

# ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

## ฉบับวันศุกร์ที่ 20 พฤศจิกายน พ.ศ.2563

เศรษฐกิจไทยต้องโตอย่างยั่งยืน ผู้ว่า รพท.กระตุ้นเอกชนให้ทำทันทีไม่ต้องรอรัฐ



นายเศรษฐพุฒิ สุทธิวาทนฤพุฒิ ผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กล่าวปาฐกถาในงานสัมมนาก้าวสู่ปีที่ 10 สำนักข่าวออนไลน์ไทยพับลิค “ESG อนาคตประเทศไทยสู่ความยั่งยืน” ในหัวข้อ ESG Empowering Sustainable Thailand’s Growth ว่าที่ผ่านมาประเทศไทยเติบโตโดยไม่ได้คำนึงถึงความยั่งยืน

เท่าที่ควร เน้นการโตระยะสั้น และไม่ได้คำนึงถึงสิ่งแวดล้อม เช่น การท่องเที่ยวที่เน้นจำนวนหัวและไม่ได้ดูแลทรัพยากรธรรมชาติอย่างเหมาะสม ด้านสังคมการเติบโตส่วนใหญ่เกิดจากการกระตุ้นการใช้จ่าย โดยมาตรการรัฐที่เน้นก่อนนี้เป็นหลัก ทำให้ขณะนี้เกิดปัญหาหนี้ครัวเรือนที่สูงมาก “ภาครัฐ ดัชนีการคอร์รัปชันของไทยอยู่ในระดับสูง ขณะที่สิงคโปร์อยู่อันดับที่ 4 และที่ผมจับไม่ได้คือ เราอยู่อันดับต่ำกว่าเวียดนาม และอินโดนีเซีย ด้านสิ่งแวดล้อมเราปล่อยก๊าซเรือนกระจกสูงมาก เมื่อเทียบกับสัดส่วนของประเทศ และอนาคตเราเป็นประเทศที่จะถูกกระทบ จากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศอย่างมาก อากาศที่ร้อนขึ้นกระทบต่อการทำเกษตร ขณะเดียวกันเราเป็นประเทศที่เสี่ยงน้ำท่วมเป็นอันดับ 7 ของโลก ที่ผ่านมาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ได้เห็นชัดเจนต่อเศรษฐกิจไทย โดยปี 54 ที่ไทยน้ำท่วมใหญ่ เศรษฐกิจโตเพียง 0.1% และปีหลังจากนั้น เราเจอภัยแล้งต่อทันที ทำให้ช่วงนั้นรายได้ภาคเกษตรหายไปราว 15,000 ล้านบาท ดังนั้นหากเราต้องการเติบโตแบบยั่งยืน เราต้องเปลี่ยนการเติบโตของประเทศเราใหม่”



ผู้ว่าการ ธปท.กล่าวต่อว่า ข้อความแรกที่จะส่งคือจากนี้เศรษฐกิจไทยต้องคำนึงถึงการเติบโตแบบยั่งยืนมากขึ้น หรือทำให้การเติบโตแบบยั่งยืนนี้ มาเป็นหนึ่งในเครื่องจักรขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทย และธุรกิจที่สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน ก็เป็นทิศทางที่เศรษฐกิจไทยจะต้องเดินไปอยู่แล้ว โดยภาคส่วน

แรกคือ การเติบโตด้วยธุรกิจสุขภาพ การสร้างเสริมบริการทางสุขภาพที่ดี ซึ่งเป็นทิศทางที่เหมาะสมกับไทย เพราะเราสามารถคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 ได้ดี เป็นที่ยอมรับในด้านการแพทย์ ขณะที่การท่องเที่ยวสามารถสอดรับกับเรื่องนี้เน้นคุณภาพของนักท่องเที่ยวให้มาอยู่นานขึ้น ใช้จ่ายมากขึ้น หรือกลุ่มนักท่องเที่ยวที่สามารถทำงานทุกที่ได้ ซึ่งอยากมาใช้ชีวิตในประเทศไทย รวมทั้งเน้นการดูแลสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติของการท่องเที่ยวมากขึ้น

ขณะที่อุตสาหกรรมอาหารต้องทำให้เป็นออร์แกนิก ปลอดภัยมากขึ้น เป็นการเพิ่มมูลค่าสินค้า รวมทั้งภาคการเกษตรของไทย ขณะที่ต้องเปลี่ยนอุตสาหกรรมยานยนต์ไปสู่รถยนต์

ไฟฟ้า ซึ่งทั้งหมดนี้เป็นแนวโน้มอนาคตที่กำลังเกิดขึ้น ขณะที่อุตสาหกรรมที่เป็นการส่งออกหลักของเรา 3 ตัวคือ ยานยนต์ อิเล็กทรอนิกส์ และปิโตรเคมี ก็ต้องเปลี่ยนแปลงเช่นกัน เพราะมีคำถามเกี่ยวกับการสูญเสียทรัพยากร ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและขยะอิเล็กทรอนิกส์มากขึ้น ทำให้การเติบโตแบบเดิมๆ ไม่สามารถขับเคลื่อนการเติบโตของเศรษฐกิจได้อีก

