



ปีที่ 20 ฉบับที่ 479 ปีแรกเดือนกรกฎาคม วันที่ 1-15 กรกฎาคม 2569 ราคา 30 บาท

ตรวจการบ้าน “นโยบายการเกษตร” 3 เดือน ภายใต้ปีก รมว. “สุริยะ”

ภาคการเกษตรยังนับเป็นหัวใจสำคัญของเศรษฐกิจไทย แต่ที่ผ่านมา ปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างไม่รู้จบ วนเวียนเป็นวัฏจักร ซ้ำแล้วซ้ำเล่า ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของการพึ่งพาตลาดโลก ปัญหาการบริหารจัดการทรัพยากรและที่ดิน ดินทุนสูง ผลผลิตต่ำ ดึงให้ราคาพืชผลดิ่งเหว จนก่อให้เกิดเป็นหนี้สินของเกษตรกรที่เรื้อรัง ยิ่งโลกก้าวเข้าสู่ยุคเทคโนโลยีล้ำหน้าด้วยแล้ว ยิ่งกลายเป็นปัญหาที่ภาคเกษตรไทย จำต้องปรับกระบวนการจัดการเพาะปลูกจากดั้งเดิมมาสู่แบบใหม่ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกด้วย

และพลันที่พรรคเพื่อไทย ที่ต่างก็มองกันว่า มีแนวคิดด้านเศรษฐกิจเป็นตัวนำได้เข้ามาควบคุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยส่ง นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ หัวหน้าพรรคมาดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีพร้อมกับรัฐมนตรีช่วยพรรคเดียวกันอีก 2 คน ถือเป็นก้าวสำคัญอย่างเบ็ดเสร็จ สายตาจึงถูกจับจ้องในทุกฝีก้าวทันทีว่า กับกระทรวงเกษตรฯ แล้ว พรรคเพื่อไทยจะนำพาการเกษตรไทยไปได้ถึงฝั่งฝันแค่ไหน ...?? **อ่านต่อหน้า 2**



ดร.มานะ นิมิตรมงคล
ประธานองค์กรต่อต้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) หรือ ACT **อ่านต่อหน้า 20**

“แค่วันนี้มีนายทุนใหญ่อยู่บางกลุ่มที่สามารถครอบงำรัฐได้ ครอบงำการเมืองได้ ในระดับที่ทั่วโลกเขาเรียกกันว่า state capture ถ้าแปลเป็นไทยก็คือการครอบงำรัฐ คนพวกนี้กลายเป็นทุนผูกขาดของประเทศไทย แล้วก็กินหนัก กินคำโต”

กนอ.เล็งจัดตั้งนิคมฯ เกษตรมูลค่าสูง ใน จ.สุพรรณบุรี มุ่งอุตสาหกรรมสีเขียว

การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ขานรับนโยบาย “รวม.อุตสาหกรรม” ดุจศึกษาความเป็นไปได้จัดตั้ง “นิคมอุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูง สุพรรณบุรี” (Suphan Buri Agri-Med Innovation Park) เพื่อเปลี่ยนผ่านภาคเกษตรกรรมดั้งเดิม สู่อุตสาหกรรมฐานชีวภาพ (Bio-based) และการแพทย์บูรณาการ มุ่งยกระดับขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ ท่ามกลางความผันผวนของเศรษฐกิจโลก

นายสุเมธ ตั้งประเสริฐ ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันภาคอุตสาหกรรมไทย กำลังเผชิญกับภัยคุกคามครั้งสำคัญรอบด้าน โดยเฉพาะผลกระทบจากสถานการณ์ความขัดแย้งในภูมิภาคตะวันออกกลางที่ยืดเยื้อ ซึ่งส่งผลกระทบต่อราคาลงงาน ต้นทุนการขนส่ง และปัจจัยการผลิตที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ กนอ. จึงเร่งดำเนินมาตรการเชิงรุกตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม (นายวราวุธ ศิลปอาชา) **อ่านต่อหน้า 10**

ควบคุมกระทรวงวัฒนธรรม-ท่องเที่ยว ตั้ง (ใหม่) กระทรวงกีฬา ไกลถึงฝั่งฝัน

แนวคิดในการปรับโครงสร้างกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา เพื่อแยกภารกิจท่องเที่ยวและกีฬาออกจากกัน อย่างเด็ดขาด ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มความคล่องตัวในการบริหารงาน และนำมิติด้านวัฒนธรรมมาต่อยอดมูลค่าทางเศรษฐกิจ โดยจะแยกงานด้านการท่องเที่ยวไปบูรณาการร่วมกับกระทรวงวัฒนธรรม และยกระดับงานด้านกีฬาขึ้นเป็นกระทรวงเฉพาะทาง แบ่งออกเป็น 2 กระทรวงใหม่ ดังนี้

1. กระทรวงวัฒนธรรมและการท่องเที่ยว : จะนำภารกิจด้านการท่องเที่ยวไปรวมกับกระทรวงวัฒนธรรมเดิม เพื่อดึงต้นทุนทางวัฒนธรรม Soft Power อาหาร ประเพณี และวิถีชีวิตมาสร้างมูลค่าเพิ่ม ในการกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศ โดยมีหน่วยงานหลักในสังกัด ได้แก่ กรมการท่องเที่ยว การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) องค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (อพท.) กองบัญชาการตำรวจท่องเที่ยว
2. กระทรวงการกีฬา แยกออกมาดูแลมิติด้านกีฬาโดยเฉพาะ เพื่อพัฒนาตั้งแต่กีฬามวลชน กีฬาอาชีพ ไปจนถึงกีฬาเพื่อความเป็นเลิศในระดับสากล ประกอบด้วยหน่วยงานหลัก ได้แก่ กรมพลศึกษา กรมส่งเสริมกีฬาและสันทนาการ กีฬาแห่งประเทศไทย (กกท.) มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ (มกช.)

อ่านต่อหน้า 12

“โป๊ะแตก” สอบแข่งขันพนักงานส่วนท้องถิ่น จับทุจริตแก๊งลอบสอบ สะเทือนถึงเก้าอี้ อธิบดี สก.

จากกรณีเจ้าหน้าที่ตำรวจ บก.ปปป. และ เจ้าหน้าที่ ป.ป.ช. บุคลากรตรวจค้น จับกุมกลุ่มบุคคลที่มีพฤติกรรมเรียกรับเงินจากผู้สมัครสอบแข่งขันเข้าเป็นข้าราชการส่วนท้องถิ่น แบบคาหนังคาเขา ขณะที่กำลังแก้ไขผลสอบใหม่ ให้ตรงกับคะแนนสอบที่ประกาศผลไปก่อนหน้าแล้ว ให้ขยับขึ้นไปอยู่ในอันดับต้นๆ เพื่อจะได้รับบรรจุให้เป็นข้าราชการส่วนท้องถิ่น เรื่องยังไม่ทันคิดหน้าว่าใครบ้างเข้าไปมีส่วนเกี่ยวข้องกับขบวนการนี้ เก้าอี้อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ของ นายธีรุตม์ ศุภวิบูลย์ผล ก็ถูกโยกคลอนเสียแล้ว **อ่านต่อหน้า 3**



กฟผ. “เขื่อนวชิราลงกรณ” เขื่อนพระนามแห่งความภาคภูมิใจ สืบสานพระราชปณิธาน สร้างความมั่นคงน้ำ-ไฟฟ้า เพื่อคนไทย

ในเดือนมหามงคลแห่งการเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2569 นับเป็นโอกาสสำคัญที่ปวงชนชาวไทยจะได้มีรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ และพระราชปณิธาน “สืบสาน รักษา และต่อยอด” ในการพัฒนาประเทศเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

“เขื่อนวชิราลงกรณ” เป็นเขื่อนหินถมแห่งแรกของประเทศไทย มีชื่อเดิมว่า “เขื่อนเขาแหลม” ตั้งอยู่ที่ ต.ท่าขนุน อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี ภายใต้การดูแลของกรมชลประทาน กฟผ. ถือเป็นหนึ่งในโครงสร้างพื้นฐานสำคัญที่ได้สืบสานพระราชปณิธาน ในการสร้างความมั่นคงด้านน้ำ และไฟฟ้าของประเทศ และการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน

โดยเมื่อวันที่ 9 มกราคม พ.ศ. 2529 พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร พร้อมด้วยสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และสมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงประกอบพิธีเปิดเขื่อนเขาแหลมอย่างเป็นทางการ

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานนาม “เขื่อนวชิราลงกรณ” ตามพระนามกิติยคุณของ “พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว” เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม พ.ศ. 2544 นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ และเป็นความภาคภูมิใจสูงสุดของชาวกฟผ.

และปวงชนชาวไทย นำมาซึ่งความมุ่งมั่นในการขับเคลื่อนภารกิจเพื่อความผาสุกของประเทศไทยตามพระราชปณิธาน

จากการดำเนินงานที่ผ่านมา 40 ปี “เขื่อนวชิราลงกรณ” ซึ่งมีความจุอ่างเก็บน้ำกว่า 8,860 ล้านลูกบาศก์เมตร มีโรงไฟฟ้าพลังน้ำกำลังผลิตรวม 300 เมกะวัตต์ สามารถผลิตไฟฟ้าสะอาดเฉลี่ยปีละ 777 ล้านกิโลวัตต์/ชั่วโมง นอกจากจะทำหน้าที่เสริมความมั่นคงด้านพลังงานของประเทศแล้ว ยังมีบทบาทในการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนหลายมิติ ทั้งการกักเก็บน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค การสนับสนุนระบบชลประทานและการเกษตร การบรรเทาอุทกภัย การผลักดันน้ำเค็มและขับไล่ น้ำเสีย ตลอดจนการส่งเสริมอาชีพประมง การคมนาคมทางน้ำ และการท่องเที่ยวในพื้นที่ รวมทั้งดำเนินโครงการด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม อาทิ ศูนย์ศึกษาและพัฒนาตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โคก หนอง นา โมเดล” ที่ถ่ายทอดองค์ความรู้ตามศาสตร์พระราชชา เพื่อส่งเสริมการพึ่งพาตนเอง และการใช้ทรัพยากรอย่างสมดุล รวมถึงกิจกรรมการปลูกป่า ฟันฟูป่าต้นน้ำ และการป้องกันไฟป่าโดยกรมมีส่วนร่วมของชุมชน เพื่อรักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติให้คงอยู่สืบไป

“เขื่อนวชิราลงกรณ” ยังเป็นที่ตั้งของ “สวนสุขภาพสราญจิต” ซึ่งกระทรวงพลังงานและ กฟผ. พัฒนาขึ้นเพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ (28 กรกฎาคม 2567) ให้เป็นพื้นที่ออกกำลังกาย พักผ่อน และทำกิจกรรมร่วมกัน โดยต้นด้วยสนามจักรยานบีเอ็มเอ็กซ์ สนามจักรยานขาไ้ และสนามจักรยานบีเอ็มเทร็ก ซึ่งได้รับการออกแบบตามมาตรฐานของสหพันธ์จักรยานนานาชาติ และได้รับการสนับสนุนจากสมาคมจักรยานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ซึ่งที่ผ่านมาเคยใช้จัดการแข่งขันจักรยานระดับชาติและนานาชาติหลายรายการ สอดคล้องกับพระราชหฤทัยที่ทรงห่วงใยสุขภาพและคุณภาพชีวิตของพสกนิกรทั่วประเทศ

ปัจจุบัน “เขื่อนวชิราลงกรณ” เป็นหนึ่งในพื้นที่ยุทธศาสตร์สำคัญด้านพลังงานสะอาดของประเทศ โดย กฟผ. มีแผนพัฒนาโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ทุ่นลอยน้ำร่วมกับโรงไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนวชิราลงกรณ ชุดที่ 1 มีขนาดกำลังผลิต 50 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังน้ำแบบสูบกลับเขื่อนวชิราลงกรณ เพื่อเพิ่มศักยภาพการกักเก็บพลังงานและรองรับการขยายตัวของพลังงานหมุนเวียนในอนาคต อันเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนประเทศไทยสู่เป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero) ภายในปี พ.ศ. 2593

จากอดีต สู่ปัจจุบัน และก้าวต่อไปในอนาคต “เขื่อนวชิราลงกรณ” ยังคงทำหน้าที่เป็นเสาหลักแห่งความมั่นคงด้านน้ำและไฟฟ้าของประเทศ พร้อมสานต่อการกิจในการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสร้างคุณประโยชน์แก่สังคมส่วนรวมอย่างยั่งยืน สมดังพระราชปณิธาน “สืบสาน รักษา และต่อยอด” เพื่อความผาสุกของพสกนิกรไทยตราบนานเท่านาน



“เขื่อนวชิราลงกรณ” เขื่อนพระนามแห่งความภาคภูมิใจ สืบสานพระราชปณิธาน สร้างความมั่นคงน้ำ-ไฟฟ้า เพื่อคนไทย



ตรวจการบ้าน “นโยบายการเกษตร” 3 เดือน ภายใต้ปีก รมว. “สุริยะ”

ต่อจากหน้า 1

เกษตรนวัตกรรม เพื่อความยั่งยืน

เกษตรกรไทย
ทั้งนี้ มีรายงานข่าวเปิดเผยว่า นับตั้งแต่ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ เข้ามารับตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อช่วงปลายเดือนมีนาคม 2569 โดยการทำงานในช่วงประมาณ 3 เดือนที่ผ่านมา เน้นไปที่การวางโครงสร้างนโยบายใหม่และการจัดตั้งปัญหาเร่งด่วน โดยชูวิสัยทัศน์หลักคือ “เกษตรนวัตกรรม เพื่อความยั่งยืนเกษตรกรไทย” ประกอบด้วย

1. การวาง 5 นโยบายหลักเพื่อขับเคลื่อนภาคเกษตร นายสุริยะได้มอบหมายแนวทางให้หน่วยงานในกระทรวงนำไปปฏิบัติ โดยมุ่งเน้นการเปลี่ยนผ่านเกษตรกรรมแบบดั้งเดิมไปสู่ยุคดิจิทัล ได้แก่ ยกวมข้อมูลด้วย AI และ Big Data: พัฒนาระบบฐานข้อมูลอัจฉริยะเพื่อช่วยเกษตรกรวางแผนการเพาะปลูกอย่างแม่นยำ, เพิ่มรายได้จากการแปรรูป: สนับสนุนการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า ไม่เฉพาะเฉพาะวัตถุดิบ, สร้างองค์ความรู้เกษตรสมัยใหม่: ผลักดันแนวคิดและเครื่องมือในการทำการเกษตรมูลค่าสูง, ปรับโครงสร้างและต้นทุนราคาสินค้าเกษตร: เข้าไปดูแลตลาดเพื่อยกระดับราคาสินค้าหลักให้สูงขึ้น และบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ: วางแผนระยะยาวเพื่อลดปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมซ้ำซาก

2. การจัดตั้ง War Room รับมือ 6 วาระเร่งด่วน เพื่อให้เห็นผลงานที่จับต้องได้เร็วขึ้น (Quick Win) กระทรวงฯ ได้ตั้งคณะทำงานเฉพาะกิจเพื่อมอนิเตอร์และแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า 6 เรื่อง: รับมือผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้งและน้ำท่วม (ที่มติดันทุนปุ๋ยพลังงาน และการส่งออก), บริหารจัดการสินค้าเกษตรทั้งเพื่อการบริโภคในประเทศและการส่งออกให้สมดุล, จัดการน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคและการเกษตร ในช่วงเปลี่ยนผ่านฤดูปลูก, บริหารจัดการดินและที่ดินทำกินให้เกษตรกรเข้าถึงสิทธิอย่างถูกต้อง, สร้าง Smart Farmer รุ่นใหม่ ดึงคนรุ่นใหม่เข้าสู่ภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยี, แก้ปัญหา PM2.5 โดยมีแผนการลดการเผาในพื้นที่เกษตรและส่งเสริมการสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิต

3. การเตรียมงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2570 ในช่วงเดือนเมษายนและพฤษภาคมที่ผ่านมา นายสุริยะได้ร่วมประชุมกับสำนักงานงบประมาณเพื่อปรับปรุงและจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2570 ของกระทรวงเกษตรฯ ให้สอดคล้องกับแผนกระตุ้นเศรษฐกิจและนโยบายด้านเทคโนโลยีการเกษตรของรัฐบาลชุดนี้

อย่างไรก็ตาม ในช่วง 3 เดือนแรกนี้ ความก้าวหน้าส่วนใหญ่ยังอยู่ในขั้น “เริ่มนับหนึ่งในการจัดทัพและ



สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

วางยุทธศาสตร์” รวมถึงการจัดเตรียมงบประมาณชุดใหม่ เนื่องจากเป็นการย้ายกระทรวงข้ามมาจากกระทรวงคมนาคม อย่างไรก็ตาม ความท้าทายที่สังคมและเกษตรกรกำลังจับตามองหลังจากนี้คือการเปลี่ยนนโยบาย 5 ด้านและระบบ AI-Big Data ให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในทางปฏิบัติและช่วยเพิ่มเงินในกระเป๋าของเกษตรกรได้จริง

เร่งขึ้นเกษตรแม่นยำ ต้นไทยสู่ครัวโลกยุคใหม่

นายสุริยะ ระบุว่า ภาคเกษตรไทยยังเป็ฐานเศรษฐกิจสำคัญของประเทศ มีศักยภาพด้านการผลิตสูงและมีโอกาสเติบโตในตลาดอาหารโลก แต่ปัจจุบันยังเผชิญปัญหาเชิงโครงสร้างหลายด้าน โดยเฉพาะ “ผลิตภาพการผลิต” ที่ยังไม่สูงพอเมื่อเทียบกับต้นทุนและความเสี่ยงที่เกษตรกรต้องรับภาระ ทำให้รายได้สุทธิของเกษตรกรยังไม่มั่นคง

หนึ่งในปัญหาหลัก คือต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ทั้งค่าพลังงาน ปุ๋ย น้ำ ค่าแรง และค่าขนส่ง ขณะที่ภาคเกษตรไทยยังพึ่งพาปัจจัยการผลิตจากต่างประเทศจำนวนมาก ส่งผลให้เมื่อราคาตลาดโลกผันผวน เกษตรกรไทยได้รับผลกระทบทันที นอกจากนี้ การบริหารจัดการน้ำ ข้อมูล และเทคโนโลยี ยังไม่แม่นยำเพียงพอในการช่วยวางแผนการผลิตและบริหารความเสี่ยง

“ยอมรับว่า สินค้าเกษตรไทยจำนวนมากยังขายในรูปวัตถุดิบ ทำให้สร้างมูลค่าเพิ่มได้ไม่เต็มศักยภาพ แม้ไทยจะมีความสามารถด้านการผลิต แต่เชิงขาดการแปรรูป การสร้างแบรนด์ และการเชื่อมโยงสู่ตลาดมูลค่าสูง ขณะเดียวกัน เกษตรกรรายย่อยจำนวนมากยังเข้าถึงเทคโนโลยี เงินทุน เครื่องจักรกล และตลาดสมัยใหม่ได้ไม่เท่าเทียม ทำให้เกิดช่องว่างด้านการแข่งขัน”

กระทรวงเกษตรฯ จึงเตรียมเร่งปฏิรูปภาคเกษตรไทยครั้งใหญ่ โดยมุ่งเพิ่มผลิตภาพต่อไร่ ลดต้นทุนด้านพลังงาน ปุ๋ย น้ำ และโลจิสติกส์ พร้อมนำข้อมูลเทคโนโลยี และระบบพยากรณ์มาใช้ช่วยให้เกษตรกรตัดสินใจได้แม่นยำขึ้น รวมถึงผลักดันสินค้าเกษตรไทย

สู่สินค้ามูลค่าสูง ปลอดภัย ตรวจสอบย้อนกลับได้ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมทำให้สินค้าเกษตรไทยแข่งขันได้ในเศรษฐกิจโลกยุคใหม่ โดยเฉพาะตลาดที่ให้ความสำคัญกับความมั่นคงทางอาหาร ความปลอดภัย และเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ

ด้านทดสอบของจริงที่สังคมกำลังรอดู

ทั้งนี้ ในช่วงครึ่งหลังของปี 2569 ปีหน้า นายสุริยะอาจต้องเผชิญ คือความแปรปรวนของสภาพอากาศ จากแนวโน้มเอลนีโญ วาระระบบการบริหารจัดการน้ำรายลุ่มน้ำ และเทคโนโลยีที่กระทรวงเกษตรฯ ชูไว้ จะสามารถช่วยบรรเทาความเดือดร้อนให้เกษตรกรได้มีประสิทธิภาพมากน้อยแค่ไหน

หากประเมินภาพรวมความสำเร็จหลังจากผ่านไปประมาณ 3 เดือน ตามข้อเท็จจริงว่า นโยบายเหล่านี้ยังอยู่ใน “ช่วงเริ่มต้นจัดทัพ วางโครงสร้าง และทำแผนขับเคลื่อน” เป็นหลัก เนื่องจากระยะเวลา 3 เดือนถือเป็นช่วงเวลาที่ยั่งยืนมากสำหรับภาคการเกษตรที่ต้องอิงกับรอบฤดูกาลผลิต อย่างไรก็ตาม เริ่มมีสัญญาณความคืบหน้าบางส่วนที่จับต้องได้และเป็นรูปธรรมควบคู่ไปกับจุดที่ยังต้องรอการพิสูจน์ ประกอบด้วย ส่วนที่เริ่ม “สำเร็จและคืบหน้า” เป็นรูปธรรม (Quick Win) 1. การผลักดัน “ข้าวคาร์บอนต่ำ” และโมเดลลดโลกร้อน ความสำเร็จ: เริ่มมีการลงพื้นที่ติดตามและถอดบทเรียน “กลุ่มแปลงใหญ่เกษตรสมัยใหม่ (ข้าว)” เช่นที่จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อทำเป็นโมเดลต้นแบบการทำคาร์บอนต่ำ ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายเรื่อง PM2.5 และการสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิต โดยตั้งเป้ากรมการข้าวเข้ามาขับเคลื่อนอย่างจริงจังเพื่อเตรียมขยายผลไปทั่วประเทศ

2. การคุมเข้มคุณภาพผลไม้ส่งออก (รักษาตลาดเดิม) ความสำเร็จ: กรมวิชาการเกษตรได้ขานรับนโยบายด้านยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตร โดยเข้าเข้มงวดตรวจสอบและสกัดกั้น “ทุเรียนอ่อน” ตั้งแต่ต้นฤดูกาลผลิต เพื่อคุ้มครองและรักษาชื่อเสียงของตลาดส่งออกหลักอย่างประเทศจีน ซึ่งถือว่าทำได้เร็วและลดความเสียหายต่อภาพลักษณ์ทุเรียนไทยไปได้พอสมควร

ส่วนที่ยัง “กึ่งกลาง” และอยู่ระหว่างเตรียมการคือ ระบบ AI และ Big Data (Precision Farming) ปัจจุบันเพิ่งอยู่ในขั้นรวบรวมข้อมูลระหว่างกรม (เช่น ดิน น้ำ สภาพอากาศ) มาร้อยเรียงกัน และเริ่มกระจายงบประมาณลงไปที่ระบบหลังบ้าน ตัวแอปพลิเคชันหรือระบบแจ้งเตือนอัจฉริยะแบบรายแปลงยังไม่ถูกส่งตรงถึงมือเกษตรกรในวงกว้าง โดยงบประมาณรองรับ โครงการใหญ่ๆ หลายโครงการภายใต้นโยบายนี้ ยังต้องรอการอนุมัติและจัดสรรเงินจากงบประมาณ

รายจ่ายประจำปี 2570 ซึ่งเพิ่งผ่านขั้นตอนการเตรียมการและยื่นกรอวงงบประมาณไปเมื่อเดือนพฤษภาคม ทำให้เม็ดเงินที่จะใช้ขับเคลื่อนนโยบายจริงๆ จะเริ่มหลั่งไหลลงพื้นที่ในช่วงปลายปีนี้เป็นต้นไป

การ “ตรวจการบ้าน” ช่วง 3 เดือนแรกของการเข้ามารับตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ สะท้อนให้เห็นถึงสไตล์การทำงานแบบ “นักบริหารธุรกิจ” ที่เน้นความรวดเร็ว การตั้งเป้าหมายเชิงรุก และการแก้ปัญหาเฉพาะหน้าระหว่างประเทศเพื่อเปิดทางให้สินค้าไทย โดยผลงานและการดำเนินงานในรอบ 3 เดือนแรก สามารถแบ่งออกเป็นคะแนนบวกและจุดที่ยังต้องเฝ้าติดตาม ดังนี้:

คะแนนบวก: ผลงานเด่นในรอบ 3 เดือน (Quick Wins)

1. เกมรุกเชิงพาณิชย์และการเจรจาระหว่างประเทศ (โดดเด่นที่สุด) ด้วยพื้นฐานที่เคยคุมกระทรวงเศรษฐกิจใหญ่ๆ (อุตสาหกรรม, คมนาคม) นายสุริยะใช้กลยุทธ์เชิงพาณิชย์เข้ามาขับเคลื่อนอย่างรวดเร็ว อาทิ เช่น ปลดล็อกกุ้งไทย-มาเลเซีย: เร่งจัดทัพข้อมูลเพื่อเตรียมยกระดับการเจรจาจากผู้นำมาเลเซียในการแก้ปัญหาสิทธิและการส่งออกกุ้งรวมกันอย่างเป็นระบบ, บุกตลาดปศุสัตว์ญี่ปุ่น: ส่งทีมงาน (นายสุรภูมิ เนื่องจันทน์)

เกษตรฯ-อว.-Meta จับมือใช้โซเซียล-AI เพิ่มรายได้เกษตรกร 12 ล้านครัวเรือน



นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการ “ติดปีกดิจิทัลเพื่อเกษตรกรไทย” กล่าวว่ โครงการดังกล่าวเป็นความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม หรือ อว. และแพลตฟอร์มระดับโลกอย่าง Meta หรือ Facebook ประเทศไทย เพื่อยกระดับและพลิกโฉมภาคการเกษตรไทยเข้าสู่เศรษฐกิจดิจิทัล

ภาคเกษตรถือเป็นหัวใจสำคัญของเศรษฐกิจไทย มีพี่น้องเกษตรกรกว่า 12 ล้านครัวเรือน ขณะที่พฤติกรรมผู้บริโภคทั่วโลกเปลี่ยนผ่านไปสู่ช่องทางออนไลน์อย่างรวดเร็ว ทำให้เกษตรกรไทยจำเป็นต้องปรับตัว เพื่อให้ไม่เสียโอกาสทางเศรษฐกิจในตลาดยุคใหม่

โครงการนี้จึงมุ่งส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงตลาดโลกได้ด้วยตนเอง ผ่านเครื่องมือดิจิทัลและระบบปัญญาประดิษฐ์ หรือ AI ควบคู่กับการพัฒนาบุคลากรของกระทรวงเกษตรฯ ให้เป็นวิทยากร

รุกเจรจาทั้งภาครัฐและเอกชนญี่ปุ่น เพื่อยกระดับมาตรฐานสุขภาพสัตว์และผลิตภัณฑ์การส่งออกเนื้อสัตว์/ปศุสัตว์ไทยเข้าสู่ตลาดโลก

2. การคุมเข้มคุณภาพผลไม้ส่งออก ได้แก่ มาตรการทุเรียนคุณภาพ: สั่งการให้กรมวิชาการเกษตร คุมเข้มการสกัดจับ “ทุเรียนอ่อน” ตั้งแต่ต้นฤดูกาลผลิตอย่างเด็ดขาด เพื่อป้องกันการฉ้อโกงและรักษาความน่าเชื่อถือของผลไม้ไทยในตลาดต่างประเทศ

3. การตั้ง War Room รับมือวิกฤตเชิงโครงสร้าง ด้วยการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการร่วม (War Room) เพื่อติดตามปัญหาเร่งด่วนทันที 6 ด้าน เช่น การมอนิเตอร์ราคาปุ๋ยเคมีโลกที่เริ่มคลี่คลาย การเตรียมแผนบริหารจัดการน้ำ และการวางรากฐาน “คาร์บอนเครดิต” ในภาคการเกษตรเพื่อตั้งเม็ดเงินใหม่ฯ เข้าสู่ชุมชน

การบ้านที่ยังทำไม่เสร็จ

แม้จะสตาร์ทตัวได้แรงในแง่การวางกรอบนโยบาย “เกษตรนวัตกรรม เพื่อความยั่งยืนเกษตรกรไทย” แต่ 3 เดือนแรกยังคงเป็นเพียง “ขั้นเตรียมการและวางระบบ” ในโครงสร้างใหญ่ที่ยังไม่เ็นผลลัพธ์ชัดเจนได้ในระดับฐานราก:

การเข้าถึงเทคโนโลยี AI และ Big Data ของเกษตรกรรายย่อย: นโยบายข้อแรกที่นายสุริยะเน้นย้ำ

แม้จะสตาร์ทตัวได้แรงในแง่การวางกรอบนโยบาย “เกษตรนวัตกรรม เพื่อความยั่งยืนเกษตรกรไทย” แต่ 3 เดือนแรกยังคงเป็นเพียง “ขั้นเตรียมการและวางระบบ” ในโครงสร้างใหญ่ที่ยังไม่เ็นผลลัพธ์ชัดเจนได้ในระดับฐานราก: การเข้าถึงเทคโนโลยี AI และ Big Data ของเกษตรกรรายย่อย: นโยบายข้อแรกที่นายสุริยะเน้นย้ำ

ศาสตราจารย์ ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กล่าวเสนาหั่วข้อ

“How Technology and Online Marketing Can Support Thailand’s Agriculture and Economy” ว่า ก้าวแรกของการปรับตัวต้องเริ่มจากความเข้าใจและความเต็มใจเรียนรู้ พร้อมเสนอแนวคิดการสร้างตัวอย่างความสำเร็จในชุมชน หรือ Idol Model เพื่อเป็นต้นแบบสร้างแรงบันดาลใจให้เกษตรกรรายอื่น ๆ เห็นโอกาสและกล้าที่จะปรับตัว

ขณะเดียวกัน ยังสนับสนุนการใช้ AI ประมวลผลข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อค้นหาโอกาสทางการตลาดใหม่ๆ รวมถึงการผลิตนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ความต้องการของเกษตรกรและผู้บริโภค

ด้าน คุณแพรว คัทธัมมงคล ผู้แทนจาก Meta กล่าวว่า ให้เกษตรกรไทยทดลองใช้มือถือที่ผ่านแพลตฟอร์ม Facebook, Instagram, WhatsApp และ Reels พร้อมชวนแนวทางสร้างแบรนด์ด้วยการบอกเล่าเรื่องราวที่เป็นตัวตนและจุดแข็งของท้องถิ่น หรือ Authentic

คือการใช้เทคโนโลยีขั้นสูงช่วยคำนวณดิน-น้ำ-อากาศ ความท้าทายคือ 3 เดือนที่ผ่านมาอยู่ในระดับนโยบายจากส่วนกลาง เกษตรกรในต่างจังหวัดส่วนใหญ่ยังไม่สามารถเข้าถึงหรือใช้งานแอปพลิเคชันเหล่านี้ได้จริง

ปัญหาหนี้สินและต้นทุนการผลิตค้าง: แม้ราคาปุ๋ยโลกจะเริ่มลดลงตามสถานการณ์ตั้งเครียดที่ผ่อนคลายในตะวันออกกลาง แต่โครงสร้างต้นทุนในประเทศ (ปุ๋ย ยา เมล็ดพันธุ์) ยังทรงตัวสูง ซึ่งเป็นโจทย์ใหญ่ที่มาตรการระยะสั้น 3 เดือนยังไม่สามารถแก้กลบเกลื่อนให้เกษตรกรลืมตาปากได้ทันที

การเปลี่ยน ส.ป.ก. เป็นโหนดเพื่อการเกษตร: เป็นนโยบายเรื่องเชิงพรรคการเมืองที่จำเป็นต้องเร่งสีการแจกจ่ายและการเปลี่ยนสิทธิ์ให้มีความโปร่งใสและครอบคลุมเกษตรกรตัวจริงมากขึ้น ซึ่งกระบวนการทางกฎหมายและเอกสารยังคงดำเนินไปอย่างล่าช้า

ภาพรวม: ถือเป็นการ “สอบผ่าน” ในแง่การจัดทัพและกำหนดทิศทางใหม่ที่หลุดพ้นจากระบบราชการแบบเดิม แต่หลังจากนี้ (ไตรมาสต่อไป) คือของจริงที่นายสุริยะจะต้องพิสูจน์ว่า เม็ดเงินและนวัตกรรมที่พูดถึงจะหลั่งไหลไปถึงเกษตรกรเป่าเงินของเขาไวๆ ราวๆ ได้จริงหรือไม่

Storytelling เช่น แหล่งที่มาของสินค้า มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหาร และคุณค่าของชุมชนผู้ผลิต นอกจากนี้ Meta ยังนำฐานข้อมูลพฤติกรรมผู้บริโภคมาวิเคราะห์เพื่อช่วยเกษตรกรเข้าใจตลาดและผู้บริโภคได้ชัดเจนขึ้น โดยโครงการนี้ถือเป็นมิติใหม่ของ Meta นำหลักสูตรระดับภาคมาเปิดอบรมเป็นภาษาไทยครั้งแรกในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก เพื่อเตรียมความพร้อมให้เกษตรกรไทยก้าวสู่การเป็นผู้ประกอบการดิจิทัลอย่างมืออาชีพ

โอกาสที่ ดร.คัทธัม ครีพรธรรม รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์พร้อมเข้าร่วมเป็นภาคีเครือข่ายฝ่ายที่ 4 ในการสนับสนุนโครงการดังกล่าว โดยจะนำศักยภาพด้านการวิจัย องค์ความรู้ทางวิชาการ บุคลากร และผู้เชี่ยวชาญของมหาวิทยาลัยมาช่วยออกแบบการอบรมและส่งเสริมการใช้เครื่องมือดิจิทัลให้กับเกษตรกรไทยอย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ ความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในครั้งนี้ถือเป็นอีกก้าวสำคัญของภาคเกษตรไทยในการปรับตัวสู่เศรษฐกิจดิจิทัล ช่วยทุ่นแรง เพิ่มขีดความสามารถด้านการตลาด ยกระดับคุณภาพชีวิต และเปิดโอกาสให้เกษตรกรไทยเติบโตในตลาดการค้าระดับสากลได้อย่างยั่งยืน

โครงการ “ติดปีกดิจิทัลเพื่อเกษตรกรไทย” จึงไม่ใช่เพียงการอบรมใช้เครื่องมือออนไลน์ แต่เป็นการวางฐานใหม่ให้เกษตรกรไทยเปลี่ยนบทบาทจากผู้ผลิตสินค้าเกษตร ไปสู่ผู้ประกอบการที่สามารถสร้างแบรนด์ สื่อสารกับผู้บริโภค และเข้าถึงตลาดได้ด้วยตนเองในยุคดิจิทัล

3 รมว.มหาดไทย พบปะผู้นำท้องถิ่น-ท้องถิ่น มอบแนวทาง “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข” ชาววังสะพุง

3 รมว.มหาดไทย ลงพื้นที่ อ.วังสะพุง จ.เลย พบผู้นำท้องถิ่น ท้องที่ และประชาชน มอบแนวทางการขับเคลื่อนพัฒนาท้องถิ่น ชื่นชม “เลยโมเดล” ปรายยาเสพติด ประกาศเดินหน้าแก้ปัญหาเอกสารสิทธิค้ำประกัน ขยายเขตประปา-ไฟฟ้า ดึงเทคโนโลยีเสริมทัพการทำงานท้องถิ่น สร้างอาชีพกลุ่มสตรีและยกระดับสาธารณสุขชุมชน พร้อมย้ำ “เป็นข้าราชการต้องกล้าหาญเพื่อประชาชน”

นายพลสิทธิ์ สุวรรณศรี พร้อมด้วย นายเจริญฤทธิ์ โฆษกกระทรวงมหาดไทย ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมพบปะและมอบแนวทางการขับเคลื่อน “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข” แก่กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้บริหารและสมาชิกสภาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่อำเภอวังสะพุง จ.เลย เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน 2569 โดยมี นายกรวิฑ์ ปริศนันท์กุล ประธานคณะกรรมการประสานงานสภาผู้แทนราษฎร นางสาววิภากรรณ์ เกียรติชัยพัฒนา ผู้ช่วยเลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย นายชัยพนธ์ จรุงพงษ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเลย ตลอดจนคณะผู้บริหาร หัวหน้าส่วนราชการ นายอำเภอวังสะพุง กลุ่มสตรี สภาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชนในพื้นที่ร่วมให้การต้อนรับ ณ โรงเรียนโรงเรียนการศึกษานานาชาติ

นายพลสิทธิ์ สุวรรณศรี ได้กล่าวชื่นชมความสำเร็จด้านการจัดการปัญหายาเสพติดในพื้นที่จังหวัดเลย ที่ทำได้อย่างดีเยี่ยมและเกิดผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม สำหรับ “กรมที่ดิน” ภายใต้การกำกับดูแล ได้สั่งการให้เร่งรัดออกโฉนดที่ดินในพื้นที่จังหวัดเลยที่ยังตกค้าง

อยู่จำนวน 312 แปลงให้แล้วเสร็จ พร้อมกำหนดกรอบเวลา 15 วัน ให้อธิบดีกรมที่ดินเร่งสำรวจการให้บริการของศูนย์บริการที่ดินทุกแห่งในจังหวัดเลย เพื่อตรวจสอบความล่าช้า ขีดความสามารถของบุคลากร และความเพียงพอของเทคโนโลยี เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนที่ต้องรอคอยรับบริการเป็นเวลานาน

ในส่วนของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ได้มอบหมายให้เร่งสำรวจและบูรณาการแผนงานส่วนหน้าเพื่อรองรับการขยายตัวของเมืองและชุมชนชนบทจนถึงปี 2570-2571 โดยขอให้ผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธานในการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ เช่น กรมป่าไม้ เพื่ออำนวยความสะดวกในการขยายเขตวางเสาพาดสายให้บริการไฟฟ้าแก่ประชาชนอย่างครอบคลุม ตลอดจนขอให้ผู้บริหารหน่วยงานในระดับจังหวัดจัดสรรเวลาปฏิบัติงานในสำนักงานเพียง 4 วัน และลงพื้นที่จริง 1 วันต่อสัปดาห์ เพื่อสัมผัสปัญหาและรับฟังเสียงสะท้อนจากประชาชนด้วยตนเอง แทนการพึ่งพารายงานเพียงอย่างเดียว

“สำหรับกรมการพัฒนาชุมชน จะเร่งส่งเสริมอาชีพและสร้างรายได้ให้แก่ประชาชน โดยยกระดับคุณภาพและเพิ่มยอดขายผลิตภัณฑ์ OTOP ในพื้นที่ พร้อมทั้งสร้างระบบห่วงโซ่อุปทานให้มีความเชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบ โดยส่งเสริมให้กลุ่มสตรีที่ได้รับการสนับสนุนสินเชื่อคอกเป็ดค้าเพียงร้อยละ 10 สดวก จากกองทุนพัฒนาบทบาทสตรี ตั้งเป้าหมายสำคัญว่าภายในระยะเวลา 2 ปี สตรีในจังหวัดเลย จะต้องมีอาชีพและรายได้ที่มั่นคงทุกคน ซึ่งจะส่งผลดีต่อระบบเศรษฐกิจในภาพรวมของจังหวัด”

ด้าน นายเจริญฤทธิ์ โฆษกกระทรวงมหาดไทย ได้กล่าวชื่นชมความสำเร็จของศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและปราบปราม



ยาเสพติดอำเภอวังสะพุง ที่มีการบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่างฝ่ายปกครอง เจ้าหน้าที่ตำรวจ และหน่วยงานสาธารณสุข ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งถือเป็นต้นแบบของความสำเร็จที่จะนำไปขยายผลให้เป็นแผนแม่บทระดับประเทศต่อไป ในส่วนของกรมโยธาธิการและผังเมือง ได้เน้นย้ำถึงการยกระดับการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและโครงการก่อสร้างต่างๆ เช่น เขื่อนป้องกันตลิ่งหรือเขื่อนป้องกันก้นอุทกภัย โดยทุกโครงการจะต้องก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชนอย่างรอบด้าน ต้องมีการพัฒนาพื้นที่โดยรอบควบคู่ไปด้วย อาทิ การปรับปรุงถนน การติดตั้งระบบไฟฟ้าส่องสว่าง การจัดสร้างลานกีฬาหรือเครื่องออกกำลังกาย และการจัดเตรียมพื้นที่สาธารณประโยชน์ ตอบสนองความต้องการของชุมชนอย่างแท้จริง

“เรื่องการบริหารจัดการน้ำ หากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ประสบปัญหาในการบริหารจัดการระบบประปาหมู่บ้านหรือประปาท้องถิ่น การประสานงานสำคัญภาค (กฟภ.) ก็มีความพร้อมที่จะรับโอนกิจการเข้ามาดูแล เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและหลีกเลี่ยงความซ้ำซ้อนของการใช้งบประมาณ และเนื่องจากจังหวัดเลยเป็นพื้นที่ที่เผชิญกับภัยพิบัติหลากหลายรูปแบบ ทั้งอุทกภัย ภัยแล้ง ดินโคลนถล่ม และภัยหนาว ทางกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) จึง

มีแผนที่จะสนับสนุนเครื่องจักรกลขนาดใหญ่ที่ตรงกับความต้องการของแต่ละพื้นที่ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถนำงบประมาณของตนเองไปใช้พัฒนาคุณภาพชีวิตด้านอื่นให้แก่ประชาชนแทน” นายเจริญฤทธิ์ กล่าว

นายวรศิษฐ์ เลียงประสิทธิ์ ได้มอบนโยบายสำคัญแก่ข้าราชการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ภายใต้การกำกับดูแลของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น โดยระบุว่า ปัจจุบัน อปท.ได้รับบริการถ่ายโอนภารกิจจำนวนมาก ข้าราชการจึงต้องมีความรู้ความเข้าใจในระเบียบและข้อกฎหมายอย่างถ่องแท้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน กระทรวงมหาดไทยจึงอยู่ระหว่างการพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อช่วยวิเคราะห์และให้คำแนะนำด้านกฎหมายแก่เจ้าหน้าที่ท้องถิ่น รวมถึงการพัฒนาแพลตฟอร์มกลางในการให้บริการประชาชน เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงสวัสดิการและบริการต่างๆ ของรัฐ เช่น การขอรับเงินเยียวยาหนี้ท่วมหรือการขอรับการสนับสนุนสิ่งของสำหรับผู้ป่วยติดเตียง ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และลดขั้นตอนความยุ่งยากซ้ำซ้อน

“อยากให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาจัดสรรงบอุดหนุนด้านสาธารณสุข ที่แก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนอย่างเป็นรูปธรรม เช่น การจัดตั้งศูนย์พักพิงในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายเวลาในการเดินทางข้ามอำเภอหรือข้ามจังหวัดของผู้ป่วยและญาติ รวมถึงการปรับปรุงระบบประปาท้องถิ่นให้ได้มาตรฐานทางวิศวกรรมก่อนทำการถ่ายโอนให้ กฟภ. เข้ามาบริหารจัดการต่อ และขอให้คำนึงว่า จะเร่งรัดการจัดสรรงบประมาณเพื่อแก้ไขปัญหาก็ให้โรงเรียนกีฬาเทศบาลเมืองวังสะพุงในปีงบประมาณหน้า เพื่อยกระดับการศึกษาและอนาคตของเยาวชนในพื้นที่” นายวรศิษฐ์ กล่าว

มท.4 “วรศิษฐ์” หนุน อปท.จ.ชุมพร เพิ่มประสิทธิภาพบริการสาธารณะ



ร้อยละ 10 ของโครงสร้างเศรษฐกิจ เนื่องจากยังถูกจัดอยู่ในกลุ่มเมืองรอง แม้จังหวัดชุมพรจะเป็นเมืองท่องเที่ยวที่ทันสมัยของประเทศไทย รวมไปถึงยังจำกัดในด้านงบประมาณ และการบริหารจัดการด้านอื่นๆ ที่จำเป็นต้องขอรับการสนับสนุนจากรัฐบาลและกระทรวงมหาดไทย

นายวรศิษฐ์ เลียงประสิทธิ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย มอบนโยบายการพัฒนาและส่งเสริมบทบาทการบริหารงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) โดยมี ว่าที่ร้อยตรี กิตติภพ รอดคอน รองผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร นางสาวอรอนงค์ ยอดจ้อย ท้องถิ่นจังหวัดชุมพร นายเจริญโชค พรหมขุติมา นายอำเภอเมืองชุมพร นายณพนธ์ อุทธิษฐ์ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดชุมพร นายวิชัย สุตสาธา, นายกิตติศักดิ์ พรหมรัตน์, นายสุพล จุลสี สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดชุมพร นายสังคม แดงโชติ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สมาชิกสภา

พร้อมผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งในจังหวัดชุมพร และภาคีเครือข่าย เข้าร่วม ณ โรงแรมมรกตหิวน อ.เมือง จ.ชุมพร เมื่อเร็ว ๆ นี้ โอกาสนี้ นายวรศิษฐ์ได้ร่วมรับฟังเสียงสะท้อนจากผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ซึ่งจังหวัดชุมพร เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพในการเสริมสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ โดยมีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ต่อหัวเฉลี่ยประมาณ 240,000 บาทต่อคนต่อปี มีอัตราการเติบโตประมาณร้อยละ 2.7

จัดอยู่ในอันดับ 2 ของภาคใต้ และอันดับ 16 ของประเทศ มีภาคเกษตรกรรมเป็นกลไกหลักในการศึกษาและอนาคตของเยาวชนในพื้นที่” นายวรศิษฐ์ กล่าว

“ปี:แตก” สอบแข่งขันพนักงานส่วนท้องถิ่น หลังจับกุมแก๊งลอบสอบ สะเทือนเก้าอี้ อธิบดี สก.



