะเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน ด้านดิจิทัลไทยให้อยู่ลำดับ 30 เพื่อกลายเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยี ในอาเซียน ซึ่งทั้งหมดนี้สะท้อนในงานפורรัม AI: ปัญญาประดิษฐ์ พลิกโฉมเศรษฐกิจของชาติ โดยรายได้ส่วนหนึ่งเพื่อจัดตั้งคณะ แพทยศาสตร์ และ รพ.ม.เกษตรศาสตร์ ต่อไป.

“ฉะนั้น โจทย์หลักสำคัญต้องทำให้แรงงาน มีประสิทธิภาพเติบโตให้เท่าทันกับเทคโนโลยี AI ที่จะเข้ามาแล้วแน่นอนว่าเครื่องจักรคง ไม่สามารถมาแทนมนุษย์ได้ตราบใดที่เรายังมีการ พัฒนาให้มนุษย์ฉลาดสามารถควบคุมเครื่องจักร อันเป็นหัวใจสำคัญ หากทำไม่ได้ก็จะเป็นอันตราย ต่อระบบเศรษฐกิจด้วยเช่นกัน” ดร.เผ่าภูมิ ว่า





## 5 องค์กรใหญ่ช่วยลดโลกร้อน

เมื่อเรานี้ 5 องค์กรชั้นนำของไทยได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ(MOU)ภายใต้โครงการ Platform ซื้อขายคาร์บอนเครดิต หรือ Carbon Neutrality 4 ALL ซึ่งจะมีสาระสำคัญอย่างไร คอลัมน์ Sustainable Together สัปดาห์นี้ จะพาไปเจาะลึกในรายละเอียด

สำหรับ MOU ที่ 5 องค์กรชั้นนำ ได้แก่ หอการค้าไทย กระทรวงมหาดไทย การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) หรือ สสปน. และ กลุ่มเซ็นทรัล ได้ร่วมกันลงนามนั้น

มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อร่วมขับเคลื่อนประเทศไทย ให้เดินหน้าสู่เป้าหมาย Net Zero (การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์) ภายใน ค.ศ.2065 (พ.ศ.2608)

และส่งเสริมให้ภาครัฐ เอกชน และบุคคลทั่วไป นอกเหนือจากธุรกิจรายใหญ่ได้ร่วมกันลดโลกร้อนและมีโอกาสเข้าถึงการ

ชดเชยคาร์บอนเครดิตจากกิจกรรมต่างๆผ่านแพลตฟอร์มซื้อขายคาร์บอนเครดิต (Carbon Credit Exchange of Thailand: CCXT) รวมถึงแอปพลิเคชันที่เกี่ยวข้องกับภาคส่วนต่างๆ ทั้งภาคการค้าและการลงทุน ภาคการเกษตรและอาหาร การท่องเที่ยวและบริการ และอุตสาหกรรมไมซ์

โดยโครงการนี้ประกอบด้วยโครงสร้างหลัก 5 ส่วน ได้แก่ 1.เจ้าของคาร์บอนเครดิตที่ได้รับการรับรอง T-VER หรือโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program) จากองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบจ.)

2.แพลตฟอร์มซื้อขายคาร์บอนเครดิต ทำหน้าที่เป็น ผู้รับคาร์บอนเครดิตจากเจ้าของมาลงขายในแพลตฟอร์ม

3.แอปพลิเคชัน หรือ Digital Channel ที่เชื่อมต่อกับแพลตฟอร์ม CCXT เพื่อรับคาร์บอนเครดิตมาชดเชยกิจกรรมต่างๆ

4.หน่วยงานรับรองคาร์บอนเครดิต เพื่อให้ผู้ชดเชยมั่นใจได้ว่าจะมีการชดเชยแล้วตามระเบียบของ อบจ. และ

