



ท้องถิ่นไทย
เลือกตั้งนายก อบจ. คราวนี้ ประชาชนโตอะไร? กับปรากฏการณ์ “วอลเปเปอร์” หลายพื้นที่
อ่านต่อหน้า **3**



รรรมาภิบาล
สภากฎหมาย MOU มร. บิ๊นแพลตฟอร์ม D-Lawyer ยกระดับบริการ online พัฒนากฎหมายข้อมูลกฎหมาย
อ่านต่อหน้า **5**

การเคหะแห่งชาติ MOU ร่วมกับ 3 องค์กรยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตในชุมชน

การเคหะแห่งชาติร่วมกับภาคีเครือข่าย 3 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน และกรมการจัดหางาน ลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ (MOU) เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านอาชีพของผู้อยู่อาศัยในชุมชนของการเคหะแห่งชาติให้มีความรู้และมีความสามารถตามวิสัยทัศน์ “สร้างบ้านสร้างสุขเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี”

ศ.ดร.อำนาจ จำรัสจรรยาผล กรรมการการเคหะแห่งชาติ เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ (MOU) เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านอาชีพของผู้อยู่อาศัยในชุมชนของการเคหะแห่งชาติ โดยมี นายทวีพงษ์ วิชัยดิษฐ ผู้ว่าการการเคหะแห่งชาติ นายวิวัฒน์ ปัญญะมณี รองเลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา นายมงคล สงคราม รองอธิบดีกรมการจัดหางาน จำเริญ ประยงค์ บุญช่วย ผู้ตรวจราชการกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน ร่วมลงนาม



อ่านต่อหน้า **7**

กรมกิจการผู้สูงอายุ “ยุคสูงวัย 13 ล้านคน” มุ่งดลยลดนโยบาย 5x5 ฝ่าวิกฤตประชากร

ประเทศไทยมีผู้สูงอายุกว่า 13 ล้านคน ถือเป็นสังคมผู้สูงอายุอย่างสมบูรณ์แล้ว รัฐบาลจึงให้ความสำคัญกับการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุอย่างจริงจัง โดยมีกรมกิจการผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เป็นกลไกหลัก ที่จะต้องบูรณาการร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน อย่างจริงจังต่อเนื่อง เพื่อให้ผู้สูงอายุ มีสิทธิสวัสดิการที่เหมาะสม มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีความสุข



อ่านต่อหน้า **2**

พณ.หนุนความร่วมมือการค้า/การลงทุน ไทย-จีน สอดรับการจัดงาน CISCE ครั้งที่ 3 ณ กรุงปักกิ่ง

สภาส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศแห่งชาติจีน (CCPIT) และหอการค้าไทย-จีน จัดงาน The 2025 Thailand-China Economic and Trade Cooperation Forum & The 3rd China International Supply Chain Expo Thailand Roadshow (CISCE) ณ อาคารหอการค้าไทย-จีน กรุงเทพฯ โดยได้รับเกียรติจาก นายสุชาติ ชมกลิ่น รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวเปิดสัมมนา

นอกจากนี้ยังมีการกล่าวสุนทรพจน์จากผู้นำระดับสูง เช่น นายเจียง เว่ย อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเศรษฐกิจและพาณิชย์) สถานเอกอัครราชทูตจีนประจำประเทศไทย นายธนินท์ เจียรวนนท์ ประธานอาวุโส เครือเจริญโภคภัณฑ์ นายสนั่น อังอุบลกุล ประธานหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย โดยมี นายณรงค์ศักดิ์ พุทธพรหมคณ รองประธานกรรมการหอการค้าไทย-จีน นายอนุชา ฤกษ์พันธ์ รองเลขาธิการปีไอเอ นายวิกรม กรมดิษฐ์ ประธานสภาธุรกิจไทย-จีน และ นายอรุณ เอี่ยมสุรีย์ ประธานสถาบันเศรษฐกิจและการลงทุน ไทย-จีน สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เข้าร่วม



อ่านต่อหน้า **12**

กสก.ปั้น Smart Farmer Model เสริมศักยภาพเกษตรกรต้นแบบ

กรมส่งเสริมการเกษตร ขับเคลื่อนงาน ปี 68 ยกระดับ Smart Farmer สู่ Smart Farmer Model เสริมศักยภาพเกษตรกรต้นแบบ สร้างแนวคิดให้เกษตรกรประยุกต์ใช้และปฏิบัติตาม

กรมส่งเสริมการเกษตร (กสก.) ดำเนินงานพัฒนาเกษตรกรตามแผนนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งเน้นการเพิ่มรายได้จากการเกษตรเป็น 3 เท่า ภายในระยะเวลา 4 ปี ด้วยหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยมีแนวทางสำคัญในการผลักดันให้เกษตรกรมีความเข้มแข็งในโครงการพัฒนาเกษตรกรปราชญ์ (Smart Farmer) มุ่งหวังให้เกษตรกรมีทักษะความรู้ในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร สามารถบริหารจัดการการผลิต การตลาด พร้อมปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ปัจจุบัน และยกระดับเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรในอนาคต

นายสุริยะ คำปวง รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การดำเนินงานพัฒนาเกษตรกรปราชญ์ หรือ Smart Farmer กรมส่งเสริมการเกษตรในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นอกจากมุ่งเน้นการพัฒนาให้เกษตรกรทั่วไปปรับแนวคิดในการประกอบอาชีพทางการเกษตรให้มีการจัดการที่ดีและสามารถประเมินคุณสมบัติผ่านเกณฑ์ของ Smart Farmer



อ่านต่อหน้า **18**

‘ณัฐจิญา’ ชูเป้าปฏิรูปส่งเสริมอุตสาหกรรม ปี 2568 “ดีพร้อม คอมมูนิตี ที่นี้มีแต่ให้”

กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม หรือ ดีพร้อม (DIPROM) แถลงนโยบายประจำปี 2568 ชูนโยบาย “ดีพร้อมคอมมูนิตี ที่นี้มีแต่ให้” พร้อมปฏิรูปการทำงาน ยกระดับบริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล และเพิ่มศักยภาพบุคลากรรองรับอุตสาหกรรมแห่งอนาคต คาดร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการผลักดัน GDP ของประเทศได้เพิ่มขึ้นอีก 1%

นางสาวณัฐจิญา เนตยสุภา อธิบดีกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม หรือ ดีพร้อม เปิดเผยทิศทางงานขับเคลื่อนนโยบายของกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม หรือ ดีพร้อม ในปี 2568 ว่า ดีพร้อมได้มีการปฏิรูปการดำเนินงานใหม่ โดยมองภาพการพัฒนาให้กว้างขึ้น ตอบสนองประเด็นปัญหาเชิงมหภาคของภาคอุตสาหกรรม ทั้งในเรื่องแนวโน้มและทิศทางของเศรษฐกิจโลกกับการปรับโครงสร้างของอุตสาหกรรมเดิมเพื่อรองรับอุตสาหกรรมใหม่ การดึงดูดการลงทุนกลุ่มอุตสาหกรรมแห่งอนาคตที่มีศักยภาพ รวมไปถึงภารกิจช่วยเหลือให้วิสาหกิจไทยปรับตัวสู่โลกยุคใหม่ให้อยู่รอด เติบโต และเติบโตสู่สากล พร้อมยกระดับเศรษฐกิจไทยไปสู่การเป็นเศรษฐกิจสีเขียวในการพัฒนาเศรษฐกิจควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคมและรักษาสิ่งแวดล้อม เน้นการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรอย่างคุ้มค่า เพิ่มผลิตภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่ม สอดรับกับแนวคิดของ นายเอกนัฏ พร้อมพันธุ์ รมว.กระทรวงอุตสาหกรรม



อ่านต่อหน้า **2**

ส่องคมนาคม ปี 68 กางบกว่า 1.1 แสนล้าน พร้อมลุย 63 โครงการฯ กระตุ้นเศรษฐกิจ

โดยเมื่อเร็วๆ นี้ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม และรัฐมนตรีช่วยว่าการฯ นางมนพร เจริญศรี และ นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ ได้จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “ขับเคลื่อนนโยบายคมนาคม เพื่อโอกาสประเทศไทย” ตัวชี้... ทุกหน่วยงาน เพื่อวางแผน การขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการใหม่ในปีงบประมาณ 2568 และการดำเนินงานโครงการใหม่ที่สำคัญในปี 2569 ให้เป็นรูปธรรม มุ่งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม เพื่อส่งเสริมให้เกิดความปลอดภัยลดต้นทุนโลจิสติกส์ กระจายความเจริญสู่ภูมิภาค และยกระดับให้บริการระบบขนส่งสาธารณะและเป็นการสร้างโอกาสให้กับประเทศไทย

ทั้งนี้ กระทรวงคมนาคมได้วางแผนการดำเนินโครงการด้านคมนาคม ในปี 2568 จำนวนทั้งสิ้น 223 โครงการ วงเงินลงทุน 136,492.43 ล้านบาท เป็นโครงการต่อเนื่อง



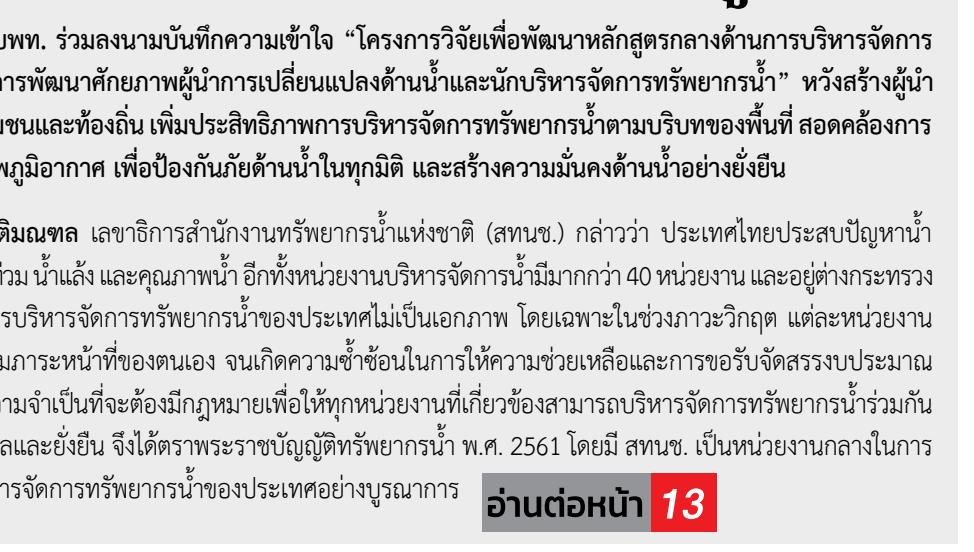
107 โครงการ วงเงินลงทุน 53,622.78 ล้านบาท และโครงการใหม่ 116 โครงการ วงเงินลงทุน 82,869.65 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม จากจำนวน 223 โครงการ หากดูเฉพาะโครงการที่มีงบลงทุนเกิน 1,000 ล้านบาทขึ้นไป แบ่งได้เป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มโครงการใหม่และกลุ่มโครงการต่อเนื่อง

อ่านต่อหน้า **19**

สททช.พัฒนาหลักสูตรจัดการน้ำทั้งระบบ เสริมศักยภาพ อปท.และองค์กรผู้ใช้น้ำ

สททช. และ บพท. ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจ “โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาหลักสูตรกลไกการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในการพัฒนาศักยภาพผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านน้ำและนักบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ” หวังสร้างผู้นำด้านน้ำในระดับชุมชนและท้องถิ่น เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามบริบทของพื้นที่ สอดคล้องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อป้องกันภัยด้านน้ำในทุกมิติ และสร้างความมั่นคงด้านน้ำอย่างยั่งยืน