วรเกียรติ เลียงประสิทธิ์



อรรถสิทธิ์ สัมพันธรัตน์



ริตกุล สุควิบูลย์มุล

จากกรณีเจ้าหน้าที่ตำรวจ บก.ปปป. และเจ้าหน้าที่ ป.ป.ช.บุกตรวจค้นจับกุมกลุ่มบุคคลที่มีพฤติกรรมเรียกรับเงินจากผู้สมัครสอบแข่งขันเข้าเป็นข้าราชการส่วนท้องถิ่น แบบคาหนิงคาเขา ขณะที่กำลังแก้ไขผลสอบใหม่ให้ตรงกับคะแนนสอบที่ประกาศผลไปก่อนหน้าแล้ว ให้ยับยั้งไปอยู่ในอันดับต้นๆ เพื่อจะได้รับบรรจุให้เป็นข้าราชการส่วนท้องถิ่น เรื่องยังไม่ทันสืบค้นว่ามีใครบ้างเข้าไปมีส่วนเกี่ยวข้องกับขบวนการนี้ เก้าอี้อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ของนายธีรุตม์ ศุภวิบูลย์ผล ก็ถูกโยกคลอน

การสอบแข่งขันมีความสุจริตและโปร่งใสมากที่สุด แม้การสอบแข่งขันผ่านไปได้ด้วยดี แต่ยังคงมีข่าวขบวนการทุจริตเรียกรับเงิน วังเดินช่วยเหลือให้ผู้สมัครสามารถสอบผ่านและได้รับการบรรจุ โผล่มาต่อเนื่อง อย่างเช่นกรณีคดีเสียงเรียกรับเงิน รายละ 3.5 แสนบาท ถึง 8 แสนบาท ที่จังหวัดลพบุรี และ จ.ขอนแก่น ซึ่งท้ายที่สุดก็เกิดปรากฏการณ์ที่เรียกว่า “ปี:แตก”

ดร. ปปป. และ ป.ป.ช. ขยายผลเรื่องร้องเรียน นำไปสู่การจับกุม

เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2569 นายอรรถสิทธิ์ สัมพันธรัตน์ ปลัดกระทรวงมหาดไทย ได้ลงนามคำสั่งกระทรวงมหาดไทย ที่ 1563/2569 ให้ นายธีรุตม์ ศุภวิบูลย์ผล อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สส.) ไปประจำกระทรวงมหาดไทยเป็นการชั่วคราว และปฏิบัติหน้าที่ตามที่ปลัดกระทรวงมหาดไทยมอบหมาย มีผลตั้งแต่วันที่ 24 มิถุนายน 2569 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

โดยเนื้อหาในคำสั่งระบุว่า ภายหลังจากเจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) ร่วมกับกองบังคับการป้องกันปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ (บก.ปปป.) เข้าตรวจค้นและจับกุมผู้เกี่ยวข้องกับขบวนการทุจริตการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเป็นข้าราชการหรือพนักงานส่วนท้องถิ่น ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น พร้อมตรวจยึดพยานหลักฐานที่เชื่อมโยงกับบุคคลและเจ้าหน้าที่ของรัฐจำนวนมาก กรณีดังกล่าวอาจส่งผลกระทบต่อความเชื่อมั่นของประชาชนต่อการบริหารราชการแผ่นดิน การบริหารงานบุคคลของกระทรวงมหาดไทย กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จึงมีคำสั่งให้ย้ายมาประจำกระทรวงมหาดไทยเป็นการชั่วคราวเพื่อประโยชน์ของราชการ



ย้อนหลังความเป็นมาของการสอบแข่งขัน ข้าราชการท้องถิ่น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สส.) เปิดรับสมัครบุคคลเพื่อสอบบรรจุเป็นพนักงานราชการส่วนท้องถิ่น เมื่อวันที่ 7-28 มีนาคม 2568 ในยุคที่ นายณัฐชา โชชาศิริโล่ห์ ดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น หลังจากทีคณะกรรมการกลางการสอบแข่งขันพนักงานส่วนท้องถิ่น (กสส.) และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สส.) ตัดสินให้มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เป็นผู้ดำเนินการจัดสอบ หลังชนะการประกวดราคาจากผู้เข้าร่วมประมูล 3 ราย โดยจัดสอบแข่งขันในวันที่ 7 ธันวาคม 2568 ขณะที่ นายธีรุตม์ ศุภวิบูลย์ผล เริ่มเข้ามารับตำแหน่งอธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น มีผู้สมัครสอบจำนวนทั้งสิ้น 438,277 คน กับโอกาสที่จะได้รับการบรรจุให้เข้าทำงาน ประมาณ 20,000 อัตรา

สงสัยที่เป็นพนักงานส่วนท้องถิ่น 11 คน ที่กำลังแก้ไขคำตอบและผลข้อสอบ ผ่านระบบข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ (ดิจิทัลไฟล์) โดยใช้รหัสผ่านเฉพาะเพื่อเข้าไปแก้ไขคะแนนของผู้เข้าสอบประมาณ 3,000 ราย ให้ตรงกับผลคะแนนสอบที่ประกาศไปก่อนแล้ว เมื่อแก้ไขแล้วเสร็จจะส่งต่อไปยังใครบางคนในหน่วยงานที่เก็บต้นฉบับผลสอบ เพื่อนำไปแก้ไขในกระดาษคำตอบจริงอีกครั้งหนึ่ง ซึ่งขั้นตอนทราบว่า เป็นการปรับแก้คะแนนให้กับผู้จ่ายเงินทุจริตสอบ ประมาณ 3-6 พันคน มีการแก้ไขคะแนนเสร็จสิ้นไปแล้วประมาณ 2,000 ราย โดยมีผู้ต้องสงสัยคนสำคัญคือ ผู้อำนวยการในเทศบาลแห่งหนึ่ง ในจังหวัดเพชรบูรณ์ เป็นผู้จัดเก็บและชุกซ่อนกระดาษคำตอบไว้ในสถานที่แห่งหนึ่ง

สำหรับหลักฐานสำคัญที่ใช้ในการกระทำความผิดมีจำนวนมาก ได้แก่ คอมพิวเตอร์และซีพียู (CPU) จำนวน 18 ชุด ที่ใช้ในการแก้ไขกระดาษคำตอบอุปกรณ์บันทึกข้อมูล (External Hard Drive) บรรจุข้อมูลกระดาษคำตอบของผู้เข้าสอบจากทั่วประเทศ บัญชีรายชื่อผู้เข้าสอบที่ขบวนการนี้ต้องการแก้ไขคะแนนเพื่อให้สอบผ่าน และสำเนากระดาษคำตอบของเอกสารหลักฐานประมาณ 9 พันแผ่น ที่นำมาใช้ปรับแก้คะแนน

ทั้งนี้ การสอบแข่งขันเพื่อบรรจุเป็นพนักงานส่วนท้องถิ่น เมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2568 ทางกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น ได้ประกาศผลการสอบตั้งแต่ช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2569 มีการเรียก

ขั้นตอนต่อไปหลังจากนี้ เจ้าหน้าที่ตำรวจ และ ป.ป.ช. จะรวบรวมหลักฐานและขยายผลต่อไปว่า การทุจริตสอบแข่งขันในครั้งนี้ จะไปเกี่ยวข้องกับบุคคลใดบ้างบ้าง ตอนนี้อยู่คงไม่ได้ ต้องสอบในเชิงลึกต่อไป ถ้าสอบพบว่าไปเกี่ยวข้องกับใครก็จะต้องเรียกมาสอบข้อเท็จจริงด้วย หรืออาจจะต้องสอบเส้นทางทางการเงินด้วย ซึ่งในกรณีนี้หากผู้เข้าสอบแข่งขันหรือผู้เสียหายนายใด มีข้อมูลและเบาะแสต่างๆ ขอให้แจ้งข้อมูลไปที่ สำนักงาน ป.ป.ช.ภาค หรือ ป.ป.ช.ส่วนกลางหรือเจ้าหน้าที่ตำรวจ เพื่อดำเนินการไต่สวนหรือสอบสวนในเชิงลึกต่อไป

ด้าน นายวรวิทย์ เลียงประสิทธิ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย ในฐานะผู้กำกับดูแลกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สส.) ระบุว่า คดีทุจริตสอบท้องถิ่นสืบเนื่องจากการสอบปี 2568 ซึ่งขณะนั้นมีข้อร้องเรียน นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี ร่วมลงนาม MOU กับ 5 หน่วยงานเพื่อตรวจสอบและป้องกันการทุจริต ก่อนที่ ป.ป.ช. จะพบหลักฐานและดำเนินการในครั้งนี้นี้ ส่วนผู้ที่สอบผ่านและอาจเกี่ยวข้องกับการทุจริต จะถูกยกเลิกผลสอบหรือไม่ ยังเร็วเกินไปที่จะสรุป ต้องรอสอบข้อเท็จจริงและผลการสอบสวน



ให้ชัดเจนก่อน รวมถึงตรวจสอบว่ามีเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สส.) เข้าไปเกี่ยวข้องกับหรือไม่ หากพบต้องดำเนินการทั้งหมด นายวรวิทย์ยังระบุว่า จากข้อมูลตามข่าวพบผู้เกี่ยวข้องราว 3,000 คน แต่เชื่อว่าตัวเลขจริงอาจมากกว่านั้น ขณะที่ผู้เข้าสอบมีจำนวนหลัก 100,000 คน ส่วนรูปแบบการทุจริตและขั้นตอนที่เกิดเหตุยังไม่สามารถเปิดเผยได้ เนื่องจากมีความซับซ้อนและต้องรอข้อมูลที่ชัดเจนเพิ่มเติม

“สำหรับกรออกข้อสอบ หากจำไม่ผิดเป็นการว่าจ้างมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว.) ดำเนินการ ขณะที่ประเด็นทุจริตสอบเข้าโรงเรียนนายอำเภอ ยังไม่ได้รับการหรือส่วนสาเหตุที่เกิดขึ้นนั้นมองว่าไม่ว่าจะเป็นการสอบแบบท้องถิ่นจัดสอบเองหรือแบบกรมศูนย์ ต่างก็มีข้อหวงที่อาจจะนำไปสู่การทุจริตได้เช่นกัน ขึ้นอยู่กับมาตรการป้องกันและตรวจสอบที่วางไว้ว่าจะรัดกุมเพียงใด” รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย กล่าว

เพื่อสังคม เพื่อทุกชีวิต

บอก “รัก” ยิ่งกว่า “ออมสิน ออมรัก”

เงินฝาก “ออมสิน ออมรัก”

เพิ่มสิทธิประโยชน์ 3 ต่อ

ต่อ 1 พ่อแม่ + ญาติ เปิดบัญชีให้เด็กได้

ผู้เยาว์ (ตั้งแต่แรกเกิด - ต่ำกว่า 10 ปีบริบูรณ์)

คุ้มครองค่ารักษาพยาบาลจากอุบัติเหตุ 1% ของยอดเงินฝากคงเหลือ

สูงสุด 1,000 บาท /บัญชี

(ต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้ง) ไม่เกินจำนวนเงินที่จ่ายจริงและไม่จำกัดจำนวนครั้ง

ต่อ 2 คู่ครองอุบัติเหตุเพิ่มสำหรับผู้ฝาก

ผู้ฝาก (ตั้งแต่ 20 - 65 ปีบริบูรณ์)

คุ้มครองอุบัติเหตุ อ.1 4 เท่าของยอดเงินฝากคงเหลือ

เพิ่มสูงสุด 400,000 บาท /บัญชี

(ไม่คุ้มครองอาชีพที่อันตรายจากกรมการประกันภัย)

ต่อ 3 ดอกเบี้ยเงินฝากเพิ่มเป็น 0.35% ต่อปี (รับเต็ม ไม่เสียภาษี)

• เงินฝากออมสิน ออมรัก เป็นบัญชีเงินฝากเพื่อประโยชน์ของผู้เยาว์ • ผู้ฝาก ต้องอายุตั้งแต่ 20 - 65 ปีบริบูรณ์ (นับวันครบวัน) ณ วันที่เปิดบัญชี และ ผู้เยาว์ ต้องมีอายุตั้งแต่แรกเกิด - ต่ำกว่า 10 ปีบริบูรณ์ (นับวันครบวัน) ณ วันที่เปิดบัญชี โดยผู้ฝากต้องเป็นพ่อหรือแม่ตามกฎหมาย หรือพ่อหรือแม่ตามกฎหมาย รวมถึงบุคคลที่มีความสัมพันธ์เป็นญาติกับผู้เยาว์ เช่น ปู่ ย่า ตา ยาย ลุง ป้า น้า อา เป็นต้น และ ผู้เยาว์ 1 คน เปิดได้สูงสุด 2 บัญชี • เปิดบัญชีขั้นต่ำ 1 บาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 0.35 ต่อปี (ไม่เสียภาษี) • ผู้ฝาก ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 และวงเงินคุ้มครองอุบัติเหตุเงินฝากคงเหลือ 1% ของยอดเงินฝากคงเหลือในบัญชี ณ วันที่เปิดบัญชี • ผู้ฝาก ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 สูงสุดไม่เกิน 400,000 บาทต่อบัญชี • ผู้เยาว์ ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 สูงสุดไม่เกิน 400,000 บาทต่อบัญชี • ผู้ฝาก ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 สูงสุดไม่เกิน 400,000 บาทต่อบัญชี • ผู้ฝาก ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 สูงสุดไม่เกิน 400,000 บาทต่อบัญชี • ผู้ฝาก ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 สูงสุดไม่เกิน 400,000 บาทต่อบัญชี • ผู้ฝาก ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 สูงสุดไม่เกิน 400,000 บาทต่อบัญชี • ผู้ฝาก ได้รับวงเงินคุ้มครองจากอุบัติเหตุ อ.1 สูงสุดไม่เกิน 400,000 บาทต่อบัญชี

#ธนาคารเพื่อสังคมเพื่อทุกชีวิต

www.gsb.or.th | GSB Contact Center 1115



● **ทิพยประกันภัย มอบเสื้อกันฝน-เสื้อกันสะท้อนแสง ให้ตำรวจจราจร**

บริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน) นำโดย **บัณฑิต ชุตติโกมล** ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานกิจการองค์กร เป็นผู้แทนบริษัทฯ มอบอุปกรณ์ดังกล่าว โดยมี **พ.ต.ท.สิบทศศักดิ์ ผันสืบ** รองผู้กำกับการจราจร สถานีตำรวจนครบาลวังทองหลาง เป็นผู้รับมอบ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติหน้าที่ในช่วงฤดูฝน เพิ่มความปลอดภัยและความคล่องตัวในการดูแลประชาชนและอำนวยความสะดวกด้านการจราจรบนท้องถนน



● **IRPC จับมือ KBANK เปิดตัวนวัตกรรมลงทุนอ้างอิงดัชนี SETESG**

IRPC ร่วมกับ KBANK เปิดตัว “Bonus Structured Note” นวัตกรรมการลงทุนที่อ้างอิงดัชนี SETESG เป็นครั้งแรกในประเทศไทย โดยเชื่อมโยงผลตอบแทนเข้ากับดัชนีที่ยั่งยืนที่สะท้อนการดำเนินงานตามหลักสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (ESG) นับเป็นอีกก้าวสำคัญของการพัฒนาผลิตภัณฑ์การเงินเพื่อความยั่งยืนในตลาดทุนไทย



● **BAM ร่วมเวทีสัมมนา ีโอกาสลงทุนอสังหาฯ ท่ามกลางโลกเปลี่ยน**

ดร.รัชช วรรกิจโกภาพร ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัทบริหารสินทรัพย์ กรุงเทพพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) หรือ BAM ร่วมเวทีสัมมนา “Beat the War: กลยุทธ์สู้ชนะ รับมือเกมลงทุนโลกเปลี่ยน” จัดโดย TNN ชั่วโง่งทำกิน ช่อง 16 เพื่อร่วมแลกเปลี่ยนมุมมองด้านเศรษฐกิจ การลงทุน และการปรับตัวในยุคที่ความไม่แน่นอนจากปัจจัยภูมิรัฐศาสตร์ เทคโนโลยี และเศรษฐกิจโลก กลายเป็นความท้าทายของนักลงทุนและภาครัฐ



● **“สิริพงศ์” ร่วมงาน W-Unity หนุนบทบาทสตรี พัฒนาประเทศไทยอย่างยั่งยืน**

สิริพงศ์ อังคสกุลเกียรติ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม เข้าร่วมงานและรับฟังนโยบาย “ทิศทางรัฐบาลในการยกระดับบทบาทสตรีสู่การพัฒนาประเทศไทยอย่างยั่งยืน” ภายใต้โครงการ W-Unity : รวมพลังสตรี เชื่อมใจเพื่อการพัฒนา เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของสตรีในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม โดยมี **อนุทิน ชาญวีรกูล** นายกรัฐมนตรี เป็นประธานในพิธีและมอบนโยบาย โดยมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม



● **MEA ลงนามสัญญามหาวิทยาลัยสวนดุสิต ติดตั้งระบบ Solar Rooftop**

กิตติศักดิ์ เจือจันทร์ศักดิ์ ผู้ช่วยผู้จัดการ MEA หรือการไฟฟ้านครหลวง พร้อมด้วย **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิทักษ์ จันทระเจริญ** อธิการบดีมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ร่วมพิธีลงนามสัญญาติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนหรือพลังงานทางเลือก (Solar Rooftop) เพื่อบริหารจัดการพลังงานอย่างยั่งยืน ระหว่าง MEA และมหาวิทยาลัยสวนดุสิต



● **อย. ผันเครือข่าย ชับเคลื่อนวิสัยทัศน์กรมคุ้มครองผู้บริโภคยุคดิจิทัล**

พัฒนา พร้อมพัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) “FDA SMART SYNERGY : อย. สานพลังเครือข่าย สร้างงานวิจัย สมนุไพร พร้อมยกระดับคุ้มครองผู้บริโภคไทยในยุคดิจิทัล” บูรณาการความร่วมมือด้านการวิจัย สมนุไพรและการคุ้มครองผู้บริโภคจากทุกภาคส่วนโลกออนไลน์ ด้วยงานวิจัยทางคลินิกที่ได้มาตรฐานสากล พร้อมสร้างระบบนิเวศดิจิทัลกลางภัยสุขภาพออนไลน์เต็มรูปแบบ



● **พม. ลงนาม MOU ซีพี ออลล์ เดินหน้าจ้างงานวัยเก๋า 1,000 คนทั่วประเทศ**

ชก จันทาทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เป็นประธานและสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) กับบริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน) ว่าด้วยความร่วมมือด้านการส่งเสริมการมีรายได้และการมีงานทำของผู้สูงอายุ ภายใต้ “โครงการผู้ใหญ่วัยเกษียณ” โดยมี **โชคชัย วิเชียรชัยยะ** อธิบดีกรมกิจการผู้สูงอายุ และ **ณัฐธานิตา พิพัฒน์ธำรงกิจ** ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน) ร่วมลงนาม



● **กฟผ. ผัน เครือข่าย Big Brothers ชยายผลเลี้ยงชีพ/สร้างป่า**

ไชยยศ ตั้งวรกุลชัย ผู้ช่วยผู้จัดการบริหารจัดการความยั่งยืน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) พร้อมด้วย **ดร.วิภากรัตน์ ตีออง** ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และภาคีภาครัฐ เอกชน และภาคประชาชน ร่วมประกาศเจตนารมณ์ความร่วมมือเครือข่าย Big Brothers ระยะที่ 3 “Big Brothers สร้างป่า สร้างเศรษฐกิจเพื่อสังคมด้วยชนโรง” หนุนชุมชนสร้างรายได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน พร้อมขยายพื้นที่ป่าชุมชน ลด PM2.5 ยกระดับคุณภาพชีวิตควบคู่กับสิ่งแวดล้อม



● **คปภ. ยกระดับ OIC Connect เป็น Super App เปิดบริการ “My Legacy”**

สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (สำนักงาน คปภ.) ประกาศความสำเร็จครั้งสำคัญในการยกระดับแพลตฟอร์ม “OIC Connect” จากเครื่องมือให้บริการด้านประกันภัยสู่การเป็น “Insurance Super App แห่งชาติ” ภายใต้แนวคิด “Smart Life and Smart Insurance : ครบ จบ ทุกเรื่องประกันภัยในที่เดียว” พร้อมเปิดตัวบริการใหม่ “My Legacy” (สืบทอดกรรมสิทธิ์โดยทายาท) เพื่อต่อยอดความเป็นโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลที่ดูแลประชาชน

เลาะรั้วท้องถิ่นไทย

โดย เจริญราษฎร์

เลาะรั้วท้องถิ่นฉบับที่ 479 ประจำวันที่ 1-15 กรกฎาคม 2569 จับตาดูการดำเนินงานที่ของคณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) ซึ่งกำลังเป็นจำเลยของสังคมในหลายๆ กรณี และอาจจะเป็นจำเลยจริงในอีกไม่ช้า เนื่องจากมีผู้ร้องเรียน กกต.ชุดนี้ หลายคนเหลือเกิน ทั้ง สส.ฝ่ายค้าน ทั้ง กลุ่ม สว.สำรอง รวมถึงนักเรียนอีกหลายคน ... ถึงกระนั้นช่วงนี้ต้องทำการกิจสำคัญให้ **โปร่งใส เป็นธรรม มากที่สุด** คือการเลือกตั้งผู้ว่าฯ และสมาชิกสภา กทม. รวมถึงการเลือกตั้งนายกฯ และสมาชิกสภาเมืองพัทยา ในวันที่ 28 มิถุนายน 2569 ซึ่งคนเมืองกรุงและเมืองพัทยา ต้องทำหน้าที่พลเมือง เข้าคูหาเลือกตั้งกันอีกครั้ง ... ถือว่า คนที่นอนมาในสนาม กทม. คงเป็น **นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์** อดีตผู้ว่า กทม.คนเก่า เพราะไหลทุกสำนัก คนที่นอนมาในสนาม กทม. คงเป็น **นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์** อดีตผู้ว่า กทม.คนเก่า เพราะไหลทุกสำนัก คนที่นอนมาในสนาม กทม. คงเป็น **นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์** อดีตผู้ว่า กทม.คนเก่า เพราะไหลทุกสำนัก ... เรื่อง มาเฟีย แม้อิทธิพลควบคุมหาดบางเทา หาดพรืดอม จังหวัดภูเก็ต โดยเรียกค่าเช่า ค่าเช่าหาด บานปลายไปใหญ่แล้ว เมื่อนายอนุทิน **ชาญวีรกูล** นายกฯ คว. รวมมหาดไทย สั่งย้ายต่อเมืองภูเก็ต **นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร** ให้ไปนั่งบงกช ในกระทรวงมหาดไทย แต่เรื่องนี้ยังไม่จบ เพราะมีข่าวว่าเจ้าหน้าที่จะลาออกอธิบดีกรมการปกครองให้ช่วยไปด้วยอีกคน เพราะนายรุ่งเรือง **ธินาบุตร** อดีตปลัดจังหวัดภูเก็ต ยื่นศาลอาญาคดีทุจริตและประพฤติมิชอบภาค 8 ฟ้อง **นายอนุชา โขชาศิริวิไลซ์** อธิบดีกรมการปกครอง ฐานความผิดต่อตำแหน่งหน้าที่ราชการ ปฏิบัติหรือละเว้น



การปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบ โจรคดี แซดสี่ “ช่วยเงินด้วย” ก่อนหน้านี้ ประธาน กมธ.พัฒนาการเมืองฯ เจริญอภิมหาเมือง แต่กลับส่งรองอธิบดีฯ มาชี้แจงแทน จนถูกตะเพิดกลับไป เพราะกรณีนี้มีความละเอียดอ่อน ประกาศสด กมธ.บอกว่าการประชุมครั้งหน้า อธิบดีนครฯ ต้องไปทำการชี้แจงด้วยตนเองในที่ประชุมให้ได้ โดยใช้ พ.ร.บ.อำนาจเรียก เรียกเจ้าตัวมา แต่ไม่รู้ว่าจะต้องไปจนถึงเมื่อไหร่ จัดศาลให้ตั้งนักคิดคน ... อีกฝั่ง ข้าราชการในกรมการปกครองที่มีพฤติกรรมทุจริตให้เห็นต่อเมื่อ งานนี้ **พล.ต.อ.กิตติรัฐ พันธุ์เพ็ชร** ผบ.ตร. สั่งการเองนำทัพเจ้าหน้าที่ตำรวจสืบภาค 5 และ สิบสวน จ.เชียงราย สก.เวียงแก่น สนธิกำลังร่วมกับ ฝ่ายปกครอง จ.เชียงราย กรมสอบสวนคดีพิเศษ (DSI) และสำนักงาน ป.ป.ท. เปิดปฏิบัติการปราบปราม



● **แก้ไขปัญหาบริการสาธารณสุขเมืองนครราชสีมา**
นายอนุพงศ์ สุขสมนิตย์ ผวจ.นครราชสีมาและผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข **นางยุคลดา หวังศุภกิจโกศล** นายก อบจ.นครราชสีมา ประชุมหารือ เพื่อพิจารณาแนวทางแก้ไข ปัญหาและยกระดับการบริการสาธารณสุขเขตเมือง โดยแบ่งเป็น 3 ระยะ ประกอบด้วย แขนงระยะสั้น เพิ่มความเข้มแข็งของบริการ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.), ระยะกลาง ปรับปรุงโครงสร้างระบบบริการของโรงพยาบาลในพื้นที่ และระยะยาว พิจารณาโครงการจัดสร้างโรงพยาบาลในเมือง



● **เทศบาลนครเชียงใหม่ ยกกระดับ Traffy Fondue**
นายอัครินทร์ บวรณุกุล นายกเทศมนตรีนครเชียงใหม่ เป็นประธานการประชุมหารือแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานระบบบริหารจัดการปัญหาเมือง Traffy Fondue ให้เป็นอีกหนึ่งช่องทางสำคัญในการรับเรื่องร้องเรียน โดยเชื่อมการทำงานทุกส่วนงาน เพื่อเร่งแก้ปัญหาประชาชนให้รวดเร็วและตรงจุด โดยมีคณะผู้บริหาร หัวหน้าส่วนราชการ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 1 อาคาร 5 สำนักงานเทศบาลนครเชียงใหม่ วันที่ 24 มิถุนายน 2569



● **นครปากเกร็ดเปิดอบรมพัฒนาประสิทธิภาพบุคลากร**
นายวิชัย บรรดาศักดิ์ นายกเทศมนตรีนครปากเกร็ด เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการอบรมพัฒนาประสิทธิภาพบุคลากรเทศบาล “การปฐมพยาบาลฉุกเฉิน” ประจำปีงบประมาณ 2569 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้พนักงานจ้างบรรจุใหม่มีความรู้ ความเข้าใจในบริบทขององค์กร รับทราบถึงนโยบายเป้าหมายระบบการบริหารงาน วัฒนธรรมองค์กร สิทธิประโยชน์ และสวัสดิการที่พึงได้รับ มีทัศนคติที่เหมาะสมกับการปฏิบัติงาน รู้จักบทบาทหน้าที่ของตนเองที่มีต่อหน่วยงาน

ขบวนการทุจริต นำคนต่างดาวสวมตัวเด็กอักษร G ท้าขั้วประจําตัวโดยคณะพนักงานสอบสวน ขอศาลออกหมายจับ ผู้กระทำความผิด จำนวนมากถึง 27 ราย มีผู้ต้องหา 22 ราย เป็นอดีตปลัดอำเภอเวียงแก่น 1 ราย, สมาชิกกองอาสารักษาดินแดน 2 ราย บุคคลผู้สมรยาการ จำนวน 19 ราย งานนี้ทำกันเป็นขบวนการมานานแล้ว ต้องจัดการให้สิ้นซาก คาดว่ายังมีอีกหลายพื้นที่ แนวชายแดนทุกวันนี้จับกันเป็นโขยง ... **นายอนุทิน ชาญวีรกูล** นายกรัฐมนตรี ลงนามสั่ง **นายทองยศ อธิษฐานนท์** พันหน้ที่นายกเทศมนตรีเมืองท่าผา จังหวัดราชบุรี เหตุฝ่าฝืนกฎหมาย โยไม่มหยุดปฏิบัติหน้าที่ หลังถูก ป.ป.ช.ชี้มูล หลังผลการสอบสวนพบว่าฝ่าฝืนบทบัญญัติของกฎหมาย โดยไม่มหยุดปฏิบัติหน้าที่ หลังถูกคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) ชี้มูลความผิดทางอาญาและยื่นฟ้องต่อศาลอาญาคดีทุจริตและประพฤติมิชอบภาค 7 ฟาก กกต.ราชบุรี เร่งเดินหน้าจัดเลือกตั้งใหม่ ... ส่วนที่จังหวัดร้อยเอ็ด ก็มี การเลือกตั้งนายก อบจ.ร้อยเอ็ด กันอีกรอบ มีผู้สมัครเพียง 3 คน คือ **นายเฉลิมชัย ไวนิยมพงษ์** อดีตนายก อบจ. ลงชิงชัยอีกครั้ง เบียดกับ อดีต สส. 10 สมัย **นายนิรัตน์ นามเมืองรักษ์** ส่วนอีกคนเป็นนายความ ครั้งนี้ ไร้ตระกูลพลเชื้อ ทั้ง **นายเอกภาพ นางรัชนี** และลูกสาว เลือกใหม่กันในวอาทิตย์ที่ 26 กรกฎาคม 2569 ลุ้นกันอีกรอบว่าใครจะมานั่งนายก อบจ.ร้อยเอ็ด ... ขอแสดงความเสียใจกับครอบครัว **นายสมยศ มณีอินทร์** อดีตนายก อบต.บางขวัญ 4 สมัย ปัจจุบันเป็นรองนายก อบต.บางขวัญ ซึ่งป่วยด้วยโรคเบาหวานและมีอาการแทรกซ้อนหลายโรค ได้ก่อเหตุใช้อาวุธปืนปลิดชีพตนเองในบ้านพัก ทาง ตร.ยังต้องหาสาเหตุที่แท้จริงอยู่ ... **กิตติศักดิ์** ผวจ.ราชบุรี ประกาศเลือกพนักงานราชการส่วนท้องถิ่น วันที่ 7 ธันวาคม 2568 เมื่อเจ้าหน้าที่ ป.ป.ช. พร้อมเจ้าหน้าที่ตำรวจ ซึ่ง **พล.ต.ท.ณัฐศักดิ์ เขาวนาคย์** ผบ.ท.ก. ส่ง พ.ต.อ.วันชัย ยิ่งยงสมสวัสดิ์ ผกก.2 บก.ปปป. และนายตำรวจมอดิต จาก กก.2 บุคกับขบวนการทุจริตช่วยเหลือผู้เข้าสอบแข่งขันเข้าทำงานให้ได้รับการบรรจุเข้ารับราชการ ด้วยการแก้ไขคะแนนการสอบ ณ บ้านพัก หมู่ 9 ต.บางเลน อ.บางใหญ่ จนท.บุรี ผลจากการร้องเรียนของผู้ที่พบเห็นการเรียกรับผลประโยชน์จากผู้เข้าสอบ 3.5 แสนบาท ถึง 8 แสนบาท/ราย ... เป็นเหตุให้กระทรวงมหาดไทยสั่งตั้ง **นายธีรศักดิ์ ศุภวิบูลย์ผล** อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สถ.) ไปประจำกระทรวงมหาดไทยเป็นการชั่วคราว เพื่อให้การสอบสวนในคดีนี้ เป็นไปอย่างโปร่งใส บานปลายไปถึง **มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ** ผู้ดำเนินการจัดสอบ ต้องออกแถลงการณ์ ... นำทางว่าผู้รับผิดชอบของคดีควรอย่างไร ใครสอบได้เพราะความสามารถหรือใครสอบได้เพราะการจ่ายเงิน ซึ่งน่าจะตั้งไขเวลาอย่างน้อย 60 วัน เพื่อให้เกิดความยุติธรรมกับผู้เข้าสอบทุกคน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ผู้ที่ได้รับการประกาศรายชื่อแล้วฯ สอบผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนดแล้ว !!

รอบรู้สถาบันพระปกเกล้า

โดย : ศูนย์สื่อสารองค์กร | เขียนโดย : KPI Poll | ความคิดเห็นจากเสียงประชาชน ผู้เริ่มทำการเมืองไทย

สถาบันพระปกเกล้า เปิดเผยแพร่ผลสำรวจ เรื่อง “เลือกตั้ง กทม. 69 : ฐานเสียงการเมืองกับการเลือกผู้ว่า และแนวโน้มการเลือก ส.ก. ก่อนโค้งสุดท้าย” โดยมุ่งเน้นความ “เป็นกลาง เป็นจริง เป็นประโยชน์” มีมาตรฐานวิชาการ ไม่มุ่งเน้นให้เกิดการขึ้นการเมือง แต่จัดทำเพื่อ “ฟัง” การเมืองจากเสียงของประชาชน

การแสดงผลการสำรวจ KPI Poll ครั้งที่ 25 ที่ศูนย์ฯ ได้ทำการสำรวจ ระหว่างวันที่ 4-7 มิ.ย. 2569 จากประชาชนที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป กระจายตามพื้นที่เขตทั่วกรุงเทพมหานคร จำนวน 1,600 ตัวอย่าง โดยมีบทสรุปสำคัญจากผลสำรวจ ดังนี้

1. หากท่านเป็นคน กทม. ท่านจะศึกษา นโยบายต่างๆ ของผู้สมัครผู้ว่า กทม. ที่ท่านสนใจหรือมีแนวโน้มจะเลือกมากที่สุดเพียงใด ? (สำรวจโดย x Line Today)

- 46.6% ระบุ “จะศึกษาอย่างละเอียด ทั้งนโยบายหลักและความเป็นไปได้”
- 30.1% ระบุ “ศึกษาเพียงบางส่วน หรือเห็นผ่านสื่อโซเชียลมีเดีย”, 12.2% “ศึกษาพอสมควร/ให้รู้ว่านโยบายสำคัญคืออะไร”, 6.6% “อาจไม่ได้ศึกษานโยบายอย่างจริงจัง” และ 4.5% ไม่ทราบ/ไม่มีความเห็น

คนเกือบครึ่งให้ความสนใจกับนโยบายของผู้สมัคร สะท้อนว่า นโยบายเริ่มมีบทบาทต่อการตัดสินใจในการเลือกผู้สมัครมากขึ้น แต่ความสนใจดังกล่าว บางส่วนยังมีลักษณะ “รับรู้และติดตามบางส่วน” จึงเป็นโจทย์ที่ผู้สมัครและพรรค/กลุ่มการเมืองควรมุ่งให้ความสำคัญกับการสื่อสารนโยบายให้มากขึ้น เพื่อให้การเลือกตั้งอยู่บนฐานข้อมูลและเหตุผลมากขึ้น มิใช่เพียงกระแสความนิยม หรือภาพลักษณ์ของผู้สมัคร

2. “ซัซชาติ” นำเข้าฐานพรรค “คร.โจ” เติบโตในฐานประชาชน “อนุช.า” นำในฐานประชาธิปไตย

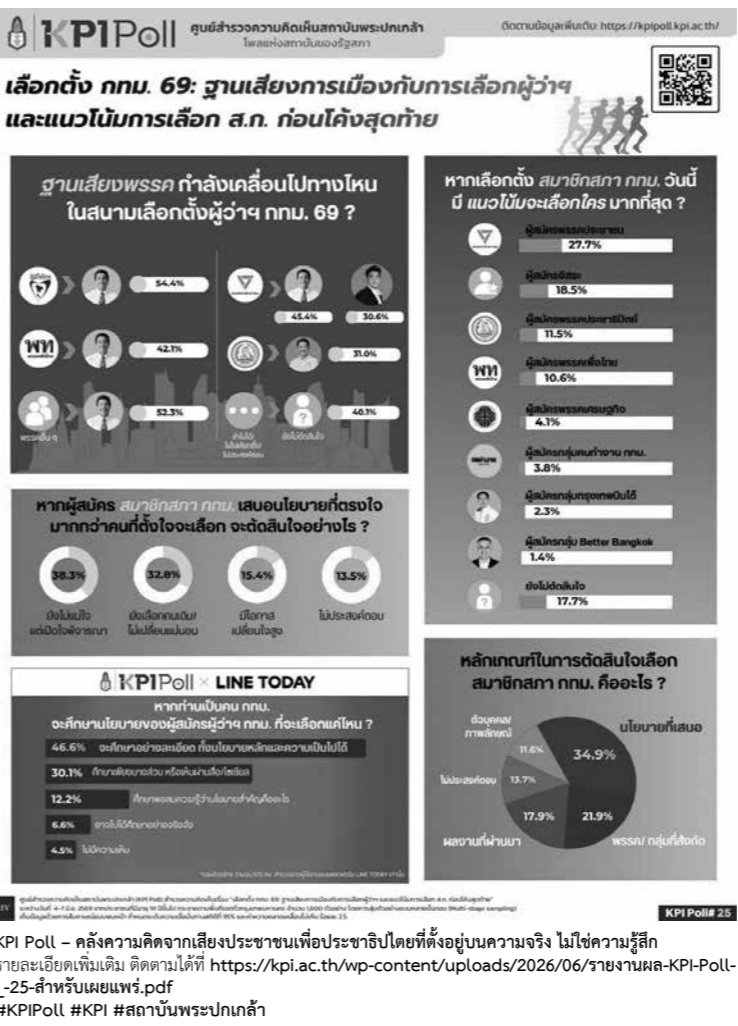
- เมื่อพิจารณาตามพรรคที่เคยเลือก สส.เขต เมื่อวันที่ 8 ก.พ. 69 พบว่า “ซัซชาติ สิทธิพันธุ์” มีแนวโน้มได้รับเลือกสูงสุดหลายฐาน ได้แก่ พรรคประชาชน 45.4%, เพื่อไทย 42.1%, ภูมิใจไทย 54.4%, พรรคอื่นๆ 52.3% และกลุ่มจำไม่ได้/ไม่ได้ไปใช้สิทธิ/ไม่ประสงค์ตอบ 30.8%
- ขณะที่ในฐานพรรคประชาชน “คร.โจ ชัยวัฒน์ สภากรวิจิตร” ได้ 30.6% เป็นอันดับรองลงมา ส่วนฐานพรรคประชาธิปไตยมีแนวโน้มเลือก “อนุช.า บุรพชัยศรี” สูงสุด 31.1% ตามด้วยผู้สมัครคนอื่นๆ 25.8% และ “ซัซชาติ” 22.7%

สถาบันพระปกเกล้า เผยผลสำรวจ “เลือกตั้ง กทม. 69” ฐานเสียงการเลือกผู้ว่าฯ และ ส.ก. ก่อนโค้งสุดท้าย

สนามผู้ว่า กทม. ยังเป็นสนามที่ “ตัวบุคคล” มีน้ำหนักสูงกว่าสังกัดพรรคอย่างชัดเจน โดย “ซัซชาติ” ยังสามารถดึงคะแนนข้ามฐานพรรค ได้หลายกลุ่ม แต่ฐานพรรคประชาชนและฐานประชาธิปไตยยังคงมีทิศทางเฉพาะของตนเอง ทำให้การแข่งขันไม่ได้เป็นเพียงการวัดความนิยมรวม แต่เป็นการแข่งขันชิงฐานคะแนนที่มีพฤติกรรมต่างกันในแต่ละกลุ่มการเมืองด้วย

3. เลือก ส.ก. คนดู “นโยบาย” มากกว่า “พรรค”

- 34.9% ระบุ เลือก ส.ก. ยึดจาก “นโยบายที่เสนอ” มากที่สุด
- รองลงมา 21.9% ยึดจากพรรค/กลุ่มที่สังกัด, 17.9% ยึดจากผลงานที่ผ่านมา, 11.6% ยึดจากตัวบุคคล/ภาพลักษณ์และ 13.7% ไม่ประสงค์ตอบ สะท้อนว่า ส.ก. ไม่ได้ถูกมองเพียงฐานะตัวแทนทางการเมืองของพรรค แต่ถูกคาดหวังให้เป็นตัวแทนที่เข้าไปแก้ปัญหาในระดับพื้นที่ และมีข้อเสนอที่จับต้องได้ต่อปัญหาเมืองและปัญหาเฉพาะเขต แต่ “พรรคและฐานการเมือง” ยังคงมีผลต่อการตัดสินใจไม่น้อย ผู้สมัครจึงต้องแข่งขันทั้งด้วยนโยบาย ผลงาน และความน่าเชื่อถือในพื้นที่ ไม่ใช่อาศัยกระแสพรรคหรือกระแสผู้ว่าฯ เพียงอย่างเดียว



สภาองค์กรผู้บริโภค ฟ้อง Meta เจ้าของ Facebook ฐานปล่อยให้มีจดาชีพหลอกลวง ต้มตุ๋น ทางออนไลน์

สภาองค์กรของผู้บริโภคหรือ สภาผู้บริโภค พร้อมนายความและกลุ่มตัวแทนผู้เสียหาย เดินทางไปยังศาลแพ่งรัชดา เพื่อยื่นฟ้องบริษัท เมตา (Meta) เจ้าของแพลตฟอร์มออนไลน์ชื่อดังอย่างเฟซบุ๊ก (Facebook) ฐานปล่อยให้มีอาชีพใช้แพลตฟอร์มหลอกลวงผู้บริโภคไทย ละเลยการตรวจสอบและป้องกัน



ก่อนหน้านี้ สภาผู้บริโภคได้ออกแถลงการณ์ถึงเหตุผลที่ตัดสินใจยื่นฟ้องเมตา บริษัทแม่ของเฟซบุ๊กว่าเป็นเพราะเฟซบุ๊ก “ครองแชมป์” เป็นแพลตฟอร์มที่หลอกลวงคนไทยจำนวนมากและมูลค่าความเสียหายสูงสุด รวมถึงยื่นฟ้องบริษัทระดับโลกอย่างไลน์ (Line) แอปเปิล (Apple) และกลุ่มธนาคารพาณิชย์อื่นๆ ในฐานะละเมิดสิทธิผู้บริโภคและผิดสัญญาบริการ

ทางสภาผู้บริโภครายงานว่า การดำเนินการฟ้องคดีครั้งนี้ เป็นเพียงจุดเริ่มต้นในการคุ้มครองสิทธิผู้บริโภค และป้องกันการแพร่ระบาดของหลอกลวงทางออนไลน์ โดยเรียกร้องให้แพลตฟอร์มแสดงความรับผิดชอบ เยียวยา และป้องกัน ผู้ใช้แพลตฟอร์มในไทยที่มีมากกว่า 50 ล้านบัญชี

“เราเรียกร้องในสิ่งที่ชาวควรกระทำ” ย้อนเส้นทางก่อนมาถึงการฟ้องร้อง

ย้อนไปเมื่อ 4 มิ.ย. สภาผู้บริโภคได้จัดงานแถลง

ข่าว ระบุถึงสาเหตุที่ทำให้ตัดสินใจฟ้องร้องบริษัทเมตา โดยอ้างอิงข้อมูลจากศูนย์ต่อต้านการฉ้อโกงออนไลน์ (ACSC) ในระยะเวลาสี่เดือนตั้งแต่ 1 ม.ค.-30 เม.ย. 2569 ว่า มีผู้เสียหายจากการหลอกลวงและฉ้อโกงออนไลน์ผ่านทางเฟซบุ๊กเกิน 50,000 กรณี รวมความเสียหายเกิน 7,000 ล้านบาท ด้วยกลโกง เช่น การหลอกลวงขายสินค้าทางออนไลน์ ขายสินค้าปลอมหรือไม่ส่งสินค้าหรือชำระเงิน, การหลอกลวง และการฉ้อโกงข้อมูล

ดังนั้น สภาผู้บริโภคจึงตัดสินใจเป็นองค์กรแรกๆ ที่ยื่นฟ้องต่อบริษัทระดับโลกอย่างเมตา “ถือว่าเป็นครั้งแรกที่เรายกสร้างประวัติศาสตร์การฟ้องคดีต่อเฟซบุ๊กในประเทศไทย” สารี อ่องสมหวัง เลขาธิการสำนักงานสภาผู้บริโภค กล่าวเมื่อ 4 มิ.ย. ที่ผ่านมา

เลขาธิการสำนักงานสภาผู้บริโภค เสริมด้วยว่า สภาผู้บริโภคเคยยื่นจดหมายถึงบริษัทเมตา เพื่อเรียกร้องให้ปิดช่องโหว่ดังกล่าวถึงสามครั้ง ตั้งแต่ปี 2567-2568 โดยบีบีซีไทยขอสรุปข้อเสนอแนะที่สภาฯ ยื่นต่อบริษัทเมตา ดังนี้

- ให้เฟซบุ๊กกำหนดนโยบายห้ามซื้อขายผ่านหน้าเพจหรือโพสต์โดยตรง ให้ธุรกรรมทั้งหมดต้องดำเนินการผ่านร้านค้าที่ได้รับการจดทะเบียนผู้ค้าผ่านทาง e-marketplace เท่านั้น
- จัดการเรื่องร้องเรียน เยียวยาผู้เสียหาย และทำระบบคัดกรอง ตรวจสอบ และปิดกั้นบัญชีผิดกฎหมาย
- จัดตั้งนิติบุคคลในประเทศไทย เพื่อการดำเนินธุรกิจให้เป็นไปตามมาตรฐานการดูแลที่สอดคล้องกัน

จัดทะเบียนเป็นผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคล ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 (PDPA) ของไทย

โดย บริษัท ดิลิกซ์แอนด์กิบบิเนส ดีจิทัล โซลูชันส์ จำกัด (Tilleke & Gibbins Digital Solutions) ผู้ประสานงานของบริษัทเมตาในไทยตอบกลับจดหมายของทางสภาฯ โดยรวมระบุว่า ทางบริษัทเมตาซึ่งแจ้งว่า เฟซบุ๊กเป็นเพียงแพลตฟอร์มที่เน้นให้ผู้ใช้ค้นหาผลิตภัณฑ์ แต่ไม่ได้มีส่วนในการจัดให้มีการทำธุรกรรม พร้อมเสริมว่าบริษัทได้ลงทุนราว 2 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐ (ราว 6.57 แสนล้านบาท) ตั้งแต่ปี 2559 เพื่อมาตรการด้านความปลอดภัย 4 แนวทางหลัก ได้แก่ การกำหนดนโยบายห้ามฉ้อโกง, บังคับใช้กฎหมายทั้งในและนอกแพลตฟอร์ม, มีเครื่องมือให้ผู้ใช้บล็อกและรายงานได้, และให้ความรู้แก่ผู้บริโภค

ทั้งนี้ สภาผู้บริโภคพร้อมนายความและตัวแทนกลุ่มผู้เสียหาย ได้ยื่นฟ้องต่อศาลแพ่ง รัชดา เมื่อวันที่ 8 มิ.ย. 2569 โดยแบ่งกลุ่มบริษัทที่ถูกฟ้องออกเป็น 2 กลุ่มใหญ่ คือ 1. กลุ่มแพลตฟอร์ม มีบริษัทเมตา (Meta Platforms, Inc) ที่เป็นเจ้าของเฟซบุ๊ก (Facebook) เจ้าของบริษัท ไลน์ (LINE) และผู้ให้บริการ “แอป สโตร์” - “เพลย์ สโตร์” 2. กลุ่มสถาบันทางการเงิน 9 แห่ง ในฐานะผิดสัญญาบริการ ผิดสัญญาฝากทรัพย์ และละเมิดสิทธิผู้บริโภค พร้อมเรียกเงินคืนและค่าเสียหาย เนื่องจากเห็นว่าแพลตฟอร์มและธนาคารปล่อยให้จดาชีพใช้ระบบของตน หลอกลวงผู้บริโภค ทั้งที่มีหน้าที่ตามกฎหมายที่จะต้องตรวจสอบและป้องกัน

กฤษฎีกาเรียกกฎหมายลดความซ้ำซ้อน ร่าง พ.ร.บ.ให้ ปชช.เข้าถึงโดยสะดวก

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาได้ยกร่าง พ.ร.บ.การจัดทำประมวลกฎหมายและกฎเพื่อให้ประชาชนเข้าถึงได้โดยสะดวก พ.ศ. ที่คณะกรรมการดำเนินการปฏิรูปกฎหมาย ในระยะเร่งด่วน เสนอ มีหลักการเป็นการกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และแนวทางในการดำเนินการไว้ในหลักเดียวกัน โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

1. กำหนดขอบเขตการใช้บังคับกฎหมาย และกำหนดบทนิยามที่เกี่ยวข้องกับการบังคับใช้กฎหมาย
2. กำหนดหลักการของการรวบรวมกฎหมาย และการจัดทำประมวลกฎหมายและกฎ ซึ่งเป็นการนำมารวบรวมไว้ โดยไม่ต้องมีการเปลี่ยนแปลงหลักการ เนื้อความ สาระสำคัญ และลำดับศักดิ์ของกฎหมายและกฎที่นำมาประมวล
3. กำหนดหน้าที่ของหน่วยงานรัฐ ซึ่ง มีหน้าที่รับผิดชอบข้อมูลกฎหมาย กฎ มติคณะรัฐมนตรี หนังสือเวียน หนังสือสั่งการ แนวปฏิบัติในการดำเนินการของหน่วยงาน การตีความกฎหมาย การตอบข้อหารือ ที่มีผลต่อการบังคับใช้กฎหมาย คำสั่ง คำพิพากษา คำวินิจฉัยของ

ศาล คณะกรรมการวินิจฉัยข้อพิพาท หรือคณะกรรมการอื่นๆ

4. กำหนดหลักเกณฑ์ผลตอบแทน ให้คณะกรรมการนโยบาย คณะกรรมการรวบรวมกฎหมาย คณะกรรมการจัดทำประมวลกฎหมาย และกฎ และคณะอนุกรรมการศาลา
5. กำหนดให้สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา ปฏิบัติหน้าที่ต่างๆ ให้แก่คณะกรรมการนโยบาย คณะกรรมการรวบรวมกฎหมาย คณะกรรมการจัดทำประมวลกฎหมาย และกฎ และคณะอนุกรรมการ
6. คณะกรรมการนโยบายการจัดทำประมวลกฎหมายและกฎ และหน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการ
7. คณะกรรมการรวบรวมกฎหมาย หน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการ และหลักเกณฑ์และวิธีการรวบรวมกฎหมาย
8. คณะกรรมการจัดทำประมวลกฎหมาย และกฎ หน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการ และหลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำประมวลกฎหมายและกฎ
9. บทเฉพาะกาล

ก้าวสู่สังคมธรรมาภิบาล
กับศาลปกครอง
 พอ.กลุ่มีตราหน้าคนดีปกครอง สำนักส่งเสริมงานคดีปกครอง สำนักงานศาลปกครอง

เขียนโดย : กลุ่มีตราหน้าคนดีปกครอง 3 สำนักส่งเสริมงานคดีปกครอง สำนักงานศาลปกครอง

ความอิสระของสื่อมวลชน (Freedom of the Press) ถือเป็นหลักการพื้นฐานที่ทำให้นักข่าวและองค์กรสื่อสามารถนำเสนอข้อมูล ข่าวสาร และความคิดเห็นได้อย่างเสรีตามความเป็นจริง โดยปราศจากการแทรกแซง เช่น เซอร์ หรือการจำกัดล่วงหน้าจากรัฐบาลหรือเจ้าของทุน อันเป็นสิทธิขั้นพื้นฐานที่จำเป็นในการทำหน้าที่ของสื่อ ซึ่งมีส่วนสำคัญในการช่วยตรวจสอบอำนาจรัฐ เสริมสร้างประชาธิปไตย รวมทั้งการคุ้มครองสิทธิมนุษยชน

นายทะเบียน และปรากฏหลักฐานทางทะเบียนในวันสมัครรับเลือกตั้งจากผู้สมัครฯ รายซึ่งยังคงเป็นผู้ถือหนังสือ เช่นนี้ ... หากต่อมามีผู้สมัครฯ ดังกล่าวได้รับเลือกตั้งเป็นนายก อบต. จะถือว่าขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามกฎหมาย และต้องพ้นจากตำแหน่งหรือไม่ ?

มาดกันว่า ระหว่าง “ชื่อในทะเบียน” กับ “กรรมสิทธิ์ที่แท้จริง” สิ่งไหนจะมีน้ำหนักมากกว่ากันในสายตาของกฎหมาย ในบทความนี้มีคำตอบครับ !

เหตุเดือดร้อนของผู้ฟ้องคดีเกิดจาก ... นายพลี ได้ลงสมัครและได้รับเลือกตั้งเป็นนายก อบต. โดยก่อนประกาศผลการเลือกตั้งได้มีผู้ร้องกล่าวหา นายพลีว่า ลงสมัครรับเลือกตั้งโดยรู้อยู่แล้วว่าตนเป็นผู้ขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามในการสมัครรับเลือกตั้งต่อมาคณะกรรมการการเลือกตั้ง(กกต.) พิจารณาเรื่องดังกล่าวซึ่งปรากฏข้อเท็จจริงว่า นายพลีเป็นหุ้นส่วนจำพวกจำกัดความรับผิดชอบในห้างหุ้นส่วนจำกัด ก. ซึ่งมีวัตถุประสงค์จำนวน 31 ชื่อ โดยในข้อ 23 ประกอบกิจการสถานีวิจัยกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ ข้อ 27 ประกอบกิจการสื่อสิ่งพิมพ์ สื่อวิทยุโทรทัศน์และเคเบิลทีวี ระบบดิจิทัล และวิทยุโทรทัศน์ดาวเทียม และข้อ 29 ประกอบกิจการรับถ่ายทอดสดทางวิทยุกระจายเสียงและโทรทัศน์ทั่วประเทศ ซึ่ง

ขายหุ้นสื่อแล้ว ! แต่ยังไม่ไปจดทะเบียนเปลี่ยนชื่อ จะถือว่าขาดคุณสมบัติเป็นนายก อบต. หรือไม่ ?