5.ผู้ซื้อคาร์บอนเครดิตในภาคการค้า การเกษตร การบริการ การท่องเที่ยวและบริการ

สำหรับการดำเนินการในเฟสแรก จะเริ่มจากการชดเชยคาร์บอนเครดิตในกลุ่มท่องเที่ยว การจัดอีเวนต์อุตสาหกรรมไมซ์ และภาคบริการต่างๆ ผ่านแอป "CERO" ซึ่งเป็นแอปแรกบนแพลตฟอร์มซื้อขายคาร์บอนเครดิต โดยกระทรวงมหาดไทยจะนำคาร์บอนเครดิตชุมชน จาก "โครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อน" เข้าสู่แพลตฟอร์มนี้

ส่วนฝั่งผู้ซื้อ หอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ได้เชิญชวนสมาชิกกว่า 150,000 ราย และเครือข่าย เข้าร่วมใช้แพลตฟอร์มนี้ ขณะที่ สสปน.ส่งเสริมให้เครือข่ายภาคการท่องเที่ยว โรงแรม ศูนย์การจัดประชุมสัมมนา งานแสดงสินค้าเข้าร่วมใช้แพลตฟอร์มด้วย

เช่นเดียวกับที่ททท.ได้ช่วยประชาสัมพันธ์ให้เครือข่ายผู้ประกอบการท่องเที่ยว ร่วมคำนวณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในแพลตฟอร์มของททท. และนำข้อมูลมาเชื่อมต่อกับแอปภายใต้โครงการ

ขณะที่กลุ่มเซ็นทรัล ที่ร่วมพัฒนาแพลตฟอร์ม ได้ดูแลการบริหารจัดการแพลตฟอร์มให้มีประสิทธิภาพ สะดวกต่อการใช้งาน อีกทั้งช่วยประชาสัมพันธ์ผ่านลูกค้า และเครือข่ายของกลุ่มเซ็นทรัล

แม้โครงการนี้ มีระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี แต่จะเป็นจุดเริ่มต้นที่ดีที่ทั้ง 5 องค์กร จะได้ร่วมกันผลักดันให้ประเทศไทย กลายเป็น "สังคมคาร์บอนต่ำ" และบรรลุ "Net Zero" ได้ตามเป้าหมาย.





## กรณีศึกษาสินค้าภูมิปัญญา ทำยังงให้โตไกลและยั่งยืน

ยังคงมีกรณีศึกษาน่าสนใจของ “เอสเอ็มอีไทยยุคใหม่” ที่เก็บตกจากเวที 7 Innovation Awards 2024 มาฝากกันในวันนี้ โดยเจ้าของกรณีศึกษาทั้ง 2 กรณีนี้ กรณีแรกเป็น “ธุรกิจน้ำมันหัวหอม” และอีกกรณีเป็น “สินค้าปลาแปรรูป”

สำหรับกรณีแรกเป็น “ผลิตภัณฑ์น้ำมันหัวหอม” ชื่อแบรนด์ “Oz-P” โดยเจ้าของแบรนด์ คือ ภูษณนิษฐ์ ชูแสง เล่าว่า แนวคิดสินค้าเกิดจากมองเห็นภูมิปัญญาชาวบ้านที่นำหัวหอมมาทุบหรืออบให้แตก แล้วนำมาสูดดมหรือผสมน้ำอาบเพื่อบรรเทาอาการหวัดและคัดจมูก ที่มีขั้นตอนและต้องใช้วิธีการทำยุ่งยาก และมีความเลอะเทอะ จึงตั้งใจอยากจะทำอย่างง่าย และมีความสะอาด