สำหรับในส่วนของผู้ดูแลนั้น อปท.ได้ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.) และกระทรวงการคลัง เพื่อเดินแนวทางนี้ด้วยกัน โดย อปท.ผลักดันให้ธนาคารพาณิชย์ลงนามในมาตรฐานการเติบโตของธนาคารที่ยั่งยืน และการปล่อยสินเชื่ออย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

“ข้อความที่ 2 ที่ผมอยากส่งคือการเปลี่ยนแปลงสู่การเติบโตแบบยั่งยืนนี้ อยากให้เอกชนทำด้วยตัวเองได้เลยและทำทันที ไม่จำเป็นต้องรอภาครัฐ เพราะเอกชนไทยมีศักยภาพเพียงพอที่จะทำ และสามารถหาแนวทางในการเติบโตที่เหมาะสมกับธุรกิจของตนเองได้ดีกว่า ผมไม่คิดว่ากลไกที่จะนำไปสู่การเติบโตแบบยั่งยืนจะนำโดยภาครัฐ ที่ผ่านมามีปัญหาเราขอให้รัฐแก้ไข ซึ่งบางครั้งเป็นการซ้ำเติมปัญหามากกว่าการแก้ปัญหา เพราะการสั่งการ หรือการออกมาตรการมาบังคับ เพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง อาจก่อปัญหามากขึ้น เพราะภาครัฐอาจไม่มีความเชี่ยวชาญหรือมีข้อมูลไม่เพียงพอ และที่ผ่านมากฎเกณฑ์ภาครัฐจำนวนมากเป็นปัญหาต่อการดำเนินธุรกิจของไทย”

นายเศรษฐพุฒิกล่าวต่อว่า การสร้างการเปลี่ยนแปลงเพื่อให้เกิดการเติบโตแบบยั่งยืน ซึ่งทุกภาคส่วน รวมทั้งผู้กำกับดูแลในภาคการเงินทั่วโลกกำลังทำอยู่ เช่น การให้สินเชื่อโดยต้องมีแบบทดสอบด้านภูมิอากาศ หรือสิ่งแวดล้อม ซึ่งอาจจะยากและต้องใช้เวลา ดังนั้น อยากให้เอกชนกำหนดแนวทางในการเติบโตในทิศทางของตนเองมากกว่าที่จะให้รัฐเป็นตัวนำ

“ข้อความสุดท้ายที่อยากส่งให้วันนี้ ยอมรับว่าการเปลี่ยนแปลงสู่การเติบโตแบบยั่งยืนอาจไม่ง่าย แต่ทำได้ ผมเชื่อว่า ได้มีการเปลี่ยนความคิดหลักของการทำธุรกิจไปแล้ว จากเดิมภาคธุรกิจที่มองเพียงผู้ถือหุ้นและกำไรเป็นหลัก แต่ขณะนี้ธุรกิจใหญ่ในสหรัฐฯ เปลี่ยนเป็นแนวคิดที่ว่า ทุกคนทั้งผู้ถือหุ้น พนักงานและลูกค้าเป็นความสำเร็จของธุรกิจ ดังนั้นเมื่อบริษัทใหญ่เปลี่ยนแนวคิดประเทศไทยก็มีโอกาสทำได้ หากมองย้อนวิกฤติปี 40 ขณะนี้เรามีธรรมาภิบาลที่ดีขึ้นมาก ทั้งธรรมาภิบาลภาคเอกชนและภาครัฐ มีความโปร่งใสขึ้น วิกฤติโควิด-19 ครั้งนี้ก็เช่นกันเป็นโอกาสที่เราจะเปลี่ยนเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อมของประเทศสู่การเติบโตที่ยั่งยืนและพลิกเศรษฐกิจไทยให้ดีกว่าเดิมได้”

## ธปท.หวังส่งออกรายกลาง-เล็ก สายปานสั้นสู่ "บาทแข็ง" ไม่นาน



ธปท. ยอมรับหวังส่งออกรายเล็ก สายปานสั้น ได้รับผลกระทบแรงจากบาทแข็ง ส่งผลต่อการทำงาน และธุรกิจ ช้าเต็มการฟื้นตัวที่ยังเปราะบาง ซึ่งบาทแข็งจากการคาดการณ์ล่วงหน้า ยืนยันที่ผ่านมา แทรกแซงดูแลบาทต่อเนื่อง จ่อออกมาตรการดูแลเงินบาทเพิ่มเติมเร็วๆนี้