ดร.สุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) กล่าวว่า ประเทศไทยประสบปัญหา น้ำหลากหลายครั้งท่วม น้ำแล้ง และคุณภาพน้ำ อีกทั้งหน่วยงานบริหารจัดการน้ำมีมากกว่า 40 หน่วยงาน และอยู่ต่างกระทรวง ก่อ ทำให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไม่เป็นเอกภาพ โดยเฉพาะในช่วงภาวะวิกฤต แต่ละหน่วยงานต่างแก้ไขปัญหาตามภาระหน้าที่ของตนเอง จนเกิดความซ้ำซ้อนในการให้ความช่วยเหลือและการบริหารจัดการระบบประปา ทั้งนี้ รัฐบาลเห็นความจำเป็นที่จะต้องมีกฎหมายเพื่อให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถบริหารจัดการทรัพยากรน้ำร่วมกันในทุกมิติอย่างสมดุลและยั่งยืน จึงได้ตราพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 โดยมี สททช. เป็นหน่วยงานกลางในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศอย่างบูรณาการ



อ่านต่อหน้า **13**

กรมกิจการผู้สูงอายุ “ยุคสูงวัย 13 ล้านคน” มุ่งต่อยอดนโยบาย 5x5 ฝ่าวิกฤตประชากร

>> ต่อจากหน้า 1 <<

● แผนงานปี 2568 ต่อยอด นโยบาย 5x5 ฝ่าวิกฤตประชากร

นายธนสุนทร สว่างสาลี อธิบดีกรมกิจการผู้สูงอายุ เปิดเผยกับ “อปท.นิวส์” ว่า ประเทศไทยมีประชากรที่มีอายุมากกว่า 60 ปี จำนวน 13.60 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 20.94 ของประชากรทั้งหมด ถือเป็นสังคมสูงวัยอย่างสมบูรณ์ (Complete - aged Society) แล้ว โดยในปี 2567 มีเด็กเกิดใหม่เพียง 462,240 คน และเป็นครั้งแรกในรอบ 75 ปี นับจากปี พ.ศ. 2492 ที่ประเทศไทยมีเด็กเกิดใหม่ต่ำกว่า 5 แสนคน (ที่มา: สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง) ส่งผลกระทบต่อการสร้างประชากร ในอนาคตจะมีปัญหาการขาดแคลนแรงงาน และมีสัดส่วนการพึ่งพิงในวัยสูงอายุเพิ่มขึ้น ทำให้คนวัยทำงานต้องแบกรับภาระการใช้จ่ายเพื่อการดูแลผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีเงินออมน้อยลง และรัฐบาลเองก็จำเป็นต้องเพิ่มค่าใช้จ่ายทางด้านสวัสดิการ เพื่อบริการสังคมและสุขภาพแก่ผู้สูงอายุมากขึ้น

กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ภายใต้การนำของ **นายวราวุธ ศิลปอาชา** รมว.กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ได้พัฒนานโยบายเพื่อแก้ไขปัญหาวิกฤตประชากร ด้วยนโยบาย “5x5 ฝ่าวิกฤตประชากร” ด้วยการขับเคลื่อนงาน 5 ยุทธศาสตร์ครอบคลุมประชากรทุกช่วงวัย ได้แก่ เสริมพลังวัยทำงาน, เพิ่มคุณภาพและผลิตภาพของเด็กและเยาวชน, สร้างพลังผู้สูงอายุ, เพิ่มโอกาสและสร้างเสริมคุณค่าของคนที่การ และสร้างระบบนิเวศที่เหมาะสม เพื่อพัฒนาความมั่นคงของครอบครัว สำหรับกรมกิจการผู้สูงอายุ มียุทธศาสตร์ด้านการสร้างพลังผู้สูงอายุผ่องหนักให้เป็นเบา พลิกวิกฤตทางประชากรให้เป็นโอกาส เป็นแนวทางหลักในการทำงาน มี 5 มาตรการที่สำคัญ ได้แก่ 1. มุ่งการป้องกันโรคมากกว่ารักษาโรค เสริมการมีพฤติกรรมที่พึงประสงค์ของผู้สูงอายุ 2. การขยาย

โอกาสทางเศรษฐกิจให้ผู้สูงอายุ ขยายอายุเกษียณ ส่งเสริมการจ้างงานผู้สูงอายุ พัฒนากิจกรรมที่จำเป็น ส่งเสริมความรู้ด้านดิจิทัลเทคโนโลยี 3. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในการดูแลผู้สูงอายุในชุมชน 4. การส่งเสริมให้มีสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการทำกิจกรรมประจำวัน และการมีส่วนร่วมทางสังคมของผู้สูงอายุ พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ 5. การส่งเสริมให้มีการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับผู้สูงอายุในทุกมิติ

ในปี 2568 กรมกิจการผู้สูงอายุดำเนินงานต่อยอดนโยบาย 5x5 ฝ่าวิกฤตประชากร โดยมุ่งเน้นการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในการดูแลผู้สูงอายุในชุมชน เช่น ผลักดันให้เกิดศูนย์ดูแลผู้สูงอายุในชุมชน โครงการบริการและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ ผลักดันการจ้างงานผู้สูงอายุ รวมถึงปรับปรุงที่อยู่อาศัยสำหรับผู้สูงอายุ เพื่อให้ผู้สูงอายุมีความมั่นคงในชีวิตและสวัสดิการที่เหมาะสม เป็นต้น อีกทั้งยังส่งเสริมสร้างการสร้างความสามารถในการปรับตัว (Adaptive Capacity) ต่อผลกระทบจากโลกร้อน สำหรับกลุ่มผู้สูงอายุ เพื่อให้ผู้สูงอายุสามารถปรับตัวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม รับรู้และเข้าใจผลกระทบที่เกิดขึ้น สามารถปรับตัวได้อย่างรวดเร็ว

● กรอบการบูรณาการการทำงานเชิงบูรณาการ สังคมผู้สูงอายุ

นายธนสุนทร กล่าวว่า กรมกิจการผู้สูงอายุ มุ่งแก้ปัญหาและพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุในทุกมิติ ไม่ว่าจะเป็นมิติด้านสุขภาพ เศรษฐกิจ สังคม สภาพแวดล้อม และเทคโนโลยีและนวัตกรรม การดำเนินงานจะครอบคลุมโครงสร้างพื้นฐานและสวัสดิการที่จำเป็นสำหรับผู้สูงอายุ โดยเฉพาะผู้สูงอายุกลุ่มเปราะบาง ภายใต้แผนงานหลัก คือ พ.ร.บ.ผู้สูงอายุ พ.ศ. 2546, ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561-2580), แผนปฏิบัติการด้านสูงอายุ

ระยะที่ 3 (พ.ศ. 2566-2580) ซึ่งแนวดังกล่าวถือเป็นแผนงานที่หน่วยงานต่างๆ ยึดถือเป็นกรอบการทำงาน และเน้นเครื่องมือสำคัญ โดยกรมกิจการผู้สูงอายุ ใช้เป็นกรอบการบูรณาการการทำงานเชิงบูรณาการ รับสังคนผู้สูงวัย เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุอย่างเป็นรูปธรรม ในมิติต่างๆ ดังนี้

มิติสุขภาพ : เน้นการสร้างระบบการดูแลสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุโดยชุมชนอาทิ การขยายผลอาสาสมัครพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (อพมส.) การอบรมหลักสูตรมาตรฐานการดูแลผู้สูงอายุเบื้องต้น 18 ชั่วโมงในรูปแบบออนไลน์ สำหรับบุคคลในครอบครัวของผู้สูงอายุและบุคคลทั่วไป และได้ดำเนินการประยุกต์ใช้พื้นที่ เช่น กิจกรรมของศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมอาชีพผู้สูงอายุ (ศพอส.) ให้เป็นศูนย์ดูแลผู้สูงอายุในชุมชน (Day care) เพื่อให้เหมาะสำหรับครอบครัวที่ทุกสถานออกไปทำงาน และต้องให้ผู้สูงอายุอยู่บ้านเพียงลำพังช่วงกลางวัน ศูนย์ดังกล่าวจะทำหน้าที่ดูแลผู้สูงอายุแทนลูกหลาน ช่วยให้ผู้สูงอายุมีกิจกรรมทำระหว่างวัน ลดความเครียด สุขภาพจิตแจ่มใส

มิติเศรษฐกิจ : เน้นการส่งเสริมการทำงานของผู้สูงอายุ การสนับสนุนเพิ่มუნ้ทักษะและอาชีพในวัยผู้สูงอายุ และส่งเสริมเครือข่ายภาคเอกชนดำเนินการจ้างงานผู้สูงอายุ ตามประสบการณ์และความถนัดของผู้สูงอายุ การส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระในรูปแบบของบุคคล เช่น อาชีพเจ้าหน้าที่ซึก อป ทับ และส่งเจ้าหน้าที่ตรวจติดตามที่ร้านลดครั้งราย อาชีพพริตส์ค้าในร้านค้าพคาเฟอ อมซอน อาชีพผู้ให้บริการขับรถสามล้อไฟฟ้า ผ่านระบบแอปพลิเคชันพุมิ เป็นต้น รวมถึงการพัฒนาเพิ่มช่องทางการตลาด และพัฒนาผลิตภัณฑ์ Packaging ในกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้สูงอายุ ร่วมกับ Lazada Dtac โดโตส นอกจากนี้ กองทุนผู้สูงอายุ ยังให้บริการกู้ยืมเงินทุนเพื่อการประกอบอาชีพ กู้รายบุคคล รายละไม่เกิน 30,000 บาท โดยไม่มีดอกเบี้ย และการกู้เงินประเภทรายกลุ่ม วงเงิน



ธนสุนทร สว่างสาลี

ไม่เกิน 100,000 บาท สำหรับสนับสนุนการทำกิจกรรมขององค์กรด้านผู้สูงอายุ

มิติสังคม : มุ่งเน้นให้ผู้สูงอายุทำกิจกรรมเพื่อพัฒนาศักยภาพให้มีพลังอยู่เสมอ (Active Ageing) หรือใช้ประสบการณ์มาแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับคนต่างวัย เพื่อให้ผู้สูงอายุรู้สึกภาคภูมิใจในตนเอง ผ่านกิจกรรมต่างๆ เช่น 1. ขับเคลื่อนโรงเรียนผู้สูงอายุ 3,357 แห่ง เพื่อให้ผู้สูงอายุได้รับการส่งเสริมการพัฒนานตนเองและการเรียนรู้ตลอดชีวิต บนพื้นฐานการมีส่วนร่วมของชุมชนและท้องถิ่น อาชีพผู้สูงอายุ 2,205 แห่ง เพื่อให้ผู้สูงอายุมีพื้นที่ในการทำกิจกรรมที่ครอบคลุมในทุกมิติ 3. ขับเคลื่อนธนาคารเวลา สำหรับการดูแลผู้สูงอายุในประเทศไทย 150 พื้นที่ 4. ศูนย์พัฒนาการจัดสวัสดิการสังคมผู้สูงอายุ (ศพส.) จำนวน 12 แห่งทั่วประเทศ มุ่งให้การช่วยเหลือ คุ้มครอง พิทักษ์สิทธิและพัฒนาผู้สูงอายุทั้งภายในและภายนอกสถาบัน เพื่อให้ผู้สูงอายุสามารถดำรงชีวิตอยู่ในสังคมได้อย่างมีศักดิ์ศรี 5. การส่งเสริมผู้สูงอายุในภาวะยากลำบาก เพื่อช่วยเหลือผู้สูงอายุที่ได้รับความเดือดร้อน ซึ่งมีการสงเคราะห์แล้ว 136,488 คน (ยอดสะสม ปี 2558-2567 ณ 17 มกราคม 2568) 6. สนับสนุนค่าจัดการศพผู้สูงอายุตามประเพณีแก่ผู้สูงอายุที่เสียชีวิตมีฐานะยากจน 776,775 ราย (ยอดสะสม ปี 2558-2567 ณ 17 มกราคม 2568) ในมิติสังคมนี้ มีโครงการสำคัญที่ยกระดับคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุได้จริง คือ โครงการบริการและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุในชุมชน โครงการนี้จะมี “ผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ” ที่เป็นตัวแทนของกรมกิจการผู้สูงอายุในพื้นที่เพื่อดูแลผู้สูงอายุในชุมชน