เพื่อสร้างสรรค์เป็น “นวัตกรรมแก้หวัดในเด็กเล็ก” เนื่องจากด้วยความที่เป็นแก๊สกรรร้านขายยามาก่อน จึงเห็นผู้ปกครองมาหาซื้อยาบรรเทาอาการคัดจมูกให้ลูก แต่การใช้ยาลดน้ำมูกในเด็กอายุต่ำกว่า 2 ปี อาจเกิดผลข้างเคียง จึงหานวัตกรรมอื่นมาช่วยแก้ปัญหาให้ แล้วก็พบว่าหัวหอมมีสารเคอโรซิดินสูง โดยสารนี้มีคุณสมบัติช่วยลดการติดเชื้อระบบทางเดินหายใจส่วนบนและอาการภูมิแพ้ จึงนำเทคนิคสกัดเคอโรซิดินโดยคลื่นความร้อนไมโครเวฟมาสกัดสารออกจากหัวหอม 3 ชนิด คือ หอมแดง หอมแขก หอมใหญ่ แล้วผสมกับน้ำมันหอมระเหย เช่น เปปเปอร์มินต์ ลาเวนเดอร์ โรสแมรี่ เพื่อลดน้ำมูกและช่วยให้หายใจสะดวก พร้อมดับกลิ่นฉุนของหัวหอม โดยแบรนด์ได้รับซื้อหอมแดงจาก



เกษตรกรทั้งภาคเหนือและอีสาน เพื่อสร้างรายได้ให้ชุมชน ซึ่งปัจจุบันมีจำหน่าย 2 ขนาดคือ 5 และ 30 มิลลิลิตร ในร้านขายยา และเซเว่น อีเลฟเว่น ซึ่งปี 2567 ตั้งเป้ายอดขายไว้กว่า 10 ล้านบาท จากช่องทางออนไลน์กับออฟไลน์ รวมถึงเตรียมส่งออกไปตะวันออกกลางด้วย

ขณะที่อีกกรณีคือ แบรนด์ “ซันฟินิช” ของ อติวิทย์ สุขทอง ที่เป็นเอสเอ็มอีท้องถิ่นของ จ.พัทลุง “ปลาแผ่นข้าวสังข์หยด”

ที่มีจุดเด่นในการอัปเดตภูมิปัญญาพื้นบ้านการแปรรูปปลา ด้วยการนำนวัตกรรมมาช่วยยกระดับให้สินค้าเพื่อเจาะตลาดกลุ่มคนรักสุขภาพ โดยผู้ประกอบการรายนี้เล่าว่า การแปรรูปสินค้าขนมส่วนใหญ่ก็ต้องใช้แป้งมันและการทอด ทำให้คนรักสุขภาพอาจไม่ปลื้มสินค้าที่ผ่านการแปรรูปด้วยวิธีนี้ จึงคิดหาเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาใช้เพื่อตอบโจทย์ลูกค้ากลุ่มนี้ และเพื่อยกระดับให้สินค้าขึ้นชื่อของท้องถิ่น โดยวัตถุดิบ



หลักที่ใช้ในการแปรรูป คือปลาทรายแดง ที่นำมาผ่านเทคโนโลยีเพื่อทำการเปลี่ยนโครงสร้างโปรตีนจากเนื้อปลาให้ยึดจับกันเองได้ เพื่อที่จะได้ไม่ต้องใช้แป้งมันกับเกลือใช้วิธีควบคุมอุณหภูมิ ความชื้น และอบแห้งด้วยตู้อบพาราโบลาโดมแทนการทอด เพื่อให้ผู้บริโภคได้รับโปรตีนจากเนื้อปลา อร่อยและได้รับคุณค่าโภชนาการเต็มที่โดยไม่ส่งผลเสียต่อสุขภาพ ผู้ประกอบการคนเดิมระบุ และนี่เป็นการผสมผสานเทคโนโลยีเข้ากับภูมิปัญญาเพื่อ “อัปเดตสินค้าท้องถิ่น” จนเกิดเป็น “สินค้านวัตกรรม” ได้อย่างน่าสนใจ ที่เอสเอ็มอีที่ทำสินค้าจากภูมิปัญญาศึกษาปรับใช้ได้.

ศิริโรจน์ ศิริไพรภย์  
siriroots@dailynews.co.th