นายเศรษฐพุฒิ สุทธิวาทนฤพุฒิ ผู้ว่าการธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) เปิดเผยว่า ในการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) วันที่ 18 พ.ย.ที่ผ่านมา ได้มีความกังวลต่อเงินบาทแข็งค่าขึ้นเร็ว ซึ่งเป็นผลจากนักลงทุนต่างชาติที่กลับมาลงทุนในกลุ่มประเทศตลาดเกิดใหม่ และการคาดการณ์ว่าจะมีวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 โดยได้ให้ ธปท.ติดตามสถานการณ์อัตราแลกเปลี่ยนและเงินทุนเคลื่อนย้ายอย่างใกล้ชิด รวมทั้งพิจารณาความจำเป็นในการดำเนินมาตรการที่เหมาะสมเพิ่มเติม ซึ่งคาดว่าจะออกมาในเร็วๆนี้

“สาเหตุที่ กนง.เป็นห่วงค่าเงินบาทแข็ง เนื่องจากขณะนี้สถานการณ์ที่ไม่ปกติ เนื่องจากเป็นช่วงที่ผู้ส่งออกได้รับผลกระทบจากคำสั่งซื้อที่ลดลงจากตลาดโลก จากโควิด-19 อยู่แล้ว เมื่อค่าเงินบาทแข็งค่ายิ่งจะกระทบกับกำไรจากการส่งออก โดยเฉพาะเมื่อแปลงเป็นเงินบาท โดยเฉพาะผู้ส่งออกรายกลาง รายเล็กที่สายปานสั้น อาจจะทำให้สายปานสั้นลงไปอีก และจะกระทบต่อเนื่องถึงการจ้างงาน สภาพคล่อง และเงินทุนหมุนเวียนของธุรกิจได้”

ผู้ว่าการ ธปท.กล่าวต่อว่า นอกจากนั้น ค่าเงินบาทในขณะนี้ยังแข็งค่าเร็วกว่าเหตุการณ์จริง เพราะส่วนหนึ่งที่ค่าเงินบาทแข็งขึ้น เพราะตลาดคาดว่า จะมีนักท่องเที่ยวกลับมาหลังวัคซีนมีความคืบหน้า ทั้งที่ในความเป็นจริงแล้ว ยังไม่ทราบด้วยซ้ำว่า วัคซีนจะเริ่มใช้ได้เมื่อไร ต่างชาติจะนิยมใช้วัคซีนหรือไม่ และการท่องเที่ยวจะกลับมาประเทศไทยเร็วช้า หรือมากน้อยอย่างไร แต่ค่าเงินบาทแข็งค่าขึ้นล่วงหน้าไปแล้ว ซึ่งอาจจะช้าเต็มเศรษฐกิจไทยที่การฟื้นตัวในขณะนี้ยังคงเปราะบางได้

ทั้งนี้ ธปท.อยู่ระหว่างพิจารณามาตรการเหมาะสมมาดูแลค่าเงินบาทที่แข็งค่าเร็วและคาดว่าจะออกมาชี้แจงในเร็วๆนี้ แต่อย่างไรก็ตามในช่วงที่ผ่านมา ไม่ใช่ ธปท.ไม่ได้ทำอะไร ธปท.เข้าไปดูแลเงินบาทอย่างต่อเนื่องด้วยมาตรการต่างๆ และเครื่องมือต่างๆ ตามความเหมาะสม เช่น การตรึงอัตราดอกเบี้ยนโยบายไว้ในระดับที่ต่ำมาก และต่ำสุดในภูมิภาคก็เป็นแนวทางหนึ่งที่ได้เห็นได้ ขณะที่เราได้มีการเข้าไปแทรกแซงค่าเงินบาทเป็นระยะๆ เพื่อลดความผันผวนของค่าเงินบาท และชะลอการแข็งค่าที่เร็วเกินไป โดยจะเห็นได้จากช่วง 5 ปีที่ผ่านมาทุนสำรองทางการระหว่างประเทศเพิ่มสูงขึ้นถึง 100,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

“การเข้าไปแทรกแซงค่าเงินบาท จริงๆ แล้วมีผลต่อฐานะการเงินของ ธปท. เวลาที่ ธปท.ต้อง ตีราคาสินทรัพย์ต่างประเทศของเราเป็นเงินบาท ส่งผลให้งบการเงินของ ธปท.เป็นผลขาดทุนมาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจริงๆแล้วก็ดูไม่ดี และไม่ได้ออยากขาดทุน แต่ต้องดำเนินการเพื่อช่วย

ดูแลเสถียรภาพของค่าเงินบาท ดังนั้น ไม่ได้แปลว่า อปท.ไม่ทำอะไร และในขณะนี้ฐานะของ อปท.เองไม่ได้มีปัญหา ยังคงมีความมั่นคง” ผู้ว่าการ อปท.กล่าว