ห้างหุ้นส่วนจำกัดดังกล่าวได้ดำเนินกิจการสถานีวิทยุกระจายเสียงมาจนถึงปัจจุบัน

กต. เห็นว่า นายพลีเป็นเจ้าของหรือผู้ถือหุ้นในกิจการหนังสือพิมพ์หรือสื่อมวลชนใดๆ ในวันสมัครรับเลือกตั้ง แม้นายพลีจะอ้างว่าตนได้ขายหุ้นของตนทั้งหมดให้แก่บางช่วงตามสัญญาซื้อขายหุ้น ฉบับลงวันที่ 13 ตุลาคม 2560 อันเป็นวันก่อนวันที่ตนลงสมัครรับเลือกตั้ง ในวันที่ 11 ตุลาคม 2564 โดยได้มีการจดทะเบียนเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนแทนตนในภายหลัง เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2564 ก็ตาม ย่อมไม่อาจรับฟังได้

กต. จึงมีคำวินิจฉัยว่า... นายพลีมีลักษณะต้องห้ามมิให้ใช้สิทธิสมัครรับเลือกตั้งตามมาตรา 50 (3) แห่งพระราชบัญญัติการเลือกตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่น พ.ศ. 2562 และส่งเรื่องความเป็นนายก อบต. ของนายพลีสิ้นสุดลง ให้นายอำเภอดำเนินการสอบสวนและวินิจฉัยตามมาตรา 64 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. 2537

ต่อมา นายอำเภอได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสอบสวนข้อเท็จจริงกรณีดังกล่าวและมีความเห็นเช่นเดียวกับ กต. ว่า นายพลีเป็นผู้ขาดคุณสมบัติ จึงมีประกาศวินิจฉัยว่าความเป็นนายก อบต. ของนายพลีสิ้นสุดลง นายพลีจึงมีหน้าที่ไปฟ้องศาลปกครอง ขอให้พิพากษาเพิกถอนประกาศที่พิพากษาของนายอำเภอ (ผู้ถูกฟ้องคดี)

คดีมีประเด็นปัญหาว่า ... การที่นายอำเภอมีประกาศ เรื่อง การวินิจฉัยความเป็นนายก อบต.ของผู้ฟ้องคดีสิ้นสุดลง เป็นคำสั่งที่ขบถฎกฎหมาย หรือไม่ ?

• คำวินิจฉัยของรัฐ

ศาลปกครองสูงสุดพิจารณาแล้วเห็นว่า ผู้ฟ้องคดีอ้างว่า ได้ขายหุ้นของตนทั้งหมดให้แก่ผู้ซื้อและเข้าไว้ได้มีการจดทะเบียนเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนของตนเป็นผู้ซื้อไปแล้ว อีกทั้ง หุ้นส่วนผู้จัดการได้ให้การว่า ได้จดทะเบียนเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนดังกล่าวต่อนายทะเบียน เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2564 เหตุที่ดำเนินการล่าช้า เนื่องจากมีการกีดกันต้องดูแลบิดามารดาและภริยาที่เจ็บป่วย เมื่อทราบว่ามีผู้ฟ้องคดีได้สมัครรับเลือกตั้งเป็นนายก อบต. จึงรีบดำเนินการแจ้งเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนดังกล่าวซึ่งประเด็นนี้นายอำเภอมีความเห็นเพียงว่า ไม่อาจรับฟังได้เท่านั้น แต่มีดีแสวงหาข้อเท็จจริงหรือแสดงพยานหลักฐานใดๆ โดยขัดแจ้งเพื่อยืนยันหักล้าง หรือดำเนินการตรวจสอบถึงความพิรุธพ่องของเอกสารหลักฐานต่างๆ และระยะเวลาการแจ้งเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนซึ่งล่วงเลยไปกว่า 4 ปี

การรับฟังข้อเท็จจริงในประเด็นนี้เป็นการจำกัดสิทธิหรือเสรีภาพของบุคคล ในการตีความการเป็นเจ้าของหรือผู้ถือหุ้นในกิจการหนังสือพิมพ์หรือสื่อมวลชนใดๆ อันเป็นลักษณะต้องห้ามตาม

กฎหมาย **ต้องตีความตามข้อเท็จจริงที่ได้จากสำนวนคดีโดยเคร่งครัด** กรณีจึงต้องรับฟังข้อเท็จจริงว่า ผู้ฟ้องคดีได้ขายหุ้นของตนไปแล้วตามที่ปรากฏในสัญญาซื้อขายหุ้น เมื่อผู้ฟ้องคดีซึ่งเป็นหุ้นส่วนจำพวกจำกัดความรับผิดชอบโอนหุ้นของตนโดยปราศจากความยินยอมของผู้ถือหุ้นส่วนอื่นๆ ก็โอนได้ ตามมาตรา 1091 แห่งประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ และกรรมสิทธิ์ในหุ้นที่ขายย่อมโอนไปยังผู้ซื้อ ตั้งแต่ขณะเมื่อได้ทำสัญญาซื้อขายกัน ตามมาตรา 458 แห่งประมวลกฎหมายดังกล่าว หากใช้ผลเมื่อได้จดทะเบียนเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนต่อนายทะเบียนแต่อย่างใดไม่ ทั้งการดำเนินการแจ้งเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนจากผู้ฟ้องคดีเป็นผู้ซื้อ ก็เป็นเพียงขั้นตอนที่กำหนดไว้ตามมาตรา 1078 และมาตรา 1086 แห่งประมวลกฎหมายเดียวกัน ที่บัญญัติให้ต้องนำความไปแจ้งจดทะเบียนเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วน ซึ่งผลของการจดทะเบียนเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนดังกล่าว เป็นกรณีที่ห้างหุ้นส่วนจำกัดจะถือเอาประโยชน์แก่บุคคลภายนอก และเป็นเพียงการจดทะเบียนต่อราชการ เพื่อประโยชน์ในการตรวจสอบเท่านั้น

ดังนั้น เมื่อผู้ฟ้องคดีได้ขายหุ้นของตนไปแล้ว จึงไม่เป็นเจ้าของหรือผู้ถือหุ้นในห้างหุ้นส่วนจำกัด ม. ในวันที่ได้สมัครรับเลือกตั้งเป็นนายก อบต. จึงไม่มีลักษณะต้องห้ามมิให้ใช้สิทธิสมัครรับเลือกตั้งเป็นสมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่นตาม

มาตรา 58/1 แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลฯ ประกอบกับมาตรา 50 (3) แห่งพระราชบัญญัติการเลือกตั้งสมาชิกสภาท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่นฯ ประกาศที่พิพากษาของนายอำเภอจึงไม่ชอบด้วยกฎหมาย การที่ศาลปกครองชั้นต้นพิพากษาเพิกถอนนั้น ศาลปกครองสูงสุดไม่เห็นพ้องด้วย จึงพิพากษากลับคำพิพากษาของศาลปกครองชั้นต้นเป็นให้เพิกถอนประกาศที่พิพากษา (คำพิพากษาศาลปกครองสูงสุดที่ อ. 1212/2568)

• บทสรุปชวนอ่าน

เมื่อมีการซื้อขายหุ้น กรรมสิทธิ์ในหุ้นย่อมโอนไปยังผู้ซื้อตั้งแต่ขณะเมื่อได้ทำสัญญาซื้อขายกัน ตามมาตรา 458 แห่งประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ มิใช่ตั้งแต่วันที่ได้จดทะเบียนเปลี่ยนแปลงผู้ถือหุ้นส่วนต่อนายทะเบียนแต่อย่างใด หากผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นนายก อบต. ได้ทำสัญญาขายหุ้นสื่อให้แก่ผู้ซื้อไปแล้ว ก่อนวันสมัครรับเลือกตั้ง ย่อมถือได้ว่าผู้สมัครฯ มิใช่เจ้าของหรือผู้ถือหุ้นในกิจการหนังสือพิมพ์หรือสื่อมวลชนใดๆ ในวันสมัครรับเลือกตั้งอีกต่อไป และไม่มีลักษณะต้องห้ามมิให้ใช้สิทธิสมัครรับเลือกตั้งเป็นผู้บริหารท้องถิ่น เรียกว่า ถ้าถือถือถือถือเพราะหุ้นสื่อแต่สุดท้ายสิทธิไม่หลุดหาย เพราะศาลได้อวินิจฉัยว่าหลักเรื่องนั้นว่า “กรรมสิทธิ์” สำคัญกว่า “ชื่อในทะเบียน” นั่นเองครับ

(ปริศนาคดีปกครองได้ที่สายด่วนศาลปกครอง 1355)

สสส.จับมือ มรท.- อบจ.อุบลฯ ดูแลผู้ป่วย “โรคเนื้อเน่า” เร่งเชื่อมเครือข่ายรู้เร็วก่อนพิการ-เสียชีวิต



พว.แววศิริ งามวาท

ของภาควิชาการ หน่วยบริการสุขภาพ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคประชาชน ที่ร่วมกันพัฒนาระบบดูแลผู้ป่วยตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ โดยใช้ข้อมูล งานวิจัย และนวัตกรรมมาสนับสนุนการทำงานของบุคลากรสาธารณสุขและชุมชน เพื่อยกระดับระบบดูแลผู้ป่วยโรคเนื้อเน่าตั้งแต่ระดับชุมชนจนถึงโรงพยาบาลศูนย์

“โครงการนี้เป็นตัวอย่างของการเชื่อมโยงระหว่างชุมชน รพ.สต. โรงพยาบาลชุมชน และโรงพยาบาลแม่ข่าย ให้สามารถทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดความล่าช้าในการเข้าถึงบริการ โดยเริ่มจากการค้นหาและคัดกรองผู้มีความเสี่ยงในชุมชนโดยอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ก่อนส่งต่อเข้าสู่โรงพยาบาลชุมชน เพื่อประเมินอาการตามแนวทางเวชปฏิบัติ การดูแล (Clinical Practice Guideline for Necrotizing Fasciitis: CPG-NF) เชื่อมต่อผ่านระบบเฝ้าระวังและบริหารจัดการผู้ป่วยโรคเนื้อเน่า (Smart Surveillance and Management for Necrotizing Fasciitis - SMART-NF) ไปยังโรงพยาบาล เมื่อผู้ป่วยพ้นระยะวิกฤตจะส่งกลับมาดูแลต่อเมื่อใกล้บ้าน เกิดเครือข่ายความร่วมมือระดับจังหวัด ครอบคลุมโรงพยาบาล 26 แห่ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกว่า 300 แห่ง

เมื่อวันที่ 23 มิ.ย. 2569 ที่ โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเดชอุดม อำเภอเดชอุดม โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลนาเจริญ (รพ.สต.นาเจริญ) ทางสำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุบลราชธานี องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุบลราชธานี (อบจ.อุบลราชธานี) และภาคีเครือข่าย ได้จัดประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพระบบบริการปฐมภูมิ เพื่อการคัดกรองและดูแลผู้ป่วยโรคเนื้อเน่าในชุมชน ภายใต้โครงการพัฒนารูปแบบการจัดการเพื่อลดปัจจัยเสี่ยงที่ส่งผลกระทบต่อเสียชีวิตของผู้ป่วยโรคเนื้อเน่า จ.อุบลราชธานี พร้อมลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานจริงของเครือข่ายบริการสุขภาพ เพื่อถอดบทเรียนการพัฒนาแบบดูแล

ผู้ป่วยโรคเนื้อเน่าแบบไร้รอยต่อ ซึ่งโรคเนื้อเน่ากำลังน่าเป็นห่วงมากในพื้นที่อีสาน โดยเฉพาะจังหวัดอุบลราชธานี

สร้างระบบเชื่อมต่อ รพ.สต.-รพ.ชุมชน-รพ.จังหวัด

พว.แววศิริ งามวาท ผู้อำนวยการสำนักงานสนับสนุนการพัฒนาสุขภาพสำนักงาน 7 สสส. กล่าวว่า สสส. ให้ความสำคัญกับการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิและระบบสุขภาพชุมชนที่เข้มแข็ง เพราะเป็นด่านหน้าสำคัญในการป้องกัน ค้นหา คัดกรอง และส่งต่อผู้ป่วยเข้าสู่ระบบการรักษาได้อย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะโรคเนื้อเน่าซึ่งเป็นโรคติดต่อร้ายแรงที่สามารถลุกลามอย่างรวดเร็วและทำให้ผู้ป่วยสูญเสียอวัยวะหรือเสียชีวิตได้ การดำเนินงานใน จ.อุบลราชธานี มีส่วนให้เห็นถึงพลังความร่วมมือ

เผย 10 ปี ผู้ป่วยเนื้อเน่ากว่า 800/ปี ตายกว่า 300 คน

รศ.ดร.สุภาพร ใจการุณ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี หัวหน้าโครงการฯ กล่าวว่า จ.อุบลราชธานี เป็นหนึ่งในพื้นที่ที่เผชิญปัญหาโรคเนื้อเน่าอย่างต่อเนื่อง มีจำนวนผู้ป่วยและผู้เสียชีวิตจากโรคเนื้อเน่าสูงที่สุดในเขตสุขภาพที่ 10 โดยในช่วงปี 2555-2564 พบผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มจาก 533 ราย เป็น 806 รายต่อปี ขณะที่จำนวนผู้เสียชีวิตเพิ่มจาก 165 ราย เป็น 392 ราย ปัจจัยสำคัญที่ทำให้ผู้ป่วยมีอาการรุนแรงหรือเสียชีวิต ไม่ได้เกิดจากตัวโรคเพียงอย่างเดียว แต่เกี่ยวข้องกับความล่าช้าในการรับรู้ การวินิจฉัย และการเข้าสู่ระบบการรักษา



โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเดชอุดม



โดยมี รพ.สต. และ อสม. ร่วมติดตามอาการ ซึ่งเป็นกลไกสำคัญที่ช่วยให้ประชาชนเข้าถึงการรักษาได้เร็วขึ้น ลดความรุนแรงของโรค และเพิ่มโอกาสรอดชีวิตของผู้ป่วยได้” นพ.เวตตธรรม กล่าว

อบจ.พร้อมหนุนเครือข่ายในพื้นที่ ลดผู้ป่วยตาย/พิการ

นางกรรณิศา ตันติศิริพันธ์ รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุบลราชธานี กล่าวว่า อบจ.อุบลราชธานี ให้ความสำคัญกับการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิและการเสริมศักยภาพหน่วยบริการสุขภาพใกล้บ้าน จากความร่วมมือระหว่าง สสส. ภาควิชาการ หน่วยบริการสุขภาพ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ช่วยให้เกิดระบบดูแลผู้ป่วยโรคเนื้อเน่าที่เชื่อมโยงตั้งแต่ระดับชุมชน รพ.สต. โรงพยาบาลชุมชน ไปจนถึงโรงพยาบาลที่มีศักยภาพในการรักษา ทำให้การค้นหาผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยง การวินิจฉัย และการส่งต่อผู้ป่วยเป็นไปอย่างรวดเร็วมากขึ้น ช่วยลดความรุนแรงของโรค ลดภาวะแทรกซ้อน และเพิ่มโอกาสเข้าถึงการรักษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดย อบจ.อุบลราชธานี พร้อมสนับสนุนการขยายผลการดำเนินงานและการสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายสุขภาพในพื้นที่ เพื่อให้ประชาชนได้รับการดูแลอย่างต่อเนื่อง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ชุมชน ให้สามารถค้นหาผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงได้เร็วขึ้น 2. พัฒนาระบบ SMART NF เพื่อสนับสนุนการคัดกรอง การแจ้งเตือน และการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยบริการ ช่วยให้การประเมินอาการและการส่งต่อผู้ป่วยทำได้รวดเร็วขึ้น 3. พัฒนาแนวทางเวชปฏิบัติดูแลผู้ป่วยโรคเนื้อเน่า เพื่อให้บุคลากรทางการแพทย์ใช้มาตรฐานเดียวกันในการวินิจฉัย ส่งต่อ และรักษาผู้ป่วย ลดความคลาดเคลื่อนและเพิ่มประสิทธิภาพการดูแลผู้ป่วย”

รศ.ดร.สุภาพร กล่าวเพิ่มเติมว่าโครงการนี้จะยกระดับ รพ.สต. ทั้ง 321 แห่งของจังหวัดอุบลราชธานี แต่จะนำร่องอย่างเป็นระบบใน 7 รพ.สต. อาทิ รพ.สต.หนองไข่มก, นาเยี่ย, นาเจริญ เป็นต้น จะมีการอบรม รพ.สต.ให้ทราบข้อมูลเชิงลึกอย่างต่อเนื่อง เพื่อจะเป็นผู้คัดกรองในชั้นปฐมภูมิเพื่อป้องกันไว้ก่อน และในระยะต่อไปจะขยายไปที่เขตสุขภาพที่ 10 ที่ดูแลอยู่ 5 จังหวัดต่อไปอีกด้วย คือ โยธาธร มุกดาหาร ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ

อบจ.พร้อมหนุนเครือข่ายในพื้นที่ ลดผู้ป่วยตาย/พิการ

นางกรรณิศา ตันติศิริพันธ์ รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุบลราชธานี กล่าวว่า อบจ.อุบลราชธานี ให้ความสำคัญกับการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิและการเสริมศักยภาพหน่วยบริการสุขภาพใกล้บ้าน จากความร่วมมือระหว่าง สสส. ภาควิชาการ หน่วยบริการสุขภาพ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ช่วยให้เกิดระบบดูแลผู้ป่วยโรคเนื้อเน่าที่เชื่อมโยงตั้งแต่ระดับชุมชน รพ.สต. โรงพยาบาลชุมชน ไปจนถึงโรงพยาบาลที่มีศักยภาพในการรักษา ทำให้การค้นหาผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยง การวินิจฉัย และการส่งต่อผู้ป่วยเป็นไปอย่างรวดเร็วมากขึ้น ช่วยลดความรุนแรงของโรค ลดภาวะแทรกซ้อน และเพิ่มโอกาสเข้าถึงการรักษาได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดย อบจ.อุบลราชธานี พร้อมสนับสนุนการขยายผลการดำเนินงานและการสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายสุขภาพในพื้นที่ เพื่อให้ประชาชนได้รับการดูแลอย่างต่อเนื่อง และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ผู้ป่วยเตือนเนื้อเน่าที่ตา-เท้า-งอกลอก ปวดบวมแดง/เสียงตดขาหรือตาย

นายสมศรี วงศ์คำเหล่า ผู้ป่วยโรคเนื้อเน่า ชาวตำบลนาเจริญ อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี กล่าวว่า เดิมคิดว่า เป็นเพียงแผลลอกเล็กน้อย จากการเดินสะดุดไม้ จึงใช้วิธีรักษาตามความเชื่อที่บ้าน ด้วยการประคบร้อนและทาปูนขาว บริเวณตามแผล แต่หลังจากนั้นอาการรุนแรงขึ้นอย่างรวดเร็ว แผลบวมแดง ลุกถาม และมีอาการปวดมาก อสม.หมู่บ้านจึงประสานส่งต่อไปยัง รพ.สต.นาเจริญ และเข้ารับการรักษาที่ รพ.สมเด็จพะยุพราชเดชอุดม พบว่ามีภาวะ



ติดเชื้อรุนแรงและสงสัยโรคเนื้อเน่า ก่อนส่งต่อเข้าสู่กระบวนการรักษาอย่างเร่งด่วน ทำให้ได้รับการผ่าตัดและดูแลอย่างทันที่ทันที จนสามารถควบคุมการลุกลามของโรคได้ “อาการของบวมที่มเท้า แพทย์ พยาบาล และบุคลากรสาธารณสุขทุกคนที่ช่วยดูแลอย่างใกล้ชิด เพราะหากเข้ารับการรักษาช้ากว่านี้ อาจเกิดผลกระทบรุนแรงมากกว่านี้ ประสพการณ์ครั้งนี้ ทำให้ตระหนักว่าโรคเนื้อเน่าสามารถเกิดขึ้นได้จากบาดแผลเล็กๆ หากมีอาการผิดปกติ เช่น แผลบวมแดง ปวดมาก หรือมีอาการลุกลามอย่างรวดเร็ว ควรรีบเข้ารับการรักษาโดยเร็ว เพราะการวินิจฉัยที่ถูกต้องและการรักษาอย่างทันที่ทันที เป็นปัจจัยสำคัญที่ช่วยลดความรุนแรงของโรคและเพิ่มโอกาสกลับมาใช้ชีวิตได้ตามปกติ” นายสมศรี กล่าว

สร.ขยายกฎคุม “กัญชาทางการแพทย์” เพิ่มโทษ พักใช้ เพิกถอนใบอนุญาต



พว.เทวัญ ธาณิรัตน์

กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ออกแนวทางคำสั่งทางปกครอง ภายใต้ประกาศกระทรวง “สมุนไพรควบคุม (กัญชา) พ.ศ. 2568” เพิ่มโทษผู้ประกอบการกัญชาทำผิดเงื่อนไข สั่งพักใช้ใบอนุญาต 30-90 วัน กรณีไม่จัดทำ ไม่ส่งรายงาน ร.พ.27, ร.พ.28, ไม่แสดงใบอนุญาต, จำหน่าย-ส่งออกสมุนไพรควบคุมไม่มีมาตรฐาน, โฆษณา, ไม่แจ้งรายละเอียดการส่งออก

นอกจากนี้ หากผู้ประกอบการรายงานเท็จ ขยายกัญชาให้แก่กลุ่มเปราะบาง เปิดสุขภาพในร้าน รวมทั้งขายออนไลน์หรือตู้หยอดเหรียญ หรือขายในพื้นที่ห้าม หากทำผิดซ้ำสองในข้อหาเดิม มีโทษเพิกถอนใบอนุญาตทันที



พว.พีรชา กุญชรภักดิ์

พว.เทวัญ ธาณิรัตน์ รองอธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือกเปิดเผยว่า ตามที่กระทรวงสาธารณสุขได้มีประกาศกระทรวง เรื่องสมุนไพรควบคุม (กัญชา) พ.ศ. 2568 คำสั่งทางปกครองฯ ได้จัดทำแนวทางการออกคำสั่งทางปกครองในการเพิ่มโทษพักใช้และเพิกถอนใบอนุญาตสำหรับผู้ประกอบการกัญชาฯ ซึ่งออก จำหน่าย หรือแปรรูปสมุนไพรควบคุมเพื่อการค้า เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานและผู้ประกอบการทุกภาคส่วนยึดถือปฏิบัติ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

เกณฑ์การสั่งพักใช้ใบอนุญาต : พักใช้ใบอนุญาต 30 วัน : ได้แก่ ไม่จัดทำรายงาน ร.พ.27, ร.พ.28 เก็บไว้ ณ สถานประกอบการเพื่อการตรวจสอบ หรือจัดทำรายงานแต่ไม่สมบูรณ์

รวมถึงกรณีไม่ส่งรายงานต่อนายทะเบียน, จำหน่าย และส่งออกสมุนไพรควบคุมที่ไม่ได้รับการรับรองมาตรฐานการเพาะปลูกและการเก็บเกี่ยวที่ดี (GACP) หรือมาตรฐานอื่นที่สูงกว่าหรือเทียบเท่า, ไม่แสดงใบอนุญาตไว้ในที่เปิดเผย ณ สถานประกอบการ หรือไม่สามารถแสดงใบอนุญาตให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ได้, มีการโฆษณาสมุนไพรควบคุมเพื่อการค้า

พักใช้ใบอนุญาต 90 วัน : ได้แก่ ไม่แจ้งรายละเอียดการส่งออกต่อผู้อนุญาต และจำหน่ายกัญชาโดยไม่มีใบสั่งจ่าย (แบบ ภ.ท.33) จากผู้ประกอบการวิชาชีพ

พว.เทวัญ กล่าวว่า หากพบการจัดทำรายงาน ร.พ.27, ร.พ.28 อันเป็นเท็จ, จำหน่ายให้กับผู้ที่มิอาจต่ำกว่า 20 ปี, นักเรียน, นิสิตหรือนักศึกษา, สตรีมีครรภ์ หรือสตรีให้นมบุตร โดยไม่มีใบสั่งจ่ายสมุนไพรควบคุม (แบบ ภ.ท.33), มีการเปิดให้สูบกัญชาในสถานประกอบการ, จำหน่ายสมุนไพรควบคุมหรือสินค้าแปรรูปผ่านตู้จำหน่ายสินค้าอัตโนมัติ หรือจำหน่ายผ่านช่องทางออนไลน์/สื่ออิเล็กทรอนิกส์/เครือข่ายคอมพิวเตอร์, มีการจำหน่ายในสถานที่ต้องห้าม 3 แห่ง ได้แก่ วัด หอพัก สวนสาธารณะ เหล่านี้จะถูกเพิกถอนใบอนุญาต

ด้าน พว.พีรชา กุญชรภักดิ์ ผู้อำนวยการกองกัญชาทางการแพทย์ กล่าวว่า แนวทางการออกคำสั่งทางปกครองในการพักใช้และเพิกถอนใบอนุญาต สำหรับผู้ประกอบการกัญชาฯ ซึ่งออก



เจ้าหน้าที่หรือแปรรูปสมุนไพรควบคุมเพื่อการค้า จะทำให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานและผู้ประกอบการทุกภาคส่วน ยึดถือปฏิบัติเป็นไปในแนวทางเดียวกัน และการลงพื้นที่เพื่อดูแลร้านค้าและผู้ประกอบการทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

เป็นการดำเนินงานเพื่อสร้างความเข้าใจระหว่างหน่วยงานกับภาคเอกชน ให้ปฏิบัติตามกฎหมายได้อย่างถูกต้อง ซึ่งจะเป็นการส่งเสริมกัญชาเพื่อประโยชน์ทางการแพทย์ และเพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อเยาวชนและกลุ่มเปราะบาง อีกทั้งยังส่งเสริมสมุนไพรกัญชาทางการแพทย์ที่ปลอดภัย

ทั้งนี้ การสั่งพักใช้ใบอนุญาตในแต่ละครั้ง จะนับระยะเวลารวมทุกกรณีที่เกิดขึ้น และจะไม่เกิน 90 วัน ตามมาตรา 52 แห่ง พ.ร.บ.คุ้มครองและส่งเสริมภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย พ.ศ. 2542 อย่างไรก็ตาม หากผู้ประกอบการรายใดกระทำผิดเงื่อนไขซ้ำเป็นครั้งที่ 2 หลังจากที่เคยถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตไปแล้ว จะมีมาตรการลงโทษที่รุนแรงขึ้น โดยหากเป็นการกระทำผิดซ้ำในกรณีเดิม จะพิจารณาเพิกถอนใบอนุญาตทันที



“นิกร” รับข้อเสนอ ออม.ทั่วประเทศ เดินหน้าพัฒนาระบบช่วยเหลือ ปชช.

คณะกรรมการบริหารศูนย์ประสานงาน ออม. แห่งประเทศไทย นำเสนอข้อเสนอสำคัญจากเวทีสมัชชา ออม. ภายใต้แนวคิด “4 ความหวังสู่ 7 ประเด็นเสริมพลัง” ยึดต่อ นายนิกร โสมกลาง รว.กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (รมว.พม.) เพื่อเสริมศักยภาพให้ออม.เข้มแข็งมากขึ้น ซึ่งจะช่วยประชาชนได้รับความช่วยเหลืออย่างทันที่ทันที่และตรงจุด

นายนิกร โสมกลาง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (รมว.พม.) ให้คณะกรรมการบริหารศูนย์ประสานงานอาสาสมัครพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (อพม.) แห่งประเทศไทย ซึ่งเป็นผู้แทนเครือข่าย ออม. จากทุกภูมิภาคทั่วประเทศ เข้าพบ เพื่อหารือเกี่ยวกับปัญหาความต้องการและข้อเสนอจากพื้นที่สำหรับความร่วมมือในการพัฒนาระบบการดูแลช่วยเหลือประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบางให้เข้าถึงสิทธิสวัสดิการของรัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยมี นางสาวชก จันททอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ และ นางสาวมรุตจิรา วรวิธ อธิบดีกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ เข้าร่วม ณ ห้องประชุมชั้น 9 กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

นายนิกร กล่าวว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์ประสานงาน ออม. แห่งประเทศไทย



ได้นำเสนอข้อเสนอสำคัญจากเวทีสมัชชา ออม. ภายใต้แนวคิด “4 ความหวังสู่ 7 ประเด็นเสริมพลัง ออม.” อาทิ การพัฒนาระบบช่วยเหลือและส่งต่อความรู้และทักษะอาสาสมัคร การสร้างขวัญกำลังใจและสวัสดิการที่เหมาะสม การสร้างการรับรู้บทบาทของ ออม. การขยายเครือข่ายความร่วมมือ และการพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

นายนิกร กล่าวว่า “อพม.” คือกำลังสำคัญของกระทรวง พม. ในการเข้าถึงประชาชนระดับชุมชน เพราะเป็นผู้ที่อยู่ใกล้ชิดประชาชนมากที่สุด รู้ปัญหา เห็นความเดือดร้อน และประสานความช่วยเหลือได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งการเสริมศักยภาพให้ออม. เข้มแข็งมากขึ้น จะช่วยให้ประชาชนได้รับความช่วยเหลืออย่างทันที่ทันที่และความต้องการ และข้อเสนอจากพื้นที่สำหรับความร่วมมือในการพัฒนาระบบการดูแลช่วยเหลือประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบางให้เข้าถึงสิทธิสวัสดิการของรัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยมี นางสาวชก จันททอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ และ นางสาวมรุตจิรา วรวิธ อธิบดีกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ เข้าร่วม ณ ห้องประชุมชั้น 9 กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

นายนิกร กล่าวว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์ประสานงาน ออม. แห่งประเทศไทย

ได้ดำเนินการพัฒนาระบบข้อมูลและเทคโนโลยีสนับสนุนการทำงาน การเชื่อมโยงความช่วยเหลือผ่านระบบ พม. Smart ระบบ ESS Help Me และสายด่วน พม. 1300 และการเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือในระดับพื้นที่ รวมถึงการพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ ออม. เป็นด่านหน้าสำคัญในการดูแลและช่วยเหลือประชาชนในทุกพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น” รมว.พม. กล่าว

วิเคราะห์

“ธุรกิจกัญชา” เดินหน้าแบบไร้ทิศทาง กระทรวงสาธารณสุขต้องควบคุม/จัดระเบียบ

มีประเด็นน่าสนใจที่พุ่งเป้าไปที่กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข ซึ่งมีภารกิจหลายอย่างที่เกี่ยวกับธุรกิจบริการสุขภาพทั้งหลาย ที่แนวโน้มจะพุ่งขึ้นมากอีกจำนวนมาก ด้วยทุกคนใส่ใจสุขภาพกันมากขึ้น จะได้หนีห่างโรคภัยไข้เจ็บ และไม่ต้องการซื้อสินค้าใช้ยาไปโรงพยาบาล ธุรกิจบริการสุขภาพจะมีหลายประเภทในขณะนั้น ที่ขึ้นชื่อและขอใช้บริการกันมากที่สุดคือสปา แต่เป็นข่าวขึ้นมากอีกธุรกิจหนึ่งกำลังจะมีปัญหาหนักคือ “ธุรกิจกัญชา” เพราะมีแกนนำธุรกิจร้านแว่นตาที่กำลังเดือดร้อนและได้รับผลกระทบอย่างมากเวลานี้

คือหน่วยงานภาครัฐ คือ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข ยังไม่มีกฎหมายรองรับวิชาชีพทัศนมาตรอย่างชัดเจน ทำให้ขาดคณะกรรมการวิชาชีพโดยตรงและไม่มีความคืบหน้าในการผลักดันสถานะของวิชาชีพ ส่งผลให้ไม่สามารถกำหนดตำแหน่งทางวิชาการและตำแหน่งในทางราชการได้ ทำให้ผู้ที่จบการศึกษาสาขาฯ ต้องปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งที่ไม่ตรงกับวิชาชีพ

ผลกระทบต่อประชาชนในฐานะผู้รับบริการมีอะไรบ้าง อย่างขาดความเชื่อมั่นและความปลอดภัย เพราะไม่มีกฎหมายควบคุม และกัญชาไม่มี คนที่เรียนมาด้านนี้ เปิดร้านมาทำธุรกิจเดือดร้อนไปตามๆ กัน เพราะกฎหมายว่าเกี่ยวนำหน้าจะมีบุคลากรภายนอกอย่างสมรรถเป็นนักทัศนมาตรและหากลวงประชาชน โดยจะมีรูปแบบการขายแว่นสายตาในหลากหลายมาก อาทิ หมอตาเดินสายขายแว่น คลินิกสุขภาพเคลื่อนที่ ร้านขายแว่นสายตาตามตลาดนัด ซึ่งจะมีราคาถูก แต่คุณภาพจะไม่ได้มาตรฐาน แต่คนที่ขายแว่นสายตาต่างกล่าว ประชาชนไม่เคยมารับแว่นทัศนมาตร ได้รับ อบรม มาหรือไม่ เพราะคนที่ขายส่วนใหญ่รับสินค้ามาจากหลายแห่งรวมถึงสินค้านำเข้าจากจีน เป็นต้น

ปัญหาที่ประชาชนไม่ได้รับการคุ้มครองสิทธิเมื่อได้รับความเสียหาย จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งพิจารณาและผลักดันกฎหมายวิชาชีพทัศนมาตร เพื่อพัฒนาวิชาชีพ ป้องกันการแสวงหาผลประโยชน์โดยมิชอบ และเพื่อปกป้องสิทธิและผลประโยชน์ของประชาชน ผู้เข้ารับบริการ

ยิ่งสังคมไทยเป็นสังคมสูงวัยแล้วด้วย ความต้องการในการใช้แว่นสายตาจึงมีมากขึ้น และสำหรับเด็กเองก็หันมาแว่นมากขึ้น นอกจากใช้สายตาในการอ่านหนังสือแล้ว ยุคนี้เด็กวัยรุ่นติดเกมใช้มือถือกันมาก การถนอมสายตาเพื่อไม่ให้มองใกล้และนานจึงมีความสำคัญมาก

ผู้เชี่ยวชาญเคยสัมภาษณ์ผู้บริหารกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ท่านยืนยันว่าสำหรับเรื่องนักทัศนมาตร เป็นอีกธุรกิจที่กำลังเดินหน้าจัดทำกฎหมาย ระเบียบ ที่จะนำมาควบคุมและลงโทษ รวมทั้งจัดระเบียบธุรกิจนี้มาขึ้นบัญชีให้อยู่ในกรอบที่กำหนด เพื่อเป็นข้อมูลหลักของกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ต่อไป

สข.ยกระดับ Telemedicine สู่ระบบ Telehealth โครงการวิจัย “เฟส 2” ขยายผล 3 อบจ. 60 sw.สต.

สข. พร้อมหน่วยงานภาคี และ 3 อบจ.พื้นที่ นำร่อง “ลำปาง-ลำพูน-กระบี่” ร่วมจัดเวทีสรุปบทเรียน โครงการ Telehealth เฟสสอง พบผลลัพธ์ช่วยผู้ป่วยกลุ่มเปราะบางเข้าถึงบริการสุขภาพเพิ่มขึ้น ลดเวลา-ค่าใช้จ่ายการเดินทาง ลดภาระงานเจ้าหน้าที่ เสนอรัฐพัฒนาเป็นโครงสร้างพื้นฐานระบบสุขภาพปฐมภูมิของประเทศ ด้านที่ปรึกษาธรรมาภิบาลฯ ร่วมต่อยอดความสำคัญเตรียมนำข้อเสนอ-เสียมสะท้อน ส่งต่อรัฐบาลเป็นพื้นฐานในการดำเนินนโยบายต่อไป

เมื่อวันที่ 19 มิ.ย. 2569 สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) พร้อมภาคีเครือข่ายจัดเวทีสาธารณะระดับชาติ “ท้องถิ่นพลิกระบบสุขภาพ : เมื่อ รพ.สต. อยู่ใกล้บ้าน ไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง” เพื่อเผยแพร่ผลการศึกษาวิจัยเบื้องต้น “โครงการการต่อยอดจากระบบโทรเวชกรรม (Telemedicine) สู่ระบบบริการสุขภาพทางไกลบูรณาการ (Telehealth) และศูนย์นวัตกรรมจัดการระบบสุขภาพปฐมภูมิตันแบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง ลำพูน และกระบี่” หรือโครงการวิจัยเฟส 2 ซึ่งได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.)

โดยมี **ดร.ทพญ.จิตภาภา สุนทรธนากุล** ที่ปรึกษาธรรมาภิบาลรัฐมนตรี **ดร.พรศักดิ์ ทองศรี** เป็นประธานภายในพิธี

สำหรับโครงการวิจัยดังกล่าว เป็นการต่อยอดความสำเร็จจากโครงการวิจัยเฟส 1 ที่ได้ดำเนินการในจ.ลำปาง เมื่อปี 2567-2568 ซึ่งโครงการเฟส 2 นี้ สข. ได้ขยายพื้นที่การวิจัยเพิ่ม โดยร่วมกับ อบจ. 3 จังหวัด ในการพัฒนาระบบ Telehealth เพื่อใช้ในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) จำนวน 60 แห่ง ตลอดระยะเวลา 1 ปี พร้อมทั้งขยายบริการจาก Telemedicine ที่มุ่งเน้นการรักษาไปสู่บริการเสริมอีก 3 บริการได้แก่พยาบาล

ทางไกล (Tele-nursing) เภสัชกรรมทางไกล (Telepharmacy) และฟื้นฟูสมรรถภาพทางไกล (Telerehabilitation)

นอกจากนี้ โครงการวิจัยยังได้พัฒนาแพลตฟอร์ม Telehealth ที่ชื่อว่า “iHealthCare” ที่ช่วยเพิ่มการเข้าถึงบริการ ลดทั้งเวลา และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของประชาชน ลดภาระงานของบุคลากร โดยเฉพาะในกลุ่มผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อ (NCDs) ผู้ป่วยติดเตียง และผู้สูงอายุ และช่วยให้บุคลากรมีศักยภาพในการปฏิบัติงานเพิ่มขึ้นจาก 56% เป็น 68%

ดร.ทพญ.จิตภาภา สุนทรธนากุล กล่าวในการปาฐกถา “จากงานวิจัยสู่นโยบาย : การลงพื้นที่ด้านสุขภาพดิจิทัลเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนอย่างเท่าเทียม” ตอนหนึ่งระบุว่า เป็นที่ทราบดีว่าประเทศไทยได้ก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัยอย่างสมบูรณ์ โดยผู้ป่วยกลุ่มเปราะบางจำนวนมากยังเข้าถึงบริการสุขภาพอย่างทั่วถึงและเป็นความเหลื่อมล้ำที่ต้องแก้ไขปัญหาย่างเร่งด่วน ซึ่งท่านรองนายกรัฐมนตรีเองก็มีความเชื่อมั่นว่าการกระจายอำนาจ อย่างการถ่ายโอน รพ.สต. มาสู่ อบจ. ที่มีควมใกล้ชิดกับประชาชน ถือเป็นสิ่งที่จะช่วยแก้ไขปัญหาคความเหลื่อมล้ำด้านสุขภาพได้อย่างยั่งยืน

“นั่นเพราะไม่มีใครรู้ดีเท่ากับท้องถิ่น แต่การที่จะกระจายอำนาจให้ได้สัมฤทธิ์ผล ก็ต้องอาศัยเครื่องมือที่เหมาะสม หนึ่งในนั้นคือการใช้เทคโนโลยีและการลงมทุนด้านสุขภาพดิจิทัลเข้ามามีบทบาทสำคัญ ซึ่งต้องขอชื่นชมบุคลากรและมีส่วนเกี่ยวข้องในพื้นที่นำร่องของโครงการนี้ ที่ได้ร่วมกันเก็บรวบรวมข้อมูล การศึกษาวิจัยต่างๆ ของการใช้ระบบ Telehealth ซึ่งท่านรองนายกรัฐมนตรีในฐานะประธาน น.ก.ถ. และประธาน สขช. ก็จะได้นำข้อสรุป บทเรียน รวมถึงเสียงสะท้อนต่างๆ ของโครงการนี้ไปนำเสนอต่อ



ที่ประชุม สขช. และคณะรัฐมนตรี (ครม.) เป็นข้อมูลพื้นฐานเพื่อให้รัฐบาลนำไปขับเคลื่อนแก้ไขปัญหาคความเหลื่อมล้ำในการให้บริการสุขภาพต่อไป”

ที่ปรึกษาธรรมาภิบาลรัฐมนตรี กล่าว **นพ.ปริตตา แต่อาภรณ์** หัวหน้าโครงการวิจัยฯ กล่าวถึงผลการศึกษาวิจัยเบื้องต้นว่า เนื่องจากระบบ Telehealth ของโครงการนี้พัฒนาขึ้นในรูปแบบ Web-based ไม่ผูกติดกับเครื่องมือใดเป็นหลัก จึงสามารถใช้งานได้โดยไม่มีขอบเขตข้อจำกัด ซึ่งนับแต่จุดเริ่มต้นโครงการจนเดินหน้าเข้ามาสู่ระยะที่ 2 ขณะนี้ระบบ iHealthCare ได้พัฒนาขึ้นมาถึงเวอร์ชัน 2.0 โดยหัวใจสำคัญคือการเชื่อมโยงข้อมูล ไม่เฉพาะเรื่องของสุขภาพ โรคภัย หรือการเจ็บป่วยต่างๆ เท่านั้น แต่ยังเชื่อมโยงกับปัจจัยกำหนดสุขภาพ หรือ Determinants of health ทั้งหมด เข้ามารวมอยู่ในแดชบอร์ดกลางที่ผู้บริหารท้องถิ่นสามารถนำข้อมูลไปใช้งานแผนการทำงานได้

จากการดำเนินโครงการที่ผ่านมามีข้อค้นพบทั้งปัญหา อุปสรรค ตลอดจนผลสำเร็จ และข้อเสนอที่สรุปออกมา ได้แก่ 1. Telehealth คือโครงสร้างพื้นฐานใหม่ของระบบสุขภาพปฐมภูมิ และเป็นสิ่งที่ประเทศต้องลงทุน 2. การเปลี่ยนผ่านบทบาท อบจ. หลังการถ่ายโอน จากผู้บริหารหน่วยบริการที่กำกับดูแล รพ.สต. ราชแห่งในอนาคตจะต้องเป็นผู้จัดการระบบสุขภาพระดับพื้นที่ สามารถวิเคราะห์วางแผน สร้างเครือข่ายฯลฯ 3. ข้อมูลคือหัวใจของ

การบริหารจัดการเชิงรุก เปลี่ยนจากเดิมที่ให้บริการรักษาแบบตั้งรับ ไปสู่การสร้างเสริมสุขภาพเชิงรุก 4. เทคโนโลยีเป็นเพียงองค์ประกอบหนึ่ง แต่ภาวะผู้นำระดับพื้นที่คือตัวกำหนดความสำเร็จ แพลตฟอร์มดิจิทัลจะยั่งยืนต้องเมื่อบูรณาการ คน ระบบ ข้อมูล ความร่วมมือ 5. แพลตฟอร์มที่พัฒนาขึ้นนี้เป็นสมบัติสาธารณะ ไม่มีค่าใช้จ่ายในการนำไปใช้ แต่อาจมีต้นทุนอื่นๆ เช่น การปรับระบบการทำงาน การพัฒนาศักยภาพบุคลากร ฯลฯ 6. เทคโนโลยีเข้ามาช่วยลดระยะทาง แต่ไม่เสมอ. คือโครงสร้างพื้นฐานทางสังคมที่จะเป็นผู้เชื่อมต่อ ความท้าทายจึงอยู่ที่สมรรถนะดิจิทัล (Digital Talent) 7. เงื่อนไขสำคัญของการขยายผลระดับประเทศ จำเป็นต้องมีมาตรฐานข้อมูลกลาง หากข้อมูลสุขภาพยังแยกส่วนกัน การดูแลต่อเนืองก็จะไร้ผล

“ไม่ว่าเราจะมีอุปกรณ์หรือเครื่องมือการทำงานที่ดีเพียงใด แต่หากขาดเจตจำนงทางการเมืองที่ชัดเจนจากผู้บริหาร ย่อมไม่สามารถเกิดการนำไปขับเคลื่อนหรือใช้งานอย่างจริงจังได้ ดังนั้นเทคโนโลยีจึงไม่ใช่ปัญหา แต่อยู่ที่นโยบายและเจตจำนงทางการเมือง ที่จะช่วยเข้าไปแก้ไขมาสู่ระยะที่ 2 ขณะนี้ระบบ iHealthCare ได้พัฒนาขึ้นมาถึงเวอร์ชัน 2.0 โดยหัวใจสำคัญคือการเชื่อมโยงข้อมูล ไม่เฉพาะเรื่องของสุขภาพ โรคภัย หรือการเจ็บป่วยต่างๆ เท่านั้น แต่ยังเชื่อมโยงกับปัจจัยกำหนดสุขภาพ หรือ Determinants of health ทั้งหมด เข้ามารวมอยู่ในแดชบอร์ดกลางที่ผู้บริหารท้องถิ่นสามารถนำข้อมูลไปใช้งานแผนการทำงานได้

ขณะที่ **นพ.ไชยรินทร์ ทวยวิวัฒน์** รองนายก อบจ.ลำปาง กล่าว ว่า สำหรับ อบจ.ลำปาง ได้มีการวางแผนพัฒนาระบบบริการทางไกลไว้เป็น 3 ระยะ ตั้งแต่ระยะแรกคือการพัฒนาระบบ Telemedicine ที่มองไว้ว่าต้องไม่ใช่ระบบแบบเดิมๆ ที่เป็นการพูดคุยปรึกษาอย่างเดียว แต่ที่จะต้องเกิดขึ้นตามมาคือระบบฐานข้อมูลส่วนบุคคล หรือ Personal Data ที่จะเชื่อมโยงไปสู่มิติอื่นๆ ระยะที่สองคือการพัฒนาสู่ Telehealth ซึ่งทาง อบจ. ได้มีการวางไว้ 5 โมดูล คือ Tele-nursing, Tele-pharmacy, Tele-rehabilitation และอีก 2 ส่วนที่กำลังพัฒนาต่อคือ Tele-vaccination ระบบติดตามการฉีดวัคซีน กับ Tele-coaching ที่จะช่วยให้คำแนะนำในการดูแลสุขภาพ การปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ป้องกันไม่ให้คนรุ่นใหม่เป็นโรค NCDs

“ส่วนระยะที่สาม อบจ. มีความตั้งใจที่จะยกระดับให้เกิดเป็นระบบ Tele-wellbeing ที่ไม่ได้มีเฉพาะข้อมูลสุขภาพ แต่ยังเชื่อมโยงไปถึงข้อมูลทางเศรษฐกิจและสังคม อย่างเช่นฐานข้อมูลคนจนที่ทาง อบจ. ได้พัฒนาร่วมกับ บพท. ไปแล้ว นำมาเชื่อมต่อเข้าด้วยกันเพื่อให้ทาง อบจ. ได้ทราบทั้งข้อมูลสุขภาพ คุณภาพชีวิต เศรษฐฐานะ ฯลฯ เพื่อเข้าไปแก้ไขปัญหของประชาชนได้อย่างตรงจุดตรงประเด็น มากกว่าเดิมที่เข้าไปแก้ในภาพรวม”

นพ.ไชยรินทร์ กล่าว

นายสุธีพันธ์ สุขชาติชัย รองนายก อบจ.ลำพูน กล่าว ว่า จากประสบการณ์การถ่ายโอน รพ.สต. ของ อบจ.ลำพูน ปัจจุบันได้มีการถ่ายโอนมาแล้วครบทั้ง 71 แห่งในจังหวัด โดยหนึ่งในปัญหาอุปสรรคหลัก ที่พบคล้ายกันกับที่อื่นๆ นั่นคือการถ่ายโอนทรัพย์สิน ที่ดิน ฯลฯ ที่ยังติดขัดและใช้ระยะเวลาานาน ทำให้ อบจ. ไม่สามารถเดินหน้าปรับปรุงพัฒนา รพ.สต. ได้อย่างเต็มที่ รวมไปถึงจำนวนบุคลากรที่ไม่มีเพียงพออย่างไรก็ตาม อบจ. ลำพูน ได้ตัดสินใจลงทุนเพื่อให้ รพ.สต. มีความพร้อมให้บริการประชาชนได้อย่างมีคุณภาพ ไม่ว่าจะเป็นการใช้งบอุดหนุนเข้ามาจ้างบุคลากรวิชาชีพ และดำเนินการถ่ายโอนทรัพย์สิน ที่คาดว่าภายในปีนี้จะสามารถถ่ายโอนมาได้เกือบ 100% เช่นเดียวกับการพัฒนาระบบ Telehealth ที่จะเข้ามาช่วยยกระดับบริการของ รพ.สต. ในจ.ลำพูน ให้มีคุณภาพมากขึ้นต่อไป

นางอติฉัตร วันไชยธนวงศ์ นายก อบจ. เชียงราย กล่าวว่า ในส่วนของ อบจ.เชียงราย ได้ดำเนินนโยบายโยงย้ายใกล้บ้าน เพื่อลดการเดินทางของประชาชน ลดความแออัดในโรงพยาบาล และลดความเหลื่อมล้ำของการเข้าถึงบริการ ด้วยการจัดการบริการแพทย์ทางไกลใน 5 ระบบ โดยใช้ระบบทำงานร่วมกันสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด (สสจ.) สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ (สสอ.) โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลชุมชนในพื้นที่ ซึ่งนับตั้งแต่เปิดให้บริการจากเดือน ต.ค. 2568 มาถึงเดือน เม.ย. 2569 มีผู้เข้ามาใช้บริการแล้วกว่า 2.9 หมื่นราย และข้อมูลทั้งหมดจะถูกรวบรวมเข้าไปยังฐานข้อมูลกลาง

3 ชมรมเภสัชกรยื่นหนังสือถึง กมธ.สาธารณสุข ท้วงแนวทางกาจัดสรรอัตรากำลังในอนาคต



เมื่อวันที่ 19 มิ.ย. 2569 ที่กระทรวงสาธารณสุข **ภค.กรสมสุข สัมพันธ์ประทีป** ประธานชมรมเภสัชกรสาธารณสุขจังหวัดแห่งประเทศไทย **ภค.ธีรวิทย์ บำรุงศรี** ประธานชมรมเภสัชกรโรงพยาบาล กระทรวงสาธารณสุข และ **ภค.กาญจนพงษ์ เพ็ญทองดี** ประธานชมรมเภสัชกรโรงพยาบาลชุมชน และยังมี **ภค.ปรีชา พันธุ์ดีเวช** นายกสภาเภสัชกรรม เดินทางไปยื่นหนังสือถึงประธานกรรมาธิการการสาธารณสุข สภาผู้แทนราษฎร “เรื่อง ขอรับทราบแนวทาง หลักเกณฑ์ และกรอบระยะเวลาการพิจารณาจัดสรรตำแหน่งข้าราชการสายงาน เภสัชกร เพื่อสนับสนุนการวางแผนกำลังคนด้านเภสัชกรรม” โดยมี **ดร.สรชิต สุจิตต์** รองประธานคณะกรรมการการสาธารณสุข สภาผู้แทนราษฎร เป็นผู้รับหนังสือ

หนังสือดังกล่าวมีรายละเอียดระบุว่า ด้วยชมรมเภสัชกรสาธารณสุขจังหวัดแห่งประเทศไทย ชมรมเภสัชกรโรงพยาบาลศูนย์/โรงพยาบาลทั่วไป กระทรวงสาธารณสุข และชมรมเภสัชกรโรงพยาบาลชุมชน กระทรวงสาธารณสุข ซึ่งเป็นเครือข่ายตัวแทนเภสัชกรผู้ปฏิบัติงานในสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด โรงพยาบาลศูนย์ โรงพยาบาลทั่วไป และโรงพยาบาลชุมชนทั่วประเทศ มีบทบาทในการประสานความร่วมมือทางวิชาชีพ สนับสนุนการพัฒนาบริการสุขภาพ และเป็นกลไกเชื่อมโยงข้อมูลจากหน่วยบริการสู่ระดับนโยบาย เพื่อสนับสนุนการบริหารกำลังคนด้านเภสัชกรรมให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน

ตามที่สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขอยู่ระหว่างดำเนินการบริหาร ตำแหน่งว่างข้าราชการภายใต้แผนงานบุคลากรภาครัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 และอยู่ระหว่างการพิจารณาการจัดสรรตำแหน่งในบางสายงาน รวมถึงสายงานเภสัชกรนั้น เครือข่ายทั้ง 3 ชมรมได้รับข้อหารือและข้อซักถามจากเภสัชกรผู้ปฏิบัติงานทั่วประเทศอย่างต่อเนื่อง

จากการสำรวจและยืนยันข้อมูลร่วมกับกองบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2569 พบว่าเภสัชกรผู้ปฏิบัติงานจริงในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวง

สาธารณสุขจำนวน 10,485 คน ประกอบด้วยข้าราชการ 8,925 คน พนักงานราชการ 1,368 คน พนักงานกระทรวงสาธารณสุข 66 คน และการทำงานรูปแบบอื่น 216 คน ซึ่งข้อมูลดังกล่าวเป็นฐานข้อมูลสำคัญสำหรับการวางแผนกำลังคนและการพัฒนาระบบบริการสุขภาพในอนาคต

เภสัชกรเป็นกำลังสำคัญในการดูแลความปลอดภัยด้านยา การใช้อย่างสมเหตุผล (RDU) การบริหารจัดการยาและเวชภัณฑ์ การดูแลผู้ป่วยโรคเรื้อรัง การสนับสนุนบริการสุขภาพปฐมภูมิ การดูแลผู้ป่วยที่บ้าน และการคุ้มครองผู้บริโภคด้านสาธารณสุข ตลอดจนการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญของกระทรวงสาธารณสุขในทุกระดับบริการ การมีอัตรากำลังที่เหมาะสมจึงมีความสำคัญต่อคุณภาพบริการ ความปลอดภัยของผู้ป่วย และความต่อเนื่องของการดูแลประชาชนในระยะยาว

ภายหลังการประกาศแนวทางการบริหารตำแหน่งว่างที่ผ่านมา ได้เกิดข้อกังวลจากผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับแนวทางการวางแผนกำลังคนสายงานเภสัชกร และการรองรับภารกิจบริการสุขภาพที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เครือข่ายทั้ง 3 ชมรมจึงใคร่ขอรับทราบแนวทาง หลักเกณฑ์ และกรอบระยะเวลาการพิจารณาจัดสรรตำแหน่งข้าราชการสายงานเภสัชกร เพื่อใช้ประกอบการสื่อสารสร้างความ

เข้าใจที่ถูกต้องแก่ผู้ปฏิบัติงาน และสนับสนุนการวางแผนกำลังคนของหน่วยบริการในระยะยาวต่อไป

พร้อมกันนี้ เครือข่ายทั้ง 3 ชมรมมีความพร้อมที่จะสนับสนุนข้อมูลเชิงประจักษ์ด้านกำลังคนเภสัชกร ซึ่งได้ร่วมสำรวจและยืนยันข้อมูลร่วมกับกองบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข รวมถึงข้อมูลภาระงาน อัตรากำลัง และความต้องการกำลังคนในพื้นที่เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาให้สอดคล้องกับภารกิจจริงของหน่วยบริการ ความปลอดภัยของประชาชน และประสิทธิภาพของระบบบริการสุขภาพ

นอกจากนี้ เครือข่ายทั้ง 3 ชมรมขอแสดงเจตนารมณ์ในการร่วมเป็นกลไกสนับสนุนการวางแผนกำลังคนเภสัชกรในระยะยาว เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของระบบสุขภาพ การเกษียณอายุราชการ การขยายภารกิจบริการ และนโยบายสำคัญของกระทรวงสาธารณสุข ให้สอดคล้องกับความต้องการกำลังคนด้านสุขภาพของประเทศในอนาคต

“การดำเนินการในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนการบริหารกำลังคนของกระทรวงสาธารณสุขบนพื้นฐานข้อมูลที่ถูกต้อง ครบถ้วน และรอบด้าน เพื่อสร้างความเข้าใจที่ตรงกันระหว่างผู้ปฏิบัติงานและฝ่ายบริหาร อันจะนำไปสู่การพัฒนาบริการสุขภาพที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และยั่งยืนสำหรับประชาชน โดยมิได้มีเจตนาเรียกร้องหรือกดดันการตัดสินใจของฝ่ายบริหารแต่อย่างใด”



ในทฤมิตี ผ่านการสร้างอาชีพ เพิ่มช่องทางรายได้บริหารจัดการหนี้สิน และการเข้าถึงสิทธิสวัสดิการแห่งรัฐอย่างทั่วถึง ไม่ตกหล่น เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในพื้นที่อย่างแท้จริง

การจัดตั้ง “ศูนย์สร้างสุขเทศบาลเมืองบ้านเปิด” ยังมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเป้าหมายทุกช่วงวัยของกระทรวง พม. โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง ทั้งเด็ก เยาวชน คนพิการและผู้สูงอายุ รวมถึงผู้ด้อยโอกาสในสังคม ผ่านการเปิดพื้นที่สร้างสรรค์และพัฒนาองค์ความรู้ที่เหมาะสมตามช่วงวัย โดยอาศัยกลไกความร่วมมือแบบบูรณาการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคธุรกิจเอกชน และภาคประชาสังคมในพื้นที่

“กระทรวง พม. พร้อมภาคีเครือข่าย ได้ตั้งเป้าหมายในการขับเคลื่อนงานอย่างต่อเนื่องของศูนย์สร้างสุขเทศบาลเมืองบ้านเปิด ให้เป็นศูนย์ที่มีชีวิต เป็นพื้นที่สร้างความสุขและรอยยิ้ม พร้อมทั้งวางรากฐานให้เป็นโมเดลต้นแบบที่ดีในระดับตำบลและอำเภอ เพื่อขยายผลสำเร็จไปสู่พื้นที่อื่นๆ ในภูมิภาคต่อไป” นายนิกร กล่าว

เปิดศูนย์สร้างสุขเทศบาลเมืองบ้านเปิด ต้นแบบนโยบาย 4 ด้าน กระทรวง พม.