ช่วยแบ่งเบาภาระของคนวัยทำงาน นอกจากนี้ยังช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจในชุมชน สร้างอาชีพและรายได้ให้แก่ชุมชน โดยผู้บริบาลและคุ้มครองสิทธิจะได้รับค่าตอบแทน 10,000 บาทต่อเดือน ช่วยให้การจ้างงานสามารถทำงานในชุมชน ช่วยให้ผู้สูงอายุสามารถอาศัยอยู่ในถิ่นเดิม และสร้างชุมชนที่เอื้ออาทรดูแลกัน ทั้งนี้ในปี 2568 ได้ขับเคลื่อนผู้บริหารและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ จำนวน 307 คน ครอบคลุม 76 จังหวัดทั่วประเทศ ตั้งเป้าว่าจะสามารถดูแลผู้สูงอายุได้กว่า 342,000 คน

มิติสภาพแวดล้อม : มุ่งเน้นการสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการดำเนินชีวิตของผู้สูงอายุ 1. มีการสนับสนุน “ช่างชุมชน” ให้สามารถปรับที่อยู่อาศัยให้เหมาะสม และปลอดภัยสำหรับผู้สูงอายุในชุมชน 2. การปรับสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับผู้สูงอายุให้เหมาะสมและปลอดภัย เพื่อให้ผู้สูงอายุที่มีฐานะยากจนและมีที่อยู่อาศัย ซึ่งดำเนินการมาตั้งแต่ ปี 2558-2567 ดำเนินการแล้ว จำนวน 45,510 หลัง 3. การเสริมสร้างชุมชนที่เป็นมิตรกับผู้สูงอายุ เพื่อให้ที่สาธารณะหรือสถานที่ที่ผู้สูงอายุทำกิจกรรมร่วมกัน ใช้ประโยชน์ร่วมกัน ได้รับการปรับสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวกให้มีความเหมาะสมปลอดภัยต่อการดำรงชีวิตของผู้สูงอายุ

● ให้สิทธิและสวัสดิการผู้สูงวัยทุกกลุ่ม “ไม่ว่าใครไว้ข้างหลัง”

นายธนสุนทร กล่าวอีกว่า ปัจจุบันรัฐบาลให้การดูแลด้านสิทธิ สวัสดิการ แก่ผู้สูงอายุทุกคนอย่างทั่วถึงตามสภาพปัญหา สวัสดิการหลัก คือ “เบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ” โดยผู้สูงอายุ 13.60 ล้านคนได้รับเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ จำนวน 12.19 ล้านคน หรือ ร้อยละ 90 ของผู้สูงอายุทั้งหมด และรัฐยังจัดสวัสดิการสำหรับกลุ่มผู้สูงอายุที่มีความยากจนและเปราะบางทางสังคม ที่อาจตกหล่นจากสวัสดิการอื่นๆ ด้วยการสนับสนุนเงินสงเคราะห์เพื่อการยังชีพแก่ผู้สูงอายุที่มีรายได้น้อย 5,268,624 คน ให้ได้รับสิทธิในโครงการลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ปี 2565 กรมกิจการผู้สูงอายุยังจัดบริการสงเคราะห์ผู้สูงอายุในภาวะยากลำบาก เช่น สนับสนุนค่าจัดการศพผู้สูงอายุที่เสียชีวิตมีฐานะยากจน สนับสนุนครอบครัวอุปถัมภ์สำหรับผู้สูงอายุ การปรับสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวก

สะดวกของผู้สูงอายุให้เหมาะสมและปลอดภัย เป็นต้น

กรมกิจการผู้สูงอายุ ยังได้ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในการดูแลผู้สูงอายุในชุมชน เพื่อให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีคุณค่า มีศักดิ์ศรี ภายใต้โครงการสำคัญต่างๆ ดังนี้

1. การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในการดูแลผู้สูงอายุในชุมชน เช่น 1) มาตรฐานหลักสูตรการดูแลผู้สูงอายุขั้นเบื้องต้น 18 ชั่วโมง (Generation Gap) ในรูปแบบออนไลน์ เพื่อให้ทุกคนเข้าใจ “ความต่าง” ระหว่างวัย 2) ครอบครัวอุปถัมภ์ผู้สูงอายุ จำนวน 1,107 ราย 3) โรงเรียนผู้สูงอายุ จำนวน 3,357 แห่ง 4) Universal Design เมืองที่เป็นมิตรกับคนทุกวัย

2. การปรับปรุงซ่อมแซมที่อยู่อาศัยสำหรับผู้สูงอายุ (UNIVERSAL DESIGN) ตามหลักอารยสถาปัตย์ จำนวน 13,000 หลัง ดำเนินการใน 76 จังหวัดทั่วประเทศ

3. การผลักดันให้เกิดศูนย์ดูแลผู้สูงอายุในชุมชน (Day Care) ในศูนย์พัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมอาชีพผู้สูงอายุ (ศพอส.) จำนวน 2,205 แห่งทั่วประเทศ เพื่อเป็นสถานที่ในการดูแลผู้สูงอายุในชุมชน ช่วยให้ผู้สูงอายุมีกิจกรรมทำระหว่างวัน ลดความเครียด สุขภาพจิตแจ่มใส

4. โครงการบริการและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุในชุมชน โดยสร้างผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ จำนวน 307 คน ใน 156 พื้นที่ 76 จังหวัดทั่วประเทศ สามารถดูแลผู้สูงอายุได้ 342,000 คน มีการอบรมหลักสูตรผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ จำนวน 240 ชั่วโมง โดยสำนักงานส่งเสริมและสนับสนุนวิชาการ (สสว.) และสถาบันการศึกษาในพื้นที่ ก่อนการปฏิบัติหน้าที่จริงในเดือนเมษายน 2568

“เราหวังว่า ผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ จะช่วยแบ่งเบาภาระของคนรุ่นใหม่ที่มีความกังวลว่าผู้สูงอายุในครอบครัวจะไม่มั่นคงดูแล และยังเป็นการสร้างอาชีพใหม่ให้กับคนในชุมชน โดยมียาค่าตอบแทนให้กับผู้บริบาลฯ 10,000 บาทต่อเดือน ซึ่งกระทรวง พม. ตั้งเป้าจะเพิ่มปริมาณผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ เพื่อให้สามารถดูแลผู้สูงอายุได้อย่างครอบคลุมและทั่วถึงมากยิ่งขึ้น” นายธนสุนทร กล่าว

‘นักธุรกิจ’ ชูเป้าปฏิรูปส่งเสริมอุตสาหกรรม ปี 2568 “ตีพร้อม คอมมูนิตี ที่นี้มีแต่ให้”

กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม หรือ ตีพร้อม (DIPROM) แถลงนโยบายประจำปี 2568 ชูนโยบาย “ตีพร้อมคอมมูนิตี ที่นี้มีแต่ให้” พร้อมปฏิรูป การทำงาน ยกย่องบริการ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล และเพิ่มศักยภาพบุคลากรรองรับอุตสาหกรรมแห่งอนาคต คาดร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการผลักดัน GDP ของประเทศได้เพิ่มขึ้นอีก 1%

นางสาวนฤฉิญา เนตยสุภา อธิบดีกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม หรือ ตีพร้อม เปิดเผยทิศทาง การขับเคลื่อนนโยบายของกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม หรือ ตีพร้อม ในปี 2568 ว่า ตีพร้อมได้มีการปฏิรูปการดำเนินงานใหม่ โดยมองภาพการพัฒนากลไกทางขึ้น ตอบสนองประเด็นปัญหาเชิงมหภาคของภาคอุตสาหกรรม ทั้งในเรื่องแนวโน้มและทิศทางของเศรษฐกิจโลกกับการปรับโครงสร้างของอุตสาหกรรมเดิมเพื่อรองรับอุตสาหกรรมใหม่ การดึงดูดการลงทุนกลุ่มอุตสาหกรรมแห่งอนาคตที่มีศักยภาพ รวมไปถึงถึงการบริการช่วยเหลือให้วิสาหกิจไทยปรับตัวสู่ยุคโลกใหม่ให้อยู่รอด เติบโต และเติบโตสู่สากล พร้อมยกระดับเศรษฐกิจไทยไปสู่การเป็นเศรษฐกิจสีเขียวในการพัฒนาเศรษฐกิจควบคู่ไปกับการพัฒนาสังคม และรักษาสังแวดล้อม เน้นการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรอย่างคุ้มค่า เพิ่มผลิตภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่ม สอดรับกับแนวคิดของ **นายเอกนัฏ พร้อมพันธุ์** รมว.กระทรวงอุตสาหกรรม ที่ได้อบรมนโยบายสำคัญในการพัฒนาอุตสาหกรรมเศรษฐกิจให้เติบโตอย่างยั่งยืนควบคู่กับการปรับตัวให้เข้ากับวิถีใหม่ของโลก



นฤฉิญา เนตยสุภา

พร้อมช่วยเหลือส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อมของไทย (SMEs) ในการพัฒนาเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย ตามนโยบาย “ปฏิรูปอุตสาหกรรม สู่เศรษฐกิจยุคใหม่ ทันสมัย สะอาด สะดวก โปร่งใส” และตามนโยบาย “อุตสาหกรรมเศรษฐกิจ” ที่ “เติบโตอย่างยั่งยืนสู่ชุมชน” ของ **นายณัฐพล รังสิตพล** ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เพื่อให้ผู้ประกอบการและวิสาหกิจไทยเติบโตอย่างยั่งยืน ควบคู่กับการปรับตัวให้เข้ากับวิถีใหม่ของโลกใหม่ในแบบอย่างมั่นคง

ตีพร้อมจึงมีแนวคิดในการสร้าง “ตีพร้อมคอมมูนิตี” (DIPROM Community) ซึ่งเป็นการนำวิสาหกิจไทย เข้ามาสู่ระบบบริหารจัดการของ ตีพร้อม โดยตีพร้อมจะส่งเสริมและสนับสนุนด้วย 6 กลไกที่สำคัญ คือ วิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก (Data Analytic) เทคโนโลยี ดิจิทัล นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ (Technology/Digital/Innovation /Creative) การเข้าถึงแหล่งเงินทุน (Funding) การเชื่อมสิทธิประโยชน์ (Privilege) การเชื่อมโยงเครือข่ายพันธมิตร (Networking) และการผลักดันธุรกิจสู่สากล (Connect to the world) เพื่อให้วิสาหกิจไทยในระบบการพัฒนาสามารถ “สร้างงาน สร้างรายได้ สร้างเครือข่าย” เพิ่มศักยภาพวิสาหกิจไทยให้สามารถยกระดับธุรกิจให้เติบโต และแข่งขัน