วันเดียวกัน นายวีระพงศ์ มาลัย ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) เปิดเผยรายงานดัชนีความเชื่อมั่นผู้ประกอบการ-การเอสเอ็มอีเดือน ก.ย.ที่ผ่านมาว่า ดัชนีความเชื่อมั่นปรับเพิ่มขึ้นจาก เดือน ส.ค. ที่ระดับ 51.2 มาอยู่ที่ระดับ 52 เนื่องจากมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจ จากภาครัฐ โดยเฉพาะกลุ่มการท่องเที่ยว ทั้งบริษัทจำหน่ายตั๋วเดินทาง โรงแรมและที่พัก ร้านอาหาร และบริการรถเพื่อท่องเที่ยว ทำให้ธุรกิจปรับตัวดีขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไป ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจในประเทศกำลังฟื้นตัวจากการขยายตัวของกำลังซื้อในทุกภูมิภาค หลังจากประชาชนปรับตัวและดำเนินชีวิตได้เป็นปกติมากขึ้น และลดลงของความกังวลเกี่ยวกับรายได้ในอนาคต

## น้ำยังมี...ให้รับสูบ ภาษีทำเกษตรยุคโลกร้อน



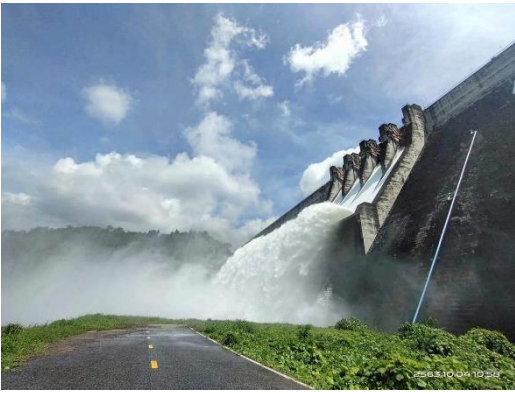
เมื่อต้นฤดูฝน 2563 หน่วยงานด้านพยากรณ์อากาศคาดการณ์ ฤดูฝนปีนี้ น่าจะมีพายุหมุนเขตร้อนพัดเข้ามาเติมน้ำในเขื่อนบ้านเราประมาณ 2 ลูก ...ที่ไหนได้ ปีนี้มีพายุพัดเข้ามาทั้งแบบตรงๆ และถากๆ แต่มีผลกระทบต่อสภาพอากาศบ้านเรามากถึง 11 ลูก พัดเข้ามาตรงๆ ถึงไทย 4 ลูก “ซินลาถู”

เข้ามาทางน่านเมื่อต้นสิงหาคม “โนฮิล” เข้ามาทางอำนาจเจริญกลางกันยายน อีกลูกเป็นแคดีเปรสชันไม่มีชื่อ เข้ามาทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างเมื่อต้นตุลาคม...ลูกสุดท้าย “โมลาเบ” พัดตรงเข้ามาทางอุบลราชธานีตอนปลายเดือนตุลาคม

ส่วนที่เข้ามาแบบถากๆเฉียดๆ สลายตัวเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำในประเทศบ้านใกล้เรือนเคียงแบบพอทำให้เราได้ชุ่มฉ่ำมีถึง 7 ลูก ไล่มาตั้งแต่ หลินฟา, นังกา, ดีเปรสชัน, โซเดล, โคณี, เอตาล และล่าสุดพายุหว่ามก่อ ที่เพิ่งสลายตัวกลายเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำที่ สปป.ลาว แต่กระนั้น ปีนี้บ้านเรายังหนีไม่พ้นภัยแล้ง เพราะปริมาณน้ำฝนจากฟ้าที่หล่นลงมา ยังต่ำกว่าค่าเฉลี่ยในรอบ 30 ปี (2524-2553) อยู่ถึง 6% ยิ่งไปกว่านั้นแหล่งเก็บกักน้ำขนาดใหญ่ของไทยในภาคเหนือ ที่มีศักยภาพเก็บกักน้ำได้มากถึง 35% ของเขื่อนขนาดใหญ่ทั้งหมดที่มีในประเทศ กลับอยู่ในสภาพแล้งฝนมากที่สุด...มีฝนตกต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 30 ปี ถึง 16% ทำให้ปีนี้เขื่อนในภาคเหนือเก็บกักน้ำได้แค่ 50% แต่มีน้ำให้ใช้การได้เพียง 31%



ที่สำคัญเขื่อนภูมิพล และเขื่อนสิริกิติ์ สองเขื่อนหลักยักษ์ใหญ่ที่คอยป้อนส่งน้ำมาหล่อเลี้ยงพื้นที่ภาคกลาง เก็บกักน้ำรวมกัน ได้เพียง 11,482 ล้าน ลบ.ม. หรือแค่ 50% ของความจุทั้งสองเขื่อนรวมกัน