นายนิกร โสมกลาง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เป็นประธานเปิดงาน Kick Off “ศูนย์สร้างสุขเทศบาลเมืองบ้านเปิด : ลานอภัย สานใจคนทุกช่วงวัย” พร้อมเปิดป้าย ศูนย์สร้างสุขเทศบาลเมืองบ้านเปิด อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น ด้วยความร่วมมือระหว่างกระทรวง พม., องค์การบริหารส่วนจังหวัดขอนแก่น และเทศบาลเมืองบ้านเปิด อีกทั้งมอบพิธีสวัสดิการสังคมตามภารกิจกระทรวง พม. แก่กลุ่มเปราะบางและประชาชนที่ประสบปัญหาทางสังคมในพื้นที่ อาทิ เงินสงเคราะห์ครอบครัวผู้มีรายได้น้อยและผู้รายที่พึ่ง, เงินอุดหนุนรวมกลุ่มประกอบอาชีพ กิจกรรมการสร้างชีวิตใหม่ให้แก่สตรีและครอบครัว, เงินอุดหนุนโครงการส่งเสริมความเข้มแข็งสภาเด็กและเยาวชนเทศบาลเมืองบ้านเปิด, งบประมาณโครงการบ้านพอเพียง

ปี 2569 สำหรับเทศบาลตำบลบ้านเปิด, งบประมาณโครงการสนับสนุนขบวนองค์กรชุมชนจังหวัดขอนแก่น ปี 2569, งบประมาณโครงการปรับสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวกของผู้สูงอายุให้เหมาะสมและปลอดภัย และ วิลแชร์สำหรับคนพิการ รวมถึง โถงสุขภัณฑ์เพื่อพัฒนาที่อยู่อาศัยสำหรับกลุ่มเปราะบาง จากองค์กรธุรกิจ CSR จังหวัดขอนแก่น นอกจากนี้ ได้เยี่ยมชมบูทกิจกรรมและผลิตภัณฑ์สินค้าของทีมงานหน่วยงาน พม.จังหวัดขอนแก่น และเครือข่ายท้องถิ่น โดยมี **นายกิตติพงศ์ รั้งชีสว่าง** ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ พร้อม **นางอภิญญา ชมพูนาค** อธิบดีกรมกิจการเด็กและเยาวชน และคณะผู้บริหารกระทรวงพม., **นายอภิชาติ เลิศพชรกมล** และ **นายวัชรกร เลิศด้วยลาภ** คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวง พม., **นายภูผา ไทยแท้**

รมช.สธ.ทนายเอกเรืองใหม่ สมค. ลดขั้นตอนประเมินคุณภาพที่ซ้ำซ้อน



ขับเคลื่อนนโยบายภายใต้แนวคิด ONESQA Synergy พร้อมจะปรับบทบาทจากผู้ประเมินมาเป็นผู้ชี้แนะเพื่อการพัฒนา นาระบบประเมินแบบกลุ่มพื้นที่ (Cluster-Based Assessment) มาใช้แก้ปัญหาโรงเรียนขนาดเล็กที่มีครูจำกัด ลดความซ้ำซ้อนในการประเมิน และเปิดให้ผู้บริหารเห็นภาพรวมการพัฒนาได้อย่างชัดเจน ซึ่งไม่แตกต่างจากการพิสูจน์แล้วว่าได้ผล และจะเป็นกลไกสำคัญในการตอบสนองนโยบายลดภาระครูอย่างยั่งยืน

การเข้าพบรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ พร้อมด้วย **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลินธิกรณัฏ วัฒนวัชรโรจน์** กรรมการผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงศึกษาธิการ และ **นายภาคีวัต ศิริสุพล** ผู้ช่วยเลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ร่วมหารือแนวทางและปรับทิศทางการขับเคลื่อนระบบประกันคุณภาพภายนอกในรูปแบบใหม่กับ **ศ.ดร.องอาจ นัยพัฒน์** ผู้อำนวยการสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน) หรือ สมศ. พร้อมคณะ ณ ห้องงาช้างรุ่ย อาคารราชวัลลภ กระทรวงศึกษาธิการ

นายอัศวินันท์ ภัณณภักดี รมช.กระทรวงศึกษาธิการ กล่าวว่า กระทรวงศึกษาธิการให้ความสำคัญกับนโยบายลดภาระครูเป็นอันดับต้นๆ โดยเฉพาะครูสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ที่ยังคงต้องจัดทำรายงานและเตรียมหลักฐานเชิงประจักษ์จำนวนมาก แม้การประเมินคุณภาพจะยังเป็นสิ่งจำเป็น แต่ขั้นตอนที่ซ้ำซ้อนต้องได้รับการปรับลด โดยแนวทางที่พิจารณาอยู่คือการพัฒนาระบบดิจิทัลที่เชื่อมโยงฐานข้อมูลสารสนเทศจากกลางด้วยโดยตรงรวบรวมข้อมูลทั้งหมดไว้ในที่เดียว ไม่ต้องกรอกซ้ำหลายรอบ เพื่อคืนเวลาให้ครูได้ทุ่มเทกับการจัดการเรียนการสอนอย่างเต็มที่ ซึ่งตนจะนำเรียนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการและหารือร่วมกับเลขาธิการ กพฐ. เพื่อผลักดันให้เกิดเป็นรูปธรรมต่อไป

ด้าน ศ.ดร.องอาจ นัยพัฒน์ ผอ.สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา กล่าวว่า สมศ.ขานรับนโยบายรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการที่มุ่งเน้นการลดภาระครู ด้วยการปรับใช้เทคโนโลยีบูรณาการฐานข้อมูล ควบคู่การใช้ AI ลดขั้นตอนซ้ำซ้อน ปรับกระบวนการที่สนับสนุนผู้ประเมิน พร้อมระบบจัดการฐานข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อมุ่งสู่การใช้ผลประเมินอย่างเต็มประสิทธิภาพ โดยพร้อม

ของ สสจ. โดยจากการประเมินผู้ป่วยพบว่า 90% มีความพึงพอใจต่อการดูแลรักษาผ่านระบบแพทย์ทางไกล

ด้าน ดร.ทิพาชา โขัยยานนท์ รองเลขาธิการ ศสช. กล่าวว่าบทบาทของ สขช. มีภารกิจสานพลังทุกภาคส่วนในการพัฒนาโยบายสาธารณะเพื่อสุขภาพแบบมีส่วนร่วม ผ่านกลไก ศสช. และเครื่องมือภายใต้ พ.ร.บ.สุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2550 ซึ่งวัตถุประสงค์สำคัญของงานในวันนี้ นอกจากเป็นการเผยแพร่ผลการศึกษาวิจัยเบื้องต้นของโครงการแล้ว จึงยังเป็นการรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากภาคีทุกภาคส่วน ทั้งฝ่ายนโยบาย ท้องถิ่น หน่วยบริการ นักวิชาการ และภาคประชาชน เพื่อที่จะสังเคราะห์ข้อค้นพบและความคิดเห็นเป็นข้อเสนอเชิงนโยบาย ขยายผลการดูแลกลุ่มเปราะบางโดยต้องลงไปในพื้นที่อื่นเพื่อร่วมกันขับเคลื่อนระบบสุขภาพที่เป็นธรรมให้คนไทยทุกคนเข้าถึงการดูแลที่มีคุณภาพอย่างไม่มีที่ใคร่ไว้ข้างหลังต่อไป

ทั้งนี้ ภายในงานมีการเปิดพื้นที่รับฟังความคิดเห็น มุมมอง และข้อเสนอแนะจากภาคีทุกภาคส่วนทั่วประเทศ ก่อนสังเคราะห์เป็นข้อเสนอเชิงนโยบาย สำหรับขยายผลการดูแลสุขภาพประชาชนกลุ่มเปราะบางโดยต้องลงไปในพื้นที่อื่นต่อไป

อนึ่ง ภายในงาน ดร.ทพญ.จิตภาภา ประธานในพิธีได้ทำการมอบโล่รางวัลให้กับ อบจ. ต้นแบบนำร่องโครงการวิจัย แก่ นายสมศักดิ์ กิตติธฤกุล นายก อบจ.กระบี่, น.ส.ดวงรัตน์ โล่ห์สุนทร นายก อบจ.ลำปาง และ นายวีระเดช ภูพิศสิฐ นาย อบจ.ลำพูน รวมถึงมีรางวัลระดับ รพ.สต. นำร่องโครงการวิจัยดีเด่น แก่ รพ.สต.บ้านใหม่พัฒนา จ.ลำปาง, รพ.สต.บ้านห้วยทอง จ.ลำปาง, รพ.สต.บ้านนาคัน จ.กระบี่ และ รพ.สต.บ้านห้วยไช้ จ.ลำพูน และรางวัล อสม. ต้นแบบ แก่ นางรจนา นื้ออ่อน อสม. ในพื้นที่ รพ.สต.บ้านแหลมลึก จ.กระบี่, นายพิพัฒน์ ชวัลเกียรติวิภา อสม. ในพื้นที่ รพ.สต.บ้านใหม่พัฒนา จ.ลำปาง และ นางนงลักษณ์ ใจภู อสม. ในพื้นที่ รพ.สต.บ้านห้วยไช้ จ.ลำพูน

วว. จับมือ อย. ขับเคลื่อน “TISTR Total Solutions” ยกระดับผลิตภัณฑ์สุขภาพและสมุนไพรไทยสู่เวทีสากล



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจ...

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจสานต่อความร่วมมืออย่างเป็นทางการกับ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ในการบูรณาการงานวิจัย พัฒนา และนวัตกรรมผลิตภัณฑ์สุขภาพ มุ่งเดินหน้ากลยุทธ์ “TISTR Total Solutions” บริการครบวงจรตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ...

สุขภาพ การสนับสนุนการประเมินประสิทธิภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานสากล การให้ข้อเสนอแนะในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการผลิตผลิตภัณฑ์สุขภาพ ทั้งด้านอาหาร เครื่องสำอาง เวชสำอาง และสารสกัดเพื่อการวิจัยและพัฒนา ตลอดจนการร่วมกันพัฒนาข้อมูลสารที่อนุญาตให้ใช้ในผลิตภัณฑ์สุขภาพและผลิตภัณฑ์สมุนไพร

ผลจากความร่วมมือดังกล่าว ไม่เพียงช่วยให้ วว. สามารถออกแบบและพัฒนางานวิจัยที่ตอบโจทย์ภาคอุตสาหกรรมได้ดียิ่งขึ้น แต่ยังมีผลผลิตที่มีคุณภาพและความปลอดภัย สามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดของ อย. ได้อย่างถูกต้อง ส่งผลให้กระบวนการขออนุญาตผลิตภัณฑ์เป็นไปอย่างรวดเร็ว เพิ่มโอกาสทางการตลาด และสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ

- สำหรับในเฟส 2 วว. และ อย. ได้วางกรอบการดำเนินงานเชิงรุกผ่าน “TISTR Total Solutions” เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการทุกระดับ (SMEs ถึงรายใหญ่) ใน 4 มิติสำคัญ ได้แก่ 1. R&D สำคัญ วิจัยและพัฒนาต้นจูลินทรีย์ อาหาร สมุนไพร และนวัตกรรมวัสดุ เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์สุขภาพและเครื่องมือแพทย์ 2. ฐานข้อมูลเชิงลึก พัฒนาระบบข้อมูลและบัญชีรายการผลิตภัณฑ์สมุนไพรอ้างอิงเพื่อความถูกต้องแม่นยำ 3. โครงสร้าง NOI แข็งแกร่ง ยกระดับโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศไทย



ความร่วมมือครั้งนี้เป็นการสะท้อนผลลัพธ์ความสำเร็จอันเป็นรูปธรรมจากเฟสแรก ในปี พ.ศ. 2565 อาทิ การยกระดับองค์ความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับหลักเกณฑ์การอนุญาตผลิตภัณฑ์

(National Quality Infrastructure : NQI) และห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ทดสอบให้ได้มาตรฐานสากล 4. โรงงานต้นแบบมาตรฐาน พัฒนาศูนย์การเรียนรู้และการผลิตที่สอดคล้องกับข้อกำหนดและหลักเกณฑ์ของ อย.

ผู้ว่าการ วว. กล่าวว่า การขับเคลื่อน TISTR Total Solutions ให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างรูปธรรมจำเป็นต้องอาศัยการทำงานอย่างใกล้ชิดกับ อย. เพื่อช่วยให้กระบวนการพัฒนาและขออนุญาตผลิตภัณฑ์สุขภาพของไทยเป็นไปอย่างรวดเร็ว ถูกต้องตามกฎระเบียบ และลดความซ้ำซ้อน ซึ่งจะช่วยให้ผู้ประกอบการตลาดและสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศได้อย่างแท้จริง เชื่อมกันเป็นอย่างดี ความร่วมมือในครั้งนี้จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนา



งานวิจัย นวัตกรรม และผลิตภัณฑ์สุขภาพของประเทศไทย สามารถขยายผลสู่ผู้ประกอบการทั้งรายเล็ก รายกลาง และรายใหญ่ ตลอดจนภาคธุรกิจและอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง อันจะนำไปสู่การยกระดับศักยภาพการแข่งขันของประเทศไทย

สร้างความเชื่อมั่นในผลิตภัณฑ์สุขภาพที่พัฒนาและผลิตโดยคนไทย และส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างยั่งยืนในอนาคต

เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา กล่าวว่า อย. มีความยินดีและมุ่งมั่นที่จะเป็นกลไกสนับสนุนเชิงรุกในการให้คำปรึกษาและบ่มเพาะผลิตภัณฑ์สุขภาพนวัตกรรม ตั้งแต่ขั้นตอนการวิจัยและพัฒนา เพื่อให้สอดคล้องกับหลักเกณฑ์การอนุญาตได้อย่างถูกต้องรวดเร็ว การสานต่อความร่วมมือในเฟสที่ 2 นี้ จะช่วยลดช่องว่างระหว่างงานวิจัยทางวิทยาศาสตร์กับข้อกำหนดทางกฎหมาย ทำให้ผู้ประกอบการไทยสามารถยกระดับมาตรฐานการผลิตและขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันในระดับสากล โดยยังคงรักษา



มาตรฐานความปลอดภัยสูงสุดเพื่อประโยชน์ของผู้บริโภค ความร่วมมือระหว่าง วว. และ อย. ในครั้งนี้ไม่เพียงแต่เป็นหมุดหมายสำคัญในการยกระดับมาตรฐานทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเชิงยุทธศาสตร์ที่เปลี่ยนงานวิจัยให้กลายเป็นมูลค่าทางเศรษฐกิจ ช่วยเสริมสร้างขีดความสามารถการแข่งขันให้แก่ภาคอุตสาหกรรมไทย และส่งเสริมให้คนไทยเข้าถึงผลิตภัณฑ์สุขภาพที่เฝ้ามาตรฐานปลอดภัย ผลิตโดยคนไทย เพื่อการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืนในอนาคต

รัฐบาลยกระดับ มทร.ล้านนา นำสู่การเป็นมหาวิทยาลัยนวัตกรรม



ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์

ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ รองนายกรัฐมนตรี และรมว.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ชูแนวคิด “มหาวิทยาลัยขนาดเล็ก แต่มีคุณภาพสูง” เพื่อเป็นกลไกสำคัญในการสร้างองค์ความรู้ งานวิจัย และนวัตกรรม ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน ภายใต้เป้าหมายสำคัญเพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสทรงเจริญพระชนมายุครบ 72 พรรษา ในวันที่ 2 เมษายน 2570

ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ รองนายกรัฐมนตรี และรมว.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เปิดเผยหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า ครม.มีมติเห็นชอบในหลักการการจัดตั้งสถาบันอุดมศึกษาประจำจังหวัดน่าน ตามที่กระทรวง อว.เสนอ เพื่อเปิดทางสู่การยกระดับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (มทร.) ล้านนา เป็นสถาบันอุดมศึกษาในกำกับของรัฐ และดำเนินการจัดตั้งร่างกฎหมายจัดตั้งในขั้นตอนต่อไป

“การจัดตั้งสถาบันอุดมศึกษาประจำจังหวัดน่าน มีเป้าหมายสำคัญเพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เนื่องในโอกาสทรงเจริญพระชนมายุครบ 72 พรรษา ในวันที่ 2 เมษายน 2570 อีกทั้งยังเป็นการสานต่อพระราชปณิธานด้านการพัฒนาการศึกษา การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดน่าน ซึ่งเป็นพื้นที่ที่พระองค์ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจมาอย่างต่อเนื่องยาวนาน”

ดร.ยศชนัน กล่าวอีกว่า การจัดตั้งสถาบันอุดมศึกษาประจำจังหวัดน่าน จะเป็นกลไกสำคัญในการสร้างองค์ความรู้ งานวิจัย และนวัตกรรม เพื่อแก้ไขปัญหาและพัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน ควบคู่กับการผลิตกำลังคนเพื่อตอบโจทย์การพัฒนาจังหวัดน่านจะได้รับการพัฒนาภายใต้แนวคิด “มหาวิทยาลัยขนาดเล็ก แต่มีคุณภาพสูง” ที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน มีโครงสร้างการบริหารที่คล่องตัว ทันสมัย และสามารถออกแบบหลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการของพื้นที่และภาคอุตสาหกรรมได้อย่างรวดเร็ว พร้อมส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต การพัฒนา นวัตกรรม และความร่วมมือกับภาคเอกชน รวมถึงเครือข่ายต่างประเทศ

ทั้งนี้ การจัดตั้งสถาบันอุดมศึกษาประจำจังหวัดน่าน ไม่ใช้การจัดตั้งมหาวิทยาลัยแห่งใหม่ แต่เป็นการยกฐานะจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน ซึ่งมีความเข้มแข็งด้านงานวิจัยและการพัฒนาพื้นที่อยู่แล้ว เพื่อต่อยอดศักยภาพเดิม ให้สามารถดำเนินการกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพและคล่องตัวยิ่งขึ้น เพื่อมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยนวัตกรรมต้นแบบด้านการพัฒนาพื้นที่ที่มีมาตรฐานระดับสากล

ขณะนั้น กระทรวง อว.ได้มีการศึกษาความเป็นไปได้ การจัดทำแผนงานโครงการและรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคท้องถิ่น ภาคประชาชน คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาอย่างรอบด้าน รวมทั้งได้รับความเห็นชอบในหลักการจากหน่วยงานสำคัญที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักงาน ก.พ. สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงาน ก.พ.ร. และสำนักงานคณะกรรมการการกฤษฎีกาแล้ว

“หลังจาก ครม.เห็นชอบในหลักการแล้ว กระทรวง อว.จะเร่งดำเนินการจัดตั้งร่างพระราชบัญญัติจัดตั้งสถาบันอุดมศึกษาประจำจังหวัดน่าน รวมทั้งกำหนดรายละเอียดด้านโครงสร้างการบริหาร การผลิตและพัฒนากำลังคน การวิจัยและนวัตกรรม ตลอดจนแนวทางการพัฒนาพื้นที่ เพื่อให้สถาบันแห่งนี้เป็นต้นแบบการปฏิรูปอุดมศึกษาไทย และเป็นกลไกสำคัญในการยกระดับเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และคุณภาพชีวิตของประชาชนในจังหวัดน่าน และพื้นที่ใกล้เคียงอย่างยั่งยืน” ดร.ยศชนัน กล่าว



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา น่าน

กศศ.แก้ปัญหาเหลื่อมล้ำการศึกษายังรุนแรง แวดเด็กไทย 2 ใน 3 ต่ำกว่ามาตรฐาน OECD



ดร.โกรส ภัทรวาท

ดร.โกรส ภัทรวาท ผู้จัดการกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) กล่าวระหว่างการเสวนา The Nation Visionary Club Roundtable หัวข้อ “Beyond the Classroom: Thai Education Beyond Borders” สาระสำคัญคือประเทศไทยยังมีเด็กด้อยโอกาสทางการศึกษาที่รอคอยความช่วยเหลือ แต่ข้อมูลหลังการแพร่ระบาดของโควิด-19 แสดงให้เห็นว่าจำนวนเด็กยากจนในระบบการศึกษาเพิ่มขึ้นอีกครั้ง โดยในช่วงการระบาดของโควิด-19 จำนวนเด็กยากจนเพิ่มขึ้นอย่างก้าวกระโดด และจากนั้นเริ่มเพิ่มขึ้นอีกครั้ง

นอกจากนี้ แม้จะมีนโยบายการศึกษาฟรี แต่ผลสำรวจยังพบว่าครัวเรือนไทยยังคงมีค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาในหลายหมวด โดยประชากรกลุ่มล่างสุด 10% หรือกลุ่มที่ยากจนที่สุดของประเทศ มีค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาประมาณ 10,000 บาทต่อปี อย่างต่อเนื่องทุกปีที่มีการสำรวจ

ขณะที่ประชากรกลุ่มบนสุด 10% มีค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาสูงกว่ากลุ่มล่างสุด 10% ประมาณ 7.5 เท่า ซึ่งสะท้อนความเหลื่อมล้ำสองประการได้แก่ การที่การศึกษาไม่ฟรีอย่างแท้จริงสำหรับครัวเรือน และการที่ผู้ที่มีกำลังจ่ายสามารถใช้จ่ายด้านการศึกษาได้มากกว่า โดยเฉพาะเพื่อการศึกษาระดับอุดมศึกษา เนื่องจากมองว่าการศึกษาคือสิ่งสำคัญที่สุดอย่างหนึ่งของครอบครัว

ด้านคุณภาพการศึกษา

ดร.โกรส กล่าวว่า ผลการประเมิน PISA ไม่ได้หมายความว่าประเทศไทยไม่มีนักเรียนระดับแนวหน้าของโลก โดยทุกครั้งที่ประเทศไทยส่งนักเรียนเข้าร่วมการแข่งขันโอลิมปิกวิชาการ หรือ

การแข่งขันทางวิชาการระดับนานาชาติ ไม่ว่าจะเป็นคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือสาขาอื่นๆ ประเทศไทยยังคงได้รับเหรียญทองหรือเหรียญเงินกลับมาอย่างต่อเนื่อง

อย่างไรก็ตาม ในอีกด้านหนึ่ง ประชากรไทยประมาณสองในสาม ยังมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนต่ำกว่ามาตรฐานขององค์การเพื่อความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการพัฒนา (OECD) ซึ่งเป็นอีกปัญหาหนึ่งของความเหลื่อมล้ำด้านผลลัพธ์การเรียนรู้

● ขวนล้มตั้งคำถามอนาคตการศึกษาในศตวรรษหน้า

ดร.โกรส กล่าวว่า หากในศตวรรษหน้าหรืออีก 100 ปีข้างหน้า ประเทศไทยสามารถแก้ไขความเหลื่อมล้ำทั้งด้านการเข้าถึงการศึกษาและด้านผลลัพธ์การเรียนรู้ได้ ก็จะเป็นเรื่องที่ดีสำหรับทุกคน แต่ถึงเวลาแล้วที่จะต้องค้นหาแนวทางเชิงระบบและแนวทางที่เหมาะสมในการแก้ไขปัญหานี้

นอกจากนี้ ยังได้กล่าวถึงพัฒนาการของระบบการศึกษาไทยตลอด 300 ปีที่ผ่านมา โดยระบุว่าในศตวรรษก่อน ประเทศไทยมีพระราชบัญญัติการศึกษาฉบับแรก มีหลักสูตรการศึกษาฉบับแรกที่มีครูเป็นศูนย์กลาง มีการศึกษาที่มุ่งเน้นการได้รับวุฒิการศึกษา การผลิตบัณฑิตจำนวนมาก การจัดสรรทรัพยากรในจำนวนเท่าเทียมกันให้กับทุกคน และการเกิดขึ้นของแนวคิดการศึกษาฟรีเป็นครั้งแรก

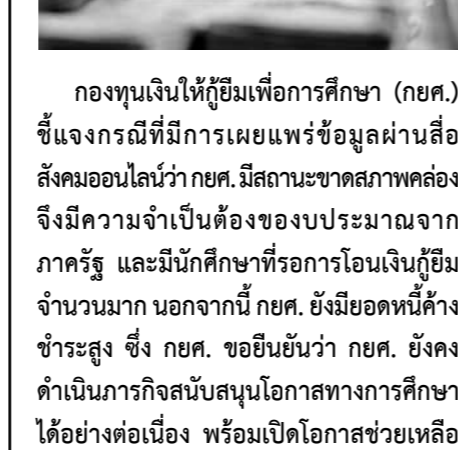
ส่วนในศตวรรษปัจจุบัน ระบบการศึกษาได้เริ่มเปลี่ยนจากการมีครูเป็นศูนย์กลาง ไปสู่การมีผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง เปลี่ยนจากการศึกษาเพื่อให้เกิดปัญญา ไปสู่การศึกษาเพื่อการทำงานและอนาคตของโลกการทำงาน รวมทั้งมีการกระจายอำนาจจากกระทรวงศึกษาธิการ ไปสู่พื้นที่นวัตกรรมการศึกษาและการกระจายอำนาจทางการศึกษา มีการ

พูดถึงการศึกษาฟรี 15 ปี และการจัดหาเครื่องมือและทรัพยากรการเรียนรู้ที่เปิดให้ใช้งานได้ฟรี ดร.โกรส กล่าวว่า เมื่อมองไปยังศตวรรษหน้า สังคมควรเริ่มตั้งคำถามว่าการศึกษาฟรีไว้เพื่ออะไร และความหมายของการศึกษาและการเรียนรู้ของมนุษย์จะเป็นอย่างไร ภายใต้บริบทที่เทคโนโลยีใหม่กำลังเข้ามาทับถมมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นปัญญาประดิษฐ์ (AI) ปัญญาประดิษฐ์ทั่วไป (AGI) เทคโนโลยีเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ (Brain-Computer Interface) และคอมพิวเตอร์ควอนตัม

“ผลสำรวจพบว่าครัวเรือนไทย ยังคงมีค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาในหลายหมวด โดยประชากรกลุ่มล่างสุด 10% หรือกลุ่มที่ยากจนที่สุดของประเทศ มีค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาประมาณ 10,000 บาทต่อปี”

ทางเศรษฐกิจและการพัฒนา (OECD) ซึ่งเป็นอีกปัญหาหนึ่งของความเหลื่อมล้ำด้านผลลัพธ์การเรียนรู้

กศศ. เตรียมเงินให้กู้ยืมกว่า 4.8 หมื่นล้านบาท-นศ. 7.8 แสนราย ได้ขอปีการศึกษา 2569



นักเรียนและนักศึกษาทั่วประเทศมาตลอดระยะเวลา 30 ปี นอกจากนี้ กศศ. ยังเป็นกลไกสำคัญในการลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษาและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ โดยปัจจุบัน กศศ. มีผู้กู้ยืมเงินที่ได้รับโอกาสทางการศึกษามากกว่า 7.4 ล้านราย เป็นเงินให้กู้ยืมกว่า 8.5 แสนล้านบาท โดยในปีการศึกษา 2568 ที่ผ่านมา มีนักเรียน นักศึกษา ได้รับอนุมัติให้กู้ยืมและชำระระบบทั้งหมดแล้วจำนวนกว่า 7.8 แสนราย เป็นเงินกู้ยืมทั้งสิ้น 4.78 หมื่นล้านบาท สำหรับนักเรียน นักศึกษา ปีการศึกษา 2568 ปัจจุบันคงเหลือเพียงการโอนเงินค่าครองชีพงวดสุดท้าย ซึ่งทยอยโอนให้นักเรียน นักศึกษา ผู้กู้ยืมเงินเสร็จสิ้นภายในเดือนมิถุนายนนี้

อะไรคือสิ่งที่ควรเป็นบริการฟรีในศตวรรษหน้า ความหมายหรือค่าน้ำหนักของการศึกษาคืออะไร เราควรเริ่มตั้งคำถามว่าการศึกษาฟรีไว้เพื่ออะไร เราควรมีหลักสูตรแบบใดสำหรับอนาคต เราควรเลิกมุ่งเน้นเรื่องการท่องจำหรือไม่ และควรมุ่งไปสู่สิ่งใดที่มากกว่านั้น รวมทั้งหลักสูตรแห่งอนาคตควรตอบใจห้อยอะไร

ทั้งนี้ ดร.โกรส ระบุว่า ประเด็นดังกล่าวเป็นข้อคิดที่ควรพิจารณาไว้ โดย กศศ. พยายามทบทวนทั้งบทเรียนจากอดีตและความเป็นไปได้ในอนาคต พร้อมเสนอให้สังคมไทยร่วมกันถกเถียงและพิจารณาประเด็นเหล่านี้ เพื่อเรียนรู้จากอดีตวางแผนสำหรับอนาคต และสร้างความเสมอภาคทางการศึกษาต่อไป

นอกจากนี้ กศศ. ยังเป็นกลไกสำคัญในการลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษาและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ โดยปัจจุบัน กศศ. มีผู้กู้ยืมเงินที่ได้รับโอกาสทางการศึกษามากกว่า 7.4 ล้านราย เป็นเงินให้กู้ยืมกว่า 8.5 แสนล้านบาท โดยในปีการศึกษา 2568 ที่ผ่านมา มีนักเรียน นักศึกษา ได้รับอนุมัติให้กู้ยืมและชำระระบบทั้งหมดแล้วจำนวนกว่า 7.8 แสนราย เป็นเงินกู้ยืมทั้งสิ้น 4.78 หมื่นล้านบาท สำหรับนักเรียน นักศึกษา ปีการศึกษา 2568 ปัจจุบันคงเหลือเพียงการโอนเงินค่าครองชีพงวดสุดท้าย ซึ่งทยอยโอนให้นักเรียน นักศึกษา ผู้กู้ยืมเงินเสร็จสิ้นภายในเดือนมิถุนายนนี้

ในปีการศึกษา 2569 กศศ. มีกรอบวงเงินให้กู้ยืมประมาณกว่า 4.8 หมื่นล้านบาท เพื่อรองรับนักเรียน นักศึกษาประมาณ 7.8 แสนราย โดยได้เปิดให้ยื่นความประสงค์ขอกู้ยืมเงินตั้งแต่วันที่ 16 พ.ค. 2569 ซึ่งมีผู้กู้ยืมเงินรายเก่าได้ยื่นแบบยื่นรับการเบิกเงินกู้ยืมผ่านระบบมาแล้ว จำนวน 304,288 ราย เป็นเงินทั้งสิ้น 16,912 ล้านบาท และ กศศ. ได้เริ่มทยอยโอนเงินให้นักเรียน นักศึกษา ผู้กู้ยืมเงินรายใหม่ กศศ.

อยู่ระหว่างพิจารณาอนุมัติให้กู้ยืม ซึ่งการดำเนินการยังคงเป็นไปตามกรอบระยะเวลาโดยไม่ได้มีความล่าช้าหรือหยุดชะงักแต่อย่างใด สำหรับในประเด็นปัญหาขอคืนค่างวดชำระสูงนั้น ถือเป็นความท้าทายสำหรับ กศศ. โดยเฉพาะในภาวะเศรษฐกิจปัจจุบันที่ส่งผลกระทบบ่อยๆ ได้และความสามารถในการชำระหนี้ของผู้กู้ยืมเงิน ดังนั้น กศศ. จึงได้ดำเนินการมาตรการต่างๆ เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้กู้ยืมเงินสามารถชำระหนี้ได้ตามศักยภาพ เช่น มาตรการการปรับโครงสร้างหนี้ อันเป็นการขยายระยะเวลาชำระหนี้และลดภาระ

การผ่อนชำระหนี้ เพื่อจูงใจให้ผู้กู้ยืมเงินกลับเข้าสู่ระบบการชำระหนี้ได้มากขึ้น

นอกจากนี้ การปรับปรุงกฎหมายเกี่ยวกับการคิดเบี้ยปรับที่ลดลงเหลือเพียงร้อยละ 0.5 ต่อปี นั้น เป็นความตั้งใจของรัฐบาลและ กศศ. ที่ต้องการลดภาระและให้โอกาสแก่ผู้กู้ยืมเงินในช่วงที่เศรษฐกิจชะงักงัน ไม่ได้มีเจตนาให้ผู้กู้ยืมเงินและเลิกชำระหนี้ แต่เป็นการช่วยลดภาระหนี้และช่วยให้ผู้กู้ยืมเงินสามารถชำระหนี้ได้มากขึ้น

ทั้งนี้ กศศ. ยังคงมุ่งเน้นการสร้างวินัยทางการเงินควบคู่กับการให้ความเป็นธรรมแก่ผู้กู้ยืมเงิน รวมถึง กศศ. ยังส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษาได้ศึกษาในสาขาวิชาที่มีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ เพื่อตอบโจทย์ตลาดแรงงานและเพิ่มโอกาสในการมีงานทำหลังสำเร็จการศึกษาและสามารถกลับมาชำระหนี้คืน กศศ. ได้

นอกจากนี้ กศศ. ยังคงมุ่งมั่นดำเนินการเพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำ เพื่อให้เยาวชนไทยสามารถเข้าถึงการศึกษาได้อย่างเท่าเทียม และ กศศ. ขอขอบคุณผู้กู้ยืมเงินรุ่นพี่ที่ชำระหนี้มาโดยตลอด เพราะทุกบาทที่ได้รับชำระคืนคือโอกาสทางการศึกษาที่จะส่งต่อไปยังนักเรียน นักศึกษารุ่นต่อไป และเป็นส่วนสำคัญในการสร้างที่ยั่งยืนให้กับกองทุนในระยะยาว

อัญชลี ภูริวิวัฒน์นา

ใช้หลักนิติธรรมไทยยังคงอ่อนแอ บททดสอบใหญ่สู่สมาชิก OECD



ดร.กิตติพงษ์ กิตยารักษ์

ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.กิตติพงษ์ กิตยารักษ์ กรรมการกำกับการณ์งานในการเข้าเป็นสมาชิก OECD ของประเทศไทย กล่าวปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ “Rule of Law as Economic Infrastructure: Thailand’s Path toward Competitiveness and OECD Readiness” ที่สถาบันเพื่อการยุติธรรมแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 8 มิ.ย. 69

ซึ่งการเข้าเป็นสมาชิก OECD ไม่ควรระบุเป้าหมายเพียงเพื่อการได้ “สถานะ” สมาชิกเท่านั้น แต่ให้มองว่าเป็น “กระบวนการปฏิรูป” โดยใช้มาตรฐานสากลของ OECD เป็นเครื่องมือในการยกเครื่องระบบของประเทศ ทั้งในด้านการต่อต้านคอร์รัปชัน การปฏิรูปกฎระเบียบ และการสร้างระบบนิเวศในภาครัฐ ซึ่งประเด็น OECD นี้ถือเป็น “หนทางแห่งโอกาส” ที่สำคัญที่สุดของไทยในรอบหลายทศวรรษ

“ประเทศไทยไม่ได้ขาดศักยภาพ แต่ขาดระบบที่เอื้อให้ศักยภาพนั้นแสดงออกมาได้อย่างเต็มที่ การสร้างหลักนิติธรรมที่เข้มแข็งจะช่วยสร้างความเชื่อมั่นให้กับนักลงทุน และที่สำคัญที่สุดคือการสร้าง “ความหวัง” ให้กับคนรุ่นใหม่ให้เขารู้สึกว่าขนาดของประเทศเป็นของพวกเขา”

“ประเทศไทยไม่ได้ขาดศักยภาพ แต่ขาดระบบที่เอื้อให้ศักยภาพนั้นแสดงออกมาได้อย่างเต็มที่ การสร้างหลักนิติธรรมที่เข้มแข็งจะช่วยสร้างความเชื่อมั่นให้กับนักลงทุน และที่สำคัญที่สุดคือการสร้าง “ความหวัง” ให้กับคนรุ่นใหม่ให้เขารู้สึกว่าขนาดของประเทศเป็นของพวกเขา”

ดร.กิตติพงษ์ ได้เปรียบเทียบโครงสร้างของประเทศไทยกับสมาร์ตโฟน โดยระบุว่าเรามี “ฮาร์ดแวร์” คือโครงสร้างพื้นฐานอย่างถนนหรือระบบขนส่ง และมี “แอปพลิเคชัน” คือตัวกฎหมายที่พยายามทำให้ทันสมัย แต่ปัญหาใหญ่ของไทยคือ “ระบบปฏิบัติการ” (OS) หรือหลักนิติธรรมและกระบวนการบังคับใช้กฎหมายนั้นล้าสมัย “หาก OS ไม่ทำงานหรือทำงานไม่มีประสิทธิภาพ ต่อให้ฮาร์ดแวร์หรือแอปพลิเคชันจะดีแค่ไหน ระบบทั้งหมดก็ไม่สามารถฟังก์ชันได้จริง”

ดร.กิตติพงษ์ ระบุว่าแม้เศรษฐกิจไทยจะยังเติบโตได้ แต่เติบโตช้ากว่าประเทศเพื่อนบ้าน เนื่องจากผู้ประกอบการ โดยเฉพาะกลุ่ม SMEs และ Startup ต้องเผชิญกับภาระต้นทุนมหาศาล จากกฎระเบียบที่ซับซ้อน มีกฎหมายระดับรองมากกว่า 100,000 ฉบับ และมีระบบใบอนุญาตกว่า 3,000 ประเภท หากไทยสามารถปฏิรูปกฎระเบียบเหล่านี้ให้เข้าถึงง่ายและน่าเชื่อถือ จะช่วยลดต้นทุนและสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจได้ถึง 135,000 ล้านบาท ซึ่งหลักนิติธรรมนี้เองคือ “Enabling Factor” หรือปัจจัยสนับสนุนที่สำคัญที่สุด ที่จะทำให้เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ด้านอื่นๆ ประสบความสำเร็จ

ป.ป.ช. พนัก 19 กระทรวง-สำนักนายกยกระดับภาครัฐโปร่งใส/มีธรรมาภิบาล



สุรพงษ์ อินทรธาว

การดำเนินงานด้านการป้องกันการขัดกันแห่งผลประโยชน์ ให้มีประสิทธิภาพและเป็นมาตรฐานเดียวกัน

ความร่วมมือระหว่างสำนักงาน ป.ป.ช. และส่วนราชการ 19 กระทรวง และสำนักนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ 1 เพื่อยกระดับมาตรการป้องกันการขัดกันระหว่างประโยชน์ส่วนบุคคลกับประโยชน์ส่วนรวมของเจ้าหน้าที่ของรัฐ ให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม รวมทั้งเปิดเวทีแลกเปลี่ยนข้อมูล ข้อคิดเห็น ประสพการณ์ และแนวปฏิบัติ เพื่อร่วมกันพัฒนาแนวทางป้องกันความเสี่ยงที่อาจนำไปสู่การทุจริต หรือการใช้อำนาจหน้าที่เพื่อประโยชน์ส่วนตน ตลอดจนร่วมกันวางแนวทางในการจัดทำประกาศและมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันการกระทำผิดเกี่ยวกับการขัดกันแห่งผลประโยชน์ เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐสามารถนำไปปรับใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับบริบทการปฏิบัติงานของแต่ละองค์กร

ต่อจากนี้ สำนักป้องกันการขัดกันแห่งผลประโยชน์และกำกับจริยธรรมภาครัฐ สำนักงาน ป.ป.ช. จะประสานความร่วมมือกับศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริตของทุกกระทรวงอย่างใกล้ชิด พร้อมสนับสนุนข้อมูล องค์ความรู้ สื่อประชาสัมพันธ์ และเครื่องมือที่จำเป็นต่อการดำเนินงาน เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐสามารถขับเคลื่อนมาตรการป้องกันการขัดกันระหว่างประโยชน์ส่วนบุคคลกับประโยชน์ส่วนรวมได้อย่างเป็นรูปธรรม เกิดผลสัมฤทธิ์ที่ชัดเจน และนำไปสู่การยกระดับมาตรฐานคุณธรรม ความโปร่งใส และความเชื่อมั่นของประชาชนต่อระบบราชการไทยในระยะยาว



สองโลกดิจิทัลกับ อ.ดร.ต้นรัก ดร.สรณชัย สอนรัต

สวัสดิศรัภทุกท่าน ในยุคที่เทคโนโลยีเข้ามา มีบทบาทในทุกองคของชีวิต ทุกท่านคงเคยได้ยินคำว่า DIGITAL TRANSFORMATION หรือการเปลี่ยนผ่านสู่ยุคดิจิทัล หากอธิบายให้เห็นภาพชัดเจนและเข้าใจง่าย นั่นก็คือ “การนำเทคโนโลยีมาปรับเปลี่ยนวิถีคิด วิธีการทำงาน และรูปแบบการให้บริการ เพื่อสร้างมูลค่าใหม่” และตอบโจทย์โลกที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว หลายคนอาจมองว่าเป็นเรื่องของ การตั้งรับในองค์กรใหญ่ หรือเป็นเรื่องของคอนเมื่องที่มีความพร้อมด้านเทคโนโลยีสูง แต่ในความเป็นจริง การเปลี่ยนแปลงนี้เข้าใกล้ตัวเรามากกว่าที่คิด สำหรับพี่น้องในระดับท้องถิ่น นี่คือโอกาสทองในการเปลี่ยน “อากาศ” หรือพื้นที่ว่างบนโลกออนไลน์ ให้กลายเป็นรายได้เสริมที่มั่นคงให้แก่ครอบครัวและชุมชนของเรา

ที่จริงแล้วมันก็คือ การสร้างเงินจากภูมิปัญญาสู่สินค้าดิจิทัล หลายท่านอาจสงสัยว่าเราจะ “หาเงินจากอากาศ” ได้อย่างไร...? คำว่าอากาศในที่นี้ คือ “ความรู้และภูมิปัญญา” ที่ถูกส่งต่อกันมา แต่ยังไม่ถูกนำไปวางขาย

เปลี่ยนอากาศให้เป็นเงิน : พลิกบทบาทคนท้องถิ่นสู่ผู้ประกอบการดิจิทัลด้วย AI



เรื่อง AI LITERACY ทักษะสำคัญของข้าราชการและคนท้องถิ่นยุคใหม่ต้องเข้าใจ เพราะคือหัวใจสำคัญไม่ใช่แค่การมีเครื่องมือ แต่คือ “ความเท่าทันทางดิจิทัล” ผมมักจะย้ำเสมอในการบรรยายทุกครั้งว่า AI ไม่ใช่เรื่องของ การถูกแทนที่ แต่เป็นเรื่องของการ “เพิ่มประสิทธิภาพ” สำหรับบุคลากรในหน่วยงานท้องถิ่น การให้ AI ช่วยทำงานเอกสาร การสรุปรายงานการประชุม การร่างโครงการ หรือการวิเคราะห์ข้อมูลความต้องการของประชาชนในพื้นที่ จะช่วยลดเวลาทำงานลงได้หลายเท่าตัว เมื่อเวลาลดลงเราก็จะมีเวลาไปพัฒนาชุมชน สร้างสรรค์กิจกรรม หรือส่งเสริมการขายสินค้าชุมชนได้มากขึ้น นี่คือการนำเทคโนโลยีมาเป็น “พลัง” ให้กับงานท้องถิ่นอย่างแท้จริง

โดยต้องสร้างตัวตน เพื่อสร้างมูลค่าให้กับตนเองด้วยที่เรียกว่า PERSONAL BRANDING เพราะการตลาดออนไลน์ยุคใหม่ไม่ได้ขายแค่ “สินค้า” แต่ขาย “เรื่องราว” STORYTELLING ผู้คนบนโลกออนไลน์ชอบซื้อของที่มีที่มา มีความเป็นท้องถิ่น มีเสน่ห์ของวิถีชีวิต การที่ท่านนำเสนอเรื่องราวของพื้นที่ผ่านมุมมองของตัวเอง ไม่ว่าจะ เป็นภาพการลงพื้นที่ทำงาน ภาพวิถีชีวิตชาวบ้าน