ได้อย่างมั่นคงในอนาคต รวมไปถึงเกิดเป็นห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain) ภายใต้พร้อมคอมมูนิตี และสามารถช่วยเหลือเกื้อกูลกันในรูปแบบวิสาหกิจขนาดใหญ่สามารถแล้ววิสาหกิจขนาดเล็กลงได้ (Big Brother) เป็นอีทีทีพร้อมสร้างเพื่อวิสาหกิจไทยเดินทางไปด้วยกัน และเตรียมความพร้อมในการเข้าร่วมนิคมฯ SME ในอนาคต

สำหรับ “ตีพร้อมคอมมูนิตี ที่นี้มีแต่ให้” เป็นการปฏิรูปพร้อมสู่อุตสาหกรรมใหม่ในพื้นที่ส่งเสริมให้อุตสาหกรรมที่อยู่ชุมชน ภายใต้กลยุทธ์ 4 ให้ 1 ปฏิรูป ดังนี้

ให้ที่ 1 : ให้ทักษะใหม่ : เพิ่มทักษะ ความรู้ความสามารถบุคคลทั่วไปและผู้ประกอบการ เพื่อยกระดับทักษะที่มีอยู่เดิม (Upskill) สร้างทักษะขึ้นมาใหม่ที่จำเป็นต่อการทำงาน (Reskill) และสร้างทักษะใหม่ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างอุตสาหกรรมเศรษฐกิจใหม่ (New skill) โดยการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ใหม่ (New Center) เป็นต้น

ให้ที่ 2 : ให้เครื่องมือที่ทันสมัย : เปลี่ยนผ่านอุตสาหกรรมเดิมไปสู่อุตสาหกรรมเศรษฐกิจยุคใหม่ เพื่อเพิ่มศักยภาพสามารถปรับเปลี่ยนธุรกิจรองรับการเปลี่ยนแปลงด้วยการปรับตัวที่สำคัญ ประกอบด้วย 1) Standard การได้รับมาตรฐาน และการ



รับรอง 2) Productivity การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต 3) Research การศึกษาค้นคว้าวิจัย 4) Innovation การสร้างนวัตกรรม และ 5) Network การสร้างและขยายเครือข่ายการสนับสนุนให้วิสาหกิจไทยได้ก้าวเดินได้อย่างแข็งแรง พร้อมเข้าสู่อุตสาหกรรม 5.0 โดยการใช้นวัตกรรม AI และการผลิตสมัยใหม่ ซึ่งมีมนุษย์เป็นศูนย์กลาง และมีความยืดหยุ่น นอกจากนี้ ตีพร้อมยังมีการให้บริการเพื่อรองรับการปรับเปลี่ยนธุรกิจให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงจากศูนย์บริการของตีพร้อมทั่วประเทศ ทั้งในส่วนศูนย์ให้บริการวิชาการ ศูนย์ให้บริการเครื่องมือต่างๆ และศูนย์จัดแสดงสินค้า อาทิ ศูนย์บริการธุรกิจอุตสาหกรรมตีพร้อม (BSC) ศูนย์ปฏิบัติการอุตสาหกรรม (ITC) ศูนย์ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ (Thai-HDC) ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้าอุตสาหกรรมภาคเหนือ (DIPROM MICE CENTER) เป็นต้น

ให้ที่ 3 : ให้โอกาสโตไกล ช่วยเหลือวิสาหกิจให้ขีดความสามารถในการดำเนินธุรกิจและสามารถแข่งขันได้ทั้งในประเทศและระดับสากล ด้วยการเสริมสร้างศักยภาพของ SMEs ให้เข้าถึงโอกาสวิสาหกิจได้อย่างตรงกับปัญหาหรือตรงตามความต้องการของวิสาหกิจ ตีพร้อมจึงให้ความสำคัญในเรื่องการสนับสนุนปัจจัยที่เอื้อต่อการประกอบการ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาวิสาหกิจให้มีความเข้มแข็งมากขึ้น ทั้งในเรื่องการเข้าถึงแหล่งเงินทุน เพื่อช่วยให้วิสาหกิจไทยสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนตามศักยภาพของผู้ประกอบการและธุรกิจ และพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้านวัตกรรม เพื่อการส่งเสริมรายอุตสาหกรรม การเชื่อมโยงระหว่างวิสาหกิจ หรือเชื่อมโยงกับวิสาหกิจขนาดใหญ่เป็น Supply Chain ที่เข้มแข็ง การสร้างโอกาสในการเข้าถึงของทางการจำหน่าย และการตลาด ทั้งในประเทศและต่างประเทศ



รวมไปถึงการเสริมสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายความร่วมมือทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ให้ที่ 4 : ให้ธุรกิจไทยที่คู่ชุมชน ตีพร้อมได้มีการนำแนวคิด BCG มาปรับใช้ในธุรกิจ พร้อมทั้งส่งเสริมด้านการปรับปรุงกระบวนการผลิต และบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางอุตสาหกรรมสีเขียวให้กับวิสาหกิจเพื่อเปลี่ยนผ่านอุตสาหกรรมไทยสู่อุตสาหกรรมยุคใหม่ (Industry 5.0) และการประกอบกิจการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งมีความรับผิดชอบต่อสังคม รวมทั้งสร้างความยั่งยืนและอยู่ร่วมกันอย่าง เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสังคมโดยรอบ ซึ่งจะเป็นการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเชิงพื้นที่ อันนำไปสู่การกระจายรายได้สู่ชุมชนที่ตั้ง อันจะนำไปสู่การกระจายรายได้สู่ชุมชนที่ตั้งต่อไป สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลที่ให้ความสำคัญในเรื่องการสร้างความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ควบคู่ไปกับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ และสอดคล้องกับแนวทาง “สร้างอุตสาหกรรมเศรษฐกิจใหม่ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” ของกระทรวงอุตสาหกรรมที่ได้กำหนดนโยบายเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมผู้ประกอบการธุรกิจให้สามารถ “เติบโตอย่างสมดุลและยั่งยืน (Balanced and Sustainable Growth)”

ในส่วน การปฏิบัติพร้อม จะมุ่งพัฒนาองค์กรให้ตีพร้อม เพื่อเตรียมรับมือกับบริบทและกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคใหม่ ภายใต้ความท้าทายและโอกาสใหม่ๆ ที่มีความหลากหลาย และซับซ้อนมากขึ้น สอดรับกับเรื่อง “การปรับตัวของภาครัฐ” โดยปี 2568 ตีพร้อม มีแนวคิดในการปฏิรูปองค์กรไปสู่การเป็นองค์กรแห่งการเปลี่ยนแปลงควบคู่ไปกับการพัฒนาบุคลากรของตีพร้อม โดยการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับ

ยุคสมัยเข้ามาปรับใช้ ได้แก่ 1. การพัฒนาองค์กร อาทิ การพัฒนาศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาค เป็นแหล่งสนับสนุนข้อมูลทางวิชาการให้กับหน่วยงานในภูมิภาค การยกระดับระบบการให้บริการของ ตีพร้อมให้ก้าวทันยุคของการเปลี่ยนแปลงเทคโนโลยี ดิจิทัล เพื่อรองรับนโยบาย “การปรับเปลี่ยนภาครัฐ เป็นรัฐบาลดิจิทัล” ด้วยระบบ DIPROM ECOSYSTEM

2. การพัฒนาบุคลากร มุ่งส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาความรู้ ทักษะ ความเชี่ยวชาญ และสมรรถนะที่สำคัญให้กับบุคลากรอย่างต่อเนื่อง รวมถึงการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และเรียนรู้ การปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงานภายในกระทรวง อุตสาหกรรม ตลอดจนการไปฝึกปฏิบัติงานร่วมกับองค์กรพันธมิตรในต่างประเทศ เพื่อให้บุคลากรมีความรู้ความสามารถในมิติที่หลากหลาย ทั้งด้านวิชาการและการให้บริการวิสาหกิจที่มีประสิทธิภาพ

“ตีพร้อม เชื่อมันว่า ภายใต้กลยุทธ์ 4 ให้ และ 1 ปฏิรูป ที่จะเร่งขับเคลื่อนในปี 2568 นี้จะเป็นการดำเนินงาน เชิงรุกที่ออกไปส่งเสริมผู้ประกอบการในทุกด้านได้อย่างตรงจุดตามนโยบายของนายเอกนัฏ พร้อมพันธุ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ซึ่งตั้งเป้าผลักดัน GDP ประเทศให้เติบโตอีก 1% หรือเพิ่มขึ้นกว่า 180,000 ล้านบาท ผ่านการลงทุนภาคอุตสาหกรรมโดยไม่ใช้งบประมาณของรัฐ โดยตีพร้อมมีข้อดีหลายข้อที่พร้อมสนับสนุนให้เกิดการผลิตในประเทศ ผ่านการใช้จ่ายในโครงการลงทุนโครงการภาครัฐ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ สร้างขีดความสามารถ Productivity และ Standard ภายใต้อุตสาหกรรม 5.0 พร้อมเชื่อมโยงกลไกการตลาด อีกทั้งยังเน้นแพลตฟอร์ม “Made by Thais” เพื่อลดการพึ่งพาสินค้าเข้า ซึ่งจะทำให้เกิดการหมุนเวียนทางเศรษฐกิจจากการบริโภค

ทั้งนี้ ในปีงบประมาณ 2569 ตีพร้อมได้ตั้งเป้าจะประมาณไว้ในวงเงิน 5,000 ล้านบาท ซึ่งคาดว่าจะสามารถสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจได้มากกว่า 50,000 ล้านบาท นโยบายทั้งหมดนี้จึงเป็นรากฐานสำคัญที่จะขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทยให้เติบโตอย่างยั่งยืน และมั่นใจได้ว่าการกระตุ้น GDP เพิ่มขึ้นอีก 1% นั้นสามารถทำได้แน่นอน” นางสาวนฤฉิญา กล่าวทิ้งท้าย

เลือกตั้งนายก อบจ. ประชาชนได้อะไร? กับปรากฏการณ์ “วอลเปเปอร์” หลายพื้นที่

ศ.ดร.โกวิทย์ พวงงาม นักวิชาการอิสระ ด้านท้องถิ่น เปิดเผยกับ “อปท.นิวส์” ว่า วันเสาร์ที่ 1 กุมภาพันธ์ 2568 จะมีการเลือกตั้งนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด หรือ นายก อบจ.ทั่วประเทศภาพที่เห็นจากสื่อโซเชียลส่วนใหญ่จะเห็นหัวหน้าพรรคหรือผู้ช่วยหาเสียงขึ้นเวทีไปหาเสียง สนับสนุนช่วยเหลือผู้สมัครนายก อบจ. ซึ่งคนเหล่านี้มาจากตัวแทนพรรคการเมืองที่เป็นการเมืองใหญ่ระดับชาติ แต่มาทำหน้าที่หาเสียงให้ผู้สมัครในระดับท้องถิ่น ในส่วนจังหวัดที่ประชาชนต้องตัดสินใจเลือกตัวรองนายก อบจ. ของตัวเองจะต้องมาทำอะไรให้จังหวัด หรือมีการจะพัฒนาและยกระดับความเป็นอยู่ของประชาชนให้ดีขึ้นอย่างไรมากกว่า