“ต้องยอมรับสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนไปจากภาวะโลกร้อน ทำให้พฤติกรรมของฝนได้เปลี่ยนไปเป็นอย่างมาก เดิมนี่ฝนไม่ได้ตกเหนือเขื่อนเหมือนเมื่อก่อนอีกต่อไป จากเดิมฤดูฝนภาคเหนือจะมีฝนตกมาให้เขื่อนเก็บกักน้ำได้ประมาณ 60-70% ของความจุเขื่อน แต่ระยะหลังมานี้มีฝนตกมาให้เขื่อนเก็บได้แค่ 50% เท่านั้นเอง เพราะทิศทางของฝนได้เปลี่ยนไป มาตกทางภาคตะวันตกเฉียงเหนือและภาคตะวันออกมากกว่าภาคเหนือ แม้ปีนี้จะมีพายุเข้าหลายลูกก็ตาม บ้านเราคงหนีภัยแล้งไม่พ้นแน่ โดยเฉพาะภาคกลาง บริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยา เพราะน้ำต้นทุนที่มีเก็บไว้ในเขื่อนภูมิพล และสิริกิติ์ คงมีไม่เพียงพอให้ใช้ได้อย่างเต็มที่ ตอนนี้มีน้ำให้ใช้การได้แค่ 30% หรือ 4,832 ล้าน ลบ.ม.เท่านั้นเอง”

ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กล่าวว่า เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ขาดแคลนน้ำช่วงฤดูแล้งที่จะมาถึง สทช. ได้กำหนดมาตรการรองรับด้านน้ำต้นทุน โดยให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง...เร่งสูบน้ำจากแม่น้ำลำคลองที่ใกล้เคียงไปเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำ ลำน้ำ และแหล่งน้ำธรรมชาติ พร้อมจัดทำแผนแหล่งน้ำสำรอง ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำดิบ ทำนบดินชั่วคราวปิดกั้นลำน้ำในพื้นที่เหมาะสม กำจัดผักตบชวาที่จะมาอุดตันน้ำ รวมถึงการจัดทำแผนวางท่อน้ำประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค สาขาข้างเคียงเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ และวางแผนรับน้ำดิบโดยตรงจากอ่างเก็บน้ำผ่านระบบท่อเพื่อลดความสูญเสีย และปฏิบัติการเติมน้ำให้กับแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรและพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำตามสภาพอากาศที่เหมาะสม



สำหรับเกษตรกรที่จะได้รับผลกระทบโดยตรงจากการขาดแคลนน้ำทำกิน ดร.สมเกียรติ แนะนำว่า ควรจะทำเช่นเดียวกัน ด้วยวิธีง่ายๆ เร่งสูบน้ำจากทางน้ำธรรมชาติ ขึ้นมาตุนเก็บกักในสระ ในบ่อของตัวเองให้ได้มากที่สุด “ไม่เพียงแต่สูบน้ำจากแม่น้ำลำคลองมาเก็บไว้ล่วงหน้า ใครที่มีบ่อน้ำบาดาลก็ควรรีบสูบน้ำขึ้นมาตุนไว้ก่อนเหมือนกัน เพราะตอนนี้ยังมีฝนหลงฤดู ในแม่น้ำลำคลองห้วยต่างๆ ยังมีน้ำอยู่มาก บ่อน้ำบาดาลน้ำก็ยิ่งตื้นให้สูบน้ำได้ง่าย ฤดูแล้งนี้ถ้าคิดจะทำเกษตรเลี้ยงชีพ สถานการณ์ตอนนี้อย่าได้ชะล่าใจเป็นเด็ดขาด เพราะถ้าหน้าแล้งมาถึงเมื่อไร น้ำในคลองจะแห้งขอด บ่อน้ำบาดาลน้ำจะอยู่ลึกมีให้สูบน้ำได้น้อย ฉะนั้น ต้องรีบสูบน้ำขึ้นมาตุนเก็บไว้เสียแต่ตอนนี้ จะดีกว่าปล่อยให้ไหลทิ้งลงไปทะเล จนไม่มีเหลือให้เราได้สูบน้ำมาใช้ประโยชน์”



“ไม่เพียงแต่สูบน้ำจากแม่น้ำลำคลองมาเก็บไว้ล่วงหน้า ใครที่มีบ่อน้ำบาดาลก็ควรรีบสูบน้ำขึ้นมาตุนไว้ก่อนเหมือนกัน เพราะตอนนี้ยังมีฝนหลงฤดู ในแม่น้ำลำคลองห้วยต่างๆ ยังมีน้ำอยู่มาก บ่อน้ำบาดาลน้ำก็ยิ่งตื้นให้สูบน้ำได้ง่าย ฤดูแล้งนี้ถ้าคิดจะทำเกษตรเลี้ยงชีพ สถานการณ์ตอนนี้อย่าได้ชะล่าใจเป็นเด็ดขาด เพราะถ้าหน้าแล้งมาถึงเมื่อไร น้ำในคลองจะแห้งขอด บ่อน้ำบาดาลน้ำจะอยู่ลึกมีให้สูบน้ำได้น้อย ฉะนั้น ต้องรีบสูบน้ำขึ้นมาตุนเก็บไว้เสียแต่ตอนนี้ จะดีกว่าปล่อยให้ไหลทิ้งลงไปทะเล จนไม่มีเหลือให้เราได้สูบน้ำมาใช้ประโยชน์”