สโมสตราวจภาคใต้ครบถ้วนฉบับนี้ ต้องบอกว่าแรงสะเทือนในแวดวงสีกาก็กำลังร้อนระอุไม่แพ้อากาศ เมื่อ พล.ต.อ.กิตติรัฐ พันธุ์เพชร ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ ตัวตึกกาลกานมาคำสั่งฟ้าผ่าให้ พล.ต.ท.สิทธิชัย โลกันภัย ผบ.ภ.8 เข้าช่วยราชการที่ศูนย์ปฏิบัติการสำนักงานตำรวจแห่งชาติ โดยขาดจากตำแหน่งเดิมทันที

คำสั่งนี้ไม่ใช่แค่การโยกย้ายตามวงรอบ หากแต่เป็นแรงกระเพื่อมที่สะเทือนไปถึงสำนักงานตำรวจแห่งชาติ เพราะผู้คนในวงการตำรวจรู้ว่า ทั้งสองคือเพื่อนร่วมรุ่น นรต.41 ที่มีสายสัมพันธ์แนบแน่นมายาวนาน แต่เมื่อถึงหัวเวลาที่ต้องครูกถูกคัดค้านจากสารพัดปัญหา โดยเฉพาะการปล่อยให้ทุนต่างชาติสีเทา-อนิมีนิตกฎหมาย ผิงจากในพื้นที่ท่องเที่ยวสำคัญ คำว่า “งาน” จึงถูกยกขึ้นเหนือ “ความใกล้ชิด” อย่างเลี่ยงไม่ได้

โดยเฉพาะศึกใหญ่ในพื้นที่อันดามัน ที่รัฐบาลจับตาเป็นพิเศษ เพราะไม่ใช่เพียงปัญหาคนต่างชาติดักกฎหมาย แต่โยงถึงถึงเครือข่ายทุนอาฟรัง การถือครองที่ดินแทน การฟอกเงิน และอาชญากรรมข้ามชาติที่กัดกินผลประโยชน์ประเทศไทยเป็นวงกว้าง งานนี้จึงถูกส่งตรงถึง พล.ต.อ.สำราญ นวลมา รอง ผบ.ตร. ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์ปราบปรามคนร้ายข้ามชาติ และเข้าเมืองโดยผิดกฎหมาย สำนักงานตำรวจแห่งชาติ รับบทแม่ทัพเปิดปฏิบัติการกวาดล้าง



พล.ต.อ.สำราญ นวลมา



พล.ต.ท.นพดิลป พูลสวัสดิ์



พล.ต.ท.นิธิชัย ธรรมสุธีร์



พล.ต.ท.สิทธิชัย โลกันภัย

เต็มกำลัง

- กำลังหลักถูกระดมลงพื้นที่โดยมี พล.ต.ท.นพดิลป พูลสวัสดิ์ นำทีมผบก.กักตัก นายตำรวจมือปราบทั้ง พล.ต.ต.พิทักษ์ อภัยธรรม, พล.ต.ต.ณรงค์ฤทธิ์ คำณวรรณ์, พล.ต.ต.สินเลิศ สุขุม, พล.ต.ต.ชูเรศ ยิงยงค์ดำรงสกุล, พล.ต.ต.ชัยเกียรติ วิริยะสติกุล, พล.ต.ต.สุขเกษม นครวิทย์, พล.ต.ต.วรวิทย์ ญาณจินดา และ พล.ต.ต.ไชยวัฒน์ เหลืองวิสัย ลงสนามลุยล้างบางเครือข่ายสีเทาแบบออนรากออนไลน์
- ภาพที่เกิดขึ้นไม่ใช่เพียง “ปรับคน” แต่คือ “ปรับเกม” ของสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ส่งสัญญาณชัดเจนจากเบอร์หนึ่งสีกากี้ว่า ปัญหาอนิมีนิต ทุนต่างชาติ ผิดกฎหมาย และขบวนการอาชญากรรมข้ามชาติ จะไม่ถูกปล่อยให้เป็นแค่ข่าวร้ายวันอีกต่อไป แต่จะถูกไล่ทุบไล่รื้อไล่ล้างอย่างจริงจัง เพื่อคืนศรัทธาองค์กรกลับคืนมา
- และผลของปฏิบัติการที่เริ่มเห็นเป็นรูปธรรม เมื่อชุดเฉพาะกิจเปิดเกมถล่มเครือข่าย “อนิมีนิตต่างดาว” ใน 3 จังหวัดอันดามัน ทั้งภูเก็ต กระบี่ และพังงา ปูมตรวจค้น 76 บริษัท ออก 57 หมายจับ 58 หมายค้น จับกุมผู้ต้องหา 31 ต่างชาติ 26 คนไทย พร้อมยึดสินที่ติดกว่า 49 ไร่ มูลค่า 1,053 ล้านบาท ปฏิบัติการครั้งนี้จึงไม่ใช่แค่การจับรายย่อย แต่เป็นการทุบโครงสร้างทุน

อาฟรังที่ฝังตัวกินพื้นที่เศรษฐกิจท่องเที่ยวไทยมานาน

- อีกคดีที่เขย่าความรู้สึกสังคมไม่แพ้กัน คือปฏิบัติการหลายแห่งไล่กองบงกชท้องถิ่นรายใหญ่ ภายใต้การขับเคลื่อนของ พล.ต.ท.ณัฐศักดิ์ เขาวานาศัย ผบ.ช.ก., พล.ต.ต.จตุภูมิเกียรติ ปานแก้ว รอง ผบ.ช.ก. และ พล.ต.ต.ประสงค์ เจริญพันธ์ ผบ.ก.ป.ป. ที่สั่งการให้ พล.ต.อ.วันชัย ยิ่งยงผสมสวัสดิ์ ผก.2.บ.ป.ป. พร้อมทีมงาน สนธิกำลังเจ้าหน้าที่ ป.ป.ช. บุคคลบ้านพักย่านบางใหญ่ หลังสืบทราบว่าเป็นแหล่งแก็กแชนสบอท้องถิ่น และอัปเกรดผลสอบให้ผู้สมัครปี 2568
- คดีนี้ไม่ใช่แค่กองข้อสอบธรรมดา แต่เป็นขบวนการ “ขายอนาคต” ที่ใช้เงินเป็นบันไดลัดเข้าสู่ระบบราชการ เบื้องต้นพบพฤติกรรมเรียกเงิน รับหัวละ 3.5-8 แสนบาท และสามารถจับกุม ผอ.กองยุทธศาสตร์ฯ เมืองเพชรบูรณ์ ในฐานะตัวการสำคัญ ความเสียหายพุ่งทะลุ 4,500 ล้านบาท สะท้อนขีดจำกัดทุจริตไม่ได้ทำลายแค่ระบบสอบ แต่กำลังทำลายหลักยุติธรรมและความเชื่อมั่นของคนที่พึ่งพาเทคโนโลยี
- สร้างชุมชนปลอดภัยเสถียร พล.ต.ท.สยาม บุญสม ผบ.ช.น. คง “รองจ้อ” พล.ต.ต.ธีรเดช ธรรมสุธีร์ นำทัพนครบาล-ภาคีเครือข่าย ลุยชุมชนเพชรพระราม สานต่อแนว

พระราชดำริยกระดับคุณภาพชีวิต สร้างชุมชนเข้มแข็งปลอดภัยเสถียร

- ผังตำรวจไซเบอร์ก็กำลังเดินหน้าชนไม่ถอย เมื่อ พล.ต.ท.ไตรรงค์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยม บก.สอท.4 พร้อมมอบเงินสนับสนุนช่วยเหลือจำนวน 900,000 บาท หลังถูกแก๊งคอลเซ็นเตอร์อ้างตัวเป็นเจ้าหน้าที่รัฐหลอกโอนเงิน พร้อมกำชับทุกหน่วยเร่งยกระดับป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมออนไลน์ให้เข้มข้นกว่านี้ เพราะวันนี้อยู่ไซเบอร์ไม่ใช่เรื่องไกลตัว แต่ก็กับดักที่พร้อมดูดเงินประชาชนได้ทุกวินาที
- ปิดท้ายด้วยผลงานของกองปราบ เมื่อ พล.ต.อ.เอกสิทธิ์ ปานสิทธา ผก.4 บก.ป. พร้อม พล.ต.ท.อรรถวิทย์ สุขทัศน์ รอง ผก.4 บก.ป. นำกำลังหลายร้อยนายอนิมีนิตตามรวบ “บอสสิเนทา” เจ้าของแพลตฟอร์มแชร์ลูกโซ่ “ACE” ที่หลอกเหยื่อชาวจีนกว่า 460,000 ราย มูลค่าความเสียหาย 1.2 หมื่นล้านบาท โดยผู้ต้องหาหนีพรางตัวถือพาสปอร์ตถึง 5 สัญชาติ ก่อนหนีมาซุกไทย หัวใจประเทศไทยนี้เป็นที่กำบังจากกฎหมาย
- งานนี้ “สโมสตราวจ” คงต้องเกาะติดกันยาวๆ เพราะแรงสะเทือนนี้อาจไม่ใช่แค่การเขย่าเก้าอี้ แต่กำลังเป็นจุดเริ่มต้นของการเขย่าโครงสร้างสีกากี้ที่ทั้งกระดาน

ดาวเด่นโล่เงิน พล.ต.ต.เอนก เตาสุกภาพ

เปิดตัวนายตำรวจ ชื่อ “ผู้การเอนก” พล.ต.ต.เอนก เตาสุกภาพ วันที่ถือเป็นคนึงในนายตำรวจนักสืบสอบสวนที่ได้รับการจับตาอย่างมากในแวดวงสีกากี้ คือเล่นเอาชีวิตที่โตเตามาจากงานภาคสนาม งานสอบสวน แลงานปราบปรามอย่างต่อเนื่อง จนก้าวขึ้นมาดำรงตำแหน่งผู้บังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับภริยาการสอบสวนชาติ และสิ่งแควลล้อม (พ.บ.ภ.ก.) ในปัจจุบัน

พล.ต.ต.เอนก เป็นชาวจังหวัดอุทัยธานีโดยกำเนิด เกิดเมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2511 เดิมโตและศึกษาในระดับมัธยมศึกษาในบ้านเกิด ก่อนจะเริ่มต้นเส้นทางสีกากี้จาก โรงเรียนตำรวจภูธร 6 จังหวัดนครสวรรค์ จากนั้นมุ่งหน้าสอบเข้า โรงเรียนเตรียมทหาร รุ่นที่ 29 (นตท.29) และโรงเรียนนายร้อยตำรวจ รุ่นที่ 45 (นรต.45) อันเป็นรากฐานสำคัญของชีวิตราชการ ก่อนจะต่อออกองค์ความรู้ด้านวิชาการจนสำเร็จ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต จากสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า)

เส้นทางรับราชการของ “ผู้การเอนก” สะท้อนภาพของนายตำรวจที่เติบโตจากงานจริง เริ่มตั้งแต่ รอง สวส.สน.ทองหล่อ, รอง สว.ร.สน.ท่าข้าม, รอง สวส.สน.หนองค้างพลู, รอง สวส.สน.บางรัก ก่อนขยับมารับผิดชอบงานสอบสวนเต็มตัวในฐานะ พนักงานสอบสวน (สบ 2) สน.บางรัก, พนักงานสอบสวน (สบ 3) สน.บางรัก และพนักงานสอบสวน (สบ 3) กก.5 บก.ป. จากนั้นก้าวขึ้นเป็น ผกก.(สอบสวน) กลุ่มงานสอบสวน บก.ป., รอง ผบ.ก.ป. และก้าวสู่ตำแหน่ง ผบ.ก.ป.ส. ในที่สุด

จุดแข็งที่ทำให้ชื่อของ พล.ต.ต.เอนก ถูกยกขึ้นมาอยู่ในแถวหน้าของสายสอบสวน ไม่ได้ดูเพียงแค่ตำแหน่ง หากแต่อยู่ที่ ประสพการณ์ทำสำนวนคดีสำคัญระดับประเทศ หลายคดี ที่ล้วนเป็นคดีอาชญากรรมสะเทือนขวัญและอยู่ในความสนใจของสังคม ไม่ว่าจะเป็น คดีบรอนซ์อุ้มฆ่า, คดี

“ผู้กำกับโจ้” ฤงคำ, คดีแอมโซยาโนด และคดีก้านันนถ แต่ละคดีล้วนเป็นบทพิสูจน์ความสามารถในการควบคุมทิศทางการสืบสวนสอบสวนให้เดินอยู่บนฐานของข้อเท็จจริง พยานหลักฐาน และความรอบคอบทางคดี

ในแวดวงเพื่อนร่วมรุ่น นตท.29 และ นรต.45 ก็ล้วนเป็นนายตำรวจระดับแถวหน้าของสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ไม่ว่าจะเป็น พล.ต.ท.ยศวินท์ ธรรมมนตร์ ผบ.ช.ส., พล.ต.ท.ภาณุพงศ์ ขอบเพื่อน ผบ.ช.ส.ป., พล.ต.จ.จตุภูมิเกียรติ ปานแก้ว รอง ผบ.ช.ก., พล.ต.ต.วิวัฒน์ คำชำนาญ รอง ผบ.ช.สอท. และ พล.ต.ต.วิทยา ศรีประเสริฐภาพ ผบ.ก.ป.ค.ม. สะท้อนให้เห็นถึงสายสัมพันธ์ของนักเรียนนายร้อยที่เติบโตขึ้นมาเป็นกำลังสำคัญขององค์กร อย่างไรก็ตาม สิ่งที่ทำให้ “ผู้การเอนก” ถูกมองว่าเป็นนายตำรวจสอบสวนตัวจริง ไม่ใช่เพียงประวัติการทำงานที่แน่นหรือคดีใหญ่ที่ผ่านมือ หากคือ วิถีคิดในการทำงาน ที่ยึดมั่นในหลักความเป็นธรรมอย่างชัดเจน โดยเจ้าตัวยึดถือคติว่า

“ทำงานตามที่ได้รับมอบหมายอย่างเต็มที่ด้วยความเต็มใจ เต็มกำลังความสามารถโดยยึดโยงไปตามข้อเท็จจริงและพยานหลักฐาน ให้ความเป็นธรรมอย่างเสมอภาค ตามหลักการ ‘ความยุติธรรมไม่ต้องร้องขอ’”



คดีประจําใจประโยชน์ อาจอธิบายตัวตนของ พล.ต.ต.เอนก ได้ชัดเจนที่สุด เพราะตลอดเส้นทางที่ผ่านมา เขาเติบโตจาก “พนักงานสอบสวน” ที่คลุกคลีกับสำนวนคดี สู “ผู้บังคับการ” ที่ต้องกำกับทิศทางงานสืบสวนในภาพใหญ่ แต่ไม่ว่าจะอยู่ในบทบาทใด แก่นของการทำงานยังคงเหมือนเดิม คือการยืนอยู่บนหลักฐาน ยืนอยู่บนความจริง และยืนอยู่ข้างความยุติธรรม

นี่จึงไม่ใช่เรื่องน่าแปลกใจที่ชื่อของ “ผู้การเอนก” พล.ต.ต.เอนก เตาสุกภาพ จะถูกยกให้เป็นอีกหนึ่ง “ดาวเด่นโล่เงิน” ของยุคนี้ ในฐานะนายตำรวจนักสอบสวนสายแข็ง ผู้ใช้ผลงานเป็นเครื่องพิสูจน์ และใช้ความยุติธรรมเป็นคำตอบของทุกคดี

กนอ. เล็งตั้งนิคมฯ เกษตรมูลค่าสูงสุพรรณบุรี มุ่งอุตสาหกรรมสีเขียวฟิวเจอร์พลังงานโลก



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ขานรับนโยบาย “รวม.อุตสาหกรรม” ลุยศึกษาความเป็นไปได้จัดตั้ง “นิคมอุตสาหกรรม การเกษตรมูลค่าสูง สุพรรณบุรี” (Suphan Buri Agri-Med Innovation Park) เพื่อเปลี่ยนผ่านภาคเกษตรกรรมดั้งเดิมสู่อุตสาหกรรมฐานชีวภาพ (Bio-based) และการแพทย์บูรณาการ มุ่งยกระดับขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศท่ามกลางความผันผวนของเศรษฐกิจโลก

นายสุเมธ ตั้งประเสริฐ ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันภาคอุตสาหกรรมไทยกำลังเผชิญกับภัยท้าทายครั้งสำคัญรอบด้าน โดยเฉพาะผลกระทบจากสถานการณ์ความขัดแย้งในภูมิภาคตะวันออกกลางที่ขัดแย้ง ซึ่งส่งผลกระทบต่อราคาพลังงาน ต้นทุนการขนส่ง และปัจจัยการผลิตที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ กนอ. จึงเร่งดำเนินมาตรการเชิงรุกตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม (นายวราวุธ ศิลปอาชา) ที่มุ่งเน้นส่งเสริม “อุตสาหกรรมสีเขียว และความยั่งยืน” (Green Industry) เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่ผู้ประกอบการไทย และปรับโครงสร้าง

อุตสาหกรรมให้พึ่งพาตนเองได้ ด้วยการใช้ทรัพยากรภายในประเทศอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ซึ่งการศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูงจังหวัดสุพรรณบุรีในครั้งนี้ ถือเป็นคำตอบเชิงยุทธศาสตร์ที่ กนอ. ตั้งใจผลักดันให้เกิดขึ้นจริง เรามุ่งหวังที่จะขานรับการดูแลและสนับสนุนให้เกิดการแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรให้เป็นสินค้าที่มีมูลค่าสูง (High-Value Products) เปลี่ยนความท้าทายด้านพลังงานและต้นทุนให้เป็นโอกาสด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมขั้นสูงในการแปรรูปวัตถุดิบต้นน้ำในพื้นที่

นายสุเมธ กล่าวอีกว่า จากผลการศึกษาและพิมพ์เขียวด้านยุทธศาสตร์เบื้องต้น ระบุว่า จังหวัดสุพรรณบุรีมีศักยภาพและความพร้อมใน 6 มิติหลัก



โดยเฉพาะอย่างยิ่ง “มิติด้านศักยภาพฐานวัตถุดิบทางการเกษตรและห่วงโซ่อุปทาน” ที่มีความหลากหลายสูง ทั้งพืชเชิงปริมาณ เช่น ข้าว อ้อยโรงงาน มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และสินค้าอัตลักษณ์ที่มีชื่อเสียงอย่าง “แห้วสุพรรณ” ซึ่งความอุดมสมบูรณ์นี้สามารถนำมาต่อยอดและเชื่อมโยงไปสู่อุตสาหกรรมแห่งอนาคต อาทิ อาหารฟังก์ชัน (Functional Food) สารเสริมอาหาร (Nutraceuticals) ผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ ผลิตภัณฑ์ชีวภาพ (Bio-based) พลังงานหมุนเวียน (Bioenergy) รวมถึงระบบคลังสินค้าอุณหภูมิต่ำ (Cold Chain) และ

การขนส่งสินค้าเกษตร (Agri-Food Logistics) นอกจากนี้ โครงการยังออกแบบภายใต้แนวคิดการลงทุนแบบคล่องตัว (Agile) และพัฒนาเป็นขั้นตอน (Phased Development) เพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ (Aging Society) โดย กนอ. ได้วางปัจจัยความสำเร็จไว้ 3 ด้านหลัก คือ

1. การจับมือพันธมิตรหลัก (Anchor Partnerships) บูรณาการร่วมกับหน่วยงานวิจัยและสถาบันการศึกษาชั้นนำ เช่น กรมการข้าว, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, Food Innopolis และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) เพื่อดึงดูดผู้เช่าหลักรายใหญ่และผลักดันให้เกิดการใช้นวัตกรรมขั้นสูง
2. สิทธิประโยชน์และการบริการจุดเดียว (OSS) ประสานความร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI), สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.), กระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อให้บริการอนุมัติอนุญาตที่รวดเร็ว ณ จุดเดียว (Onsite) อำนวยความสะดวกแก่นักลงทุนอย่างครบวงจร
3. การสร้างระบบนิเวศที่เป็นมิตรต่อชุมชน (Eco-industrial & Community License) พัฒนานิคมอุตสาหกรรม ตามมาตรฐานเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ เชื่อมโยงผลประโยชน์และ



กระจายรายได้สู่สหกรณ์การเกษตรและแรงงานท้องถิ่นโดยตรง เพื่อการเติบโตที่ยั่งยืนร่วมกัน “หากโครงการนิคมอุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูงจังหวัดสุพรรณบุรีสำเร็จลุล่วง จะสามารถยกระดับจังหวัดสุพรรณบุรีจากฐานการผลิตภาคเกษตรกรรมดั้งเดิมของภาคกลาง สู่อุตสาหกรรมมูลค่าสูง (Agri-Med Hub) ของภูมิภาคได้อย่างแท้จริง ซึ่งนอกจากจะช่วยสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตรไทยแล้วยังเป็นการเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการไทยเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานระดับโลก เชื่อมโยงเศรษฐกิจในพื้นที่เข้ากับอุตสาหกรรมแห่งอนาคต ตลอดจนสนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจและรายได้ของประชาชนในพื้นที่ได้อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืนตามเป้าหมายของกระทรวงอุตสาหกรรม” นายสุเมธ กล่าวสรุป



กรมการค้าต่างประเทศจัดกิจกรรม “มหกรรมการค้าชายแดนจันทบุรี”

กรมการค้าต่างประเทศ เดินหน้าโครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ และสร้างโอกาสทางการค้าให้ภาคธุรกิจและผู้ประกอบการรายย่อยในห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) ในพื้นที่ตามแนวชายแดนหรือระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

กิจกรรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ โดยความร่วมมือการค้าและการลงทุน ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน จัดงาน “มหกรรมการค้าชายแดนจันทบุรี Chanthaburi Border Trade Expo 2026” ระหว่างวันที่ 20-23 มิถุนายน 2569 ณ จันทบุรี ฮอลล์ ชั้น 2 ศูนย์การค้าเซ็นทรัล จันทบุรี ภายใต้โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ และสร้างโอกาสทางการค้าให้ภาคธุรกิจและผู้ประกอบการรายย่อยในห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) ในพื้นที่ตามแนวชายแดนหรือระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

ทั้งนี้ พิธีเปิดงาน “มหกรรมการค้าชายแดนจันทบุรี Chanthaburi Border Trade Expo 2026” ภายใต้แนวคิด “เปิดประตูการค้า เชื่อมโอกาสสู่ตลาดสากล” ได้รับเกียรติจากนางจรรณี กาวิล รองผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี เป็นประธานในพิธีเปิดงาน พร้อมด้วย นายพีรพัฒน์ อุตยาศัย ผู้อำนวยการกองความร่วมมือการค้าและการลงทุน กรมการค้าต่างประเทศ กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การจัดงาน และมีผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ผู้ประกอบการรายย่อย และประชาชนเข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก

การจัดงานครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมศักยภาพผู้ประกอบการไทย โดยเฉพาะผู้ประกอบการรายย่อยในพื้นที่ตามแนวชายแดนให้สามารถยกระดับธุรกิจ เชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) เพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขัน และขยายโอกาสทางการค้าสู่ตลาดต่างประเทศ ภายใต้แนวคิด “Gateway of Opportunities : Connecting Local to Global” หรือ “เปิดประตูการค้า เชื่อมโอกาสสู่ตลาดสากล” จังหวัดจันทบุรีถือเป็นจังหวัดยุทธศาสตร์สำคัญด้านการค้าชายแดนของประเทศ มีศักยภาพทั้งด้านการค้า การลงทุน การเกษตร และการท่องเที่ยว อีกทั้งยังเป็น



สร้างเครือข่ายทางธุรกิจ และต่อยอดสู่ความร่วมมือทางการค้าในอนาคต

- งานสัมมนาให้ความรู้ด้านการค้า การลงทุนและการทำธุรกิจกับต่างประเทศ ในหัวข้อ “CBEC x Wellness : ปันแบรนด์สุขภาพสู่ตลาดสากล” เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านธุรกิจ Wellness และ Cross-Border E-Commerce ให้แก่ผู้ประกอบการ
- กิจกรรมส่งเสริมการขายและกิจกรรมร่วมสนุกภายในงาน อาทิ SHOP & SPIN ช้อปครบ 500 บาท รับสิทธิ์หมุนล้อ Lucky Draw, กิจกรรม Check In & Share กับนั่งหมอนจันทร์ และกิจกรรม STAMP PASSPORT ลุ้นรับของขวัญมากมาย

กรมการค้าต่างประเทศเชื่อมั่นว่า การจัดงานในครั้งนี้จะมีส่วนสำคัญในการเสริมสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจ เพิ่มศักยภาพทางการแข่งขันให้แก่ผู้ประกอบการไทย ตลอดจนสร้างโอกาสทางการค้าใหม่ๆ และกระตุ้นเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดจันทบุรีและจังหวัดใกล้เคียงให้เติบโตอย่างยั่งยืน

“ซาบิตา” แนะสตรีไทยใส่ใจสุขภาพ ไม่ละเลยกับการดูแลสุขภาพเด็ตาม

“ซาบิตา” ปารุณทิพย์ ชูพลังสตรีไทย สร้างวัฒนธรรมใส่ใจสุขภาพ หนุนทุกภาคส่วนร่วมขยายโอกาสเข้าถึงการตรวจคัดกรอง-การรักษาอย่างเท่าเทียม ย้ำผู้หญิงคือหัวใจสำคัญของครอบครัว ชุมชน และสังคมไทย

นายพัฒนา พร้อมพัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานกล่าวสุนทรพจน์และเปิดงาน Voice for Her Power หลังแห่งความหวัง เพื่อก้าวผ่านมะเร็งเต้านม ซึ่งจัดโดยชมรมผู้ป่วยมะเร็งเต้านมแห่งประเทศไทย ร่วมกับภาคีเครือข่ายภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคการแพทย์ และภาคประชาสังคม จากนั้น นางสาวซาบิตา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม กล่าวปาฐกถาพิเศษหัวข้อ “เพราะผู้หญิงคือหัวใจของสังคม ถึงเวลาที่เราจะไม่ละเลยสุขภาพเด็ตาม” ว่า ผู้หญิงเป็นกำลังสำคัญของครอบครัว ชุมชน และสังคม แต่หลายคนกลับละเลยการดูแลสุขภาพของตนเอง จึงถึงเวลาที่ทุกภาคส่วนต้องร่วมกันสร้างความตระหนักรู้ให้ “สุขภาพเด็ตาม” เป็นเรื่องใกล้ตัวที่ไม่ควรมองข้าม พร้อมส่งเสริมให้ผู้หญิงเข้าถึงข้อมูล การตรวจคัดกรอง และการรักษาอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม



“การดูแลสุขภาพไม่ใช่เพียงการป้องกันโรค แต่คือการมอบโอกาสที่ดีที่สุดให้กับชีวิต เพราะ

กนอ. ปัน “นิคมฯ เกษตรมูลค่าสูง สุพรรณบุรี” พลิกโฉมเกษตรไทยสู่ยุค Agri-Med



บอร์ด สสว. อนุมัติเงินกองทุนส่งเสริม SME 855 ล้านบาท ฟื้นฟู SME กว่า 2.9 หมื่นราย



คณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) มีมติเห็นชอบการจัดสรรเงินกองทุนส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ประจำปีงบประมาณ 2569 เพื่อสนับสนุนส่วนราชการและหน่วยงานรัฐขับเคลื่อนศักยภาพผู้ประกอบการ SME ในทุกมิติ 19 โครงการ ครอบคลุมวงเงินรวม 855 ล้านบาท

ขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) เปิดเผยว่า คณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) มีมติเห็นชอบการจัดสรรเงินกองทุนส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เพื่อสนับสนุนส่วนราชการและหน่วยงานของรัฐในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม เพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ 2569 รวมทั้งสิ้น 19 โครงการ ภายใต้งบวงเงินอนุมัติรวม 855 ล้านบาท มุ่งยกระดับและขับเคลื่อนศักยภาพผู้ประกอบการไทยในทุกมิติ คาดช่วยสร้างโอกาสและฟื้นฟู SME ได้ไม่น้อยกว่า 29,290 ราย และสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจหมุนเวียนกลับคืนสู่ประเทศได้มากกว่า 5,163 ล้านบาท

การจัดสรรงบประมาณในครั้งนี้ เป็นการบูรณาการความร่วมมือครั้งสำคัญร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและสถาบันการศึกษาชั้นนำทั่วประเทศ เพื่อขับเคลื่อนการทำงานภายใต้ประเด็นมุ่งเน้นและปัจจัยท้าทายในระดับโลก 4 ด้านสำคัญ ได้แก่ การเปลี่ยนผ่านสู่ระบบดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์ (Digital Disruption & AI Transformation) ภาวะภูมิรัฐศาสตร์และการแข่งขันระดับโลก (Geopolitics & Global Competition) ความเสี่ยงจากภัย

ธรรมชาติและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change & Disaster Risks) และการเปลี่ยนแปลงทางโครงสร้างประชากรและสังคม (Demographic & Social Change) โดยแบ่งรอบโครงการดำเนินงานตามกลยุทธ์ภาพรวมออกเป็น 4 กลุ่มหลัก ดังนี้

1. กลุ่ม Transform SME สู่อุตสาหกรรมดิจิทัล มุ่งเน้นการใช้ AI และเครื่องมือดิจิทัลในการยกระดับทักษะแรงงาน เพิ่มยอดขายออนไลน์เพื่อฟื้นฟูธุรกิจและรายได้ ดำเนินโครงการโดย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2. กลุ่ม Value Creation & Market Expansion มุ่งเน้นการปฏิรูปธุรกิจด้วยการสร้างแบรนด์เชิงอัตลักษณ์และ Soft Power ของไทย ขยายโอกาสสู่ตลาดสินค้าเฉพาะกลุ่ม (เช่น Pink Market) ตลอดจนการเชื่อมโยงระบบการค้ายุคใหม่และธุรกิจใหม่ (MICE) สู่อุตสาหกรรม ดำเนินโครงการโดยกลุ่มภาคีเครือข่าย ได้แก่ กรมการค้าภายใน, กรมพัฒนาธุรกิจการค้า, กรมทรัพย์สินทางปัญญา,



สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน), มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยพะเยา และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

3. กลุ่ม Recovery & Resilience มุ่งเน้นการฟื้นฟูผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ อุทกภัย และความไม่สงบตามแนวชายแดน รวมถึงการสนับสนุนให้เข้าถึงแหล่งเงินทุน การรักษาการจ้างงาน และเข้าถึงบริการภาครัฐอย่างรวดเร็ว ดำเนินโครงการโดย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, มหาวิทยาลัยศิลปากร และ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



4. กลุ่ม Inclusive Growth มุ่งเน้นการยกระดับผู้ประกอบการรายย่อย เกษตรกร และวิสาหกิจชุมชนสู่การทำธุรกิจแบบมืออาชีพ ยกกระดับมาตรฐานฮาลาลสู่สากล สร้างงานสร้างอาชีพ เพื่อเพิ่มรายได้ฐานรากและลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ ดำเนินโครงการโดย สำนักงานสภาเกษตรกรแห่งชาติ, กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม และ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

รักษาการแทนผู้อำนวยการ สสว. กล่าวเพิ่มเติมว่า การจัดสรรเงินกองทุนฯ ในครั้งนี้ ถือเป็นก้าวสำคัญในการวางรากฐานและสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่ผู้ประกอบการไทย โดยเฉพาะกลุ่ม ‘คนตัวเล็ก’ หรือผู้ประกอบการรายย่อยที่เป็นรากฐานสำคัญของระบบเศรษฐกิจ สสว. และหน่วยงานพันธมิตรได้ออกแบบและคัดสรรโครงการอย่างเข้มข้น เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบันและแนวทางการพัฒนาของคณะกรรมการส่งเสริมฯ ทั้งด้านการยกระดับการผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ตรงความต้องการของตลาด ตลอดจนการเสริมสร้างช่องทางตลาดทั้งออฟไลน์และออนไลน์ทั้งในและต่างประเทศ และเพื่อสร้างความมั่นใจในความโปร่งใสและมูลค่าสูงสุดของการใช้จ่ายเงินงบประมาณแผ่นดิน สสว. ได้วางกลไกการกำกับติดตามและประเมินผลอย่างเข้มงวด โดยประสานความร่วมมือระหว่างส่วนกลางผ่านฝ่ายบริหารโครงการพิเศษฯ และในระดับพื้นที่ผ่านฝ่ายศูนย์ฯ ให้บริการ SME ครอบคลุมควบคู่ไปกับการดำเนินงานของคณะกรรมการติดตามและประเมินผลการใช้จ่ายงบประมาณ เพื่อตรวจสอบผลสัมฤทธิ์การดำเนินงานตามแผนงานและตัวชี้วัดอย่างใกล้ชิด

“เราเชื่อมั่นว่าเม็ดเงิน 855 ล้านบาทที่กระจายลงสู่โครงการส่งเสริมต่างๆ ในครั้งนี้ จะช่วยพยุงผู้ประกอบการรายย่อยให้รอดพ้นวิกฤต ในขณะที่เดียวกันก็เพิ่มความสามารถในการแข่งขันในเวทีการค้าโลกยุคดิจิทัลได้อย่างยั่งยืน” ดร.ปณิตา กล่าวทิ้งท้าย

สกพอ./ม.ราชภัฏฯเชิงเทรา/เขาช่องกรุป ร่วมยกระดับ “กาแฟแปดริ้ว” ด้วยนวัตกรรม

สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) หรือ EECO จัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมกับพื้นที่และชุมชนระหว่างเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ ตามแผนการดำเนินงานในพื้นที่กับวิสาหกิจชุมชน กลุ่ม/ชุมชน เพื่อสร้างโอกาสทางการตลาดหรือการพัฒนาโครงการภายใต้โครงการสร้างการรับรู้ของประชาชนในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับบทบาทของ สกพอ. ขึ้น เพื่อสร้างการรับรู้เกี่ยวกับบทบาทของสกพอ. เขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ และนำร่องการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากควบคู่กับการลงทุนขนาดใหญ่ ผ่านความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และชุมชนในพื้นที่



โดยแนวทางการพัฒนาด้านกาแฟ เป็นหนึ่งในต้นแบบที่สะท้อนแนวทางดังกล่าวอย่างเป็น



รูปธรรม ภายใต้ความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์ (มร.) จังหวัดฉะเชิงเทรา และบริษัท เขาช่อง กรุป จำกัด ในการต่อยอดศักยภาพการปลูกกาแฟ ผลิตภัณฑ์และบริการการท่องเที่ยว สุกรสร้างอาชีพและรายได้ใหม่ให้กับประชาชนในพื้นที่

กิจกรรมดังกล่าว จัดขึ้นเพื่อเปิดรับฟังความคิดเห็น และการมีส่วนร่วมกับพื้นที่และชุมชนอย่างเป็นทางการ ภายใต้แนวคิด “จากเมล็ดกาแฟสู่โอกาสทางธุรกิจและการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน” โดยมีกลุ่มเป้าหมายหลักคือ วิสาหกิจ

ชุมชน เกษตรกรผู้ปลูกกาแฟ ผู้ประกอบการร้านอาหาร และผู้สนใจในธุรกิจกาแฟในพื้นที่ EEC มาร่วมฟังความคิดเห็นและรับถ่ายทอดองค์ความรู้ร่วมกัน ก่อนนำร่องไปสู่การต่อยอดในโครงการยกระดับมูลค่ากาแฟแปดริ้วด้วยนวัตกรรมและอัตลักษณ์ท้องถิ่น สุกรพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์เชื่อมโยงเส้นทางท่องเที่ยวเชิงอาหาร (Gastronomy City) อย่างยั่งยืน ที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) มีเป้าหมายสร้างองค์ความรู้ พัฒนาผลิตภัณฑ์ และเชื่อมโยงเครือข่ายทางเศรษฐกิจ เพื่อให้ชุมชนสามารถเข้าถึงประโยชน์จากการพัฒนาของ EECO ได้อย่างเป็นรูปธรรม

ดร.คารินันท์ นันทวงศ์ รักษาการผู้อำนวยการสำนักพัฒนาพื้นที่และชุมชน สายงานพื้นที่และชุมชน สกพอ. เผยว่า “แนวทางการพัฒนา EEC จะให้ความสำคัญกับการสร้างสมดุลระหว่างการลงทุนและการพัฒนาคน โดยส่งเสริมให้ประชาชน ชุมชน และผู้ประกอบการท้องถิ่นสามารถเชื่อมโยงเข้าสู่ห่วงโซ่มูลค่าของกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นในพื้นที่ การสนับสนุนโครงการผ่านกองทุนพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) จึงเป็นอีกกลไกสำคัญในการสร้างโอกาสใหม่ให้กับชุมชน ยกกระดับศักยภาพของพื้นที่”

รศ. ดร.ดวงพร ภูษะภา อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์ กล่าวว่า จังหวัดฉะเชิงเทรา มีศักยภาพในการพัฒนาเศรษฐกิจ

“แนวทางการพัฒนา EEC จะให้ความสำคัญกับการสร้างสมดุลระหว่างการลงทุนและการพัฒนาคน โดยส่งเสริมให้ประชาชน ชุมชน และผู้ประกอบการท้องถิ่นสามารถเชื่อมโยงเข้าสู่ห่วงโซ่มูลค่าของกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นในพื้นที่ การสนับสนุนโครงการผ่านกองทุนพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) จึงเป็นอีกกลไกสำคัญในการสร้างโอกาสใหม่ให้กับชุมชน ยกกระดับศักยภาพของพื้นที่”

สร้างสรรคจากฐานทรัพยากรเดิม ทั้งภาคเกษตร อาหาร และวัฒนธรรมท้องถิ่น โดยกาแฟแปดริ้วสามารถต่อยอดสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มได้ตลอดห่วงโซ่ ตั้งแต่การปลูก การแปรรูป การพัฒนาผลิตภัณฑ์ การสร้างแบรนด์ การเปิดร้านอาหาร มรร. จึงเข้ามาเป็นศูนย์กลางองค์ความรู้ในการศึกษาศักยภาพการปลูกกาแฟ พัฒนาผลิตภัณฑ์ ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกรและผู้ประกอบการ รวมถึงสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน เพื่อผลักดันให้ฉะเชิงเทราก้าวสู่การเป็น เมืองแห่งกาแฟและศูนย์กลางการเรียนรู้ด้านกาแฟของภาคตะวันออกในอนาคต

ทั้งนี้ อีกหนึ่งแรงขับเคลื่อนสำคัญของความร่วมมือครั้งนี้ คือ บริษัท เขาช่อง กรุป จำกัด แบนด์กาแฟสัญชาติไทยที่อยู่คู่คนไทยมากกว่า 60 ปี และอยู่ระหว่างการแข่งขันเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษเขตอุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร (บางปะกง) โดยมีความมุ่งมั่นในการยกระดับศักยภาพอุตสาหกรรมกาแฟไทยผ่านนวัตกรรม

องค์ความรู้ และความร่วมมือจากทุกภาคส่วนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับเศรษฐกิจและชุมชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน

นายอวิทธ์ จิระเลิศพงษ์ ผู้บริหาร บริษัทเขาช่อง กรุป จำกัด กล่าวว่า “ในฐานะแบรนด์กาแฟสัญชาติไทยที่อยู่คู่คนไทยมากกว่า 60 ปี เราขอมีความมุ่งมั่นในการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์กาแฟคุณภาพที่สามารถแข่งขันได้ในระดับสากล โดยอาศัยศักยภาพของคนไทย วัตถุประสงค์ของความร่วมมือระหว่างเขาช่อง ชุมชนในพื้นที่ และมหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์ ภายใต้ระบบนิเวศที่ EEC ช่วยส่งเสริมและเชื่อมโยงความร่วมมือถือเป็นโอกาสสำคัญในการนำจุดแข็งของทุกภาคส่วนมาผสานเข้าด้วยกัน ทั้งองค์ความรู้ งานวิจัย ภูมิปัญญาท้องถิ่น ทรัพยากรในพื้นที่ และความเชี่ยวชาญของภาคธุรกิจ เพื่อร่วมกันสร้างคุณค่าใหม่ให้กับอุตสาหกรรมกาแฟไทย”

“เราเชื่อว่าการสร้างระบบนิเวศแห่งความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคการศึกษา ภาคเอกชน และชุมชน

จะช่วยปลดล็อกศักยภาพใหม่ๆ ให้กับผลิตภัณฑ์กาแฟไทย ทั้งในด้านนวัตกรรม การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และการสร้างอัตลักษณ์ที่โดดเด่นยิ่งขึ้น ซึ่งจะเพิ่มรากฐานสำคัญในการยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของกาแฟไทยในตลาดโลก สำหรับเขาช่อง ความร่วมมือครั้งนี้ไม่ใช่เพียงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้ดีขึ้น แต่เป็นการร่วมสร้างคุณค่าระยะยาวให้กับชุมชน สังคม และเศรษฐกิจของประเทศ ผ่านการผสมผสานองค์ความรู้ ทรัพยากร และศักยภาพของทุกภาคส่วน เพื่อให้กาแฟไทยสามารถเติบโตได้อย่างแข็งแกร่ง ยั่งยืน และเป็นที่ยอมรับในระดับสากลต่อไป” นายอวิทธ์ กล่าวเสริม

ความร่วมมือดังกล่าว จึงเป็นตัวอย่างของโมเดลการพัฒนาแบบ Public-Private Partnership (PPP) ที่ไม่ได้วัดผลสำเร็จจากเม็ดเงินลงทุนเพียงอย่างเดียว แต่ให้ความสำคัญกับการสร้างคน สร้างองค์ความรู้ สร้างอาชีพ และสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจใหม่ให้กับชุมชน เพื่อให้ประชาชนสามารถเติบโตไปพร้อมกับพัฒนาของพื้นที่ EEC ได้อย่างยั่งยืนในระยะยาว

พื้น “ดินโสภณพิศ” สร้างรายได้ชุมชน สู่อุตสาหกรรมผ้าไหมทอมือ จ.ขอนแก่น

กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (วท.อ.) โดยสถาบันวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (สทช.) ร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น เดินหน้าขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากควบคู่กับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน เพื่อผลักดันข้อเสนอเชิงนโยบายสาธารณะด้านสิ่งแวดล้อม ณ ที่ทำการกลุ่มวิสาหกิจชุมชนทอผ้าไหมผ้าฝ้ายบ้านหนองบัวน้อย ตำบลโสกนกเต็น อำเภอพล จังหวัดขอนแก่น

นางอาภาพร สินธุสาร ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วท.) พร้อมคณะร่วมกับ ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 5 กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม (ศก.5 กสอ.) สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดขอนแก่น (พช.) องค์การบริหารส่วนตำบลโสกนกเต็น (อบต.) และผู้ประกอบการผ้าทอในพื้นที่

จัดประชุม “การประชุมหารือเพื่อผลักดันข้อเสนอเชิงนโยบายสาธารณะด้านสิ่งแวดล้อม” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการใช้วัสดุที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในการใช้สีเคมี พร้อมยกระดับกระบวนการผลิตผ้าไหมทอมือให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและได้มาตรฐาน มุ่งเน้นการสร้างอัตลักษณ์เฉพาะถิ่น เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจและพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการชุมชนให้สามารถแข่งขันทางการตลาดได้อย่างแข็งแกร่ง

ทั้งนี้ **นางสาวโสภณา รอดประเสริฐ** หัวหน้าโครงการเพิ่มมูลค่าวัสดุเหลือทิ้งและผลิตภัณฑ์ผ้าทอมือด้วยสีย้อมธรรมชาติในท้องถิ่น เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ได้เปิดเผยผลสำเร็จของโครงการวิจัยว่า ชุมชนตำบลโสกนกเต็นมีศักยภาพในการผลิตผ้าไหมทอมือแบบครบวงจร และสามารถนำทรัพยากรท้องถิ่น เช่น ผักคูณ ชี้น้ำ รวมถึงดินแดงจากบริเวณ “โสกผิวดิบ” มา

ใช้เป็นวัตถุดิบในการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ผ้าไหมย้อมสีธรรมชาติ ซึ่งผลงานมีคุณภาพผ่านเกณฑ์การทดสอบตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช.) นอกจากนี้ได้ระดมสมองในการแก้ไขเทคนิคการย้อมและข้อจำกัดด้านตลาด โดยตั้งเป้าหมายพัฒนาเทคโนโลยีการย้อมสีธรรมชาติให้มีสีเข้มมากขึ้น สดใส สวยงามตามความต้องการของตลาด รวมถึงดำเนินแคมเปญประชาสัมพันธ์โครงการออกแบบ ลวดลายบนผืนผ้า เพื่อยกระดับผ้าทอสู่สินค้า OTOP ระดับ 5 ดาว



จากการหารือดังกล่าวที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบในแนวทางการบูรณาการร่วมกัน และพร้อมที่จะผลักดันข้อเสนอเชิงนโยบายสาธารณะด้านสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่จังหวัดขอนแก่น โดยให้กรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นหน่วยงานพัฒนาเทคโนโลยีและองค์ความรู้ และถ่ายทอดสู่ชุมชน รวมทั้งพัฒนาการให้บริการรับรองด้านความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ขณะที่ ศก.5 กสอ. จะช่วยยกระดับการผลิตและนวัตกรรม แล้วส่งต่อให้ พช. และ อบต. ในพื้นที่ ดำเนินการติดตาม กำกับดูแลคุณภาพ และส่งเสริมการตลาดใช้สารเคมีในชุมชนอย่างต่อเนื่อง เพื่อผลักดันให้ผลิตภัณฑ์ผ้าไหมทอมือ โสกผิวดิบเป็นผลิตภัณฑ์คุณภาพที่สร้างรายได้สูงและยั่งยืนให้แก่ชุมชนอย่างแท้จริง

วศ. เดินหน้าสนับสนุนชุมชนไทย ด้วยพลังวิทยาศาสตร์ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างยั่งยืน ภายใต้แนวคิด “เราว่าวิทยาศาสตร์ สู่อุตสาหกรรมประชาชน”

สอศ.ประสานมือ “มิตรผล” ปันกำลังคนอาชีวศึกษาอุตสาหกรรมอาหาร- คหกรรม-ค้าปลีก

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) ร่วมมือกับบริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด พัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาให้เป็นไปอย่างตรงเป้าหมาย และตอบโจทย์ตลาดแรงงานยุคใหม่ ที่พร้อมเข้าสู่โลกการทำงานได้ทันทีหลังสำเร็จการศึกษา นำร่องในสถานศึกษาอาชีวศึกษา 10 แห่งทั่วประเทศ มีนักเรียน นักศึกษากว่า 3,100 คนเข้าร่วม



ระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) กับ **นายมิตรพร อมาตยกุล** รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มงานการตลาด บริษัทน้ำตาลมิตรผล จำกัด เพื่อร่วมกันพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม โดยมุ่งเน้นสาขาอาหารและโภชนาการ คหกรรม การจัดการธุรกิจค้าปลีก การจัดการธุรกิจอาหาร การตลาด และสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ณ ห้องประชุม 5 สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

โดยนายศพล กล่าวว่ ความร่วมมือระหว่าง สอศ. และบริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด ในครั้งนี้ ถือเป็นอีกก้าวสำคัญของการยกระดับการอาชีวศึกษาไทย ผ่านการบูรณาการความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรมชั้นนำ เพื่อให้การผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาเป็นไปอย่างตรงเป้าหมาย และตอบโจทย์ตลาดแรงงานยุคใหม่ โดยครอบคลุม

ทั้งการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรให้ทันสมัย การส่งเสริมการจัดการเรียนการสอนทั้งในระบบปกติและระบบทวิภาคี การสนับสนุนให้นักเรียน



นักศึกษา ได้ฝึกประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการจริง ตลอดจนการพัฒนาศักยภาพครูบุคลากรทางการศึกษา และครูฝึกในสถาน



ประกอบการ ให้มีองค์ความรู้และทักษะที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของภาคอุตสาหกรรม “สอศ. มุ่งมั่นจัดการอาชีวศึกษาให้เชื่อมโยงกับภาคประกอบการ เพื่อส่งเสริมให้นักเรียน นักศึกษา มีทั้งความรู้ ทักษะ และสมรรถนะวิชาชีพ ที่พร้อมเข้าสู่โลกการทำงาน ได้ทันทีหลังสำเร็จการศึกษา ความร่วมมือกับมิตรผลในครั้งนี้ จะช่วยเพิ่มโอกาสในการมีงานทำ และสร้างความก้าวหน้าในสายอาชีพให้กับผู้เรียนได้อย่างเป็นรูปธรรม ตามแนวทาง “ได้งาน ได้เงิน ได้วุฒิ” นายศพล กล่าว ด้าน **นายมิตรพร อมาตยกุล** รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มงานการตลาด บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด กล่าวว่ มิตรผลให้ความสำคัญกับ

ร.ก.ส. อดิเบ็ดเงิน 3 หมื่นล้านบาท โครงการ “สินเชื่อดอกเบี้ยคนละครึ่ง”



บอร์ด ร.ก.ส. เห็นชอบให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ดำเนินโครงการสินเชื่อดอกเบี้ยคนละครึ่งตามนโยบายรัฐบาล วงเงิน 3 หมื่นล้านบาท ตามนโยบายรัฐบาล วงเงิน 3 หมื่นล้านบาท โดยกำหนดวงเงินกู้รายละไม่เกิน 100,000 บาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 6 ต่อปี (รัฐบาลสนับสนุนชดเชยดอกเบี้ยให้ร้อยละ 3 ต่อปี) กำหนดชำระคืนเงินกู้ไม่เกิน 12 เดือน โดยเกษตรกรที่จะเข้าร่วมโครงการ จะต้องมีความสมัครใจและปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ ธ.ก.ส.กำหนด

นายฉัตรชัย สิริโล ผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า คณะกรรมการ ธ.ก.ส. ได้มีมติในการประชุมคณะกรรมการ ธ.ก.ส. เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2569 เห็นชอบให้ ธ.ก.ส. ดำเนินโครงการสินเชื่อดอกเบี้ยคนละครึ่ง ตามมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาล เพื่อยกระดับศักยภาพภาคการเกษตรในการเปลี่ยนผ่านจากเกษตรดั้งเดิมไปสู่ “เกษตรแม่นยำ เกษตรมั่นคง เกษตรยั่งยืน”