ศ.ดร.โกวิทย์ พวงงาม

“เท่าที่กระทำกันอยู่เห็นว่ายังกลายเป็นว่าพรรคการเมือง หรือผู้นำพรรคมาดบ่งผู้สมัครนายก อบจ. ไปเสียหมด และที่สำคัญพรรครัฐบาลเหล่านี้ ก็ไม่ได้ให้ความหวังกับเรื่องนโยบายการกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น ที่จะให้ อบจ. ในจังหวัดทำอะไรให้ประชาชน ในจังหวัดในระยะเวลา 4 ปีกับงบประมาณที่ได้มา ต้องทำอะไรให้ชัดเจนหรือไม่”

ฉะนั้นการแข่งขันในการเลือกตั้งนายก อบจ. เพื่อหวังการยึดพื้นที่คืนให้กลับมาเป็นของตัวเอง หรือจะคืนพื้นที่ของตัวเองที่เคยสูญเสียไปกลับมา กลับไม่เป็นที่สนใจต่อประชาชนที่ไปเลือกตั้งนายก อบจ. เพราะสิ่งที่ปฏิบัติกันอยู่เป็นเรื่องการเมืองระดับชาติ แต่คือการเลือกตั้งท้องถิ่น ความจริงนายก อบจ. ต้องเป็นของประชาชนและเลือกตั้งเข้ามาเพื่อทำความเจริญให้จังหวัดต่างหาก ถ้าการเลือกตั้งนายก อบจ. ผู้สมัครนายก อบจ. เป็นแค่วอลเปเปอร์หรือแค่กรรมาธิการเมืองระดับชาติแล้วประชาชนจะได้อะไร และเลือกเขาไปทำอะไร ไม่สามารถตอบได้เลย

สิ่งที่ประชาชนไปเลือกตั้งนายก อบจ. เขาอยากเห็นจังหวัดของเขา มีอัตลักษณ์ และความโดดเด่นของการพัฒนาที่เป็นจังหวัดที่จัดการท่องเที่ยวสวยงาม มีป่า น้ำตก ทางเดินความปลอดภัย ถนนที่สวยงามตึ๊งคนมา

ท่องเที่ยวมากขึ้น เป็นจังหวัดที่มีคนลงน้ำไป เป็นจังหวัดที่มีการจัดการขยะที่ดีเยี่ยม เป็นจังหวัดไร้ฝุ่น จังหวัดเศรษฐกิจพอเพียง จังหวัดแห่งอุตสาหกรรม ฯลฯ อยากเห็นถนนเชื่อมระหว่างเทศบาล อบต. ในการเดินทางและขนส่งสินค้าของชาวบ้านสะดวก เป็นต้น ทั้งหมดนี้ต่างหากที่ประชาชนไปเลือกนายก อบจ.

ศ.ดร.โกวิทย์กล่าวว่า หากไปในกฎหมายจะมีที่เกี่ยวข้องอยู่ 2 ฉบับใหญ่คือ พ.ร.บ.องค์การบริหารส่วนจังหวัด และกฎหมายกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจ ซึ่งชัดเจนว่าการกิจของนายก อบจ. คือกำหนดนโยบายซึ่งมีอำนาจอยู่แล้วตามกฎหมายที่จะกำหนดให้จังหวัดมีความโดดเด่นไปทางไหน เข้าใจได้ว่านายก อบจ. จะต้องไปกำหนดแผนพัฒนา อบจ. แต่ที่ผ่านมาไม่ชัดเจน เพราะผู้สมัครเป็นนายก อบจ. ไม่เป็นตัวของตัวเอง เพราะพรรคการเมืองเป็นผู้เสนอหรือถูกกำหนดมาให้เป็นผู้สมัครนายก อบจ. ดังนั้นผู้ถูกเสนอเป็นนายก อบจ. เขาจะเข้าใจอำนาจและบทบาทของนายก อบจ. มากน้อยเพียงใดก็ไม่ทราบได้

และเมื่อไปดูกฎหมายกำหนดแผนกระจายอำนาจก็กำหนดให้อำนาจ อบจ. ทำได้และจะเห็นเป็นรูปธรรมให้ประชาชนได้มากขึ้น ตัวอย่างเช่น

ให้ อบจ. สร้างโรงพยาบาลได้ จะเป็นจังหวัดแห่งสุขภาพที่ดี จะส่งผลกระทบต่อสาธารณสุขของจังหวัดนี้ดีมาก อบจ. สามารถดูแลตลาดกลางได้จะเป็นศูนย์กลางที่ประชาชนได้น้ำสินค้า ผลิตภัณฑ์และอื่นๆ ขายและแลกเปลี่ยน เศรษฐกิจในจังหวัดจะดีขึ้น อบจ. สามารถจัดการบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ ที่เชื่อมต่อกับ อปท. อื่นๆ อย่างเทศบาล และ อบต. เพื่อให้เส้นทางการเดินทางได้เชื่อมต่อกัน

“ยังมีเรื่องสนับสนุนเกี่ยวกับเรื่องการศึกษา การจราจร บำรุงศิลปวัฒนธรรม อาทิ จะสร้างหอประชุมเมือง หอประวัติศาสตร์จังหวัด เป็นต้น ล่าดูทางกระทรวงคมนาคมได้โอนถ่ายเรือสถานีขนส่งมาให้อบจ. ดูแลอีก นอกจากนี้ ยังมีเรื่องของกิจการที่ดำเนินร่วมกับภาคเอกชน การรวมกลุ่มเป็นลักษณะสหกรณ์ที่โดดเด่น เป็นต้น นายก อบจ. สามารถทำได้ที่ไม่ชัดเจนกฎหมาย สิ่งเหล่านี้คือคำตอบของผู้สมัครนายก อบจ. ต้องประกาศชัดเจนว่าประชาชนไปเลือกตั้งแล้วจะได้อะไร”

ศ.ดร.โกวิทย์ กล่าวอีกว่า อย่างไรก็ดี การให้นายก อบจ. ทำตามแผนพัฒนา อบจ. ของจังหวัด การประสานทำงานที่จะมีประสิทธิภาพคือการไปจับมือกับทางจังหวัด โดยผู้ว่าราชการจังหวัด ซึ่งหากมีแผนพัฒนาจังหวัดแต่เป็นเรื่องของภูมิภาค

ที่รัฐบาลส่งมาจากส่วนกลางผู้ว่าราชการจังหวัดไม่ได้เป็นเจ้าของจังหวัด อยู่ไม่นานก็ย้ายไปย้ายมา แต่นายก อบจ. ต้องพัฒนาจังหวัดในระยะ 4 ปีหรือ 8 ปี หากประชาชนเห็นผลงาน เพราะประชาชนเป็นเจ้าของจังหวัด ดังนั้น ผู้ว่า กับนายก อบจ. ต้องจับมือกันให้ดี และอีกประการนายก อบจ. ทำงานประสานกับเทศบาลและ อบต. ในเรื่องของการบำรุงรักษาทางบก ทางน้ำ ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายอยู่แล้ว แต่ที่ผ่านมาต่างคนต่างทำ ไม่ทำการเชื่อมรอยต่อ ตรงนี้สำคัญมาก

กล่าวได้ว่า นายก อบจ. มีอำนาจตามกฎหมายข้างต้นแล้ว สิ่งที่สนับสนุนท้องถิ่นคืองบประมาณ จากข้อมูลมีจังหวัดอย่างน้อยมากกว่า 10 จังหวัด ที่ใช้งบประมาณมากกว่า 1,000 ล้านบาท และจังหวัดที่มีงบลดลงตามลำดับและทุกจังหวัดสามารถกำหนดแผนพัฒนา อบจ. ตัวเองได้ตามกฎหมายทั้งสิ้น สามารถตอบโจทย์ปัญหาได้ทันที หากจะประกาศว่าผู้สมัครนายก อบจ. จังหวัดนี้ตั้ง 100 ล้านบาท สร้างโรงพยาบาลให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดี จังหวัดนี้สร้างโรงพยาบาลได้ 80 ล้านบาท จังหวัดนี้สร้างโรงเรียนคุณภาพ 50 ล้านบาท เป็นต้น ในทางการเมืองก็จะได้ประโยชน์เช่นกัน ตัวอย่างผู้สมัครนายก อบจ. เสนอสร้างโรงพยาบาล 100 ล้านบาท แต่ผู้สมัครอีกคนเสนอ 500 ล้านบาท ทั้งนี้ ผู้สมัครนายก อบจ. ต้องประกาศชัดเจนกับประชาชน นี่คือหัวใจของการไปเลือกตั้งแล้วประชาชนได้อะไร

“สำหรับการเลือกตั้งนายก อบจ. ในครั้งนี้ถือเป็นโอกาสแห่งการพัฒนาของจังหวัดต่างๆ ซึ่งประชาชนได้คาดหวังไว้มากทีเดียว เพราะเป็นการเลือกตั้งในระดับท้องถิ่น แต่สิ่งที่ไม่อยากเห็น บทบาทของนายก อบจ. ที่เป็นวอลเปเปอร์ของคนขงบ้านใหญ่ คนของพรรคการเมือง แต่ไม่บอกว่ากระจายอำนาจให้เขาทำอะไร และที่เสียมากกว่านั้นผู้สมัครนายก อบจ. เองเข้าใจและรู้หน้าที่ตามกฎหมายของ อบจ. คืออะไรหรือไม่อย่างลึกลับว่าจังหวัดคือจุดตกของโครงการสร้างฐานเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม ฯลฯ หากนายก อบจ. ทำให้ประชาชนมีรายได้ มีอาชีพ ส่งผลให้เศรษฐกิจของจังหวัดดี สะท้อนถึงเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศก็จะเติบโตไปด้วยเช่นกัน” ศ.ดร.โกวิทย์ กล่าว

ผู้ว่าฯ กทม. รับมอบงานวิจัย ม.ฮาร์วาร์ด นำไปต่อยอดหลังปรับโฉมชุมชนคลองเตย

กทม. รับมอบงานวิจัย ม.ฮาร์วาร์ด ซึ่ง บ.เมืองไทยประกันภัย ร่วมให้การสนับสนุน เพื่อการพัฒนาภูมิสถาปัตยกรรมชุมชนคลองเตย และจะนำไปใช้เป็นต้นแบบ ต่อยอด ขยายผลในการพัฒนาชุมชนต่างๆ ทั่วกรุงเทพมหานคร

นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ร่วมงาน “คลองเตยที่ดี” (Better Khlongtoei) และรับมอบงานวิจัยด้านการพัฒนาภูมิสถาปัตยกรรมสำหรับชุมชนคลองเตย ณ แพทเธอรียา คลองเตย



หรือ “ภูมิทัศน์ใหม่แห่งความเท่าเทียมและความเจริญรุ่งเรือง” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งต่อแนวคิดและงานวิจัยแก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคการศึกษา และภาคประชาสังคม เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาชุมชนคลองเตยอย่างยั่งยืน

โดยมี Mrs. Sarah M. Whiting คณบดี Dean and Josep Lluís Sert Professor of Architecture พร้อมด้วยคณาจารย์จาก Harvard GSD ผู้ร่วมงานจากภาครัฐและภาคประชาสังคม อาทิ นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ พญ.วันวิทย์ วัฒนะ ปลัดกรุงเทพมหานคร นายเกรียงไกร ไชยศิริวงศ์สุข ผู้อำนวยการท่าเรือแห่งประเทศไทย นางเกศจริน สามีภักดิ์ ผู้อำนวยการเขตคลองเตย รวมถึงผู้แทนจาก 6 มหาวิทยาลัยชั้นนำของไทย ได้แก่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยกรุงเทพ และมหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ (เอแบค) ร่วมงาน พร้อมทั้งผู้แทนจากหน่วยงานมูลนิธิในพื้นที่คลองเตย และผู้นำชุมชนทั้ง 49 แห่ง