“ไม่เพียงแต่สูบน้ำจากแม่น้ำลำคลองมาเก็บไว้ล่วงหน้า ใครที่มีบ่อน้ำบาดาลก็ควรรีบสูบน้ำขึ้นมาตุนไว้ก่อนเหมือนกัน เพราะตอนนี้ยังมีฝนหลงฤดู ในแม่น้ำลำคลองห้วยต่างๆ ยังมีน้ำอยู่มาก บ่อน้ำบาดาลน้ำก็ยิ่งตื้นให้สูบน้ำได้ง่าย ฤดูแล้งนี้ถ้าคิดจะทำเกษตรเลี้ยงชีพ สถานการณ์ตอนนี้อย่าได้ชะล่าใจเป็นเด็ดขาด เพราะถ้าหน้าแล้งมาถึงเมื่อไร น้ำในคลองจะแห้งขอด บ่อน้ำบาดาลน้ำจะอยู่ลึกมีให้สูบน้ำได้น้อย ฉะนั้น ต้องรีบสูบน้ำขึ้นมาตุนเก็บไว้เสียแต่ตอนนี้ จะดีกว่าปล่อยให้ไหลทิ้งลงไปทะเล จนไม่มีเหลือให้เราได้สูบน้ำมาใช้ประโยชน์”

ชาติชาย ศิริพัฒน์

# ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

## ฉบับวันศุกร์ที่ 20 พฤศจิกายน พ.ศ.2563

### ‘อปท.’สู้บาทแข็ง 5ปีทุ่มเงินแทรกแซง1แสนล้านบาทเรียน



เมื่อวันที่ 19 พฤศจิกายน 2563 นายเศรษฐวุฒิ สุทธิวาทณฤฎี ผู้ว่าการ ธนาคารแห่งประเทศไทย (อปท.) กล่าวถึงค่าเงินบาทที่แข็งแตะ 30 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐ ว่า อปท.มีความกังวลเรื่องค่าเงินบาทที่แข็งค่าเร็ว ซึ่งในช่วงเวลานี้ผู้ส่งออกได้รับผลกระทบค่อนข้างมากจากสถานะของโลกที่หยุดชะงัก นอกจากนี้ยังส่งผลต่อการจ้างงาน และยังส่งผลถึงคุณภาพของสินค้าต่างๆ ตามมา

สำหรับการแข็งค่าของเงินบาทในรอบนี้มาค่อนข้างเร็ว มาจากปัจจัยหลักเกี่ยวกับการพัฒนาวัคซีนรักษาโรคไวรัสโควิด-19 ทำให้ค่าเงินบาทแข็งค่าขึ้นมาก เนื่องจากถ้ามีการพัฒนาวัคซีนออกมาแล้ว จะทำให้ภาคการท่องเที่ยวฟื้นตัวกลับมาทำให้มีเงินสะพัดของไทยกลับมาเกินดุลมากยิ่งขึ้น ทำให้คาดการณ์กันไปว่าค่าเงินบาทจะกลับมาแข็งค่า

ทั้งนี้การป้องกันไวรัสโควิดคือทุกคนต้องได้รับการฉีดวัคซีน ซึ่งถ้าวัคซีนมาช้า และจะมาถึงไทยหรือเปล่า แต่ข่าวออกมาแล้วว่าการพัฒนาวัคซีนสำเร็จส่งผลให้ค่าเงินแข็ง แต่เวลานี้นักท่องเที่ยวยังไม่เดินทางมา ซึ่งเป็นการซ้ำเติมปัญหาว่าการฟื้นตัวเศรษฐกิจของเรา ซึ่งเป็นที่มาของที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายทางการเงินได้ให้ความสำคัญ ปัจจุบันอยู่ในขั้นตอนการพิจารณานโยบาย มาตรการที่เหมาะสมในการดูแลค่าเงิน ต้องดูในภาพรวม ดูผลข้างเคียงต่างๆ เป็นสำคัญด้วย

นายเศรษฐวุฒิ ย้ำว่า อปท.ไม่ได้นิ่งนอนใจที่จะออกมาตรการต่างๆเพื่อคอยดูแลค่าเงินบาท ซึ่งในช่วงเวลาที่ผ่านมารีงค่าเงินแข็ง อปท.ได้มีการลดดอกเบี้ย ปัจจุบันนี้อยู่ที่ 0.5% ต่ำที่สุดในประวัติศาสตร์ และเป็นดอกเบี้ยที่ต่ำที่สุดในภูมิภาค นอกจากนี้ อปท. ยังได้ดูแลค่าเงินบาท ซึ่งในช่วงเวลา 5 ปีที่ผ่านมา ทำให้ทุนสำรองระหว่างประเทศของไทยเพิ่มขึ้น 1 แสนล้านบาท ซึ่งการที่ อปท. เข้าไปซื้อเงินดอลลาร์เพื่อชะลอการแข็งค่าของค่าเงินบาทของไทย