ควบคู่กับการลดต้นทุนการผลิต สร้างมูลค่าเพิ่มตลอดห่วงโซ่อุปทาน และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของเกษตรกรไทย โดยการสนับสนุนแหล่งเงินทุนดอกเบี้ยต่ำให้เกษตรกรในการจัดซื้อปัจจัยการผลิตอย่างมีประสิทธิภาพ และการพัฒนาทักษะการประกอบอาชีพทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

สำหรับเกษตรกรที่ประสงค์เข้าร่วมโครงการ ต้องมีคุณสมบัติและปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังนี้

- เป็นเกษตรกรลูกค้า ธ.ก.ส. และขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง
- พืชที่เข้าร่วมโครงการ 7 ชนิด ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ยางพารา อ้อย และผลไม้
- เกษตรกรต้องผ่านการอบรม หรือเรียนรู้การพัฒนาทักษะและบริหารจัดการต้นทุน (Reskill/Upskill) โดย ธ.ก.ส. หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ/หรือหน่วยงานร่วมดำเนินการอื่นๆ เช่น การใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพตามค่าการวิเคราะห์ดิน เป็นต้น
- ต้องใช้เงินกู้ เพื่อจัดซื้อปุ๋ยผ่านสถาบันเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร หรือวิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมโครงการสินเชื่อดอกเบี้ยคนละครึ่งฯ หรือแหล่งอื่นตามที่ ธ.ก.ส. กำหนด
- เกษตรกรต้องขึ้นบัญชีหรือมีบัญชีที่ได้รับบริการรับรอง มีมาตรฐานตามคำแนะนำของหน่วยงานราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือตามที่ ธ.ก.ส. กำหนด และจำหน่ายให้แก่เกษตรกรในราคาที่เหมาะสม ซึ่งกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ จะควบคุมราคาให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด
- สามารถชำระหนี้เงินกู้ได้ตามระยะเวลาที่ ธ.ก.ส. กำหนด โดยเกษตรกรผู้กู้ชำระค่าผลผลิตผ่านบัญชีเงินฝากของ ธ.ก.ส. และยินยอมให้ ธ.ก.ส. ทักชำระหนี้จากบัญชีเงินฝาก
- วงเงินกู้รายละไม่เกิน 100,000 บาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 6 ต่อปี โดยรัฐบาลสนับสนุนชดเชยดอกเบี้ยให้ร้อยละ 3 ต่อปี เมื่อผู้กู้ปฏิบัติตามเงื่อนไขของโครงการ กำหนดชำระคืนเงินกู้ไม่เกิน 12 เดือน (ระยะเวลาชำระคืนไม่เกิน 30 เมษายน 2572)
- ระยะเวลาโครงการ 3 ปี นับตั้งแต่วันที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบและคณะกรรมการ ธ.ก.ส. เห็นชอบ ถึงวันที่ 30 เมษายน 2572

ผู้สนใจสามารถแจ้งความประสงค์เข้าร่วมโครงการหรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ธ.ก.ส. ทุกสาขาทั่วประเทศ Call Center 0 2555 0555 www.baac.or.th แอปพลิเคชัน BAAC Mobile และ Line Official Account BAAC Family

โครงการสินเชื่อ ดอกเบี้ยคนละครึ่ง เพื่อลดต้นทุนการผลิต

อัตราดอกเบี้ยโครงการ 6% ต่อปี

เมื่อเกษตรกรผู้กู้สามารถปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข

เกษตรกรชำระดอกเบี้ยแก่เกษตรกร 3% ต่อปี

รัฐบาลชำระดอกเบี้ยแก่เกษตรกร 3% ต่อปี

การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์มาโดยตลอด โดยเฉพาะการสร้างบุคลากรคุณภาพที่มีทั้งองค์ความรู้ ทักษะวิชาชีพ และความพร้อมในการทำงานจริง ความร่วมมือกับ สอศ. ในครั้งนี้ ถือเป็นโอกาสสำคัญในการเชื่อมโยงภาคการศึกษาภาคอุตสาหกรรมให้ใกล้ชิดยิ่งขึ้น พร้อมสนับสนุนองค์ความรู้จากประสบการณ์จริงในภาคธุรกิจ ถ่ายทอดเทคโนโลยี นวัตกรรม และแนวทางการทำงานสมัยใหม่ เพื่อร่วมเสริมสร้างศักยภาพของนักเรียน นักศึกษาอาชีวศึกษา ให้มีทักษะที่ตอบโจทย์โลกการทำงาน และสามารถเติบโตเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมของประเทศได้อย่างมีคุณภาพ

นอกจากนี้ ยังมีแผนจัด Workshop สำหรับบุคลากรขนาด 6 แห่ง ครบทั้ง 6 ภูมิภาค เพื่อขยายองค์ความรู้สู่ผู้ประกอบการร้านค้าปลีก ค้าปลีก และบาร์ สร้างการเรียนรู้ร่วมกันระหว่างสถานศึกษา ภาคธุรกิจ และชุมชน ทั้งนี้ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือดังกล่าว มีระยะเวลา 3 ปี โดยทั้งสองฝ่ายมีแนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาการอาชีวศึกษาอย่างเป็นระบบ อาทิ การพัฒนาหลักสูตรอาหารและโภชนาการให้สอดคล้องกับความต้องการของอุตสาหกรรม การเสริมสร้างทักษะผู้ประกอบการรายย่อย (SME Skills) เพื่อให้นักเรียน นักศึกษาสามารถต่อยอดสู่การเริ่มต้นธุรกิจได้จริง การจัดเวทีแข่งขันสร้างสรรคคเมนูอาหารและเครื่องดื่ม (Food & Beverage Competition) เพื่อเปิดพื้นที่ให้นักศึกษาได้แสดงศักยภาพและพัฒนาฝีมือ รวมถึงการพัฒนาทักษะด้านการตลาดดิจิทัลและการสร้างคอนเทนต์อาหาร (Food Content Creator) เพื่อเพิ่มมูลค่าให้สินค้าและบริการ ตอบโจทย์พฤติกรรมผู้บริโภคยุคใหม่

พพ.พนัก อินฟอร์มา มาร์เก็ตส์ และ TESTA ขับเคลื่อนนวัตกรรมพลังงานสะอาดของเอเชีย



นิตริกา ชิงสุทพณิช



พิมพา ลิ้มทองกุล



สรราชย์ นุ่มบุญนำ

ท่ามกลางการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงานทั่วโลก เอเชียกำลังก้าวสู่ช่วงสำคัญของการพัฒนาพลังงานสะอาด เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางพลังงาน ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และรองรับเทคโนโลยีแห่งอนาคต ส่งผลให้ความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคอุตสาหกรรม และองค์กรระดับนานาชาติ มีบทบาทสำคัญต่อการขับเคลื่อนการเปลี่ยนผ่านดังกล่าว

งาน Asia Sustainable Energy Week (ASEW) เป็นแพลตฟอร์มพลังงานยั่งยืนชั้นนำของภูมิภาค ภายใต้แนวคิด “ขับเคลื่อนนวัตกรรมพลังงานยั่งยืนผ่านความร่วมมือระดับภูมิภาค” พร้อมเชื่อมโยงผู้กำหนดนโยบาย นักลงทุน ผู้พัฒนาเทคโนโลยี และผู้นำอุตสาหกรรมจากทั่วโลก เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือและต่อยอดโอกาสด้านพลังงานแห่งอนาคต

นางสาวนิตริกา ชิงสุทพณิช อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) เปิดเผยว่า ประเทศไทยกำลังเดินหน้าขับเคลื่อนการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน (Energy Transition) เพื่อรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจ การเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี และความท้าทายด้านสิ่งแวดล้อมในอนาคต โดยมีส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียน

และพลังงานสะอาดที่มีบทบาทเพิ่มขึ้นในระบบพลังงานของประเทศ เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน เพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ สอดคล้องกับทิศทาง การพัฒนาประเทศที่ให้ความสำคัญกับภาคเติบโตทางเศรษฐกิจควบคู่กับความยั่งยืนด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ แผนพัฒนาพลังงานไฟฟ้าของประเทศไทย (Power Development Plan: PDP) และแผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (Alternative Energy Development Plan: AEDP) ถือเป็นกลไกสำคัญ ในการกำหนดทิศทางการพัฒนาโครงสร้างพลังงานของประเทศในระยะยาว โดยมีมุ่งเพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานหมุนเวียน สร้างความหลากหลายของแหล่งพลังงาน และ



ยกระดับความมั่นคงด้านพลังงาน เพื่อรองรับความต้องการใช้พลังงานที่เพิ่มขึ้นของภาคส่วน อธิปไตย พพ. กล่าวเพิ่มเติมว่า พลังงานแสงอาทิตย์เป็นหนึ่งในพลังงานหมุนเวียนที่ประเทศไทยมีศักยภาพสูง พพ. จึงได้พัฒนาแผนที่ศักยภาพพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Radiation Map) ของประเทศไทย เพื่อเป็นฐานข้อมูลสำคัญในการประเมินศักยภาพและวางแผนการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ในแต่ละพื้นที่ที่ช่วยให้นักลงทุน ภาคธุรกิจ และนักลงทุนสามารถตัดสินใจลงทุนได้อย่างแม่นยำและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ พพ. ยังเดินหน้านำผลิตภัณฑ์การส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาดอย่างต่อเนื่อง อาทิ มาตรการลดหย่อนภาษีเพื่อสนับสนุนการติดตั้ง



ระบบพลังงานแสงอาทิตย์ และการส่งเสริมการผลิตและการใช้เชื้อเพลิง อากาศยานยั่งยืน (Sustainable Aviation Fuel: SAF) ซึ่งเป็นอีกหนึ่งเทคโนโลยีพลังงานแห่งอนาคตที่มีบทบาทสำคัญต่อการยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และการขยายการใช้พลังงานสะอาดสู่ภาคการบินและภาคอุตสาหกรรม

สำหรับการเข้าร่วมงาน ASIA Sustainable Energy Week (ASEW) 2026 ในครั้งนี้ พพ. ได้นำเสนอ องค์ความรู้และนวัตกรรมด้านพลังงานสะอาดผ่านบูทนิทรรศการ โดยจัดแสดงการประยุกต์ใช้ข้อมูลความเข้มรังสีอาทิตย์เพื่อประเมินศักยภาพการผลิตไฟฟ้าจากระบบโซลาร์เซลล์ (Solar PV) ในแต่ละพื้นที่ พร้อมเผยแพร่ข้อมูลและองค์ความรู้เกี่ยวกับเชื้อเพลิงอากาศยานยั่งยืน

“พพ. มุ่งมั่นขับเคลื่อนนโยบายด้านพลังงานของประเทศผ่านการส่งเสริมพลังงานหมุนเวียน เทคโนโลยีพลังงานสะอาด และนวัตกรรมด้านพลังงาน เพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน เพิ่มโอกาสทางเศรษฐกิจ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน อันจะเป็นรากฐานสำคัญของการพัฒนาประเทศอย่างสมดุลและยั่งยืนในอนาคต”

(SAF) และร่วมจัดเสวนาในหัวข้อ “การพยากรณ์พลังงานแสงอาทิตย์” เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เทคโนโลยี และประสบการณ์กับผู้เชี่ยวชาญ นักลงทุน และผู้ประกอบการจากทั้งในและต่างประเทศ

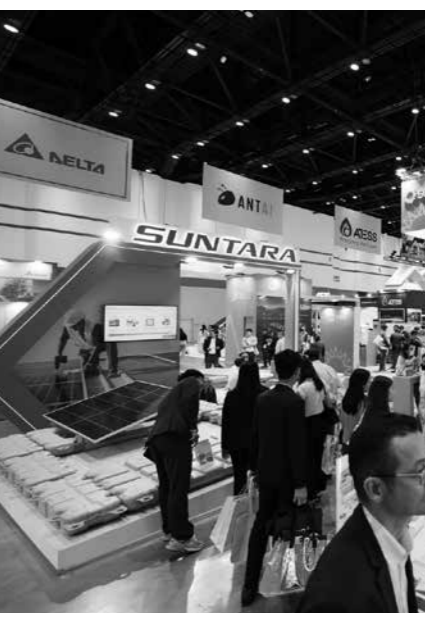
“พพ. มุ่งมั่นขับเคลื่อนนโยบายด้านพลังงานของประเทศผ่านการส่งเสริมพลังงานหมุนเวียน เทคโนโลยีพลังงานสะอาด และนวัตกรรมด้านพลังงาน เพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน เพิ่มโอกาสทางเศรษฐกิจ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน อันจะเป็นรากฐานสำคัญของการพัฒนาประเทศอย่างสมดุลและยั่งยืนในอนาคต” นางสาวนิตริกา กล่าว

ดร.พิมพา ลิ้มทองกุล นายสภาคมนเทคโนโลยีระบบกักเก็บพลังงานไทย (TESTA) กล่าวว่า เทคโนโลยีระบบกักเก็บพลังงาน (Energy Storage) เป็นหัวใจสำคัญของระบบพลังงานยุคใหม่ เนื่องจากช่วยเสริมเสถียรภาพและความยืดหยุ่นของระบบไฟฟ้า รองรับการผลิตพลังงานหมุนเวียน และสนับสนุนเป้าหมายการลดการปล่อยคาร์บอนในระยะยาว ในปีนี้ TESTA

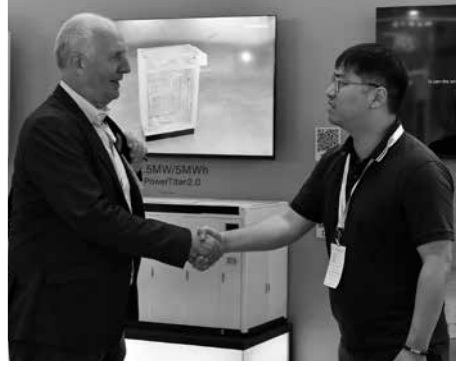
จะร่วมผลักดันประเทศไทยสู่ศูนย์กลางการพัฒนาและนวัตกรรมของภูมิภาคอาเซียนผ่านเวทีสัมมนาภายในงาน ASEW ที่ครอบคลุมประเด็นสำคัญตลอดห่วงโซ่อุตสาหกรรม ตั้งแต่การพัฒนาเทคโนโลยีแบตเตอรี่รุ่นใหม่ วัสดุพิเศษ และขั้วปลายเซรามิก การผลิต การใช้งานในภาคพลังงานและยานยนต์ไฟฟ้า ไปจนถึงการใช้เซลล์และเศรษฐกิจหมุนเวียนของแบตเตอรี่ พร้อมเปิดเวทีให้ผู้เชี่ยวชาญ ผู้นำอุตสาหกรรม และผู้กำหนดนโยบายจากหลายประเทศร่วมแลกเปลี่ยนมุมมองและสร้างความร่วมมือระดับภูมิภาค

นายสรราชย์ นุ่มบุญนำ ผู้จัดการทั่วไป อินฟอร์มา มาร์เก็ตส์ ประเทศไทย กล่าวว่า งาน ASIA Sustainable Energy Week 2026 ไม่ได้เป็นเพียงงานแสดงสินค้า แต่เป็นแพลตฟอร์ม

นวัตกรรมพลังงานยั่งยืนของเอเชีย ภายในงานจะรวบรวมเทคโนโลยีและโซลูชันด้านพลังงานจาก 1,500 แบรินด์ชั้นนำทั่วโลก อาทิ ATESS, DELTA, DEYE, HAIER ENERGY, HITACHI ENERGY, HUAWEI และอีกมากมาย บนพื้นที่กว่า 27,000 ตารางเมตร พร้อมพาวเวอร์ลีโวนานาชาติที่นำเสนอกิจกรรมด้านพลังงานหมุนเวียน การจัดการประชุม และระบบกักเก็บพลังงาน รวมถึงการประชุมและสัมมนาจากผู้เชี่ยวชาญกว่า 200 คนจากทั่วโลก ร่วมแบ่งปันความรู้ เทรนด์เทคโนโลยี และแนวโน้มตลาดพลังงาน นอกจากนี้ ยังมีโซนไฮไลท์ที่สะท้อนทิศทางอุตสาหกรรมพลังงานแห่งอนาคต



ด้านพลังงานสะอาดแบบครบวงจร ที่เชื่อมโยงนโยบาย เทคโนโลยี การลงทุน และโอกาสทางธุรกิจเข้าไว้ด้วยกัน เพื่อสนับสนุนการพัฒนา ระบบนิเวศพลังงานของภูมิภาคอย่างยั่งยืน ผ่านความร่วมมือของทุกภาคส่วน ซึ่งสะท้อนศักยภาพของประเทศไทยในการก้าวขึ้นเป็น ศูนย์กลาง



โดยปีนี้อาจจะมีผู้เข้าชมงานมากกว่า 32,000 คนจากทั่วโลก โดยจัดร่วมกับงาน MobilityTech Asia-Bangkok (MTAB) งานแสดงเทคโนโลยีด้านการขนส่งแห่งอนาคตและยานยนต์อัจฉริยะ เพื่อเชื่อมโยงอุตสาหกรรมพลังงานและยานยนต์แห่งอนาคตเข้าด้วยกัน

เชฟรอน ปลุกพลังคนรุ่นใหม่สานต่อค่ายนิเวศวิทยาทางทะเล



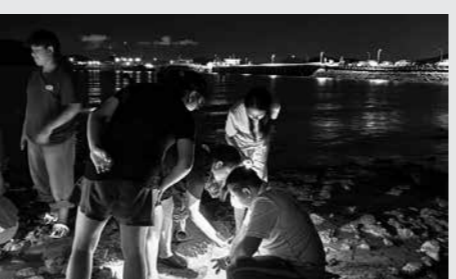
ดร.ปิ่นสักดิ์ สุรัสวดี

ท่ามกลางความท้าทายด้านสิ่งแวดล้อมทางทะเลที่มีความซับซ้อนมากขึ้น การพัฒนาบุคลากรรุ่นใหม่ด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเลจึงมีบทบาทสำคัญต่อการอนุรักษ์อย่างยั่งยืน โครงการค่ายนิเวศวิทยาทางทะเลจัดต่อเนื่องเป็นปีที่ 33 โดยยกระดับหลักสูตรภายใต้แนวคิด “Plus+” ที่สานต่อการเรียนรู้ทั้งภาคทฤษฎี การทดลองในห้องปฏิบัติการ และการลงพื้นที่ภาคสนาม เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจระบบนิเวศทางทะเลจากประสบการณ์จริงให้กับเยาวชน

โครงการค่ายนิเวศวิทยาทางทะเลนี้เป็นความร่วมมือระหว่าง บริษัท เชฟรอน ประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนบน และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง โดยในปีจัดขึ้น ณ ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนบน จ.ภูเก็ต โดยในปีนี้มีนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 30 คน ตั้งแต่ระดับปริญญาตรี ปริญญาโท ไปจนถึงปริญญาเอก จาก 15 มหาวิทยาลัย ครอบคลุม 13 จังหวัดทั่วประเทศ

ดร.ปิ่นสักดิ์ สุรัสวดี อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กล่าวในพิธีเปิดโครงการว่า “ตลอด 33 ปีที่ผ่านมา ค่ายนิเวศวิทยาทางทะเลได้พิสูจน์ให้เห็นผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม โดยศิษย์เก่าจากค่ายหลายคนได้เติบโตขึ้นเป็นบุคลากรที่มีบทบาทสำคัญด้านทรัพยากรทางทะเลของประเทศไทยในปัจจุบัน ทั้งนี้ จุดแข็งของหลักสูตรไม่ได้อยู่ที่ความรู้ทางวิชาการเพียงอย่างเดียว แต่คือการเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ลงพื้นที่จริง ณ จังหวัดภูเก็ต เพื่อสัมผัสธรรมชาติและทบทวนตนเองอย่างลึกซึ้งว่า ‘รักทะเลจริงหรือไม่’ รวมถึงได้เรียนรู้ทั้งระบบนิเวศทางทะเลที่สมบูรณ์และพื้นที่ที่ต้องได้รับการฟื้นฟู จนเกิดเป็นความผูกพันและสำนึกในการอนุรักษ์อย่างแท้จริง”

นางสาวพรศรัย สุสุวรรณ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งทะเลอันดามันตอนบน กล่าวว่า “โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้ปฏิสัมพันธ์ระหว่างสิ่งมีชีวิตและสิ่งแวดล้อมทางทะเล ตลอดจนกลไกและกระบวนการที่สำคัญของระบบนิเวศ ส่งเสริมการเรียนรู้กระบวนการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ และสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอย่างยั่งยืน สำหรับ



ค่ายในปีนี้นอกจากการบรรยายเชิงวิชาการในห้องประชุมแล้ว ผู้เข้าร่วมยังได้สัมผัสประสบการณ์จริงผ่านการปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ (Lab) และการลงพื้นที่ภาคสนาม (Field Trip) ณ จ.ภูเก็ต โดยเน้นการศึกษาจากสภาพแวดล้อมจริง ทั้งการสำรวจหาชนิดต่างๆ ป่าชายเลน การดำน้ำศึกษาแนวปะการัง และการปฏิบัติการด้านสมุทรศาสตร์ รวมถึงการสาธิตและฝึกปฏิบัติจริงกับผู้เชี่ยวชาญในด้านการจัดจำแนกตัวอย่างสัตว์น้ำ การเก็บรักษาตัวอย่างสัตว์น้ำมีกระดูกสันหลังและมีการดูกลิ่นหลัง ตลอดจนเทคนิคการถ่ายภาพตัวอย่างเพื่อ

ใช้ในงานวิจัย ซึ่งทุกกิจกรรมออกแบบมาเพื่อกระตุ้นให้ผู้เรียนได้มีส่วนร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างกัน”

นางสาวพรศรัย กอนันธา รองประธานกรรมการบริหารฝ่ายกิจการองค์กร บริษัท เชฟรอน ประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด กล่าวว่า “ตลอดระยะเวลา 60 ปีของการดำเนินงานในประเทศไทย เชฟรอนให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมมาอย่างต่อเนื่อง โดยได้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการนี้มากว่า 3 ทศวรรษ เพราะเล็งเห็นถึงบทบาทสำคัญของการศึกษาในการวางรากฐานการพัฒนาบุคลากรรุ่นใหม่ด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเล ตลอดจนผลักดันให้เกิดเครือข่ายนักวิจัยและผู้เชี่ยวชาญที่พร้อมนำองค์ความรู้ไปใช้ในการอนุรักษ์และฟื้นฟูท้องทะเล โดยตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาโครงการนี้ได้สร้างโอกาสทางการเรียนรู้แก่เยาวชนแล้วราว 1,000 คน จากทั่วประเทศ”

โครงการค่ายนิเวศวิทยาทางทะเลภาคฤดูร้อนเป็นอีกก้าวสำคัญของการพัฒนาบุคลากรรุ่นใหม่ เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือกับความท้าทายด้านสิ่งแวดล้อมทางทะเล ไม่เพียงช่วยสร้างนักวิทยาศาสตร์ที่มีทักษะและประสบการณ์ภาคสนาม แต่ยังสร้างเครือข่ายของผู้เชี่ยวชาญ และผู้ที่มีความสนใจในด้านสิ่งแวดล้อมทางทะเล ที่จะร่วมกันขับเคลื่อนการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรทางทะเลของประเทศในอนาคต



“รองนายกฯ ทรงศักดิ์” ท่วงพ่นถึงช่วง-เอลนีโญ สันถ.รับมือขาดแคลนน้ำ



ชัยนิตี เมืองสุข

“รองนายกฯ ทรงศักดิ์” สั่งการ สทช. บูรณาการทุกหน่วยเฝ้าระวังสภาพอากาศและสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด พร้อมเร่งปรับแผนรับมือภาวะฝนทิ้งช่วงปลายเดือน มิ.ย.-กลาง ก.ค. 69 และปรากฏการณ์เอลนีโญในช่วงปลายปี ย้ำคุมเข้มการบริหารจัดการน้ำตามแผนอย่างเคร่งครัด นายชัยนิตี เมืองสุข เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.) เปิดเผยว่า แม้ขณะนี้ประเทศไทยกำลังอยู่ในช่วงฤดูฝน แต่จากการติดตามสภาพอากาศร่วมกับกรมอุตุนิยมวิทยาและสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า ประเทศไทยกำลังจะเข้าสู่สภาวะฝนทิ้งช่วงในช่วงปลายเดือน มิถุนายน-กลางเดือนกรกฎาคม 2569 ซึ่งเป็นไปตามฤดูกาลปกติ เนื่องจากร่องความกดอากาศต่ำได้เลื่อนขึ้นไปทางตอนใต้ของประเทศจีน ส่งผลให้ปริมาณและการกระจายของฝนบริเวณประเทศไทยลดลงอย่างชั่วคราว อย่างไรก็ตาม สภาวะฝนทิ้งช่วงตามฤดูกาลดังกล่าว อาจทวีความรุนแรงและลากยาวกว่าปกติ จากปัจจัยหนุนของปรากฏการณ์เอลนีโญ ซึ่งปัจจุบันได้เปลี่ยนผ่านเข้าสู่สภาวะเอลนีโญแล้ว โดยแบบจำลองสภาพภูมิอากาศคาดการณ์ว่าสภาวะเอลนีโญจะยังคงทวีรุนแรงต่อเนื่องไปตลอดทั้งปี ซึ่งถือเป็นสภาวะที่เกิดขึ้นไม่บ่อยนัก แต่เมื่อเกิดขึ้นจะส่งผลกระทบต่อประเทศไทยต้องเผชิญกับสภาพอากาศแปรปรวนมากขึ้น ทั้งความชื้นที่ลดลง รวมถึงฝนตกหนักและน้ำท่วมได้ในบางพื้นที่ ซึ่ง นายทรงศักดิ์ ทองศรี รองนายกรัฐมนตรี มีความห่วงใยต่อสถานการณ์ดังกล่าวอย่างยิ่ง ได้สั่งการของฝ่ายผู้เกี่ยวข้อง และผู้ที่มีความสนใจในด้านสิ่งแวดล้อมทางทะเล ที่จะร่วมกันขับเคลื่อนการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรทางทะเลของประเทศในอนาคต

สำหรับภาพรวมสถานการณ์ฝนตั้งแต่ต้นปีจนถึงปัจจุบัน พบว่าปริมาณฝนตกยังคงต่ำกว่าค่าเฉลี่ยปกติประมาณ 10% แต่ก็ยังมีโอกาสเกิดฝนตกหนักสะสมในบางพื้นที่จนเกิดน้ำท่วมฉับพลันได้ จึงได้กำชับให้ทุกหน่วยงานปฏิบัติตาม 9 มาตรการรับมือฤดูฝนปี 2569 อย่างเคร่งครัด ตลอดจนเตรียมพร้อมเครื่องมือเครื่องจักรและบุคลากร เพื่อพร้อมให้การช่วยเหลือประชาชนได้อย่างทันท่วงที่ ส่วนสถานการณ์น้ำของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่งทั่วประเทศ ข้อมูล ณ วันที่ 17 มิถุนายน 2569 มีปริมาณน้ำทั้งหมด 45,054 ล้านลูกบาศก์เมตร (ล้าน ลบ.ม.) คิดเป็น 56% ของปริมาณความจุกักเก็บ โดยเป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 20,943 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 37% ของปริมาณความจุกักเก็บ ซึ่งน้อยกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาอยู่ 490 ล้าน ลบ.ม. ทั้งนี้ ในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน สทช. ได้ประสานกรมชลประทานและการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ให้เร่งปรับแผนการระบายน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์จริง และควบคุมให้อยู่เกณฑ์การบริหารจัดการน้ำตามแผนที่ได้วางไว้ เพื่อสร้างสมดุลน้ำให้เพียงพอต่อความต้องการในทุกกิจกรรม ควบคู่ไปกับการกักเก็บน้ำหลังสิ้นสุดฤดูฝนไว้ให้มากที่สุด พร้อมรณรงค์ให้ทุกภาคส่วนตระหนักถึงการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

ปัจจุบัน สทช. ได้มีการติดตามวิเคราะห์และประเมินสภาพอากาศ รวมทั้งติดตามสถานการณ์น้ำเป็นประจำทุกวัน วันละ 2 ช่วงเวลา (เช้าและเย็น) เพื่อนำข้อมูลประกอบการวางแผนบริหารจัดการน้ำและการประกาศแจ้งเตือนภัยต่างๆ นอกจากนี้ ยังมีการติดตามประเมินผลความแม่นยำของการแจ้งเตือนภัยร่วมกับทุกหน่วยงานอย่างต่อเนื่อง พร้อมเตรียมพัฒนาแบบจำลองการคาดการณ์ปริมาณฝนใหม่ เพื่อนำเสนอต่อที่ประชุมคณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ซึ่งแบบจำลองนี้จะถูกนำไปต่อยอดวิเคราะห์ปริมาณน้ำท่า คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมและดินถล่มได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นต่อไป

ยุคใหม่ของพลังงานสะอาด: จาก “ผลิตไฟ” สู่ “บริหารไฟ”

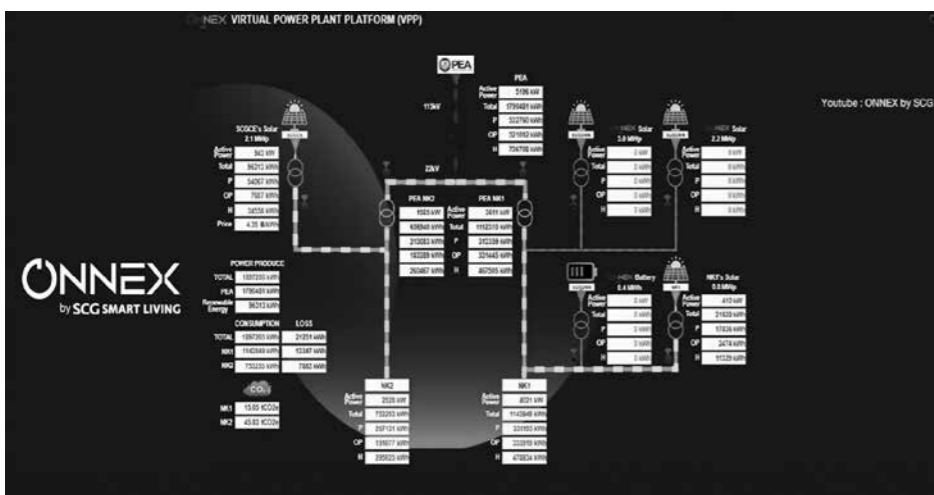


พลังงานสะอาดไม่ใช่ “เรื่องหลอกลวง”

หลังมีข่าวว่าค่าไฟอาจปรับขึ้น แม้ตัวเลขยังไม่ชัดเจน แต่สิ่งที่ชัดเจนคือ “ค่าไฟแพงขึ้น” อย่างแน่นอน และสำหรับนักลงทุนแล้ว นี่คือสัญญาณว่า demand ของธุรกิจที่ช่วยลดต้นทุนพลังงานกำลังกลับมาอีกครั้ง เพราะประเทศไทยยังพึ่งพาก๊าซธรรมชาติเป็นหลัก แต่ปริมาณก๊าซในอ่าวไทยกลับลดลงต่อเนื่อง จนต้องนำเข้า LNG ที่มีราคาผันผวนตามทั้งสถานการณ์สงคราม ค่าเงิน และภูมิรัฐศาสตร์ (Geopolitics) ค่าไฟของไทยจึงไม่ใช่แค่เรื่องของนโยบาย แต่เป็นปัญหาเชิงโครงสร้างที่แก้ไขได้ยากในระยะสั้น

- พลังงานสะอาด “ไม่ใช่เรื่องหลอกลวง” แต่ที่ “ไม่ได้ง่ายอย่างที่คิด”

ภาครัฐ โดยปัจจุบันในไทยได้รับการสนับสนุนจาก BOI ที่ให้นำเงินลงทุนทั้งในส่วนของ Solar System และ “แบตเตอรี่” มาใช้สิทธิ “ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล” ได้ 50% เป็นระยะเวลา 3 ปี ยกตัวอย่างเช่น หากลงทุนติดตั้งไป 10 ล้านบาท ก็จะได้รับสิทธิลดหย่อนภาษีไปเลย 5 ล้านบาท พูดแบบเข้าใจง่าย ๆ คือ แทนที่จะเอาเงิน 5 ล้านบาทไปจ่ายภาษี ก็สามารถเปลี่ยนให้กลายเป็นสินทรัพย์ของบริษัทได้ **หัวใจสำคัญ: ไม่ใช่แค่ “ผลิตไฟได้” แต่ต้อง “เก็บไฟได้” และ “ควบคุมการใช้ไฟได้อย่างชาญฉลาด”** แนวคิดสำคัญที่ศิลปินนำเสนอคือพลังงานสะอาดยุคใหม่ไม่ใช่แค่ “ผลิตไฟได้” แต่ต้อง “เก็บไฟได้” และต้อง “ควบคุมการใช้ไฟได้อย่างชาญฉลาด” และตรงนี้เองคือแนวคิดของ



หนึ่งใน Insight สำคัญที่ถูกพูดถึงในคลิปนี้คือ มุมมองที่ว่า ค่าความใหญ่ของพลังงานสะอาดไม่ใช่แค่ “ผลิตไฟได้ไหม?” แต่คือ “ผลิตแล้วใช้ได้จริงแค่ไหน?” “ใช้ได้เสถียรแค่ไหน?” และ “ช่วยลดต้นทุนธุรกิจได้จริงหรือเปล่า?”

ลองนึกภาพธุรกิจหนึ่งที่ดีโซลาร์เซลล์ไปแล้ว ช่วงกลางวันแดดดี ค่าไฟลดลงจริง อันนี้ไม่เถียงเลย แต่พอถึงกลางคืนที่โซลาร์ผลิตไฟไม่ได้ หรือวันที่ฝนตก เมฆเยอะ แสงแดดไม่พอ ไฟที่ผลิตได้ก็ลดลง สุดท้ายธุรกิจก็ต้องกลับไปพึ่งไฟจาก Grid หรือไฟจากการไฟฟ้าเหมือนเดิม นั่นแปลว่าโซลาร์ช่วยได้ แต่ถ้ามีแค่โซลาร์อย่างเดียว อาจยังไม่พอที่จะทำให้ธุรกิจควบคุมต้นทุนพลังงานได้เต็มประสิทธิภาพ โดยเฉพาะธุรกิจที่ใช้ไฟหนักๆ หรือใช้ไฟต่อเนื่องตลอดวัน เพราะปัญหาไม่ได้มีแค่ค่าไฟแพงเพียงอย่างเดียว บางธุรกิจต้องการลดค่าไฟในช่วง Peak Demand เพราะช่วงที่ใช้ไฟสูงๆ ค่าใช้จ่ายอาจจะโดดขึ้นมาเยอะมาก บางธุรกิจต้องการไฟที่เสถียร เพราะถ้าไฟดับแค่ไม่กี่นาทีไลน์ผลิตหยุด เครื่องจักรหยุด งานเสีย วัสดุบเสียหาย ความเสียหายอาจมากกว่าค่าไฟหลายเท่า บางธุรกิจที่อยากใช้พลังงานสะอาดจริงๆ ก็ไม่ได้อยากได้แค่แผงโซลาร์บนหลังคา แต่อยากได้ระบบที่ทำให้พลังงานสะอาดใช้งานได้จริงมากขึ้น ทั้งกลางวัน กลางคืน วันแดดดี หรือวันที่แสงแดดไม่เป็นใจ และนี่คือเหตุผลที่ธุรกิจยุคใหม่เริ่มมองหาโซลูชันพลังงานที่ครบวงจรมากขึ้น

- แรงแทนสำคัญจาก BOI: เปลี่ยน “ภาระภาษี” ให้เป็น “สินทรัพย์”



“GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน ปี 3” พาเยาวชนป็นเมืองพลังงาน เต็มความรู้แหล่งผลิตไฟฟ้าใกล้ตัว



บริษัท กัลฟ์ ทีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ GULF จัดโครงการ “GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน” ต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 สัญจรไปสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องที่มาของพลังงาน ขั้นตอนการผลิตไฟฟ้าประเภทเชื้อเพลิง และการประหยัดพลังงานให้แก่เยาวชนใน 3 จังหวัด จำนวนรวมกว่า 600 คน ประกอบด้วย นักเรียนโรงเรียนเวียงแก่น

บริษัท กัลฟ์ ทีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ GULF จัดโครงการ “GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน” ต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 สัญจรไปสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องที่มาของพลังงาน ขั้นตอนการผลิตไฟฟ้าประเภทเชื้อเพลิง และการประหยัดพลังงานให้แก่เยาวชนใน 3 จังหวัด จำนวนรวมกว่า 600 คน ประกอบด้วย นักเรียนโรงเรียนเวียงแก่น

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงราย และโรงเรียนเชียงของวิทยาคม จ.เชียงราย นักเรียนโรงเรียนบ้านสาวง จ.เลย และโรงเรียนบ้านผาตั้ง จ.หนองคาย เพื่อปลูกฝังให้เยาวชนเห็นคุณค่าของพลังงานและทรัพยากรธรรมชาติ ตลอดจนมีพฤติกรรมการใช้พลังงานอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ

นายชยฉัตร จอสี นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนเวียงแก่นวิทยาคม จ.เชียงราย กล่าวภายหลังจากเข้าร่วมกิจกรรมว่า “ก่อนหน้านี้ผมมีความรู้เกี่ยวกับพลังงานหมุนเวียน เช่น โซลาร์เซลล์ช่วยประหยัดพลังงาน จากในห้องเรียนและศึกษาเอง การเข้าร่วมกิจกรรมนี้ทำให้ผมเรียนรู้ว่าพลังงานน้ำเป็นพลังงานหมุนเวียนที่สามารถผลิตไฟฟ้าได้ตลอดเวลา ทั้งกลางวันและกลางคืน ไม่มีวันหมด ส่วนพลังงานแสงอาทิตย์ไม่สามารถผลิตพลังงานได้เพียงพอ ถ้ามีแสงแดดน้อย สำหรับชุมชนของเรา

ผมคิดว่าควรใช้พลังงานน้ำผลิตไฟฟ้า เพราะอยู่ใกล้แม่น้ำโขง จึงสามารถสร้างเขื่อน ซึ่งเป็นพลังงานธรรมชาติที่ไม่มีมลพิษและปลอดภัยกับชุมชน ผมขอขอบคุณพี่ๆ ที่มาให้ความรู้และแนะนำพลังงานแต่ละประเภท ผมชอบกิจกรรมนี้มาก เพราะได้ทำงานเป็นทีมและสร้างความสามัคคีกับเพื่อน อยากให้พี่ๆ GULF จัดกิจกรรมที่สนุกสถานแบบนี้อีก”

นายเอกพล แก้วกันพะ ครูวิชาเคมี โรงเรียนเวียงแก่นวิทยาคม จ.เชียงราย กล่าวว่า “โครงการ GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน ทำให้นักเรียนได้ลงมือคิดลงมือทำ จากส่วนใหญ่ที่นักเรียนจะได้เรียนเรื่องพลังงานผ่านหนังสือเท่านั้น ความรู้ที่ได้รับจากกิจกรรมสามารถนำไปบูรณาการต่อในห้องเรียน เพื่อจุดประกายความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ของนักเรียน ขอขอบคุณ GULF ที่มา



จัดกิจกรรมให้นักเรียนในครั้งนี้หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้ร่วมมือกับ GULF จัดกิจกรรมที่สร้างสรรค์แบบนี้ให้นักเรียนในครั้งต่อไป”

เช่นเดียวกับ น.ส.ประวีณา ศรีอาราธิคุณ ครูวิชาเคมี โรงเรียนเชียงของวิทยาคม จ.เชียงราย กล่าวเสริมว่า “ปกติเด็กๆ จะเรียนรู้เรื่องพลังงานในห้องเรียน ไม่ได้ลงมือปฏิบัติจริง เพราะโรงเรียนมีข้อจำกัดเรื่องอุปกรณ์ แต่เมื่อ GULF มาจัดกิจกรรมในครั้งนี้ก็ทำให้นักเรียนเข้าใจการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทน ทั้งพลังงานน้ำ พลังงานลม พลังงานแสงอาทิตย์ มากยิ่งขึ้น นักเรียนสามารถนำความรู้ไปใช้ในโรงเรียน ครอบครัว และชุมชน จึงอยากให้ GULF มาจัดกิจกรรมที่โรงเรียนทุกปีและอยากให้มีโครงการ GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน ต่อไป”

ด้าน น.ส.สุพรรยา อินตะนะ ครูกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โรงเรียนเวียงแก่นวิทยาคม จ.เชียงราย กล่าวเสริมว่า “โครงการ GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน ทำให้เด็กได้เรียนรู้และทดลองผ่านอุปกรณ์จริงที่ไม่มีในตำราเรียนอย่างสนุกสนาน จนเกิดความเข้าใจที่ลึกซึ้งและตระหนักถึงคุณค่าของพลังงาน หวังเป็นอย่างยิ่งว่า GULF จะสานต่อโครงการดีๆ เช่นนี้เพื่อส่งต่อโอกาสทางการศึกษาและสร้างรากฐานการใช้พลังงานอย่างรู้คุณค่าให้กับนักเรียนในรุ่นต่อไป”

ขณะที่ น.ส.ศศิวิมล ร้อยแก้ว นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนบ้านสาวง จ.เลย กล่าวภายหลังเข้าร่วมกิจกรรม GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน ว่า “เป็นกิจกรรมที่สนุกสนานและเต็มไปด้วยความรู้เรื่องพลังงานทั้งพลังงานลม พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานน้ำ และพลังงานฟอสซิล ที่สำคัญกิจกรรมครั้งนี้ยังได้ฝึกการทำงานร่วมกันเป็นทีม และการกล้า



แสดงออกอีกด้วย”

นายสาธิต เทียมจันทร์ ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านผาตั้ง จ.หนองคาย กล่าวว่า “โครงการ GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน ถือเป็นกิจกรรมนอกห้องเรียนที่มีความสำคัญ เพราะนอกจากส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ผ่านการลงมือปฏิบัติจริงในฐานกิจกรรมพลังงานทั้ง 4 ฐานที่เชื่อมโยงกับหลักสูตรวิทยาศาสตร์ในชั้นเรียนแล้ว ยังตอบสนองต่อจุดเน้นและนโยบายของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาที่ให้นักเรียนนำความรู้ไปปรับใช้ได้ในชีวิตประจำวันแทนการท่องจำเพียงอย่างเดียว ซึ่งนักเรียนทุกคนต่างมีความกระตือรือร้นและสนุกสนานกับทุกกิจกรรม ต้องขอขอบคุณ GULF เป็นอย่างยิ่งที่ได้เข้ามาจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อการเรียนรู้ของนักเรียนในครั้งนี้นี้”

โครงการ “GULF Sparks Energy ชวนน้องท่องโลกพลังงาน” ได้รับความรู้ความเชี่ยวชาญด้านไฟฟ้าและพลังงานของ GULF มาถ่ายทอดเป็นกิจกรรมในรูปแบบ “การเรียนรู้ผ่านการเล่น (Play-Based Learning)” ที่สนุกสนาน น่าสนใจ และเปิดโอกาสให้เยาวชนลงมือปฏิบัติจริง ความพิเศษของโครงการฯ คือ “กิจกรรมเมืองของฉันทน์ พลังงานของฉันทน์” ที่ให้เยาวชนออกแบบเมืองจำลอง ซึ่งมีความต้องการใช้ไฟฟ้าจากสถานที่หลากหลายแห่ง พร้อมเรียนรู้ขั้นตอนการผลิตไฟฟ้าและจุดเด่นของเชื้อเพลิงประเภทต่างๆ ผ่าน 4 ฐานกิจกรรม ได้แก่ ฐานพลังงานน้ำ, ฐานพลังงานลม, ฐานพลังงานแสงอาทิตย์ และฐานพลังงานฟอสซิล แล้วชวนให้เยาวชนคิดวิเคราะห์และเลือกแหล่งพลังงานที่เหมาะสมกับเมืองจำลองของตัวเอง นอกจากนี้ GULF ยังได้มอบสื่อการเรียนรู้การสนทนาด้านพลังงานให้โรงเรียนทุกแห่งที่เข้าร่วมกิจกรรม เพื่อให้เด็กนักเรียนสามารถเรียนรู้ได้อย่างต่อเนื่องอีกด้วย

สิ่งแวดล้อม



ดร.วีรวรรณ กุริตโกษ

☆☆☆ พล. เปิดอบรม “การเป็นข้าราชการที่ดี” รุ่นที่ 52 ปลูกฝังคุณธรรมเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรภาครัฐ นายนิพนธ์ จ่านิลศิริศักดิ์ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรมสัมมนา ร่วมกับ หลักสูตร “การเป็นข้าราชการที่ดี” รุ่นที่ 52 โดยมีข้าราชการบรรจุใหม่จากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน 10 หน่วยงาน เข้าร่วมการฝึกอบรมรวมทั้งสิ้น 80 คน เพื่อเตรียมความพร้อมในการเป็นกำลังสำคัญของกระทรวงฯ ในการขับเคลื่อนภารกิจด้านบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ

☆☆☆ ในโอกาสนี้ รองปลัดกระทรวงฯ ได้กล่าวแสดงความยินดีแก่ข้าราชการบรรจุใหม่ พร้อมเน้นย้ำให้ยึดมั่นในอุดมการณ์ของการเป็นข้าราชการที่ดี ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต ยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม และประโยชน์ของประชาชนเป็นสำคัญ รวมทั้งศึกษาและทำความเข้าใจนโยบายสำคัญของกระทรวงฯ เพื่อร่วมกันขับเคลื่อนภารกิจด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวพระราชดำริ พร้อมสนับสนุนการดำเนินงานด้านการปลูกป่าและฟื้นฟูป่าไม้ของประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โฝยมอบเงินสนับสนุนและดำเนินการดำเนินชีวิต เพื่อเติบโตเป็นบุคลากรภาครัฐที่มีคุณภาพและเป็นที่กำลังสำคัญขององค์กรต่อไป

☆☆☆ ปลัด ทส. เป็นตัวแทนรับมอบเงินสนับสนุนจาก ปตท. เพื่อโครงการพัฒนาอ่างเก็บน้ำห้วยทรายใต้” ดร.วีรวรรณ กุริตโกษ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยอธิบดีกรมป่าไม้และผู้บริหาร ทส. เป็นตัวแทนรับมอบเงินสนับสนุนจาก

ปตท. เพื่อโครงการพัฒนาอ่างเก็บน้ำห้วยทรายใต้” จังหวัดเพชรบุรี จำนวน 995,700 บาท โดยมี นางมينا ศุภวโรจน์ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริหารชื่อเสียงองค์กรและกิจการเพื่อสังคม บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เป็นตัวแทนมอบ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้และระบบนิเวศในพื้นที่โครงการ อันเป็นการส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน



พันตรี จำเริญศักดิ์

☆☆☆ การสนับสนุนดังกล่าวเป็นไปตามความร่วมมือระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนในการขับเคลื่อนการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของประเทศ โดยกรมป่าไม้ได้ดำเนินโครงการพัฒนาพื้นที่บริเวณอ่างเก็บน้ำห้วยทรายใต้ สำหรับปลูกป่าระยะที่ 1 ครอบคลุมพื้นที่จำนวน 22 ไร่ เพื่อฟื้นฟูสภาพป่า เพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ และเสริมสร้างความสมบูรณ์ของระบบนิเวศในพื้นที่ ทั้งนี้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ได้แสดงเจตนารมณ์ในการมีส่วนร่วมอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวพระราชดำริ พร้อมสนับสนุนการดำเนินงานด้านการปลูกป่าและฟื้นฟูป่าไม้ของประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โฝยมอบเงินสนับสนุนผ่านกรมป่าไม้ เพื่อใช้ในการดำเนินกิจกรรมปลูกป่าและพัฒนาพื้นที่ให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อมในระยะยาว



ชัชวาลย์ นวสภทพ

☆☆☆ รองปลัด ทส. ร่วมประชุมขับเคลื่อนนโยบายป่าไม้แห่งชาติ พิจารณาปรับปรุงแผนแม่บทป่าไม้ และโครงการแก้ปัญหาความขัดแย้งคนกับช้างป่าเชิงรุก นำโดยนายนิพนธ์ จ่านิลศิริศักดิ์ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมการประชุมคณะอนุกรรมการจัดทำร่างนโยบายป่าไม้แห่งชาติและร่างแผนแม่บทพัฒนาการป่าไม้แห่งชาติ ครั้งที่ 3/2569 โดยมี นายชัชวาลย์ นวสภทพ ผู้ทรงคุณวุฒิด้านทรัพยากรป่าไม้ คณะกรรมการนโยบายป่าไม้แห่งชาติ เป็นประธานการประชุม พร้อมด้วยคณะอนุกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้บริหาร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม

☆☆☆ ทั้งนี้ ที่ประชุมได้ร่วมพิจารณา (ร่าง) แผนแม่บทพัฒนาการป่าไม้แห่งชาติ ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2569 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้ของประเทศ และรองรับการบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงพิจารณา (ร่าง) โครงการยกระดับการแก้ไขปัญหาความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่าเชิงรุกแบบบูรณาการ (Big Quick Win) ซึ่งจัดตั้งขึ้นเพื่อยกระดับการป้องกันและแก้ไขปัญหาช้างป่าและสัตว์ป่าที่ออกนอกพื้นที่อนุรักษ์ซึ่งส่งผลกระทบต่อประชาชน มุ่งเน้นการพัฒนาเครือข่ายเฝ้าระวังช้างป่า การสนับสนุนชุดปฏิบัติการเฝ้าระวังและผลักดันช้างป่า การพัฒนาระบบติดตามและแจ้งเตือนภัย การช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ ตลอดจนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและแนวป้องกันในพื้นที่เสี่ยง เพื่อสามารถลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน รวมถึงสร้างสมดุลระหว่าง

การอนุรักษ์สัตว์ป่ากับการดำรงชีวิตของชุมชนได้อย่างยั่งยืน ก่อนเสนอคณะกรรมการนโยบายป่าไม้แห่งชาติพิจารณาต่อไป