ทั้งนี้ เมืองไทยประกันภัยได้รับมอบกับ Harvard GSD ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2563 ในการสำรวจและวิจัยเชิงลึกด้านภูมิสถาปัตยกรรมในพื้นที่ชุมชนคลองเตย ภายใต้แนวคิด “New Landscapes of Equity and Prosperity” ความร่วมมือนี้เป็นโอกาสสำคัญ เพื่อนำไปต่อยอดในการพัฒนางานด้านสังคมอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน สร้างความร่วมมือที่ครอบคลุมในการพัฒนาชุมชน และสังคมไทยให้ก้าวหน้าและยั่งยืนร่วมกัน พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับแนวคิดด้านความเท่าเทียมและความยั่งยืนอย่างแท้จริง



ซึ่งพื้นที่คลองเตยได้รับเลือกให้เป็นพื้นที่สำหรับการทำงานวิจัยของนักศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา จาก Harvard GSD จากการลงทุนที่วิจัยเชิงลึกในพื้นที่หลายประเทศ อาทิ ฟิลิปปีนส์ มาเลเซีย และอินโดนีเซีย รวมถึงพื้นที่อื่นๆ ทั่วโลก จากการทำโครงการในพื้นที่ชุมชนคลองเตย ได้เกิดงานวิจัยรวมทั้งสิ้น 2 ฉบับ กว่า 26 โครงการ ซึ่งสะท้อนแนวคิดและมุมมองในการพัฒนาพื้นที่ชุมชนคลองเตยอย่างรอบด้านครอบคลุมหลากหลายมิติ ได้แก่ “Bangkok Porous City (เมืองพรุมน): New Landscape

of Equity and Prosperity” และ “Bangkok Remade: บางกอก กอปรใหม่” โดยเน้นการแก้ไขปัญหามลพิษในหลากหลายประเด็น อาทิ การกระจายทรัพยากรการพัฒนาที่อยู่อาศัย การบริหารจัดการและแยกขยะ การเพิ่มพื้นที่สีเขียว และการสร้างพื้นที่สาธารณะ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนอย่างเป็นรูปธรรมสำหรับทุกคน

ในการนี้ เพื่อให้เห็นคุณค่าจากงานวิจัยเกิดผลเป็นรูปธรรม เมืองไทยประกันภัย และ Harvard GSD ยังได้นำบางส่วนของแนวคิดจากงานวิจัยไปปรับใช้ในพื้นที่จริง โดยมีตัวอย่างโครงการที่ดำเนินการสำเร็จแล้ว ได้แก่ การปรับปรุงและสร้างลานกีฬาชุมชนวัดคลองเตยใน 2 และ 3 เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกายอย่างมีประสิทธิภาพ โดยเน้นการคิดและการออกแบบระบบ เพื่อลดปัญหาหน้าท่วมและลดแหล่งสะสมของเชื้อโรค การพัฒนาลานกีฬาอนุสรณ์ประสภในชุมชนวัดคลองเตยใน 3 เพื่อส่งเสริมสุขภาพด้านกีฬาให้เด็ก เยาวชน และคนในชุมชนได้ใช้เวลาว่างอย่างมีคุณค่า ทั่วโลก จากปัญหาขยะเสียด และ การปรับปรุงพัฒนาศูนย์การเรียนรู้และร้านค้าชุมชนในชุมชนวัดคลองเตยใน 2 เพื่อสนับสนุนการสร้างพื้นที่สำหรับการประกอบอาชีพ และเป็นศูนย์รวมกิจกรรมต่างๆ ของคนในชุมชน

พวง.ปทุมฯ เปิดการแข่งขันฟุตบอล “CSR BANGKADI CUP” ครั้งที่ 3



นายสมคิด จันทมฤก ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี เป็นประธานในการเปิดการแข่งขันฟุตบอล “CSR BANGKADI CUP” ครั้งที่ 3 ประจำปี พ.ศ. 2568 ณ สนามกีฬาเทศบาลเมืองบางกะดี ตำบลบางกะดี อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี โดยมี นายรัชชชัย อึ้งอัมพรวิไล นายกเทศมนตรีเมืองบางกะดี กล่าวรายงานว่า ทั้งนี้ เทศบาลเมืองบางกะดี ได้ทำการจัดการแข่งขันฟุตบอล “CSR BANGKADI CUP” ครั้งที่ 3 ประจำปี 2568 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อกระตุ้นให้ทุกภาคส่วนมีการตื่นตัวในการเล่นกีฬา เป็นการออกกำลังกาย

ส่งเสริมสุขภาพพลานามัยของบุคลากรในหน่วยงาน พนักงานสถานประกอบการ และประชาชนทั่วไป ให้มีสุขภาพแข็งแรง ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ รู้จักใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ อีกทั้งยังเป็นการสานความสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงานภาครัฐ เอกชนและประชาชน ซึ่งการจัดงานแข่งขันฟุตบอลในครั้งนี้มีหน่วยงานและสถานประกอบการ ส่งทีมนักกีฬาฟุตบอล เข้าร่วมการแข่งขันรวม 20 ทีม รวมทั้งยังมีฟุตบอลคู่เปิดสนามระหว่าง ทีม VIP (หัวหน้าส่วน พ่อค้า ประชาชน) พบกับ ทีมศิลปินดารานักฟุตบอล (จอร์น บราวน์ ดัสกร ทองเหลา)

นายรัชชชัย อึ้งอัมพรวิไล นายกเทศมนตรีเมืองบางกะดี กล่าวรายงานว่า ทั้งนี้ เทศบาลเมืองบางกะดี ได้ทำการจัดการแข่งขันฟุตบอล “CSR BANGKADI CUP” ครั้งที่ 3 ประจำปี 2568 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อกระตุ้นให้ทุกภาคส่วนมีการตื่นตัวในการเล่นกีฬา เป็นการออกกำลังกาย

สปสช.หนุน อบจ. ใช้กองทุนฟื้นฟูฯ ยกระดับสุขภาพกายและใจให้ ปชช.



นายจิติทัต ธรรมธัชอารี

องค์การอนามัยโลก คาดประมาณว่า สัดส่วนของประชากรที่อายุมากกว่า 60 ปี รวมทั่วโลกจะเพิ่มเป็นสองเท่าในปี ค.ศ. 2050 และประชากรดังกล่าวส่วนใหญ่มิโรคเรื้อรัง ที่ทำให้เกิดความบกพร่องทางกายด้วย ทำให้มีความต้องการบริการฟื้นฟูสมรรถภาพมากขึ้นตามไปด้วย ขณะที่ประเทศไทยเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุมากขึ้น ทำให้การเตรียมความพร้อมงานฟื้นฟูจึงมีความจำเป็น สปสช.จึงต้องทำร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัด อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง

นพ.จเด็จ ธรรมธัชอารี เลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) กล่าวว่า บทบาทของกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพ สปสช. ที่ร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัด ซึ่งมีวัตถุประสงค์ในการจัดบริการร่วมกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการดูแลผู้ป่วย ไม่ว่าจะเรื่องอุปกรณ์ต่างๆ หรือการไปให้บริการฟื้นฟู หรือการปรับภูมิทัศน์ของบ้านต่างๆ ถือเป็นบทบาทที่สำคัญมาก

“นายก อบจ. สนใจนำเสนอโยมบายเกี่ยวกับงานกองทุนฟื้นฟู เพื่อให้ประชาชนได้รับการที่ครอบคลุมและมีประสิทธิภาพมากขึ้น แต่ยังมีคนจำนวนมาก ยังเข้าไม่ถึงบริการนั้น”

ทำให้ประชาชนในต่างจังหวัดที่ประสบปัญหา ได้รับการฟื้นฟูที่มีประสิทธิภาพ มีคุณภาพ ได้รับการดูแล

“บทบาทกองทุนฟื้นฟูระดับจังหวัดเป็นกลไกสำคัญในการดูแลฟื้นฟูสุขภาพ ซึ่งในปี 2567-2568 เราเพิ่มกลไกให้มีบทบาทมากขึ้น นอกจากลงไปแล้วเรื่องของอุปกรณ์ การซ่อมอุปกรณ์ หรือการปรับภูมิทัศน์ เราให้บริการเรื่องของผู้ป่วย ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยในกองทุนระดับตำบล”

นพ.จเด็จกล่าวว่า ขณะนี้ดูแลเรื่องสุขภาพจิตแบบครบวงจร เพราะเชื่อว่ากลไกจังหวัด ซึ่งอยู่ในหมวดหนึ่งกองทุนสุขภาพฟื้นฟูระดับจังหวัด ต้องลงไปค้นหาผู้ที่มีปัญหาสุขภาพจิตในชุมชน ซึ่งรวมถึงการฟื้นฟูด้วย โดยตั้งเป้าหมาย 4.8 หมื่นคน ที่จะเริ่มดำเนินการโดยกองทุนฟื้นฟูจังหวัด ขณะที่ข้อมูลผู้จัดการโครงการขับเคลื่อนขยายผลกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพระดับจังหวัด ให้มีประสิทธิภาพครบวงจร ระบุว่า องค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) มีความสำคัญกับงานฟื้นฟูสมรรถภาพอย่างมาก ที่ผ่านมานายก อบจ. บริหารส่วนจังหวัดให้ความสนในที่จะนำเสนอเกี่ยวกับงานกองทุนฟื้นฟู เพื่อให้ประชาชนได้เข้ารับบริการที่ครอบคลุมและมีประสิทธิภาพมากขึ้น แต่ก็พบว่าผู้ที่มีจำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพก็ยังเข้าไม่ถึงบริการ

ฟื้นฟูสมรรถภาพที่ยังเข้าไม่ถึงบริการฟื้นฟูจำนวนมากเช่นกัน สอดคล้องกับข้อมูลขององค์การอนามัยโลกที่ระบุว่าผู้ที่ต้องการฟื้นฟูร่างกายกว่า 2.4 ล้านคนที่ต้องการการฟื้นฟูสมรรถภาพ

“งานฟื้นฟูสมรรถภาพที่มีประสิทธิภาพครบวงจร เป็นการฟื้นฟูที่เน้นให้ผู้ที่มีความจำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟู กลับมามีศักยภาพสูงตามเงื่อนไขของแต่ละบุคคล ซึ่งคาดหวังว่า ในที่สุดผู้ที่ได้รับการฟื้นฟู จะใช้ชีวิตได้ปกติ ซ่อมแซมและมีคุณภาพชีวิตที่ดี หลังจากดำเนินงานโครงการในจังหวัดน่านร่วมกับภาคีภาคส่วนต่างๆ ที่สำคัญคือองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) ซึ่งเป็นแกนหลักของกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพระดับจังหวัด พบว่า ภาพรวมการทำงานฟื้นฟู 4 ประเด็นสำคัญ คือ การเพิ่มความครอบคลุมการเข้าถึงกายอุปกรณ์ การปรับปรุงสภาพแวดล้อมและที่อยู่อาศัย การพัฒนาบริการการฟื้นฟูทางกายและใจ และการส่งเสริมความครอบคลุมการเข้าถึงสิทธิและสวัสดิการของรัฐ ยังมีประเด็นที่ต้องพัฒนาเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด”