ทั้งนี้ในวันดังกล่าวนายเศรษฐวุฒิ ร่วมงานสัมมนาก้าวขึ้นสู่ปีที่ 10 สำนักข่าวออนไลน์ไทยพับลิก้า ภายใต้หัวข้อ“Facing the of ESG. Thailand’s Next Steps toward Sustainability : ESG อนาคตประเทศไทยสู่ความยั่งยืน” โดยได้กล่าวในหัวข้อ“ESG : Empowering Sustainable Thailand’s Growth ว่า ประเทศไทยที่ผ่านมามีอัตราการเติบโตแบบไม่ได้คำนึงถึง ESG(Environment-Social-Governance)มากนัก เน้นเรื่องการเติบโตระยะสั้นเป็นหลัก พร้อมยกตัวอย่างเรื่องของการท่องเที่ยวเน้นตัวเลข เน้นจำนวนนักท่องเที่ยว ซึ่งไม่ได้มองถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (Environment)นอกจากนี้ที่ผ่านมามีประเทศไทยเป็นประเทศที่บริหารจัดการการใช้พลังงานที่ต่ำมาก ส่งผลให้อุณหภูมิโลกสูงขึ้น และส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตร เช่นในปี 2554 น้ำท่วม ในปี 2555-2556 เปลี่ยนมาเป็นภัยแล้ง ส่วนของด้านโซเชียล(Social) เราเน้นระยะสั้น เช่น การกู้ยืมเงินทำให้ตัวเลขดี แต่ไม่ได้คำนึงถึงผลในระยะยาวทำให้เกิดหนี้ครัวเรือนที่เพิ่มสูง

ทั้งนี้ภาคเอกชนให้เริ่มทำเรื่อง ESG ได้เลยโดยไม่ต้องรอภาครัฐหรือหน่วยงานกำกับดูแลเป็นตัวหลัก เพราะภาคเอกชนไทยมีศักยภาพมากกว่าและมีข้อมูลพื้นฐานและรอบด้านที่ครบถ้วนกว่า เพราะหลายครั้งเมื่อเกิดปัญหาการที่ภาครัฐเข้าไป อาจไม่ใช้การแก้ปัญหาแต่เป็นการเพิ่มปัญหา

## สอน.ตั้งวงเงิน 7,200 ล้านบาท ช่วยชาวไร่อ้อย ลุ่มนคร.อนุมัติ



นายเอกภัทร วังสุวรรณ เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย(สอน.) เปิดเผยถึงมาตรการลดการตัดอ้อยไฟไหม้เข้าระบบตามนโยบายรัฐบาลให้เหลือ 0-5% ภายใน 3 ปี หรือภายในฤดูการผลิต 2564-65 ว่า ฤดูการผลิตปีนี้ คือ 2563-64 สอน.จะผลักดันมาตรการลดการเผาอ้อยก่อนตัดส่งเข้าระบบเพื่อหีบเป็นน้ำตาลทรายให้ได้

ตามเป้าหมาย 80:20 คือจะรับอ้อยสด 80% และอ้อยไฟไหม้จะเหลือเพียง 20% หลังจากฤดูการผลิต 2562-63 ยังอยู่ระดับ 50:50 ดังนั้นเกษตรกรผู้ปลูกอ้อยต้องปรับตัว เพื่อแก้ปัญหาฝุ่น PM2.5

“ปีนี้จะใช้มาตรการสำคัญคือ ชาวไร่ที่ตัดอ้อยไฟไหม้จะไม่ได้รับเงินช่วยเหลือจากรัฐบาลเหมือนเช่นที่ผ่านมารัฐจะแบ่งเงินเป็น 2 ก้อน ช่วยต้นทุนการผลิต และเพิ่มเงินให้อ้อยสด แต่รอบใหม่นี้เงินจะมีก้อนเดียวช่วยเหลืออ้อยสด เบื้องต้นคาดว่าจะช่วยตันละ 130 บาท คิดเป็นวงเงินประมาณ 7,200 ล้านบาท โดยจะเสนอเข้าสู่คณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย หรือ กอน. พิจารณา เพื่อเสนอให้นายสุริยะจึงรุ่งเรืองกิจ รมว.อุตสาหกรรม เสนอเข้าสู่ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี หรือครม.ต่อไป”นายเอกภัทรกล่าว