☆☆☆ กรมป่าไม้เช็กใบเหลืองหินปากช่อง สั่งสอนนายทุนทำถนนกลางป่าเผยใบอนุญาตลื่นอายุแล้ว เร่งดำเนินคดีตามกฎหมายเด็ดขาด นายนิพนธ์ ศรีโรจนานนท์ อธิบดีกรมป่าไม้เปิดเผยว่า ตามที่ นายสุชาติ ชมกลิ่น รมว.กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีข้อสั่งการให้กรมป่าไม้ ดำเนินการตรวจสอบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับกรณีชาวบ้านในพื้นที่ตำบลหนองน้ำแดง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ได้ร้องเรียนการบุกรุกทำถนนในเขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาเสียดำ ป่าเขาขงูย และป่าเขาอ่างหิน อำเภอปากช่อง ภายหลังพื้นที่ที่ตรวจสอบพบว่าบริเวณที่มีการร้องเรียนเรื่องการทำถนนของการทำสัมปทานโรงโม่หิน อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา เจ้าหน้าที่ได้ลงพื้นที่ตรวจสอบและจับกุมตัวที่ก่อการผิดกฎหมาย 36 จุด ซึ่งเมื่อนำมาทำแผนที่ทับซ้อนปรากฏข้อเท็จจริงว่า พื้นที่ดังกล่าวอยู่นอกเขตป่าคุ้มครองแต่อยู่ภายใต้เขตป่าสงวนแห่งชาติ ป่าเขาเสียดำ ป่าเขาขงูย และป่าเขาอ่างหิน (ตามกฎกระทรวง ฉบับที่ 147 พ.ศ. 2509) โดยมีเนื้อที่ที่ถูกบุกรุกทำถนนจำนวน 1-3-65.75 ไร่ นอกจากนี้ ยังได้ตรวจสอบพบว่า บริเวณถนนที่มีการร้องเรียนทั้ง 36 จุดนั้น เป็นพื้นที่ทับซ้อนกับพื้นที่ประทานบัตรเลขที่ 28802/15686 ซึ่งกรมป่าไม้เคยอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์หรืออยู่อาศัยภายในเขตป่าสงวนแห่งชาติ แต่หาว่าใบอนุญาตดังกล่าวได้สิ้นอายุใบอนุญาตแล้ว ตั้งแต่วันที่ 17 มกราคม 2568 การเข้ามาตัดถนนหรือทำประโยชน์ในพื้นที่ดังกล่าวจึงถือเป็นการกระทำที่ผิดกฎหมาย โดยล่าสุดกรมป่าไม้ โดยสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 8 (นครราชสีมา) ได้ให้เจ้าหน้าที่ในพื้นที่เร่งดำเนินการตรวจยึดพื้นที่ และเข้าแจ้งความร้องทุกข์กล่าวโทษต่อพนักงานสอบสวนในท้องที่เพื่อดำเนินคดีตามอำนาจหน้าที่ ระเบียบ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับผู้กระทำที่เกี่ยวข้องทั้งหมดอย่างเด็ดขาดต่อไป

ก.เกษตรฯ ตั้งเป้าผลักดันไทยก้าวผู้นำข้าวคาร์บอนต่ำของโลก



“สุริยะ” ลงพื้นที่ติดตามต้นแบบผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ ตั้งเป้าผลักดันให้ไทยก้าวสู่การเป็นผู้นำด้านข้าวคุณภาพ ข้าวปลอดภัย และข้าวคาร์บอนต่ำของโลก หนุนเกษตรกรสู่การทำนายุคใหม่ ลดต้นทุน และสร้างรายได้ที่มั่นคงอย่างยั่งยืน

นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานด้านการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ เพื่อติดตามความก้าวหน้าการขับเคลื่อนนโยบายการผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม พร้อมรับฟังปัญหาและข้อเสนอแนะจากเกษตรกรในพื้นที่ โดยมีผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้าส่วนราชการ ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และเกษตรกร เข้าร่วม ณ กลุ่มแปลงใหญ่เกษตรสมัยใหม่ (ข้าว) อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี

นายสุริยะ กล่าวว่า ปัจจุบันข้าวไทยกำลังเผชิญความท้าทายหลายด้าน ทั้งต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น ความเสี่ยงจากภัยแล้งและสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลง การแข่งขันด้านราคา และแนวโน้มตลาดโลกที่ให้ความสำคัญกับคุณภาพ ความปลอดภัย การตรวจสอบย้อนกลับ และการผลิต

ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น ทำให้เกษตรกรต้องมีการปรับตัวสู่เกษตรสมัยใหม่ที่ใช้ความรู้ เทคโนโลยี และการรวมกลุ่มของเกษตรกรเป็นพลังในการยกระดับการผลิต

นอกจากนี้ ยังได้มอบหมายให้กรมการข้าว บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการใน 4 เรื่องสำคัญ ดังนี้ 1) ขยายผลข้าวคาร์บอนต่ำผ่านศูนย์ข้าวชุมชนและแปลงใหญ่ คัดเลือกพื้นที่และกลุ่มเกษตรกรที่มีความพร้อมเป็นพื้นที่นำร่อง โดยใช้ศูนย์ข้าวชุมชน กลุ่มแปลงใหญ่ และเกษตรกรต้นแบบ เป็นกลไกหลักในการถ่ายทอดเทคโนโลยี ผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพ รวบรวมข้อมูล และเชื่อมโยงตลาด 2) ยกระดับเมล็ดพันธุ์ งานวิจัย และเทคโนโลยีลดต้นทุนเร่งผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์คุณภาพให้เพียงพอ พร้อมพัฒนางานวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ช่วยลดต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ลดการเผาฟาง ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และเพิ่มมูลค่าผลผลิต

3) พัฒนามาตรฐานและระบบข้อมูลข้าวคาร์บอนต่ำ พัฒนามาตรฐานที่เกษตรกรเข้าร่วมได้ตามความพร้อม พร้อมจัดทำระบบติดตามตรวจวัด และตรวจสอบย้อนกลับที่นำเชื่อถือ

ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลแปลง เพื่อลดภาระและต้นทุนการรับรองของเกษตรกร และ 4) เชื่อมโยงการผลิตการแปรรูปและตลาดบูรณาการความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชน และผู้ประกอบการ เชื่อมโยงข้าวคุณภาพและข้าวคาร์บอนต่ำสู่ตลาด พัฒนาการแปรรูป การสร้างแบรนด์ และการเพิ่มมูลค่า โดยกำหนดเป้าหมายและระบบติดตามผลที่ชัดเจน

“ข้าวคาร์บอนต่ำไม่ใช่ภาระใหม่ แต่เป็นแนวทางในการลดต้นทุน เพิ่มรายได้ และเพิ่มโอกาสทางตลาด พร้อมตั้งเป้าให้ประเทศไทย “ไม่เป็นเพียงผู้ตามมาตรฐานโลก แต่ต้องก้าวขึ้นเป็นผู้นำด้านข้าวคุณภาพ ข้าวปลอดภัย และข้าวคาร์บอนต่ำ โดยมีเกษตรกรไทยเป็นศูนย์กลางของการพัฒนา” นายสุริยะ กล่าว



โอกาสนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้บังคับขอรหัสตัวข้าวออกดีตั้งระบบบังคับอัตโนมัติ และการใช้โดรนหว่านข้าวจอก พร้อมเยี่ยมชมนิทรรศการนวัตกรรมการผลิตข้าว นวัตกรรมพันธุ์ข้าว กข113 และ กข119 ตลอดจนการสาธิตเทคโนโลยีการผลิตข้าวสมัยใหม่ อาทิ การจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง การใช้ท่อวัดระดับน้ำ การใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี การจัดการฟางและตอชังโดยไม่เผา และการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินด้วย

ด้าน นายอานนท์ นนทรีย์ อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า กรมการข้าวได้ขับเคลื่อนการผลิตข้าวตามแนวทาง “3 เพิ่ม 3 ลด” ได้แก่ เพิ่มผลผลิต เพิ่มคุณภาพ และเพิ่มรายได้ ควบคู่กับการลดการใช้ปุ๋ย ลดการใช้พลังงาน และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยมุ่งเน้นการถ่ายทอดเทคโนโลยี และองค์ความรู้ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เพื่อยกระดับการผลิตข้าวไทยให้มีประสิทธิภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และตอบโจทย์ความต้องการของตลาดโลกในอนาคต

“กรมการข้าวได้รับมอบนโยบายสำคัญจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการขยายผลการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำผ่านศูนย์ข้าวชุมชนและกลุ่มแปลงใหญ่ทั่วประเทศ พร้อมเร่งยกระดับการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ พัฒนางานวิจัย เทคโนโลยีลดต้นทุน และระบบข้อมูลการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลรายแปลงมาใช้ในการติดตามและตรวจสอบย้อนกลับ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคและตลาดทั้งในและต่างประเทศ นอกจากนี้ กรมการข้าวยังมุ่งพัฒนา



ระบบรับรองมาตรฐานข้าวคาร์บอนต่ำหลายระดับ เพื่อให้เกษตรกรทุกกลุ่มสามารถเข้าร่วมได้ตามศักยภาพ ตั้งแต่ระดับเริ่มต้นไปจนถึงระดับที่สามารถเชื่อมโยงกับตลาดพรีเมียม ตลาดส่งออก และระบบคาร์บอนเครดิตในอนาคต พร้อมบูรณาการความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชน ไร่ส่งเสริม และสถาบันการศึกษา เพื่อพัฒนาการแปรรูป การสร้างแบรนด์ และเพิ่มมูลค่าผลผลิตข้าวไทยให้สามารถแข่งขันได้ในเวทีโลกต่อไป” อธิบดีกรมการข้าว กล่าว

“วัชระพล” ประกาศพลิกบทบาท ส.ป.ก



นายวัชระพล ขาวขำ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปท.) ครั้งที่ 2/2569 โดยมี นายฤกษ์ ฤกษ์เดโช รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้บริหารหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้แทนเกษตรกร เข้าร่วม ณ ห้องประชุมโยชยงค์ ชุดาภิเษก สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เพื่อมุ่งเน้นการบูรณาการความร่วมมือในการแก้ปัญหาที่ดินทำกินและยกระดับมาตรฐานผู้ถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินอย่างรอบด้าน

นายวัชระพลเปิดเผยว่า แนวทางการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญของ ส.ป.ก. ณ ปัจจุบัน คือ การเปลี่ยนบทบาทจากผู้จัดสรรที่ดินทำกินไปสู่ผู้มอบโอกาสและอนาคตให้กับพี่น้องเกษตรกร โดยการใช้ระบบกลไกความร่วมมือระหว่างหน่วยงานในสังกัด เพื่อการพัฒนาปัจจัยโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน และยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้ดียิ่งขึ้น ซึ่งวันนี้ได้หารือกับผู้แทนเกษตรกรในปัจจุบันต่าง ๆ โดยเฉพาะเรื่องแหล่งน้ำภาคการเกษตรที่อาจจะไม่เพียงพอในบางพื้นที่

โดยเบื้องต้นจะมีการสำรวจพื้นที่ในภาพรวม และบูรณาการความร่วมมือเพื่อแก้ไขความเดือดร้อนดังกล่าว อาทิ โครงการบ่อจั่วของ

กรมพัฒนาที่ดิน รวมถึงการบริหารจัดการน้ำ ทั้งระบบของกรมชลประทาน ในขณะเดียวกัน จะมีการพัฒนาศักยภาพและต่อยอดอาชีพเกษตรกรทั้งองค์ความรู้ภาคการผลิต การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้า การใช้ประโยชน์จากนวัตกรรมเทคโนโลยี

นอกจากนี้ ส.ป.ก. ยังคงเดินทางมอบเอกสารสิทธิโฉนดเพื่อการเกษตรอย่างต่อเนื่อง และอยู่ระหว่างการทบทวน (ร่าง) พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินและคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรม พ.ศ.... ตามความเห็นของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณาในชั้น (ร่าง) พ.ร.บ. ดังกล่าว ก่อนเตรียมเสนอต่อสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี (สลค.) และดำเนินการต่อกระบวนการต่อไป

ในการนี้ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบโครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ อาทิ การจัดสร้างระบบไฟฟ้าในแปลงที่ดินตามโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล ณ จังหวัดเชียงใหม่ รวมถึงการก่อสร้างถนนสายหลักและสายชอยผิวจราจรหินคลุก ในแปลงเกษตรกรรม ณ จังหวัดกาญจนบุรี และจังหวัดราชบุรี (ราชบุรีโมเดล โซน 2) เพื่ออำนวยความสะดวกในขนส่งผลผลิตและพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ รวมถึงการพัฒนาบริการสาธารณสุขในเขตปฏิรูปที่ดิน

ทั้งนี้ ที่ประชุมยังได้หารือการออกมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้กองทุนฯ โดยมีการกำหนดหลักเกณฑ์การอนุมัติสินเชื่อที่เกื้อหนุนเกษตรกรรายย่อย และเกษตรกรที่เข้าร่วมกระบวนการไกล่เกลี่ยก่อนฟ้องคดี พร้อมทั้งพิจารณากำหนดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ที่เป็นธรรมเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับผลกระทบจากราคาพลังงานที่สูงขึ้นอีกด้วย

สศก.เตรียมรับพลผลิตลำไย-ลิ้นจี่ออกสู่ตลาดเดือน มิ.ย.-ส.ค.

นายพิรพันธุ์ คอทอง เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ได้จัดทำประมาณการสถานการณ์การผลิตและราคาลำไยและลิ้นจี่ ปี 2569 (ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิ.ย. 2569) เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการผลผลิตของเกษตรกร ผู้รวบรวม ผู้ประกอบการ ผู้บริโภค และหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกษตรกร ผู้ประกอบการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชน ใช้ประกอบการวางแผนและตัดสินใจร่วมกัน

สำหรับปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อผลผลิตลำไยและลิ้นจี่ในปีนี้มี มาจากสภาพอากาศช่วงช่วงการออกดอก ตั้งแต่ปลายเดือน ธ.ค. 2568-ก.พ. 2569 ที่มีความหนาวเย็นไม่ต่อเนื่อง สลับกับอุณหภูมิสูง ส่งผลให้การออกดอกไม่สม่ำเสมอ ประกอบกับอากาศร้อนแล้งในช่วงติดผลรวมทั้งเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนพื้นที่และโค่นต้นอายุมากที่ให้ผลผลิตต่ำ

สถานการณ์ลำไย ปี 2569 คาดว่ามีเนื้อที่ให้ผลรวมทั่วประเทศประมาณ 1.61 ล้านไร่ ลดลงร้อยละ 1.27 ผลผลิตรวมประมาณ 1.40 ล้านตัน ลดลงราวร้อยละ 9 และผลผลิตต่อไร่เฉลี่ย 867 กิโลกรัม ลดลงร้อยละ 7.57 โดยภาคเหนือยังเป็นแหล่งผลิตหลัก ผลผลิตทยอยออกสู่ตลาดตลอดเดือน ม.ค.-ธ.ค. คาดว่าจะออกมากที่สุดในเดือน ส.ค. ประมาณ 340,000 ตัน หรือร้อยละ 24.29 ของผลผลิตทั้งปี ซึ่งข้อมูลดังกล่าวสามารถใช้ประกอบการวางแผนด้านการรับซื้อ การกระจายผลผลิต การแปรรูป และโลจิสติกส์ให้สอดคล้องกับช่วงเวลาออกสู่ตลาด

ขณะที่สถานการณ์ลิ้นจี่ ปี 2569 คาดว่ามีเนื้อที่ให้ผลรวมทั่วประเทศประมาณ 77,000 ไร่ ลดลงร้อยละ 1.51 ผลผลิตรวมประมาณ 22,000 ตัน ลดลงราวร้อยละ 39 และผลผลิตต่อไร่เฉลี่ย 285 กิโลกรัม ลดลงร้อยละ 37.91 โดยผลผลิตออกสู่ตลาดช่วงเดือน มี.ค.-มิ.ย. สูงสุดในเดือน พ.ค.ประมาณ 12,800 ตัน หรือร้อยละ 58.13 และยังมีผลผลิตออกต่อเนื่อง



ในเดือน มิ.ย. อีกประมาณ 8,000 ตัน หรือร้อยละ 36.36 โดยเฉพาะพันธุ์จักรพรรดิ ทั้งนี้พันธุ์สำคัญของลิ้นจี่ ได้แก่ ฮงฮวย จักรพรรดิค่อม และนครพนม 1

ด้านสถานการณ์ราคา ข้อมูล ณ เดือน พ.ค. 2569 ราคาที่เกษตรกรขายได้ทั้งสวน ลำไยสดทั้งข้อมูลอยู่ที่ 21.50-25.75 บาทต่อกิโลกรัม ตามชั้นคุณภาพ ลิ้นจี่พันธุ์ฮงฮวยอยู่ที่ 20.50-22.00 บาทต่อกิโลกรัม ส่วนลิ้นจี่พันธุ์จักรพรรดิที่ทยอยออกสู่ตลาดในช่วงปลายฤดู เดือน มิ.ย. สัปดาห์ที่ 1 อยู่ที่ 50-80 บาทต่อกิโลกรัม ตามชั้นคุณภาพ ซึ่งเป็ราคาที่สำคัญงานเศรษฐกิจการเกษตรรายวันตามฤดูกาลในช่วง พ.ค.-มิ.ย. ของแหล่งผลิตในพื้นที่สำคัญ

นายพิรพันธุ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ข้อมูลประมาณการดังกล่าวสามารถนำไปใช้ประกอบการวางแผนของผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนได้อย่างเหมาะสม โดยเกษตรกรใช้ประกอบการวางแผนการผลิตรอบถัดไป การจัดการคุณภาพผลผลิต ต้นทุน และช่องทางจำหน่าย ผู้ประกอบการวางแผนการรับซื้อ การแปรรูป การกระจายผลผลิต และโลจิสติกส์ โดยเฉพาะลำไยที่คาดว่าจะออกมากที่สุดในเดือน ส.ค.

ส่วนหน่วยงานภาคีสามารถใช้ข้อมูลประกอบการวางแผนเชิงพื้นที่และการบริหารจัดการผลผลิตตามฤดูกาล ขณะที่ผู้บริโภคจะได้รับทราบช่วงเวลาที่มีผลผลิตคุณภาพดีออกสู่ตลาดมาก โดยลิ้นจี่ออกมากในช่วง พ.ค.-มิ.ย. และลำไยในช่วง ก.ค.-ส.ค.

“ปิยะรัฐชย์” นำทัพ “สตรีภาคเกษตร” ก้าวสู่ผู้นำระบบเกษตรอาหารยั่งยืน



พลังสตรีภาคเกษตรฯ รณรงค์ปิยะรัฐชย์ นำทัพขับเคลื่อนปีสากลแห่งเกษตรกรสตรี 2569 ต้นศักยภาพก้าวสู่ผู้นำระบบเกษตรอาหารที่ยั่งยืน

นางสาวปิยะรัฐชย์ ดิยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในโอกาสเป็นประธานพิธีเปิดงานเครือข่ายสตรีภาคเกษตรเพื่อเชื่อมโยงระบบเกษตรอาหาร (Agri-food Systems) ภายใต้แนวคิด “พลังเกษตรกรสตรี ขับเคลื่อนระบบเกษตรอาหารที่ยั่งยืน” (Women Farmers Driving Sustainable Agri-food Systems) พร้อมปาฐกถาพิเศษ และเยี่ยมชมนิทรรศการผลงานและผลิตภัณฑ์ของเกษตรกรสตรี ณ อาคารคอนเวนชัน เซ็นเตอร์ โรงแรมรามา การ์ดेंส กรุงเทพมหานคร

ตามที่สมัชชาใหญ่แห่งสหประชาชาติได้กำหนดให้ปี พ.ศ. 2569 (ค.ศ. 2026) เป็น “ปีสากลแห่งเกษตรกรสตรี” (International Year of the Woman Farmer : IWYF) เพื่อส่งเสริมบทบาทสตรีในภาคการเกษตร ลดช่องว่างทางเพศ และสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร จึงได้ขับเคลื่อนการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรสตรีอย่างเป็นรูปธรรม ผ่านการ

เปิดเวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ สร้างเครือข่ายความร่วมมือ และยกระดับบทบาทสตรีในฐานะแกนสำคัญของระบบเกษตรอาหารไทย

นางสาวปิยะรัฐชย์ กล่าวว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีเกษตรกรจำนวน 6.78 ล้านคน เป็นเกษตรกรสตรีถึง 3.88 ล้านคน หรือคิดเป็นกว่าร้อยละ 57 ของเกษตรกรทั้งประเทศ (ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ณ วันที่ 30 เมษายน 2568) ดอยยับบทบาทสำคัญของสตรีในการผลิตอาหาร การสร้างความมั่นคงทางอาหารของครัวเรือนและชุมชน ตลอดจนการเพิ่มมูลค่าและพัฒนาสินค้าเกษตรสู่ตลาด โดยระบบเกษตรอาหารในปัจจุบันไม่ได้หมายถึงเพียงการผลิตพืชหรือเลี้ยงสัตว์เท่านั้น แต่ครอบคลุมตลอดห่วงโซ่ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป การขนส่ง การตลาด การบริโภค ไปจนถึงการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งล้วนมีความสำคัญต่อความมั่นคงทางอาหารและการพัฒนาประเทศ

“สตรีไทยไม่เคยห่างจากภาคการเกษตรกรรม เพียงแต่ในปัจจุบันได้รับการยกระดับบทบาทและความสามารถมากขึ้นในทุกภาคส่วน รวมถึงภาคการเกษตรด้วย การจัดงานในครั้งนี้จึงเป็นโอกาสสำคัญในการแสดงคุณค่า ศักยภาพ และ

ความสามารถของสตรีในภาคการเกษตรที่มีทั้งความรู้ ความเชี่ยวชาญ และได้รับการยอมรับจากหลายเวที โดยกระทรวงเกษตรฯ พร้อมที่จะสนับสนุนและต่อยอดศักยภาพเหล่านี้อย่างต่อเนื่อง ผ่านการฝึกอบรมและสร้างโอกาสใหม่ ๆ เพื่อให้เกิดประโยชน์ที่เป็นรูปธรรม นอกจากนี้ ยังได้บูรณาการร่วมกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ที่จะเข้ามาสนับสนุนการทำบัญชีให้กับกลุ่มเกษตรกรสตรี เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งในการบริหารจัดการ

อีกด้วย” นางสาวปิยะรัฐชย์ กล่าว

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า กระทรวงฯ มุ่งส่งเสริมให้เกษตรกรสตรีเข้าถึงองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม แหล่งทุน มาตรฐานสินค้า และช่องทางตลาดอย่างเท่าเทียม ผ่านกลไกสำคัญของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้แก่ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) และเครือข่ายองค์กรเกษตรกร เพื่อเสริมสร้างทักษะอาชีพ การบริหารจัดการ การแปรรูปผลผลิต การพัฒนาผลิตภัณฑ์ การสร้างแบรนด์ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และการตลาดออนไลน์ โดยมีเป้าหมายผลักดันให้เกษตรกรสตรีก้าวจาก “ผู้ผลิต” สู่ “ผู้ประกอบการเกษตร” ที่มีศักยภาพ สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตร เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และเติบโตไปพร้อมกับชุมชนได้อย่างเข้มแข็ง

นอกจากนี้ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังได้เปิดเผยแนวคิดการผลิตต้นโครงการ “The Idol ภาคเกษตร” เพื่อนำเกษตรกรต้นแบบ (Smart Farmer) ที่ประสบความสำเร็จในแต่ละสาขาและแต่ละภูมิภาคมาถ่ายทอดองค์ความรู้ วิถีคิด เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่สามารถนำไปปรับใช้ได้จริง สร้างแรงบันดาลใจและเป็นแนวทางให้เกษตรกรรายอื่นต่อยอดการประกอบอาชีพ โดยจะดำเนินการผ่านระบบออนไลน์เป็นหลัก เพื่อให้เข้าถึงเกษตรกรได้อย่างกว้างขวาง ซึ่งงบประมาณอย่างคุ้มค่า และเปิดพื้นที่แลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน ทั้งนี้ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรรวบรวมและคัดเลือกบุคคลต้นแบบจากทั่วประเทศก่อนขยายผลสู่ภาคส่วนต่างๆต่อไปโดยคาดว่าจะเริ่มเห็นความชัดเจนของโครงการภายในช่วงปลายปี

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ปีสากลแห่งเกษตรกรสตรี พ.ศ. 2569 เป็นโอกาสสำคัญในการยกย่องบทบาทของสตรีในฐานะแกนหลักของระบบเกษตรอาหาร ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป การตลาด ไปจนถึงการบริหารจัดการทรัพยากรในชุมชน โดยกรมส่งเสริมการเกษตรพร้อมบูรณาการความร่วมมือกับทุกภาคส่วน เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรสตรีเข้าถึงองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และโอกาสทางเศรษฐกิจอย่างเท่าเทียม สำหรับกิจกรรมครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมกว่า 380 คน จากทั่วประเทศ พร้อมจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การแสดงผลงานเครือข่ายสตรีภาคเกษตร นิทรรศการผลงานและผลิตภัณฑ์ของเกษตรกรสตรี รวมถึงการถ่ายทอดประสบการณ์จากเกษตรกรสตรีต้นแบบ 4 จังหวัด เพื่อสร้างแรงบันดาลใจและขยายผลการพัฒนาระบบเกษตรอาหารในระดับพื้นที่ต่อไป



กรมการข้าว ชูยุทธศาสตร์ใหม่ ‘ข้าวคาร์บอนต่ำ’ สร้างความยั่งยืน



อานนท์ วนกริชย์

ยกระดับ ข้าวไทย กรมการข้าว ชูยุทธศาสตร์ใหม่ ต้น ‘ข้าวคาร์บอนต่ำ’ อาสาเป็น ‘ตัวเชื่อม’ ทุกมิติ มุ่งสร้างความยั่งยืนให้ชาวนาทุกขนาดตนเอง

นายอานนท์ วนกริชย์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยถึงสถานการณ์ข้าวไทยในปัจจุบันว่า ขณะนี้ภาคการเกษตรกำลังเผชิญกับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงรอบด้าน เกษตรกรต้องรับภาระต้นทุนการผลิตที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งปัจจัยด้านพลังงานและค่าแรงงาน ในขณะที่สถานการณ์กำหนดราคาสินค้าในตลาดโลกเป็นไปได้อย่างยากขึ้น เนื่องจากประเทศคู่แข่งมีการพัฒนาศักยภาพอย่างก้าวกระโดด ทำให้การแข่งขันทันราคามีความรุนแรง ประกอบกับวิกฤตการณ์เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ที่ส่งผลให้ภัยแล้งและอุทกภัยเกิดขึ้นอย่างรุนแรงและถี่ขึ้น

“หากเกษตรกรยังคงใช้วิธีการผลิตและรูปแบบการทำนาเช่นเดิม จะส่งผลให้ขีดความสามารถในการแข่งขันลดลง ในขณะที่โลกกำลังพัฒนาไปข้างหน้าอย่างรวดเร็ว กรมการข้าวจึงต้องเร่งปรับตัวและกำหนดทิศทางใหม่” นายอานนท์ กล่าว

Food) รวมถึง “ข้าวคาร์บอนต่ำ” ซึ่งสอดคล้องกับแนวโน้มความใส่ใจด้านสิ่งแวดล้อมระดับโลก

เพื่อยกระดับรายได้ของเกษตรกรอย่างเป็นรูปธรรม กรมการข้าวได้ดำเนินโครงการ “ข้าวคาร์บอนต่ำ 1 ล้านไร่” ผ่านการกำกับดูแลและสนับสนุนเกษตรกรอย่างใกล้ชิดในทุกขั้นตอนการผลิต ได้แก่ การบริหารจัดการเมล็ดพันธุ์: จัดเตรียมและคัดเลือกเมล็ดพันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพนิเวศของแต่ละพื้นที่, การสนับสนุนเทคโนโลยี: เชื่อมโยงบริการเครื่องจักรกลการเกษตร (Service Provider) เพื่อลดต้นทุนแก่เกษตรกรที่ขาดแคลนเครื่องมือ, การประสานเครือข่ายธุรกิจ: บูรณาการความร่วมมือกับโรงสีขนาดเล็กและขนาดกลางที่เข้าร่วมโครงการ, การควบคุมมาตรฐาน: มุ่งเน้นกระบวนการผลิต

ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) ได้ถึงแหล่งกำเนิด และใช้เทคโนโลยีลดความชื้นที่เหมาะสม เพื่อรักษาคุณภาพผลผลิตอย่างสูงสุด การดำเนินงานในรูปแบบนี้จะสนับสนุนให้เกษตรกรสามารถจำหน่ายผลผลิตได้ในราคาสูงขึ้นอย่างเป็นธรรม สร้างประโยชน์ร่วมกัน (Win-Win Solution) แก่ทุกภาคส่วน ทั้งผู้รวบรวม ผู้ประกอบการโรงสี และเกษตรกร

ในด้านการเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ กรมการข้าว มีเป้าหมายในการต่อยอดข้าวสารสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงเชิงนวัตกรรม เช่น เวชสำอาง หรือผลิตภัณฑ์เสริมอาหารที่สกัดจากสารสำคัญในข้าว ที่สำคัญ กรมการข้าวได้ประกาศยกเลิกการใช้ยาปราบศัตรูพืชแบบผสมรวม โดยร่วมมือ

กับหน่วยงานพันธมิตรเชิงยุทธศาสตร์ ได้แก่ กระทรวงอุตสาหกรรม และ GISTDA ในการนำระบบฐานข้อมูล (Big Data) แบบเรียลไทม์มาใช้ประเมินความต้องการของเกษตรกรในระดับ “รายครัวเรือน” ซึ่งจะช่วยให้การส่งมอบองค์ความรู้การบริหารจัดการน้ำ-ดินและการเลือกใช้เทคโนโลยี มีความแม่นยำและตรงจุดสูงสุด

นายอานนท์ กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมการข้าวมีนโยบายส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมต่อการปลูกข้าว ปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชเศรษฐกิจชนิดอื่นตามความสมัครใจ โดยมีเป้าหมาย 1 ล้านไร่ เพื่อลดอุปทานข้าวที่เกินความต้องการของตลาดและสร้างรายได้ที่ยั่งยืน ภายใต้เงื่อนไขว่าต้องเป็นการปลูกพืชที่มีตลาดรองรับชัดเจน

สำหรับการเตรียมความพร้อมด้านเมล็ดพันธุ์ในฤดูกาลปลูกปี 2569/70 กรมฯ ได้จัดเตรียมเมล็ดพันธุ์คุณภาพดีไว้อย่างเพียงพอ ครอบคลุมทั้งข้าวหอมมะลิ ข้าวหอมไทย ข้าวเจ้า ข้าวเหนียว และข้าวสี ผ่านศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ศูนย์วิจัยข้าวและเครือข่ายศูนย์ข้าวชุมชนทั่วประเทศ พร้อมส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอย่างต่อเนื่อง

อธิบดีกรมการข้าว ได้เน้นย้ำในประเด็นสำคัญที่สุดว่า เป้าหมายที่แท้จริงของหน่วยงานไม่ใช่การให้ความช่วยเหลือแบบดัดดองที่ตกทอดไป แต่กรมการข้าวจะทำหน้าที่เป็น “ตัวเชื่อม” ให้เกษตรกรในทุกด้านและทุกมิติ ไม่ว่าจะเป็นการเชื่อมโยงองค์ความรู้ แหล่งทุน เทคโนโลยี หรือการตลาด เพื่อเข้าไปอุดหนุนและเติมเต็มศักยภาพให้ชาวนาแข็งแกร่ง และพร้อมส่งต่อความรู้เหล่านั้นให้แก่เกษตรกรกลุ่มอื่นต่อไป

“อนาคตของชาวนาไทยไม่ได้อยู่ที่การคาดเดา แต่อยู่ที่การเปิดใจร่วมมือกันตั้งแต่วันนี้ แม้จะเริ่มต้นจากกลุ่มย่อย แต่จะเป็นบทพิสูจน์ว่าเกษตรกรไทยสามารถผลิตข้าวคุณภาพสูงได้จริง และเมื่อกรมการข้าวได้เข้าไปเป็นตัวเชื่อมที่สมบูรณ์แบบเกษตรกรจะเกิดความภาคภูมิใจในฐานะผู้ผลิตสินค้ามูลค่าสูง ซึ่งจะส่งผลให้อาชีพชาวนาและรายได้ที่มั่นคง... เป็นสิ่งที่ชาวนาสามารถ ‘กำหนดอนาคตของตัวเองได้อย่างยั่งยืน’ อย่างแท้จริง” นายอานนท์ กล่าวสรุป

ก.เกษตรฯ จับมือวิสาหกิจการค้าจีน ดันส่งออกโคเนื้อ 1.2 ล้านตัวต่อปี



ชัย วัชรวิทย์

โดยเมื่อเร็วๆ นี้ นายชัย วัชรวิทย์ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมหารือการนำเข้าโคเนื้อมีชีวิตจากประเทศไทยไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีนร่วมกับกรมปศุสัตว์ และผู้แทนภาคเอกชนไทย-จีน ได้แก่ บริษัท เซิงจิงหลง ฐรรกิจ การเกษตร (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท ไททงเทรดดิ้ง จำกัด ในเครือ China Merchants Group กลุ่มวิสาหกิจชั้นนำของจีน โดยมี นายสัตวแพทย์รักไทย งามภักดิ์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 123 เพื่อเดินหน้านโยบาย “เกษตรนำ” นวัตกรรมเสริม เพื่อความยั่งยืนของเกษตรกรไทย” ของ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการเปิดตลาดส่งออกโคเนื้อมีชีวิตไปยังประเทศจีน ซึ่งตั้งเป้ารวบรวมโคเนื้อจากเกษตรกรไทยส่งออกทางเรือให้ได้เดือนละ 100,000 ตัว หรือปีละ 1.2 ล้านตัว พร้อมเตรียมแผนลงทุนสร้างโรงเชือดมาตรฐานสูงในไทยเพิ่มเติมในอนาคต โดยที่ประชุมได้ติดตามความคืบหน้าที่มี การเจรจาตลาดซื้อช็อกโกแลตสุนัขกับทางสำนักงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน (GACC) จากกว่า 40 ข้อ จนปัจจุบันเหลือเพียง 4 ประเด็นหลัก และเตรียมลงพื้นที่สำรวจหากนำชลประทานที่ใช้เป็นน้ำกร่อยจะเกิดการอุดตันได้

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้เห็นชอบให้จัดตั้งคณะทำงานร่วมชุดเล็ก (Working Group) ประกอบด้วย กรมปศุสัตว์ ภาคเอกชน และสมาคมโคเนื้อแห่งประเทศไทย เพื่อทำหน้าที่ติดตามเอกสารเชิงลึกและประสานงานกับฝั่งจีนอย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งเตรียมยกระดับการเจรจาสู่รูปแบบรัฐบาลต่อรัฐบาล (G2G) โดยเสนอให้ผู้แทนระดับสูงของไทยเดินทางไปเจรจาโดยตรงกับ GACC ที่กรุงปักกิ่ง เพื่อแสดงความจริงใจและเร่งรัดขั้นตอนการอนุมัติทางนโยบายให้รวดเร็วยิ่งขึ้น ขณะเดียวกัน กรมปศุสัตว์จะเร่งสมัครขอรับรองสถานะเขตปลอดโรคแบบโซนนิ่ง หรือรายฟาร์มกับองค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH) เพื่อสร้างความเชื่อมั่นอย่างสูงสุดให้แก่ประเทศคู่ค้า ซึ่งโคเนื้อลูกผสมที่ตลาดจีนต้องการจะเป็นโคที่มีน้ำหนัก 450 กิโลกรัมขึ้นไป โดยจะเน้นการเจาะตลาดเนื้อแช่เย็น (Chilled Meat) คุณภาพดีเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและหลีกเลี่ยงการแข่งขันกับตลาดเนื้อแช่แข็ง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เน้นย้ำถึงความมุ่งมั่นของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า โครงการนี้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลในการสร้างรายได้ให้พี่น้องเกษตรกรไทย ซึ่งทางภาครัฐยินดีที่จะสนับสนุนอย่างเต็มที่ในทุกด้าน และเมื่อใดที่เห็นความจริงจังของภาคเอกชนที่เร่งส่งประเทศในการร่วมทุนครั้งนี้ จึงมั่นใจว่าโครงการจะสามารถขับเคลื่อนได้อย่างรวดเร็ว โดยกระทรวงเกษตรฯ ตั้งเป้าหมายที่จะผลักดันให้เกิดการส่งออกโคเนื้อล็อตแรกของไทยไปยังประเทศจีนให้สำเร็จภายในรอบเวลา 1 ปีนับจากนี้ เพื่อพลิกโฉมและยกระดับอุตสาหกรรมการเลี้ยงโคเนื้อของไทยให้เติบโตสู่ตลาดโลกอย่างยั่งยืน

ARDA พลิกโฉม “ทุเรียนทองพางภูมิ GI” สู่มูลคั่งดิจิทัล



ก็เปลี่ยนแปลงอย่างก้าวกระโดดจนน่าทึ่ง ผลผลิตทุเรียนจากเดิมได้ 1,700-2,000 กิโลกรัมต่อไร่ ดีดขึ้นมาเป็น มากกว่า 3,000 กิโลกรัมต่อไร่ (เพิ่มขึ้นถึง 76%) พร้อมลดปัญหาการตัดทุเรียนอ่อนจากร้อยละ 32.5 เหลือไม่เกินร้อยละ 10 หรือลดจาก 650 กิโลกรัมต่อไร่ เหลือไม่เกิน 150 กิโลกรัมต่อไร่ คิดเป็นการลดลงกว่า 77% ส่งผลให้คุณภาพผลผลิตมีความสม่ำเสมอ สร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภค ทำให้เงินในกระเป๋าเพิ่มขึ้น รายได้เฉลี่ยของชาวสวน

หากพูดถึง “ทุเรียนทองพางภูมิ” ของดีขึ้นชื่อแห่งจังหวัดกาญจนบุรี หลายคนคงนึกถึงรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์จนได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และสร้างรายได้หมุนเวียนให้ท้องถิ่นมหาศาลกว่า 300 ล้านบาทต่อปี

แต่เบื้องหลังรอยยิ้มของชาวสวน กลับมี “วิกฤตเจีย” ซ่อนอยู่ ทั้งปัญหาผลผลิตต่อไร่ต่ำ ความผันผวนของสภาพอากาศ และหนามยอกอกที่แก้ไม่ตกอย่าง “ปัญหาทุเรียนอ่อน” ที่เคยพุ่งสูงถึง 32.5% จนเกือบจะทำลายความเชื่อมั่นของผู้บริโภค แต่ วัณนี้ภาพเหล่านั้นกำลังจะกลายเป็นอดีต เมื่อสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ ARDA ก้าวเข้ามาเปลี่ยนงานวิจัยด้วย “เทคโนโลยีพร้อมใช้ (App Tech)” ที่จับต้องได้จริง

น.ส.กฤษณา ชาติพันธุ์โสภณ รองผู้อำนวยการ ARDA บอกว่า ภาคตะวันตกคือแหล่งพืชเศรษฐกิจสำคัญ แต่ที่ผ่านมาขาดการจัดการน้ำ ธารอาหาร และระบบตรวจสอบย้อนกลับที่มีประสิทธิภาพ ARDA จึงส่งมอบเทคโนโลยีเด็ดขาดสู่ ได้แก่ “ระบบ IoT บริหารจัดการน้ำอัจฉริยะ” ร่วมกับระบบ Mini Sprinkler เพื่อควบคุมความชื้นในแปลง ลดความเสี่ยงโรครากเน่าโคนเน่า และเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ และ “ระบบ RFID ตรวจสอบย้อนกลับ” ที่ช่วยติดตามแหล่งผลิตและควบคุมคุณภาพผลผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานการผลิต สร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคและตลาด

หลังจากวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ทุเรียนทองพางภูมิเปิดรับเทคโนโลยี ตัวเลขสถิติต่างๆ

ที่ลดลงจาก 138,160 บาท พุ่งสู่ 216,900 บาทต่อไร่/ฤดูกาล ความสำเร็จนี้ไม่ได้เกิดขึ้นแค่ในระดับครัวเรือน แต่มันช่วยอัดฉีดเม็ดเงินและสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจให้พื้นที่ทองพางภูมิเพิ่มขึ้นอีก 15-20 ล้านบาทต่อปีเลยทีเดียว”

โมเดลความสำเร็จของทุเรียนทองพางภูมิเป็นเพียง “หัวเจาะ” ขึ้นสำคัญภายใต้แผนงาน “App Tech” ของ ARDA เท่านั้น ปัจจุบัน ARDA ได้ขยายผลความสำเร็จกระจายตัวไปแล้วกว่า 37 โครงการ ร่วมกับ 24 หน่วยงานครอบคลุมพื้นที่ 61 จังหวัดทั่วประเทศ และมีพี่น้องเกษตรกรครบหัวเข้าร่วมโครงการแล้วกว่า 17,596 ครัวเรือน ซึ่งทะลุเป้าหมายปีแรกที่ตั้งไว้ 10,000 ครัวเรือน ไปเกือบ 2 เท่า

ในวันที่เกษตรกรไทยต้องเผชิญหน้ากับต้นทุนที่สูงลิ่วและสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน คำตอบของการอยู่รอดอาจไม่ใช่การก้มหน้าทำงานหนักแบบเดิมๆ แต่คือการเปิดรับ “นวัตกรรมพร้อมใช้” ที่เปลี่ยนหยาดเหงื่อให้เป็นผลผลิตที่ยั่งยืน เหมือนอย่างที่ ARDA กำลังพิสูจน์ให้เห็นว่า “งานวิจัยที่แท้จริง ต้องกันได้และสร้างเงินล้านให้เกษตรกรได้จริง”



เกษตรนำรัฐ การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ดินเค็ม

น้ำเป็นปัจจัยสำคัญในการเกษตร โดยเฉพาะในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่ซึ่งพาน้ำฝนและมีปัญหาดินเค็มจึงควรจัดการน้ำอย่างเหมาะสม ทั้งการเลือกแหล่งน้ำนอกพื้นที่ที่มีปัญหาดินเค็ม เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของความเค็ม รวมถึงเลือกระบบให้น้ำและชนิดพืชที่เหมาะสมกับความเค็มของดิน



การจัดการน้ำเพื่อปลูกพืชในพื้นที่ดินเค็ม ควรมีการจัดการน้ำที่ดี เพื่อลดการสะสมเกลือในดิน ทั้งนี้ วิธีการที่เหมาะสมกับการสะสมของเกลือแตกต่างกันในแต่ละพื้นที่ ดังนี้

- การให้น้ำแบบขังท่วม : ช่วยชะเกลือลงสู่ปะทะในดินล่าง ใช้ปริมาณน้ำมาก
- การให้น้ำเป็นร่อง : การสะสมเกลือจะเกิดบริเวณกลางหลังร่อง
- การให้น้ำแบบหัวฉีด : ให้น้ำสม่ำเสมอและควบคุมปริมาณน้ำให้เหมาะสม
- การให้น้ำหยด : ช่วยประหยัดน้ำ ควบคุมปริมาณเกลือไม่ให้สะสมในบริเวณรากพืชได้ แต่ลงทุนสูง จึงควรปลูกพืชที่มีราคาสูง หากนำชลประทานที่ใช้เป็นน้ำกร่อยจะเกิดการอุดตันได้

การจัดการดินเค็มและการใช้น้ำในพื้นที่เกษตร

- จัดหาแหล่งน้ำสำรอง : เช่น ขุดสระหรือแหล่งน้ำธรรมชาติ หลีกเลี่ยงพื้นที่ดินเค็ม
- ควบคุมคุณภาพน้ำ : หากน้ำมีความเค็ม (ECw) เกิน 0.75 ds/m ควรผสมกับน้ำจืดก่อนใช้
- ระบบน้ำหยดและคลุมดิน : ใช้น้ำหยดร่วมกับวัสดุคลุมดิน เช่น ฟาง แกลบ เพื่อรักษาความชื้นและลดการระเหย
- เลือกปลูกพืชที่เหมาะสม : พื้นที่น้ำฝนควรปลูกพืชอายุหลายปี รากลึก เช่น พืชตระกูลถั่ว เพื่อช่วยขุดน้ำในดิน
- จัดการระดับน้ำใต้ดิน : หากน้ำใต้ดินเค็มและอยู่ตื้น ควรทำระบบระบายน้ำใต้ดินให้ทันเขตรากพืช
- ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ : ควบคุมระบบให้น้ำในพื้นที่ดินเค็ม (Solar Farm)
- ใช้ระบบชลประทานประสิทธิภาพสูง : เช่น การปลูกพืชเศรษฐกิจใช้น้ำน้อย เพื่อความคุ้มค่าในการใช้น้ำเค็ม

การชะล้างเกลือในดินเค็ม

เทคนิควิธีผสมผสานใช้น้ำชะล้างเกลือออกจากดินร่วมกับปรับปรุงดิน อาจใช้ปุ๋ยขี้หมูปรับปรุงพื้นที่ และให้น้ำมีความชื้นอยู่เสมอด้วยวัสดุคลุมดิน ลดอัตราการระเหยน้ำ ป้องกันการเคลื่อนที่ของน้ำใต้ดินเค็มขึ้นมาสะสมบนผิวดิน

- ขึงน้ำแบบสระเอียง : เหมาะกับดินทราย น้ำใต้ดินเค็มอยู่ตื้น
- ขึงน้ำแบบเป็นร่องอลู : เหมาะกับดินเหนียว น้ำใต้ดินลึก
- ขึงน้ำแบบเป็นร่องขี้หมู : ใช้น้ำ 500 ลบ.ม./ไร่ เพื่อชะล้างเกลือ 60 ลบ.ม.
- ขึงน้ำแบบขี้หมู : ใช้น้ำน้อยกว่า แต่ใช้เวลานานขึ้น ประมาณ 40%
- เหมาะสำหรับพืชไร่และผัก

“คมนาคม” เปิดงบปี 69-70 กว่า 6.64 แสนล. คุมเบิกจ่าย เน้น “ซ่อมแซมมากกว่าสร้างใหม่”

กระทรวงคมนาคมวางแผนปี 69-70 กว่า 6.64 แสนล้านบาท ย้ำคุมเข้มการเบิกจ่าย ชูแนวคิด “ซ่อมแซมมากกว่าสร้างใหม่” พร้อมปรับเปลี่ยนสู่พลังงานสะอาด ล่าสุดปี 69 เช่นสัญญางานไปเสียไปแล้ว 7,801 รายการ จากทั้งหมด 8,003 รายการ คิดเป็นวงเงิน 8.69 หมื่นล้านบาท

เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2569 นายสิริพงศ์ อังคสกุลเกียรติ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม เป็นประธานประชุมเร่งรัดติดตามการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2569 ของกระทรวงคมนาคม ครั้งที่ 1/2569 โดยมี นายภัทรพงศ์ ภัทรประสิทธิ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม นายชยธรรม์ พรหมศร ปลัดกระทรวงคมนาคม และหัวหน้าหน่วยงานในสังกัดกระทรวงคมนาคม เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมกระทรวงคมนาคม

นายสิริพงศ์ เปิดเผยว่า ตามคำสั่งกระทรวงคมนาคมที่ 901/2569 เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานติดตามเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณและการใช้จ่ายภาครัฐ ของกระทรวงคมนาคม โดยคณะทำงานมีอำนาจหน้าที่ในการกำกับดูแล ติดตาม และ



สิริพงศ์ อังคสกุลเกียรติ

กำหนดเข้าสู่การพิจารณาของสภาผู้แทนราษฎร วาระที่ 1

สำหรับงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2569 กระทรวงคมนาคมได้จัดสรรงบประมาณรวมทั้งสิ้น 265,406 ล้านบาท แบ่งเป็นรายจ่ายประจำ



เร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี รวมถึงเงินก้อนไว้เบิกเหลือเป็นของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงคมนาคมให้เป็นไปตามเป้าหมาย ตลอดจนให้ข้อเสนอแนะและแนวทางในการแก้ไขปัญหาอุปสรรคต่างๆ โดยการประชุมในครั้งนี้เป็นการติดตามผลการดำเนินงานงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2569 และเงินก้อนไว้เบิกเหลือปี พ.ศ. 2568 ณ สิ้นเดือนพฤษภาคม 2569 รวมทั้งเตรียมความพร้อมสำหรับร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. 2570 ซึ่งมี

กำหนดเข้าสู่การพิจารณาของสภาผู้แทนราษฎร วาระที่ 1

สำหรับงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2569

กระทรวงคมนาคมได้จัดสรรงบประมาณรวมทั้งสิ้น 265,406 ล้านบาท แบ่งเป็นรายจ่ายประจำ

30,658 ล้านบาท และรายจ่ายลงทุน 234,748

ล้านบาท ผลการเบิกจ่ายสะสมปัจจุบันยังคงล่าช้า

กว่าแผนการเบิกจ่ายสะสมที่ตั้งไว้ ซึ่งได้กำกับให้

ทุกหน่วยงานเร่งรัดการเบิกจ่ายและขับเคลื่อน

โครงการต่างๆ ให้เป็นไปตามกรอบเวลา เพื่อให้

เม็ดเงินกระจายลงสู่ระบบเศรษฐกิจโดยเร็วที่สุด

นายสิริพงศ์ กล่าวว่า แนวทางการจัดสรร

งบประมาณปี 2570 ของหน่วยงานในสังกัด ทั้ง

ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจ รวมทั้งสิ้น 399,474

ล้านบาท ได้วางแนวทางสำคัญเพื่อลดรายจ่าย

ภาครัฐที่ไม่จำเป็น โดยกระทรวงคมนาคมได้ขอโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณในรายการที่คาดว่าจะไม่สามารถดำเนินการทำสัญญาได้ทันภายในปีงบประมาณ จำนวน 68 รายการ รวมวงเงินกว่า 1,730 ล้านบาท เพื่อนำไปใช้ในรายการที่มีความพร้อมและมีความจำเป็นเร่งด่วน

นอกจากนี้ ได้กำกับให้หน่วยงานที่มีรายการลงทุนขนาดใหญ่ ทั้งรายการผูกพันเดิมและรายการปีเดียว เร่งดำเนินการลงนามในสัญญาให้ครบถ้วน ซึ่งปัจจุบันรายการปีเดียวมีการลงนามในสัญญาไปแล้ว 7,801 รายการ จากทั้งหมด 8,003 รายการ คิดเป็นวงเงิน 86,977 ล้านบาท

ในส่วนของแนวทางการดำเนินงานด้านโครงสร้างพื้นฐาน กระทรวงคมนาคมมุ่งเน้นการดูแลบำรุงรักษามากกว่าการสร้างเส้นทางใหม่ โดยปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานให้ความสำคัญกับการซ่อมแซมและบำรุงรักษาโครงข่ายคมนาคมเดิมให้มีสภาพดีและมีความปลอดภัยสูงสุด เพื่อ

ความสะดวกรวดในการเดินทางและลดผลกระทบต่อประชาชน นอกจากนี้ ได้กำชับให้หน่วยงานที่มีรายการลงทุนขนาดใหญ่ ทั้งรายการผูกพันเดิมและรายการปีเดียว เร่งดำเนินการลงนามในสัญญาให้ครบถ้วน ซึ่งปัจจุบันรายการปีเดียวมีการลงนามในสัญญาไปแล้ว 7,801 รายการ จากทั้งหมด 8,003 รายการ คิดเป็นวงเงิน 86,977 ล้านบาท

ในส่วนของแนวทางการดำเนินงานด้านโครงสร้างพื้นฐาน กระทรวงคมนาคมมุ่งเน้นการดูแลบำรุงรักษามากกว่าการสร้างเส้นทางใหม่ โดยปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานให้ความสำคัญกับการซ่อมแซมและบำรุงรักษาโครงข่ายคมนาคมเดิมให้มีสภาพดีและมีความปลอดภัยสูงสุด เพื่อความสะดวกรวดในการเดินทางและลดผลกระทบต่อประชาชน

นายสิริพงศ์ กล่าวเน้นย้ำในตอนท้ายว่า คณะทำงานจะดำเนินการติดตามความคืบหน้าอย่างใกล้ชิด และสรุปรายงานผลการเบิกจ่ายรวมถึงปัญหาอุปสรรคเสนอต่อ นายพิพัฒน์ รัชกิจประการ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เพื่อให้มั่นใจว่าการใช้จ่ายงบประมาณเป็นไปอย่างโปร่งใสและมีประสิทธิภาพสูงสุด

“สรรเพชญ” แจง พ.ร.บ. SEC หนุนพัฒนาภาคใต้ทั้งระบบ

“สรรเพชญ” รมช.คมนาคม แจงความคืบหน้า พ.ร.บ. SEC ซึ่งไม่มีมติโครงการแลนด์บริดจ์ แต่รัฐบาลเล็งหนุนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานภาคใต้ทั้งระบบเพื่อยกระดับเศรษฐกิจไทย และโลจิสติกส์โลก

เมื่อวันที่ 18 มิถุนายน 2569 นายสรรเพชญ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม ชี้แจงความคืบหน้าพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) SEC และแนวทางการโครงการแลนด์บริดจ์ (Land Bridge) กลางที่ประชุมสภา เพื่อตอบกระทู้ถามของพรรคประชาชน โดยรัฐบาลเผยแพร่ร่างกฎหมาย SEC อยู่ในชั้น ครม. และกำลังรอผลศึกษาความคุ้มค่ารอบด้าน เพื่อประกอบการตัดสินใจเชิงนโยบายอย่างรอบคอบและยั่งยืน ย้ำชัดเป้าหมายหลักคือการยกระดับโครงสร้างพื้นฐาน คมนาคม การท่องเที่ยว และระบบโลจิสติกส์ไทยในพื้นที่ภาคใต้ เพื่อไม่ให้เป็นประเทศสูญเสียโอกาสในเวทีโลก



สรรเพชญ บุญญามณี

คือหากดำเนินโครงการแล้วจะคุ้มค่าหรือไม่ ซึ่งเป็นเรื่องที่รัฐบาลกำลังศึกษาอย่างรอบด้าน ทั้งด้านเศรษฐกิจ การเงิน สิ่งแวดล้อม และผลกระทบต่อประชาชน แต่อีกด้านหนึ่งที่สำคัญไม่แพ้กัน คือ หากประเทศไทยไม่ศึกษา ไม่เตรียมความพร้อม และไม่สร้างทางเลือกใหม่เลย ประเทศจะสูญเสียโอกาสอะไรไปบ้าง

“ในอดีตประเทศไทยเคยมีการศึกษาแนวคิดเหล่านี้มาเป็นเวลาหลายสิบปี มีทั้งผู้สนับสนุนและผู้คัดค้าน ก่อนที่โครงการจะไม่สามารถเดินทางต่อได้ด้วยเหตุผลหลายประการ ขณะนี้ปัจจุบันโลกกำลังเผชิญการเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญ ทั้งด้านการค้า การลงทุน และการจัดวางห่วงโซ่อุปทานใหม่ในระดับโลก หลายประเทศกำลังแข่งขันกันเพื่อเป็นศูนย์กลางการขนส่ง การผลิต และโลจิสติกส์ของภูมิภาค”

“คำถามสำคัญจึงไม่ใช่เพียงว่า Land Bridge จะคุ้มค่าหรือไม่คุ้มค่า แต่ต้องพิจารณาด้วยว่า หากประเทศไทยไม่สร้างทางเลือกใหม่เลย แล้วในวันที่โลกเลือกเส้นทางการค้าใหม่ เลือกฐานการผลิตใหม่ และเลือกศูนย์กลางโลจิสติกส์แห่งใหม่ ประเทศไทยจะยังมีที่ยืนอยู่ตรงไหนในแผนที่เศรษฐกิจโลก”

นายสรรเพชญ กล่าวเพิ่มเติมว่า สังคมไม่ควรมองว่า SEC มีเพียงโครงการ Land Bridge เท่านั้น เพราะเป้าหมายของ SEC คือการพัฒนาเศรษฐกิจภาคใต้ในภาพรวม โดยครอบคลุมทั้งโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม การพัฒนาเมือง การค้า

การลงทุน การท่องเที่ยว และการเชื่อมโยงเศรษฐกิจระหว่างประเทศ

ปัจจุบัน ภาคใต้ยังมีโครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญอีกหลายโครงการที่รัฐบาลกำลังผลักดัน อาทิ โครงการรถไฟทางคู่สายใต้และการเชื่อมต่อโครงข่ายรถไฟสู่ด่านปาดังเบซาร์ เพื่อเพิ่มศักยภาพการขนส่งสินค้า และการเชื่อมโยงเศรษฐกิจกับประเทศเพื่อนบ้าน โครงการพัฒนาท่าเรือน้ำลึกสงขลา เพื่อยกระดับขีดความสามารถด้านการขนส่งทางทะเลของภาคใต้ การพัฒนาท่าเรือรองให้เป็นประตูการค้าฝั่งอันดามันเชื่อมมหาสมุทรอินเดีย รวมถึงการศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการรถไฟเชื่อมพื้นที่เศรษฐกิจและท่าเรือสำคัญในภาคใต้

นอกจากนี้ ยังมีโครงการสะพานเชื่อมเกาะสุมาตรา จังหวัดกระบี่ ซึ่งจะช่วยยกระดับการคมนาคมและการท่องเที่ยวของฝั่งอันดามัน ตลอดจนโครงการสะพานข้ามทะเลสาบสงขลา ซึ่งเป็นโครงสร้างพื้นฐานสำคัญในการเชื่อมโยงพื้นที่จังหวัดสงขลาและพัทลุง ลดระยะเวลาการเดินทาง กระตุ้นเศรษฐกิจ และเพิ่มโอกาสทางการท่องเที่ยวของภาคใต้ตอนล่าง

“ภาคใต้ไม่ได้มีคุณค่าเพียงเพราะจะมี Land Bridge หรือไม่มี Land Bridge แต่ภาคใต้มีศักยภาพจากที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ การเป็นประตูเชื่อมการค้าระหว่างมหาสมุทรอินเดียและมหาสมุทรแปซิฟิก ทรัพยากรทางธรรมชาติ การท่องเที่ยว การเกษตร และการประมงอยู่แล้วหน้าที่ของรัฐบาลคือการสร้างโครงสร้างพื้นฐานที่เหมาะสม เพื่อปลดล็อกศักยภาพเหล่านี้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชนในพื้นที่และต่อประเทศ”

นายสรรเพชญ กล่าวว่า รัฐบาลพร้อมรับฟังทุกความเห็น ทั้งผู้เห็นด้วยและผู้เห็นต่าง เพราะการตัดสินใจเรื่องอนาคตประเทศต้องอยู่บนข้อเท็จจริงและข้อมูลที่รอบด้าน

“รัฐบาลมีหน้าที่มองให้ไกลกว่าวาระทางการเมือง เพราะความผิดพลาดจากการตัดสินใจอาจมีอัตรากำลังดี แต่ความเสียหายจากการปล่อยให้โอกาสทางยุทธศาสตร์ของประเทศหลุดมือไป บ่อยครั้งไม่เปิดโอกาสให้เราเริ่มต้นใหม่เป็นครั้งที่สอง”

ที่มา : สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ https://www.etcha.or.th/Useful-Resource/Fake_EDC_Press_Stop_Cyber.aspx

รายงานพิเศษ

ปฏิเสธไม่ได้ว่าทุกเช้า คนไทยหลายล้านคนตื่นขึ้นมาพร้อมกับเสียงแจ้งเตือนจากสมาร์ตโฟน เปิดหน้าจอเช็คข้อความ ตอบแชต เลื่อนดูข่าว ดูคลิป หรือโพสต์เรื่องราวของตัวเองลงบนโซเชียลมีเดีย โลกดิจิทัลในวันนี้จึงไม่ใช่เพียงเครื่องมืออีกต่อไป แต่มันกลายเป็นพื้นที่ชีวิต อีกใบที่เราใช้เวลาอยู่กับมันแทบตลอดทั้งวัน จากรายงาน Digital 2026: Thailand โดย DataReportal ร่วมกับ We Are Social และ Meltwater ระบุว่า คนไทยเข้าถึงอินเทอร์เน็ตสูงถึง 94.7% และใช้เวลาออนไลน์เฉลี่ยเกือบ 8 ชั่วโมงต่อวัน หรือเกือบหนึ่งในสามของชีวิตในแต่ละวัน

แต่ในขณะที่เทคโนโลยีทำให้ผู้คนเชื่อมต่อกันง่ายขึ้น โลกออนไลน์ก็กลายเป็นพื้นที่ที่ความรุนแรง สามารถเกิดขึ้นได้ง่ายขึ้นเช่นกัน โดยเฉพาะ Cyber Bullying หรือการกลั่นแกล้งบนโลกออนไลน์ ที่วันนี้ไม่ได้เป็นเพียงปัญหาของเด็ก ในโรงเรียนอีกต่อไป แต่กำลังเกิดขึ้นกับคนทุกวัย ตั้งแต่เด็กเรียน นักศึกษา ไปจนถึงคนทำงาน คนดัง หรือแม้แต่บุคคลสาธารณะ เพราะสิ่งที่น่ากลัวที่สุดของ Cyber Bullying มันไม่ได้จบลงเมื่อเราปิดหน้าจอ เพราะในโลกดิจิทัล ไม่มีเสียงระฆังเลิกเรียน ไม่มีพื้นที่ปลอดภัยให้เดินหนี และไม่มีเส้นแบ่งชัดเจนระหว่าง “โลกส่วนตัว” กับ “โลกสาธารณะ” ข้อความหนึ่งข้อความ รูปภาพหนึ่งรูปหรือคอมเมนต์เพียงประโยคเดียว สามารถถูกแชร์ซ้ำ กระจายต่อ และอยู่บนอินเทอร์เน็ตได้นานกว่าที่เจ้าของโพสต์ตั้งใจ

นี่คือสิ่งที่นักวิชาการเรียกว่า Digital Permanence หรือ ความคงทนของข้อมูลดิจิทัล แม้แต่ทางจะลบโพสต์ไปแล้ว แต่ภาพแคปหน้าจอหรือการแชร์ต่อทำให้เหยื่อยังคงถูกทำร้ายซ้ำๆ ได้ตลอดเวลารอยแผลบนโลกออนไลน์จึงไม่ได้หายไปง่ายเหมือนคำพูดในชีวิตจริง แต่มันอาจกลายเป็นบาดแผลทางใจที่ติดอยู่กับใครบางคนไปถาวร ที่สำคัญ โลกออนไลน์ยังทำให้ผู้คนลืมความเป็นมนุษย์ของตัวเองและกันได้ง่ายขึ้น เพราะผู้กระทำไม่จำเป็นต้องเห็นหน้าตา สีหน้า หรือความเจ็บปวดของคนที่ถูกทำร้าย นักจิตวิทยาเรียกปรากฏการณ์นี้ว่า Online Disinhibition Effect หรือ ภาวะที่ผู้คนลดความยับยั้งชั่งใจเมื่ออยู่หลังหน้าจอ ความห่างไกลนี้ทำให้หลายคนกล้าพูดในสิ่งที่อาจไม่กล้าพูดต่อหน้า และบางครั้งก็ทำร้ายคนอื่นโดยไม่รู้ตัว

ในยุคที่ทุกคนมีตัวตนดิจิทัล คำถามสำคัญจึงไม่ใช่เพียงเราเป็นใคร แต่คือ เราเป็นใครในสายตา

ของคนที่ได้รับผลจากสิ่งที่เราทำ เพราะ Digital Identity หรืออัตลักษณ์ดิจิทัล ไม่ได้หมายถึงแค่รูปโปรไฟล์สวยๆ หรือจำนวนผู้ติดตาม แต่มันคือทุกสิ่งที่สะท้อนความเป็นเราในโลกออนไลน์ ตั้งแต่สิ่งที่โพสต์ สิ่งที่แชร์ วิธีการสื่อสาร ไปจนถึงวิถีชีวิตที่ปฏิบัติต่อผู้อื่น ทุกครั้งที่เราพิมพ์ข้อความ แสดงความคิดเห็น หรือกดแชร์อะไรบางอย่าง เรากำลังสร้างตัวตนดิจิทัลของตัวเองขึ้นทีละน้อย หลายครั้งผู้คนอาจคิดว่า แค่มัธยสนทนา หรือ แค่นำข่าวมาแชร์ แต่สำหรับอีกคนหนึ่ง สิ่งนั้นอาจกลายเป็นคำพูดที่สร้างความอับอาย ความกดดัน หรือบาดแผลทางใจอย่างรุนแรง โลกออนไลน์จึงไม่ใช่พื้นที่ที่เราจะทำอะไรก็ได้โดยไม่มีความระมัดระวัง เพราะทุกสิ่งที่เกิดขึ้นล้วนทิ้งร่องรอยไว้เสมอ



สิ่งที่น่าสนใจคือ Cyber Bullying ไม่ได้เกิดจากผู้กระทำเพียงคนเดียว แต่ยังเกิดจากคนดูหรือผู้ที่มีส่วนร่วมโดยไม่รู้ตัวด้วย นักจิตวิทยาเรียกคนกลุ่มนี้ว่า Bystander หรือ ผู้บังเอิญ ซึ่งมีทั้งคนที่เห็นแต่ไม่พูดอะไร และคนที่ร่วมสนุกผ่านการกดไลค์ แชร์ หรือคอมเมนต์ซ้ำเติม แม้จะคิดว่าเป็นเรื่องเล็ก แต่การมีส่วนร่วมเหล่านี้ก็กลับกลายเป็นแรงสนับสนุนให้ความรุนแรงดำเนินต่อไป

ในทางกลับกัน หากมีใครสักคนเลือกจะยื่นมือในในฐานะ Upstander หรือ ผู้ที่ยืนหยัดเพื่อความปลอดภัย หรือส่งข้อความให้กำลังใจเหยื่อ การกระทำเล็กๆ เหล่านี้อาจช่วยหยุดวงจรความรุนแรง และ

ช่วยให้ใครบางคนรู้สึกว่าเขาไม่ได้อยู่คนเดียวบนโลกออนไลน์

นี่จึงเป็นเหตุผลสำคัญที่ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือ ETDA หน่วยงานกำกับดูแลบริการแพลตฟอร์มดิจิทัล ที่มีอีกหนึ่งบทบาทสำคัญในการส่งเสริมให้คนไทยทุกกลุ่มเกิดการประยุกต์ใช้ดิจิทัลได้อย่างปลอดภัยและรู้เท่าทัน ยังคงเดินหน้าให้ความสำคัญกับการสร้าง “พลเมืองดิจิทัล” ผ่านหลักสูตร ETDA Digital Citizen Plus หรือ EDC Plus ซึ่งไม่ได้สอนแค่เรื่องเทคโนโลยีหรือการใช้งานอินเทอร์เน็ตเท่านั้น แต่เน้นการสร้างทักษะชีวิตบนโลกดิจิทัล เพื่อให้คนไทยสามารถอยู่บนออนไลน์ได้อย่างปลอดภัย มีความรับผิดชอบ และเคารพผู้อื่น

อย่างสร้างสรรค์ การคัดกรองพิมพ์ ก่อนแชร์ และการเคารพความแตกต่างของผู้อื่น

นอกจากนี้ EDC Plus ยังเสนอกรอบการรับมือ Cyber Bullying ผ่านแนวคิด “Stop • Tell • Del(ete) • Strong” ซึ่งเป็นแนวทางที่เข้าใจง่ายและใช้ได้จริงในชีวิตประจำวัน โดยมีเนื้อหาสำคัญที่น่าสนใจคือ

● Stop” คือการหยุดตอบโต้ เพราะหลายครั้งการตอบกลับด้วยอารมณ์จะยิ่งทำให้สถานการณ์รุนแรงขึ้น การหยุดไม่ได้แปลว่าอ่อนแอ แต่คือการไม่ปล่อยให้ผู้กระทำควบคุมอารมณ์ของเรา

● Tell” คือการบอกหรือขอความช่วยเหลือจากคนที่ไว้ใจ ไม่ว่าจะเป็นพ่อแม่ ครู เพื่อน หรือผู้บังคับบัญชา เพราะการเก็บความเจ็บปวดไว้คนเดียวมักทำให้ปัญหารุนแรงขึ้น

โลกที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงความเสี่ยงได้ทั้งหมด หลักสูตรจึงมุ่งสร้างทั้งทักษะการใช้งานดิจิทัล การคิดวิเคราะห์ และความยืดหยุ่นทางใจ เพื่อให้คนสามารถรับมือกับปัญหามนุษย์ออนไลน์ได้อย่างเหมาะสม

โดย ETDA เชื่อว่า การป้องกัน Cyber Bullying ที่ดีที่สุด ไม่ใช่เพียงการมีกฎหมายหรือเทคโนโลยีคอยควบคุม แต่คือการสร้างวัฒนธรรมดิจิทัล ที่ทุกคนตระหนักถึงผลกระทบของคำพูดและการกระทำของตัวเอง เพราะแม้กฎหมายจะช่วยเหลือผู้ถูกรังแกได้ แต่สิ่งที่จะทำให้โลกออนไลน์น่าอยู่ยิ่งขึ้น คือ จิตสำนึกของผู้คนในสังคม เพราะท้ายที่สุด ไม่ว่าโลกออนไลน์จะเป็นพื้นที่แบบไหน ไม่ได้ขึ้นอยู่กับเทคโนโลยีเพียงอย่างเดียว

● Del(ete)” คือการแจ้งลบหรือรายงานเนื้อหาที่ไม่เหมาะสม รวมถึงการเก็บหลักฐานไว้ดำเนินการตามกฎหมายหากจำเป็น เพราะเนื้อหาที่สร้างความรุนแรงไม่ควรถูกปล่อยให้อยู่บนโลกออนไลน์ต่อไป

● และ “Strong” คือการเข้มแข็ง ไม่ปล่อยให้คำพูดของคนอื่นมากำหนดคุณค่าของตัวเอง พร้อมใช้ประสบการณ์ที่เกิดขึ้นเป็นแรงผลักดันในการเติบโต

นอกจากการรับมือเมื่อเกิดปัญหา EDC Plus ยังให้ความสำคัญกับแนวคิด Digital Resilience หรือภูมิคุ้มกันทางดิจิทัล ซึ่งเป็นทักษะสำคัญใน

แต่ขึ้นอยู่กับทางเลือกของคนทุกคนในทุกวัน ว่าเราจะใช้คำพูดเพื่อทำร้าย หรือใช้มันเพื่อสร้างกำลังใจ จะเลือกเป็นผู้รังแก หรือเลือกเป็นคนที่ยืนหยัดเพื่อปกป้องผู้อื่น เพราะ Digital Identity ที่ดีที่สุด อาจไม่ใช่ตัวตนที่มีคนติดตามมากที่สุด แต่คือตัวตนที่เมื่อใครกลั่นแกล้งแล้ว เขารู้สึกถึงความปลอดภัย ความเคารพ และความเป็นมนุษย์ร่วมกัน-สำหรับใครที่สนใจหลักสูตร EDC Plus สามารถศึกษาเนื้อหาและเข้าร่วมอบรมทางออนไลน์ ได้ที่ <https://onlinetraining.dsd.go.th/courseinfo.php?category=2&course=192701>

การคอร์รัปชัน นับเป็นปัญหาของประเทศไทยที่รื้อรังมานาน ยิ่งล่าสุด Transparency International ประกาศผลดัชนีภาพลักษณ์การคอร์รัปชัน (Corruption Perceptions Index: CPI) ประจำปี 2568 ออกมาเมื่อเดือนกุมภาพันธ์ 2569 พบว่า ประเทศไทยทำคะแนนได้เพียง 33 คะแนนจาก 100 คะแนน จัดอยู่ในอันดับที่ 116 ของโลก ซึ่งถือเป็นผลงานที่แย่ที่สุดในรอบ 14 ปี และเมื่อเทียบกับปี 2567 คะแนนของไทยลดลงอีก 1 คะแนน ขณะที่อันดับโลกตกลงถึง 9 อันดับ แม้เราจะได้อินได้ฟิงมาแทบทุกยุคทุกสมัย หรือเกือบทุกรัฐบาล จะทำการแก้ไขขจัดภัยร้ายนี้ให้หมดไป แต่สุดท้ายก็ไปไม่ถึงไหน แม้จะมีการจัดตั้งองค์กรในหลายรูปแบบเข้ามาดำเนินการก็ตาม

อย่างไรก็ตาม ในบรรดาองค์กรที่เข้ามาขับเคลื่อนและผลักดันต่อสู้เรื่องนี้อย่างจริงจัง มีอยู่หนึ่งองค์กรที่เกิดขึ้นจากภาคเอกชน นั่นก็คือ องค์กรต่อต้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) หรือที่เราเรียกขานกันว่า ACT ที่ฉบับนี้ เราจะพาท่านผู้อ่านมาทำความรู้จักกับผู้นำองค์กร ACT แห่งนี้ ซึ่งก็คือ **ดร.มานะ นิมิตรมงคล** ประธานองค์กรต่อต้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) ที่ล่าสุดเมื่อเดือนพฤษภาคม ที่ผ่านมา ออกมาให้ข้อมูลหน่วยงานภาครัฐได้บ้างที่เรียกกรับสินบนเป็นจำนวนมาก เรียกว่าเล่นเอาสะเทือนไปทั่ว

สำหรับองค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ แห่งนี้ คุณมานะเข้ามารับช่วงต่อจากประธานฯ คนเดิมคือ **“คุณประมนต์ สุธีวงศ์”** ซึ่งหลังเข้ารับตำแหน่ง คุณมานะ ได้แสดงบทบาทการต่อต้านการคอร์รัปชันของภาคเอกชนอย่างแข็งขัน ทั้งการเปิดเผยข้อมูลความไม่ชอบมาพากล รวมถึงการดึงสายภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมต่อการต่อต้านการคอร์รัปชันเด่นชัดขึ้น ซึ่งหากมองย้อนหลังไปแล้ว ไม่สงสัยเลยว่าทำไมเขาจึงแข็งขันมากนัก เพราะในอดีตเขาก็คือนักกิจกรรมขับเคลื่อนสังคมไทยสมัยเป็นนักศึกษา เมื่อย้อนหวนมาแล้ว มุมมองและทิศทางในวันนี้นิ่งแหลมคมยิ่งนัก



ดร.มานะ ปัจจุบันในวัย 66 ปีแล้ว หลังให้เราฟังว่า ตัวเขาเป็นคนพื้นเพเอาเภสัชกรมา จังหวัดนครนายก คุณพ่อ-คุณแม่ ทำธุรกิจขนส่ง มีรถ 6 ล้อ รั้งรับจ้างขนส่งทั่วไป โดยเฉพาะในพื้นที่นครนายก สระบุรี วิทยาเขต และกรุงเทพฯ ดังนั้นจึงคุ้นเคยและมีประสบการณ์เกี่ยวกับการถูกเรียกเก็บผลประโยชน์รายทางจากเจ้าหน้าที่ตำรวจมาตั้งแต่เด็ก เรียกขานกันว่าจนถึงขั้นคุณพ่อ-คุณแม่อยากให้เป็นตำรวจ มีพี่น้องทั้งหมด 6 คน ผู้ชาย 5 คน โดยตัวเขาเป็นคนพี่ 4 และน้องคนสุดท้องเป็นผู้หญิง ชีวิตในวัยเด็กก็เรียกว่า ง่าย ๆ

ด้านการศึกษาเริ่มเรียนชั้นประถมศึกษาที่โรงเรียนวัดช้าง อำเภอบ้านนา จังหวัดนครนายก แล้วมาจบมัธยมศึกษาตอนปลายที่โรงเรียนวัดราชสิริวาส ก่อนจะมาจบนิติศาสตร์ที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง **“ผมเข้ากรุงเทพร มาช่วงเรียนมัธยม ที่วัดราชสิริวาส ก็มาเข้าบ้านอยู่แถวท่าดินแดง คลองสาน กับพี่ๆ น้องๆ ที่เข้ามาเรียนที่กรุงเทพฯ ด้วยกัน สมัยเรียนมัธยม ก็ต้องมาต่อรถเมล์ที่สนามหลวงเพื่อไปเรียน ก็จะได้เห็นการจัดกิจกรรมทางการเมืองที่ท้องสนามหลวง ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์อยู่เบื้องๆ ได้เห็นความเป็นไปของสังคมไทยในสมัยนั้น เพราะมีหลากหลายอาชีพมากที่ท้องสนามหลวง จะเรียกว่าได้ซึมซับบริบททางการเมืองและสังคมมาตั้งแต่สมัยนั้นก็ได้”**

สำหรับการตัดสินใจเรียนนิติศาสตร์ก็ไม่ค่อยเป็นพิเศษ แต่เป็นเพราะไม่เก่งเลข และได้ปรึกษาคุณพ่อ-คุณแม่แล้ว ท่านก็ว่าจะเรียนนิติศาสตร์หรือรัฐศาสตร์ก็ได้ ก็หวังจะมาจะเป็นทหารหรือตำรวจ โดย ดร.มานะ เล่าว่า เมื่อเข้าเรียนที่รามคำแหง ประมาณปลายปี 1 ก็เริ่มทำกิจกรรมกับทางมหาวิทยาลัย ได้รับเลือกเป็นตัวแทนนักศึกษา คณะนิติศาสตร์ และก็เป็นกรรมการสโมสรผู้ดูแลทางด้านกีฬาของมหาวิทยาลัย จนกระทั่งปี 4 ถึงได้รับมอบหมายจากเพื่อนๆ ได้รับเลือกตั้งให้เป็นประธานสภานักศึกษามหาวิทยาลัย ชีวิตก็โลดโผน



ดร.มานะ นิมิตรมงคล
ประธานองค์กรต่อต้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) หรือ ACT

“แต่วันนี้มีคนมีนายทุนใหญ่อยู่บางกลุ่มที่สามารถครอบงำรัฐได้ ครอบงำการเมืองได้ ในระดับที่ทั่วโลกเขาเรียกกันว่า state Capture ถ้าแปลเป็นไทยก็คือการครอบงำรัฐ คนพวกนี้กลายเป็นทุนผูกขาดของประเทศไทยแล้ว ก็กินหนัก กินคำโต”

อยู่กับเวทีการปราศรัยตั้งแต่ยุคนี้เป็นต้นมา **“ช่วงที่ปราศรัยสมัยโน้นเขาเรียกโฮปวอร์ด ก็ที่สนามหลวง ครั้งแรกในสมัยรัฐบาลพล.อ.เปรมที่ครั้งนั้น เรื่องเกี่ยวกับน้ำบาดาล แพง น้ำบาดาลขาดแคลน ก็ขึ้นทุกกับทุนยี่สิบปี นักศึกษาแห่งประเทศไทย ผมก็พูดเน้นในเรื่องความทุกข์ยากของชาวบ้านที่ต้องใช้น้ำบาดาลแล้วก็ไม่ตรงไปตรงมาของนักการเมือง แต่ประเด็นหลักที่เราพูดคือ ในฐานะที่เราเป็นนักศึกษา เป็นลูกหลานของคนที่มาทำมาหากิน สิ่งที่เราอยากเห็นคืออะไร”**

ดร.มานะ เล่าด้วยว่า ช่วงนั้นมีการเดินขบวนกันหลายครั้ง เพื่อเรียกร้องการเปิดประตูสนามหลวงหน้าพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ ที่ดินแดนมาก ก็คือที่หน้าสยามสแควร์ ก็มีคนที่ประเบิดกันจากด้านบนศูนย์ราชการลงมา ตัวเขาและพี่ชายผมก็ต้องนอนหมอบอยู่ในคุน้ำข้างทาง ก็เป็นเรื่องที่น่าหวาดกลัว แต่ก็เป็นประสบการณ์ครั้งหนึ่ง

ดร.มานะ ยอมรับว่า หลังจบการศึกษา ก็มุ่งทำงานหาเงินอย่างเดียว เพราะที่บ้านก็เริ่มขาดแคลน คือพอจบนิติศาสตร์ก็ไปฝึกงานเป็นทนายอยู่ 2-3 เดือน แต่เนื่องจากรายได้ไม่พอ จึงออกไปเป็นพนักงานขาย โดยเริ่มต้นเป็นพนักงานขายอุปกรณ์เครื่องเขียน หลังจากนั้นก็มาเป็นพนักงานขายสารเคมีให้กับโรงงานฟอกย้อม เค. คอสโมค ทำให้ได้สักปีครึ่งก็ได้เลื่อนเป็นผู้จัดการ อยู่ที่นั่นได้ 3 ปี ก็ไปทำงานเป็นผู้จัดการดูแลร้านอาหาร

“ช่วงนั้นเรียกว่าอะไรที่มันเงินทำมาหากิน แล้วก็ไปเป็นผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการของบริษัทผู้ผลิต การ์เดิน ประมาณอายุสัก 26 ผมก็เริ่มมีลูกสาวคนแรกแล้ว เพราะฉะนั้นก็ต้องหาเงินอย่างเดียว ก็ทำที่นี้สัก 3 ปีกว่า ก็ออกไปเป็นผู้จัดการฝ่ายขายสินค้าพวกเฟอร์นิเจอร์ งานตกแต่งภายใน ทำที่นี้สัก 7 ปีครึ่ง แต่ตรงนี้ก็ถือว่า เป็นโอกาสที่ดีมาก เพราะว่าเราได้มีโอกาสไปคุยไปดีลงานใหญ่ๆ ไปดูงานต่างประเทศ ตีต่อนำเข้าสินค้าจากต่างประเทศ ดูงานนิทรรศการ ได้เห็นอะไรแปลกใหม่”

จนมาอายุ 36 ปี ก็มาเปิดธุรกิจของตัวเองชื่อ Display Center เพราะว่ามีพื้นที่บ้านเราค้าปลีกกำลังเริ่มบูม แต่เรื่องของอุปกรณ์ที่ใช้ในการตกแต่งร้าน ในการจัดวางสินค้าหรือป้ายโฆษณา ป้ายราคา บ้านเราอึ้งเพิ่งเริ่มพัฒนา เราก็ไปดูต่างประเทศมา นำเข้ามาบ้าง ออกแบบและผลิตในบ้านเราเองบ้าง ก็มีรับจ้างทำชิ้นวางสินค้า (shelf) ก็ถือเป็นบริษัทผลิต shelf รุ่นแรกๆ ของประเทศไทย แรกๆ ก็จะ



ขายให้กับบริษัทต่างชาติ เช่น พิคโคโล บริษัท 3M บริษัท บอร์เนียว คือเวลาเขามีสินค้า จากเดิมที่ทำเป็น shelf ไม้ หรือเอา shelf เพอร์ฟอร์มมาวางวางไว้ที่โชว์ shelf พิเศษให้เขาทำป้ายให้เขาทำส่งเสริมการขายให้เขา เพราะช่วงนั้นธุรกิจก็ไปได้ดีถึงจุดหนึ่ง มาเป็นผู้แทนจำหน่ายเคาน์เตอร์แคสเชียร์ที่มีระบบสายพาน ช่วงหนึ่งผมคุมตลาดถึง 75% ของประเทศไทย

พอถึงจุดหนึ่งก็เข้าไปช่วยงานให้กับหอการค้าไทย ดูแลเรื่องกิจการระหว่างประเทศ มีโอกาสไปประชุม เอเชีย หลายๆ ที่ ต่างชาติมาหอการค้าก็จะไปต้อนรับ ก็ยิ่งทำให้เปิดโลกกว้างขึ้นไปอีก รู้จักคนมากขึ้น ถือเป็นโอกาสที่ดีที่ผู้ใหญ่ไว้วางใจ ก็เป็นจุดเริ่มต้นที่บอกกับตัวเองว่าสำคัญมากนะ ต้องผู้ใหญ่เมตตา แต่มันจะต้องเริ่มต้นจากการที่เราเป็นคนทำงานจริง ให้ผู้ใหญ่เห็น แล้วก็ต้องเป็นคนซื่อสัตย์ เพราะว่าถ้าเราไปไหนในนามของหอการค้า ไปในนามของผู้หลักผู้ใหญ่ ถ้าเราไปไม่ได้ เราเสียหาย เหมือนกับเขากลับคืนให้ ในเรื่องความซื่อสัตย์เราก็ต้องทำ ก็ทำงานให้หอการค้ามากขึ้น เช่น เขาเพิ่มงานทางด้านกรรมการ ที่เขาเรียกว่ากรรมการด้านธรรมาภิบาลและการต่อต้านคอร์รัปชัน ก็เริ่มมาจากหอการค้า

แล้วจนกระทั่งปี 53 ปี 54 ก็เริ่มคุยกับ **คุณคุณิต นนทะนาคร** อดีตประธานสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย และประธานหอการค้าไทยคนที่ 21



โดยท่านได้รับการยกย่องให้เป็นหัวหน้าหอคนสำคัญ ในการขับเคลื่อนภาคธุรกิจและต่อต้านคอร์รัปชัน บอกว่า มันไม่ได้แล้ว คอร์รัปชันมันไปไกลมากแล้ว มันวิกฤตมากแล้ว เอกชนจะได้ผลกระทบก่อนเลย เพราะว่าเราเจอตรงๆ พวกเราบางคนมีเงินมาก ทำธุรกิจใหญ่โตกินข้าวลูกข้าวหลานก็ไม่หมด แต่ถ้านั้นเราไม่ลุกขึ้นมาสู้เรื่องคอร์รัปชัน ประเทศมันจะไม่ไปไหน แล้วลูกหลานเราจะไม่ได้อะไรวันดีคืนดีธุรกิจของเราจะเจ๊งไม่รู้ตัว เพราะว่าประเทศเรามีมันบิดเบือนทางเศรษฐกิจทางธุรกิจไปมากเหลือเกิน



พวกผู้ใหญ่ในแวดวงธุรกิจก็เริ่มมาจับมือกันต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน ก็เริ่มมาตั้งแต่ปี 54 ตัวผมก็เข้ามาช่วย แล้วประมาณปี 49-53 ผมเรียนปริญญาเอกกับ **อาจารย์สังคีต พิริยะรังสรรค์** เกี่ยวกับเรื่องธรรมาภิบาลที่ราชภัฏ จันทบุรี (ปริญญาโทบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยรังสิต) ก็เหมือนกับได้มาฝึกมาเสริมความรู้ เสริมทฤษฎี หลักการทางด้านปัญหาคอร์รัปชันทางด้านธรรมาภิบาล ทำให้เราเข้มแข็งมากขึ้น

องค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ ตั้งมาในปี 54 โดยคุณคุณิต นนทะนาคร แต่ยังไม่เสร็จก็มาเสียชีวิตจากโรคมะเร็ง คุณประมนต์ สุธีวงศ์ ก็มาสานต่อ



“คอร์รัปชันบ้านเรามันซับซ้อนมาก แล้วเราเป็นเอกชน ไม่มีอำนาจตามกฎหมาย ดังนั้น เราเลยวางยุทธศาสตร์ที่จะเป็นพลังขับเคลื่อนสังคมที่ไม่ยอมรับการคอร์รัปชัน และออกมาต่อต้านคอร์รัปชัน อันนี้คือเป้าหมายขอบเขตการทำงานของเรา ภายใต้ “3ป” คือ ป้องกัน ปลูกฝัง และเปิดโปง”

เป็นประธานคนแรก แล้วก็มาที่คุณวิเชียร พงศธร แล้วก็มาที่ผม โดยวันแรกที่มาร่วมงานผู้ใหญ่ให้มาเป็นผู้อำนวยการฯ ก่อน ก็ดูแลสำนักงาน ดูแลภาพรวม แล้วช่วยมาเป็นเลขาธิการ แล้วมาเมื่อวันที่ 20 ธันวาคม ปี 67 ผู้ใหญ่ถึงมอบหมายให้มาเป็นประธานฯ

ต่อคำถามว่า ตั้งแต่ในเข้ามาต่อสู้เรื่องคอร์รัปชัน เห็นอะไรบ้างที่เป็นสิ่งกังวลใจ ดร.มานะ ตอบว่า คนต่อสู้เรื่องคอร์รัปชันจะเห็นข้อมูลเยอะมาก อย่างน้องๆ ที่มาช่วยงานที่เป็นสุภาพสตรีเคยนั่งร้องไห้หลังจากเห็นข้อมูล หลังจากมาร่วมงานได้ 3-4 เดือน เขาบอกว่า ทำไม่บ้านเราถึงเป็นอย่างนี้ เขาทำธุรกิจอยู่แล้วไม่คิดว่าอะไรที่มันจะเลวร้าย คนละไม่พบเห็นแค่ตัวราชการ นักการเมือง หรือนายทุนบางกลุ่มใช้ไม่ได้เลย เห็นแค่ตัวรวม เขาดูข้อมูลต่อเนื่องแล้วก็ร้องไห้

“บางครั้งเราเห็นเรื่องใหญ่ เห็นเรื่องการจำนำข้าว เรื่องการไปซื้อตึกของประกันสังคม เราได้เห็นคนโกง ถ้าใหญ่พอก็จะถูกจะปล่อยลอยนวล ไม่โดนเล่นงาน แล้วก็ยังเจ็ดหน้าซื่อตาอยู่ในสังคมได้ เป็นประธานมูลนิธิ เป็นนายกสมาคม เป็นประธานองค์กรนี้ ทุกคนลอยหน้าลอยตา บางคนมีตำแหน่งการเมืองใหญ่ๆ โด่งดังแล้วอีกทั้งอันนี้เป็นความทุกข์ของคนทำงานทางด้านต่อต้านคอร์รัปชันของชาติ เพราะฉะนั้น ถ้าเราคิดเรามีจิตใจที่เสียสละ แล้วก็ยึดหลักพอ เราก็คงจะมาช่วยกัน เพราะมันไม่มีอะไรที่เราทำได้กว่านี้”



ต่อคำถามว่า บ้านเรามีองค์กรอิสระต่างๆ มาก แต่ทำไมถึงไม่มีที่ที่จะลดลงตามที่ออกมาเป็นข่าวมันเป็นเรื่องอะไร ดร.มานะ บอกว่า อันนี้เป็นเรื่องน่าหนักใจ คือคอร์รัปชันในระบบราชการทุกวันนี้มันเน่าเฟะ หน่วยงานที่มีอำนาจให้คุณให้โทษกับประชาชน ออกใบอนุญาตอนุมัติ เรียกสินบนทั้งนั้น ไม่ใช่ข้าราชการทุกคนโกง แต่มีทุกที่หนักเบาต่างกันแตกต่างกันไปเท่านั้นเอง บางที่เป็นแก๊งเลย หรือทำกันทั้งนั้นเลย บางที่บางคนอาจแอบลักกินขโมยกันเล็กๆ น้อยๆ ในเรื่องการจัดซื้อจัดจ้าง เราจะได้ยินโง่งมกันเยอะมาก อันนั้นก็ส่วนหนึ่ง

แต่ถ้าไปเจอเจตนา โครงการไหน งบประมาณอะไรที่นักการเมืองเข้ามาเกี่ยวข้อง หยิบยื่นจะมาเยื่อ เพราะการโกงมันจะใหญ่ขึ้น จากไปเจอเจตนาหนึ่งไปเจอไปเจอเจตนาหนึ่ง มันจะลามไปทั่วประเทศ อย่างโครงการสนามฟุตบอล หรือสร้างโรงพักทั่วประเทศ อย่างเมื่อก่อนเราจะเห็นนายทุนวิ่งเต้นให้ตัวเองได้สิทธิได้สัมปทาน เยอะที่สุดเลยก็คือเรื่องการจัดซื้อจัดจ้าง

แต่ถ้าไปเจอเจตนา โครงการไหน งบประมาณอะไรที่นักการเมืองเข้ามาเกี่ยวข้อง หยิบยื่นจะมาเยื่อ เพราะการโกงมันจะใหญ่ขึ้น จากไปเจอเจตนาหนึ่งไปเจอไปเจอเจตนาหนึ่ง มันจะลามไปทั่วประเทศ อย่างโครงการสนามฟุตบอล หรือสร้างโรงพักทั่วประเทศ อย่างเมื่อก่อนเราจะเห็นนายทุนวิ่งเต้นให้ตัวเองได้สิทธิได้สัมปทาน เยอะที่สุดเลยก็คือเรื่องการจัดซื้อจัดจ้าง

แล้วก็ลาออก หรือบางคนที่เราได้เห็นว่า เป็นรัฐมนตรีเป็นนายกรัฐมนตรีทำงานไป 5-6 ปี บอกอันไหนกำลังและอันไหนทำไม่ได้แล้ว เขาก็ลาออกไม่ผูกติดยึดติด

ในหลายประเทศเขาบอกว่า คอร์รัปชันไม่ได้แปลว่า ต้องเป็นเรื่องการขโมยเงินทองหรือขโมยทรัพย์สินของหลวงไป แต่หมายถึงว่า ถ้าคุณทำในสิ่งที่ผิดจารีตประเพณี ผิดบรรทัดฐานของสังคม ก็ถือว่าเป็นคอร์รัปชัน แล้วก็ต้องรับผิดชอบ เพราะฉะนั้น การรณรงค์ในประเทศไทยต้องใช้เวลา เพื่อให้ไปถึงจุดนั้น สิ่งเหล่านี้เป็นสิ่งที่เราต้องปลูกฝังทันทีให้เกิดเป็นความรับผิดชอบ

ต่อคำถามอีกว่า ปัจจุบันแนวทางของ ACT ต่อไปอย่างไรบ้าง ดร.มานะ ตอบว่า องค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ เริ่มตั้งแต่ปี 2554 เอกชนเรากลางจะทำใน 2 องค์การด้วยกัน คือ องค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ จะทำงานเพื่อสู้กับปัญหาคอร์รัปชันระดับประเทศทุกอย่าง อีกองค์กรหนึ่ง เราเรียกว่า



“แต่วันนี้มีนายทุนใหญ่อยู่บางกลุ่มที่สามารถครอบงำรัฐได้ ครอบงำการเมืองได้ ในระดับที่ทั่วโลกเขาเรียกกันว่า state Capture ถ้าแปลเป็นไทยก็คือการครอบงำรัฐ คนพวกนี้กลายเป็นทุนผูกขาดของประเทศไทย แล้วก็กินหนักกินคำโต ประเทศไทยบอกว่าเรามีหน่วยงานตรวจสอบป้องกันคอร์รัปชันเยอะ แต่การที่คอร์รัปชันเรามาแล้วร้ายล้นมาต่อเนื่อง แปลว่าระบบที่เรามีอยู่มันใช้ไม่ได้ มันไม่ฟังกัน”

ย้อนหลังไปนิดหนึ่งปี 40 เราบอกว่ามันแน่ ก็เสตตั้งองค์กรอิสระ แต่หลังจากตั้งองค์กรอิสระมันก็ถูกแทรกแซงทางการเมือง ใครที่มีอำนาจก็พยายาม

เอาคนของตัวเองเข้าไป ใครที่มีโอกาสที่แทรกแซงเข้าไป คนจำนวนหนึ่งอยากได้มันไม่ได้มีชื่อเสียง มีบารมี ก็ดิ้นรนที่จะเข้าไปเป็นกรรมการขององค์กรอิสระ นี่เป็นภาพที่เราเห็นต่อเนื่อง ไม่มีใครมองอนาคตของประเทศ

ต่อคำถามถึงการสร้างจิตสำนึกน่าจะเป็นประเด็นสำคัญมากน้อยแค่ไหน ดร.มานะ ให้ความเห็นว่า การสร้างจิตสำนึกเป็นตัวชี้ขาด บางคนอาจจะบอก เห็นธรรมาภิบาลไป ทำวิดีโอ ทำหนังสือหรือทำหนังสือกันไปแล้ว แต่ทำไมไม่เห็นได้อะไร ตอบได้ว่าเรื่องนี้ก็ต้องใช้เวลา เปรียบเทียบอย่างเราเห็นคนญี่ปุ่น เขามีวัฒนธรรมที่เลี้ยงลูกมาตั้งแต่เล็กคือความรับผิดชอบต่อส่วนรวม การดูแลตัวเองและการเสียใจในครอบครัวต้องไม่ทำให้ชุมชนเดือดร้อน ต้องไม่เป็นที่รังเกียจของคนอื่น เราได้เห็นวัฒนธรรมของคนในยุโรป ที่เขาได้คะแนนสูงๆ จะเห็นว่า ไม่ต้องพึ่งทุจริต แต่ทำหน้าที่ไม่สมบูรณ์บกพร่องต่อหน้าที่ หรือตัวเองอยู่ในตำแหน่งแล้วไม่สามารถกำกับดูแลให้มันเกิดผลดีได้ เช่น เวลาเกิดเหตุไฟไหม้ คนเป็นรัฐมนตรีก็จะออกมาขอโทษ แล้วก็ลาออก เวลาที่มีอุบัติเหตุคนตายมันทำมาแรงก็จะขอโทษ แล้วก็ลาออก หรือบางคนที่เราได้เห็นว่า เป็นรัฐมนตรีเป็นนายกรัฐมนตรีทำงานไป 5-6 ปี บอกอันไหนกำลังและอันไหนทำไม่ได้แล้ว เขาก็ลาออกไม่ผูกติดยึดติด

ในหลายประเทศเขาบอกว่า คอร์รัปชันไม่ได้แปลว่า ต้องเป็นเรื่องการขโมยเงินทองหรือขโมยทรัพย์สินของหลวงไป แต่หมายถึงว่า ถ้าคุณทำในสิ่งที่ผิดจารีตประเพณี ผิดบรรทัดฐานของสังคม ก็ถือว่าเป็นคอร์รัปชัน แล้วก็ต้องรับผิดชอบ เพราะฉะนั้น การรณรงค์ในประเทศไทยต้องใช้เวลา เพื่อให้ไปถึงจุดนั้น สิ่งเหล่านี้เป็นสิ่งที่เราต้องปลูกฝังทันทีให้เกิดเป็นความรับผิดชอบ

ต่อคำถามอีกว่า ปัจจุบันแนวทางของ ACT ต่อไปอย่างไรบ้าง ดร.มานะ ตอบว่า องค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ เริ่มตั้งแต่ปี 2554 เอกชนเรากลางจะทำใน 2 องค์การด้วยกัน คือ องค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ จะทำงานเพื่อสู้กับปัญหาคอร์รัปชันระดับประเทศทุกอย่าง อีกองค์กรหนึ่ง เราเรียกว่า

แล้วก็ลาออก หรือบางคนที่เราได้เห็นว่า เป็นรัฐมนตรีเป็นนายกรัฐมนตรีทำงานไป 5-6 ปี บอกอันไหนกำลังและอันไหนทำไม่ได้แล้ว เขาก็ลาออกไม่ผูกติดยึดติด

ในหลายประเทศเขาบอกว่า คอร์รัปชันไม่ได้แปลว่า ต้องเป็นเรื่องการขโมยเงินทองหรือขโมยทรัพย์สินของหลวงไป แต่หมายถึงว่า ถ้าคุณทำในสิ่งที่ผิดจารีตประเพณี ผิดบรรทัดฐานของสังคม ก็ถือว่าเป็นคอร์รัปชัน แล้วก็ต้องรับผิดชอบ เพราะฉะนั้น การรณรงค์ในประเทศไทยต้องใช้เวลา เพื่อให้ไปถึงจุดนั้น สิ่งเหล่านี้เป็นสิ่งที่เราต้องปลูกฝังทันทีให้เกิดเป็นความรับผิดชอบ

ต่อคำถามอีกว่า ปัจจุบันแนวทางของ ACT ต่อไปอย่างไรบ้าง ดร.มานะ ตอบว่า องค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ เริ่มตั้งแต่ปี 2554 เอกชนเรากลางจะทำใน 2 องค์การด้วยกัน คือ องค์กรต่อต้านคอร์รัปชันฯ จะทำงานเพื่อสู้กับปัญหาคอร์รัปชันระดับประเทศทุกอย่าง อีกองค์กรหนึ่ง เราเรียกว่า



“แต่วันนี้มีนายทุนใหญ่อยู่บางกลุ่มที่สามารถครอบงำรัฐได้ ครอบงำการเมืองได้ ในระดับที่ทั่วโลกเขาเรียกกันว่า state Capture ถ้าแปลเป็นไทยก็คือการครอบงำรัฐ คนพวกนี้กลายเป็นทุนผูกขาดของประเทศไทย แล้วก็กินหนักกินคำโต ประเทศไทยบอกว่าเรามีหน่วยงานตรวจสอบป้องกันคอร์รัปชันเยอะ แต่การที่คอร์รัปชันเรามาแล้วร้ายล้นมาต่อเนื่อง แปลว่าระบบที่เรามีอยู่มันใช้ไม่ได้ มันไม่ฟังกัน”

ย้อนหลังไปนิดหนึ่งปี 40 เราบอกว่ามันแน่ ก็เสตตั้งองค์กรอิสระ แต่หลังจากตั้งองค์กรอิสระมันก็ถูกแทรกแซงทางการเมือง ใครที่มีอำนาจก็พยายาม