ด้านนายสิริวุทธิ์ เสียมภักดี รองประธานคณะกรรมการบริหารของบริษัท ไทยซูการ์ มิลเลอร์ จำกัด (TSMC) กล่าวว่า จากการประเมินปริมาณอ้อยเข้าหีบประจำฤดูการผลิตปี 2563/64 ที่คาดว่า จะมีผลผลิตอ้อยเหลือเพียง 70 ล้านตัน ลดลงจากปีก่อน ทำให้อุตสาหกรรมต่อเนื่องที่นำผลพลอยได้จากกระบวนการผลิตน้ำตาลไปสร้างมูลค่าเพิ่ม มีความเสี่ยงจากวัตถุดิบที่มีไม่เพียงพอ โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์กากน้ำตาล หรือ โมลาส ทั้งนี้แนวโน้มดังกล่าวส่งผลให้ราคากากน้ำตาลมีโอกาสปรับตัวเพิ่มขึ้นส่งผลต่ออุตสาหกรรมเอทานอล

## อากาศเย็นระวังโรคใบไหม้ในมันฝรั่ง

กรมวิชาการเกษตรเผยจากสภาพอากาศเย็นและมีฝนตกบางพื้นที่ระยะนี้ เตือนเกษตรกรผู้ปลูกมันฝรั่งเผ่าระวังโรคใบไหม้ สามารถพบได้ในระยะการเจริญเติบโตทางลำต้น มักพบแสดงอาการของโรคที่ใบล่างก่อน โดยอาการเริ่มแรกด้านบนใบเป็นจุดฉ่ำน้ำสีเขียวเข้มคล้ายถูกน้ำร้อนลวก ต่อมาแผลจะขยายใหญ่ ตรงกลางแผลแห้งเป็นสีน้ำตาล ขอบแผลฉ่ำน้ำสีดำ เมื่อพลิกดูด้านใต้ใบในบริเวณตรงกันจะพบละอองน้ำเล็กสีขาวใสติดอยู่บริเวณขอบแผล และแผลจะขยายลุกลามออกไปจนทำให้ใบไหม้แห้งเป็นสีน้ำตาลในที่สุด

กรณีสภาพแวดล้อมเหมาะสม คือ อากาศเย็นและมีความชื้นสูง หรือในสภาพที่มีหมอกกลดจัด โรคใบไหม้จะลุกลามอย่างรวดเร็วไปยังต้นอื่นๆ ทำให้มองเห็นใบไหม้แห้งกระจายเป็นหย่อมในแปลง ส่วนลำต้นและกิ่งก้านที่พบอาการของโรค แผลจะมีสีน้ำตาลหรือสีดำ ถ้าอาการรุนแรง จะทำให้ลำต้นหรือกิ่งก้านหักพับและแห้งตายอย่างรวดเร็ว หากโรคใบไหม้เข้าทำลายที่หัว จะทำให้หัวเน่า

เกษตรกรควรหมั่นตรวจและกำจัดวัชพืชในแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ ถ้าพบต้นที่แสดงอาการของโรคให้ถอนแล้วนำไปเผาทำลายนอกแปลงปลูก หากพบโรคเริ่มระบาด ให้เกษตรกรพ่นด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืชเมทาแลกซิล 25% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 30-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารไดเมโทมอร์ฟ 50% ดับเบิ้ลยูจี อัตรา 20-30 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารไซมอกซานิล+แมนโคแซบ 8%+64% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 50-60 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารแมนโคแซบ + เมทาแลกซิล-เอ็ม 64% + 4% ดับเบิ้ลยูจี อัตรา 30-40 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือสารไอโพรวาโลคาร์บ + โพรพิเนบ 5.5% + 61.3% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 40-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร โดยพ่นให้ทั่วทั้งบนใบและใต้ใบ และพ่นทุก 5-7 วัน หลีกเลี่ยงการพ่นสารชนิดใดชนิดหนึ่งต่อเนื่องกันเป็นเวลานาน และควรใช้สลับชนิด เพื่อป้องกันการดื้อยาของเชื้อราสาเหตุโรค

สำหรับในแปลงที่พบการระบาดของโรค หลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว ให้เกษตรกรเก็บซากพืชที่ตกค้างอยู่ในแปลงนำไปทำลายนอกแปลงปลูก และให้ใช้ส่วนขยายพันธุ์ที่ไม่มีร่องรอยการติดเชื้อ ส่วนเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการเกษตรเมื่อใช้ในแปลงที่มีการระบาดแล้ว ให้นำเครื่องมือมาทำความสะอาดด้วยการล้างและผึ่งแดดให้แห้งก่อนนำกลับไปใช้ในแปลงทุกครั้ง จากนั้นให้ไถพรวนดินและตากดินไว้นาน 1-2 สัปดาห์ เพื่อจะช่วยลดปริมาณเชื้อโรคในดิน หลีกเลี่ยงการปลูกมันฝรั่งในพื้นที่ที่เคยมีการระบาดของโรคนี้มาก่อน และงดการให้น้ำในตอนเย็น และการให้น้ำที่มากเกินไป อีกทั้งควรปรับระยะปลูกไม่ให้แน่นเกินไป เพื่อลดการแพร่ระบาดของโรค