ในประเด็นที่ 1 คือ การจัดอุปกรณ์ ซึ่งก็มีหลายหน่วยงานที่ดูแลเรื่องนี้ มีทั้ง องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น และ สปสช. แต่จำเป็นต้องพัฒนาในเรื่องของคุณภาพที่ตรงกับความต้องการผู้ใช้ และมีความเข้าใจในการให้บริการการแนะนำการใช้งาน

เรื่องที่ 2 คือ การปรับสภาพที่อยู่อาศัย และสภาพแวดล้อม เนื่องจากมีต้นทุนในการดำเนินการทำให้ผู้ที่มีจำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟูเข้าไม่ถึงบริการในเรื่องนี้

เรื่องที่ 3 การบริการการฟื้นฟู ซึ่งยังมีปัญหาเรื่องของบุคลากรด้านการฟื้นฟูไม่เพียงพอ แม้จะพยายามอบรมนักบริบาลเข้ามาช่วยเสริมแต่ก็ยัง

ขาดแคลนในพื้นที่โครงการฯ มีการปรับบทบาทการทำงานให้ทันสมัยวิชาชีพ เช่น แพทย์แผนไทย พยาบาล แพทย์เวชศาสตร์ครอบครัวเข้ามาเสริมงานฟื้นฟูมากขึ้น

เรื่องที่ 4 เป็นเรื่องการเข้าถึงสิทธิและสวัสดิการ ที่ผ่านมามีต้องให้ผู้ต้องการบริการฟื้นฟูมาลงทะเบียน มีผู้รับรอง ทำให้ผู้ที่ต้องการฟื้นฟูเข้าถึงสิทธิและสวัสดิการได้จำกัด จึงอาจจะต้องพัฒนาระบบในเชิงรุกเพื่อค้นหาผู้ที่ควรจะได้รับบริการฟื้นฟูเพิ่มมากขึ้น ผู้จัดการโครงการฯ เห็นว่า งานฟื้นฟูยังต้องพัฒนาเพิ่มขึ้นโดยเฉพาะในเรื่องของการบูรณาการการทำงานร่วมกันของหน่วยงาน ทั้งในเรื่องของการงาน บุคลากร งบประมาณและเครื่องมือ และไม่อยากให้หน่วยงานฟื้นฟูเป็นเฉพาะเรื่องทางการแพทย์ แต่อยากให้งานฟื้นฟูเป็นเรื่องราวของชุมชนและสังคมเป็นพลังการสานพลังที่จะช่วยดูแลกัน ไม่ว่าจะเป็ภาครัฐ เอกชน หรือชุมชนมาร่วมกันฟื้นฟูคนในสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

อนึ่ง กองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพที่จัดตั้งขึ้นตามมาตรา 47 แห่งพระราชบัญญัติหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2545 เพื่อให้องค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) มีส่วนร่วมในการสร้างหลักประกันสุขภาพด้านการฟื้นฟูสมรรถภาพให้กับบุคคลในพื้นที่ได้อย่างครบวงจร ได้ดำเนินการจัดตั้งกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพ ไปแล้วกว่า 70 จังหวัดทั่วประเทศ เป็นการขยายการฟื้นฟูสมรรถภาพ ให้ผู้ที่มีจำเป็นต้องได้รับการดูแล มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ส่งเสริมสุขภาพพลานามัยของบุคลากรในหน่วยงาน พนักงานสถานประกอบการ และประชาชนทั่วไป ให้มีสุขภาพแข็งแรง ทั้งทางด้านร่างกายและจิตใจ รู้จักใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ อีกทั้งยังเป็นการสานความสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงานภาครัฐ



หลังจากนั้น นายสมคิด จันทมฤก ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี ก็ได้กล่าวให้โอวาทกับคณะผู้จัดงาน เจ้าหน้าที่ และนักกีฬา ก่อนจะเป็นงานด้วยการกดปุ่ม L-BaLL โดยมีพลุไฟ ค่ายไอซ์ ไฟไฟไฟ และฟุ้งขงสาม มีการประกวดมอบรางวัลให้กับขบวนพาเหรดที่มีการรณรงค์การแต่งกายลดโลกร้อน ด้วยการ

ใช้ผลิตภัณฑ์สีเขียว ในขบวนพาเหรดครั้งนี้ สำหรับเปิดตัวสนามของทีม VIP กับทีมรวมดารานายสมคิด จันทมฤก ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี และ นายรัชชชัย อึ้งอัมพรวิไล นายกเทศมนตรีเมืองบางกะดี ได้ลงเล่นในช่วงครั้งแรกอีกด้วย



● **เข้าเยี่ยมคารวะ**
กำพล มหานุกูล ประธานกรรมการบริหารบริษัท อพท.นิวส์ เข้าเยี่ยมคารวะพร้อมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับ **เดชา พงษ์พัฒนรักษ์** อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน



● **บริษัท อพท.นิวส์ จำกัด เข้าเยี่ยมคารวะพร้อมมอบพรปีใหม่**
ดร.กำพล มหานุกูล นายกลสมภาคผู้สื่อข่าวไทย-จีน พร้อมด้วย คณธรรส หาญไชยพิบูลย์กุล ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากุลยุทธ์และอบรม เข้าเยี่ยมคารวะ พร้อมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับ **อัญชลี อินโต** เลขาธิการกรม นันทวีริศา ศรีสุภดี ที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบควบคุมทางศุลกากร และ **ธีรัชย์ อัฒวานิช** อธิบดีกรมศุลกากร



● **บริษัท อพท.นิวส์ จำกัด เข้าเยี่ยมคารวะพร้อมมอบพรปีใหม่**
ดร.กำพล มหานุกูล ประธานกรรมการบริหารบริษัท อพท.นิวส์ พร้อมด้วย **ชาญวิทย์ ชัยกุล** บรรณาธิการบริหาร นสพ.อพท.นิวส์ เข้าเยี่ยมคารวะ พร้อมมอบพรปีใหม่กับ **ประชัย เตียวไพรัตน์** ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน) เนื่องในโอกาสวันขึ้นปีใหม่ 2568



● **คณะผู้บริหารสถาบันพระปกเกล้า เข้าพบขอพร "ชวน หลีกภัย"**
ดร.ถิรลลิต บุรีกุล รองเลขาธิการสถาบันพระปกเกล้า พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร เข้าพบขอพรปีใหม่จาก **ชวน หลีกภัย** อดีตนายกรัฐมนตรีและอดีตรองนายกรัฐมนตรี เนื่องในโอกาสต้อนรับปีใหม่ ปี 2568 พร้อมรับคำอวยพร และคำแนะนำในการปฏิบัติงานโดยยึดหลักธรรมาภิบาล ซื่อสัตย์ สุจริต อันเป็นประโยชน์เพื่อมาปรับใช้ในการดำเนินงานของสถาบันต่อไป



● **BAM - บบส.อารีย์ จักรมณี ส.พ.ส. ทนุเจจจาประนอมเหนือ ให้ได้ช้อยุด**
ทองอุไร ลิ้มปิติ ประธานกรรมการ บริษัท บริหารสินทรัพย์ กรุงเทพพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) กับ มูลนิธิ ส.พ.ส. โดย **ประกายรัตน์ ต้นธีรวงศ์** ประธานมูลนิธิสถาบันศึกษา และพัฒนาการจัดการศึกษา ชัดแย้งด้วยสันติวิธี (ส.พ.ส) เป็นผู้ลงนาม พร้อมกันนี้ บบส.อารีย์ โดย **สันธิชญ์ วัฒนกุล** ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับ มูลนิธิ ส.พ.ส. โดย **ประกายรัตน์ ต้นธีรวงศ์** ประธานมูลนิธิสถาบันศึกษาและพัฒนาการจัดการ ความขัดแย้งด้วยสันติวิธี (ส.พ.ส) เป็นผู้ลงนาม



● **MEA วิศวิกยภาพโครงการไฟฟ้าอัจฉริยะ ต้อนรับ กมธ.อุดมศึกษา**
เกษม สระทองอักษิ์ ผู้ช่วยผู้ว่าการ MEA หรือการไฟฟ้านครหลวง คณะผู้บริหาร และพนักงาน MEA ได้ต้อนรับ **วายุ อัครรุ่งเรือง** ประธานคณะกรรมการการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สภาผู้แทนราษฎร พร้อมด้วยคณะกรรมการ (กมธ.) คณะอนุกรรมการวิชาการ และคณะทำงาน ในโอกาสเข้าศึกษาดูงานเกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) ณ สถานีต้นทางบึงชอง การไฟฟ้านครหลวง



● **“ดร.เฉลิมชัย” ตรวจเยี่ยมโครงการจัดหาแหล่งน้ำบาดาลระยะไกล**
ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รมว.ทส.) ลงพื้นที่ จ.อุดรธานี เพื่อตรวจเยี่ยมโครงการจัดหาแหล่งน้ำบาดาลระยะไกลแก้ปัญหาในพื้นที่ขาดแคลนน้ำหรือน้ำเค็ม พร้อมมอบเมล็ดพันธุ์น้ำให้กับผู้แทนชุมชนและประชาชนในพื้นที่ โดยมี **จตุพร บุรุษพัฒน์** ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปลท.ทส.) **ภาดล ดาวรกฤษรัตน์** อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมด้วยคณะผู้บริหารในสังกัดกระทรวงฯ ร่วมลงพื้นที่ จ.อุดรธานี



● **ธอส. MOU บุญถาวร ริเหล จัดทำแพคเกจสนับสนุนคนไทยให้มีที่อยู่อาศัย**
กมลภพ วีระพละ กรรมการผู้จัดการ ธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.) ร่วมกับบริษัท บุญถาวร ริเหล คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) โดย **โพธิ์ สกุลเอี่ยมไพบุย** รองกรรมการผู้จัดการสายงาน จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) โครงการสวัสดิการการเงินกู้เพื่อที่อยู่อาศัย ประเภทไม่มีเงินฝากจัดทำผลิตภัณฑ์สินเชื่อที่อยู่อาศัยและเงินฝากอัตราดอกเบี้ยพิเศษกับ “สินเชื่อบ้านสวัสดิการ ปี 2568”



● **กคช. MOU เครือข่ายด้านแรงงาน สร้างอาชีพ 800 ชุมชนทั่วประเทศ**
ผศ.ดร.อำนาจ จรัสจรุฬผล กรรมการ การเคหะแห่งชาติ (กคช.) เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ (MOU) เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านอาชีพของผู้อยู่อาศัยในชุมชนของการเคหะฯ โดยมี **ทวีพงษ์ วิชัยดิษฐ** ผู้ว่าการการเคหะแห่งชาติ **วิฑูรย์ ปัญงะวัต** รองเลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา **มงคล สงคราม** รองอธิบดีกรมการจัดหางาน **จำเอก ประยงค์ บุญช่วย** ผู้ตรวจราชการกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน ร่วมลงนาม **หวังสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้** ลดความเหลื่อมล้ำเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี

เล่าเรื่องท้องถิ่นไทย

โดย เจริญราษฎร์

สนามเลือกตั้งนายอบจ.ทั่วประเทศ ทุกจังหวัด เต็มไปด้วย ในเวลานี้ ด้าน กคช.เปิดตัวมาตลอด ‘หมุดแดง’ เชิญชวนประชาชนไปเลือกตั้ง ‘นายก อบจ.’ ภายใต้แคมเปญสร้างสรรคประเทศไทย พร้อมใจไปเลือกตั้งที่สำคัญ ประธาน กคช. **อิทธิพร บุญประคอง** รับปากมั่นใจ เด่นหน้าว่าเลือกตั้ง 1 ก.พ.นี้ อย่าง สุจริต เที่ยงธรรม พร้อมกันนี้ได้แจ้งให้สถานประกอบการ-โรงงาน-เอกชน อนุญาตแรงงาน-ลูกจ้าง ออกไปใช้สิทธิได้ โดยไม่ต้องขออนุญาตลา ส่วนถ้าข้าราชการถือว่าผิดตามกฎหมาย นะจะ !! ... ตามไปดูสนามเลือกตั้ง จังหวัดใหญ่ ๆ กันดีกว่า “คุณเดวิดแคโทเน” อดีตนายก อบจ. เชียงราย “ตระกูลดิษฐ์ไพรัช” ส่ง **นางสลักจตุฎดี ดิษฐ์ไพรัช** อดีตนายก อบจ. เชียงราย ภรรยา **นายยุยยุทธ ดิษฐ์ไพรัช** อดีตนายก อบจ. เชียงราย เพื่อลงชิงชัยกับ **นางอติธาดาร วันไชยธนวงศ์** อดีตนายก อบจ. เชียงราย งานนี้อยู่ที่ประชาชนว่า “ชอบใครมากกว่า” เพราะทั้งคู่ไม่ยอมแพ้กันแน่นอน ... ส่วนเชียงใหม่ที่ที่บ้านเกิดของบิ๊กพรรคเพื่อไทยโดยแท้ แทบจะบอกได้ว่า “แพ้ไม่ได้เลย” สนามเชียงใหม่เป็นการสู้กันระหว่าง **นายพิชัย เลิศพงศ์อดิศร** จากพรรคเพื่อไทย และ **นายพันธวัช ชัยรัตน์** จากพรรคประชาชน “นายใหญ่เพื่อไทย” บอกว่าแพ้ไม่ได้ “เสียหน้า” เพราะครั้งเมื่อเลือกตั้ง สส. ที่ 10 เขตในเชียงใหม่ พรรคเพื่อไทยหลุดมาได้แค่ 3 เขต ที่เหลือ 7 เขต พรรคประชาชนกว่า 10 เขตโดยยั้งรายคาบ สนามนี้ผู้คนตลปแต่นอน ... หันไปทางภาคอีสาน จังหวัดที่น่าจับตามองและเร้าใจยิ่งคือ จ.นครพนม ตำแหน่งนายก อบจ. นครพนม เป็นการแข่งกันระหว่างค่ายเพื่อไทย กับผู้มาท้ารบมีริมโขงในเวลานี้ คือ “สหายแสง” **นายศุภชัย โพธิ์สุ** เพราะใครๆ ก็รู้ว่า แบ็คใหญ่อย่างคุณภูมิใจไทย



ยากที่จะยกธงยอมแพ้ โดยพรรคเพื่อไทยส่ง “**นายอนุชิต หงษาดี**” ท้าชนแชมป์เก่า “**นายภาฯ ขวัญ**” **นางสาวศุภพณี โพธิ์สุ** ลูกสาว “สหายแสง” สนามริมโขงครั้งนี้ยิ่งใหญ่ เพราะนายใหญ่อย่างทักษิณประกาศจะปัดธงอีกสนามด้วยถึงขนาดคนแม่ทัพนายกองลงพื้นที่ถล่มหนัก ... อีกจังหวัดที่น่าสนใจไม่แพ้กันคือ นครราชสีมา นายก อบจ. “**มาดามหม่อม**” **นางยุบลดา หวังศุภกิจโกศล** หวานใจของเสียแอม้ง **วีรศักดิ์ หวังศุภกิจโกศล** จะลงป้องกันแชมป์อีกครั้ง ในนามพรรคเพื่อไทย คู่แข่งแล้วไม่กลัวแล้ว แต่ประมาทไม่ได้ และล่าสุดทาง กคช.โคราชแจ้งว่า ได้รับเรื่องร้องเรียนกล่าวหาว่ามีการซื้อเสียงของมาดามหม่อม เรื่องนี้จะมึลหรือจะเป็นผลทำให้ต้องถูกเอาผิดในภายหลังหรือไม่ หากได้รับการเลือกตั้ง ต้องตามไปดู ... ลงไปภาคใต้ “**นายภคชัย**” **นายเดชอิม** **ชาวทอง** **รมช.สาธารณสุข** และ **นายสมยศ พลายดวง** สส.สงขลา เขต 3 พรรคประชาธิปัตย์ **หนุ่ม** **นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม** อดีตนายก อบจ.สงขลา กระแสข่าวว่าคนนี้ หัวหน้าที่มีสงขลาพลังใหม่ **ปลั่ง** **สมศรี** เป็นนายก อบจ.สงขลา กระแสข่าวว่าคนนี้ มาแรง แต่จะได้ชัยชนะจริงหรือไม่ต้องไปวัดกันในวันลงคะแนน กองเชียร์ใจเย็นๆ ...

ส่วนพื้นที่ภาคกลาง ที่จังหวัดนนทบุรี สนามนี้ ภาพรวมเป็นของพรรคประชาชน ซึ่งยึดพื้นที่ไว้แล้วทั้งหมด เมื่อครั้งเลือกตั้ง สส. คราวก่อน แต่สนามการเมืองท้องถิ่น อดีตนายก อบจ.นนทบุรี หลายสมัย **พ.ต.อ.ธงชัย เย็นประเสริฐ** ยังคงโดดเด่น แต่จะรักษาเก้าอี้ไว้ได้อีกหรือไม่ ก็ต้องลุ้นกัน ... ส่วนภาคตะวันออก “**ตระกูลคุณปลื้ม**” **ส่ง นายวิทยา คุณปลื้ม** ผู้ศึกษา กอบจ.ชลบุรี เหลี่ยมมองคู่แข่ง หันไปหันมา “ไม่กลัว”



● **ททท.ภาคใหญ่จัดกิจกรรมอบรมภาษาเกาหลี**
พล.ต.ท.สาคร ทองมุณี นายกรัฐมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ รศ.ดร.วิชัย กาญจนสุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี นครหาดใหญ่ เป็นประธาน จัดกิจกรรมอบรมภาษาเกาหลี เพื่อการสื่อสาร เพื่อให้เกิดเยาวชน และประชาชนได้รับความรู้ ความเพลิดเพลินในกิจกรรมต่างๆ ที่ทางอุทยานการเรียนรู้ นครหาดใหญ่



● **อบต.คลองสาม อบรมผู้สูงอายุ รุ่นที่ 4**
นางอรุณ ปูนพิทักษ์ รองนายก อบต.คลองสาม ได้เป็นตัวแทน รศ.วีระศักดิ์ ฮาดดา นายก อบต.คลองสาม พบปะพูดคุยกับผู้สูงอายุที่เข้าร่วมอบรมตามโครงการโรงเรียนผู้สูงอายุ อบต.คลองสาม จ.ปทุมธานี ซึ่งเป็นการเรียนรู้การสนทนา เรื่อง สถานการณ์ผู้สูงอายุและการเปลี่ยนแปลงทางสังคม กฎหมาย และสิทธิประโยชน์ที่เกี่ยวข้องกับผู้สูงอายุ



● **แสดงจุดยืนไม่เห็นด้วยกับร่างกฎหมาย**
นายพิพัฒน์ วรสิทธิ์ดำรง นายสภามคมข้าราชการส่วนท้องถิ่นแห่งประเทศไทย มอบหมาย **นายมาโนช ตรีรัตนยงค์** ปลัดท.มท.รศ.ดร.นายวิรัตน์ พงษ์โพธิ์ทอง ปลัด ท.ม.จ.อมล จ.ราชบุรี เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการการกระจายอำนาจจากสภาผู้แทนราษฎร โดยมีเห็นด้วยกับร่างกฎหมายให้ไม่กั้น ผู้ใหญ่บ้านอยู่ในเขตเทศบาล

สภานาย MOU มร. ปิ่นแพดฟอร์ม D-Lawyer ยกระดับบริการ online/พัฒนาฐานข้อมูลนาย



นายความให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยวิธีการแบบปลอดภัยในการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ และประกาศคณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เรื่องการรับรองสิ่งพิมพ์ออก

สภานายความจึงมุ่งหวังที่จะให้แพลตฟอร์มดิจิทัล เข้ามาช่วยอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงเอกสารต่างๆ ที่ต้องใช้ในกระบวนการยุติธรรม และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีบล็อกเชนในการยืนยันความเป็นเอกสารต้นฉบับที่ถูกต้อง สอดคล้องกับบทบัญญัติทางกฎหมาย และวิธีพิจารณาความ

“ผมเห็นว่านายความมีความยุ่งยาก และเสียเวลามากในการเข้าถึงเอกสารต่างๆ เพื่อใช้ในกระบวนการยุติธรรม เดียวนี้มีออนไลน์ดิจิทัลแล้ว มีกฎหมายที่รองรับแล้ว เรียกว่าพร้อมแล้ว แต่เรากลับยังไม่นำเครื่องมือเหล่านี้เข้ามาใช้ประโยชน์ สร้างประโยชน์ และอำนวยความสะดวกแก่สมาชิก พัฒนาการทำงานให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น ผมตระหนักว่า การนำแพลตฟอร์มเข้ามาใช้จะมีประโยชน์อย่างสูง ซึ่งก็ต้องมีการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ปรับความเข้าใจในการใช้กฎหมายดิจิทัล ซึ่งไม่ใช่เรื่องง่าย การที่เราได้ทำงานร่วมกับคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่เป็นสถาบันชั้นนำของประเทศที่มีความเชี่ยวชาญและสอนกฎหมาย เราก็มั่นใจว่าเราจะสามารถดำเนินการต่างๆ ได้สำเร็จลุล่วง” ดร.วิเชียร กล่าว

ทั้งนี้ การพัฒนาระบบแพลตฟอร์มดิจิทัลของสภานายความ เพื่อให้สมาชิกสภานายความสามารถเข้าถึงเอกสารต่างๆ ของสภานายความ

แล้วยังเตรียมจะเปิดโอกาสให้หน่วยงานทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องเข้าถึงข้อมูลผ่านทางออนไลน์ เช่น ตรวจสอบสถานะนายความ และยกระดับการบริการผ่านทางออนไลน์ ตั้งแต่การรับสมัคร การตรวจสอบผลการสอบ ตลอดจนออกเอกสารรับรอง เป็นต้น ซึ่งขณะนี้องค์กรสภานายความอยู่ระหว่างการพัฒนาบริการออนไลน์ ซึ่งในเฟสแรกเรื่องระบบลงทะเบียนสำหรับนักศึกษาคณะนิติศาสตร์ที่สำเร็จการศึกษาและประสงค์จะเข้ารับการศึกษาต่อปริญญาโททางด้านกฎหมาย และแล้วเสร็จในไตรมาสแรกปี และเฟสที่สองระบบแพลตฟอร์มดิจิทัล คาดว่าแล้วเสร็จในไตรมาสสามของปี

ดร.วิเชียร กล่าวอีกว่า ตนเห็นว่า หลายหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน สร้างแพลตฟอร์มดิจิทัลเพื่อยกระดับการให้บริการและเรื่องความปลอดภัยทางไซเบอร์ไม่ว่าจะเป็น ThaiID, เอกสารหนังสือรับรองนิติบุคคล ฯลฯ เราในฐานะที่เป็นองค์กรสำคัญ จึงหลีกเลี่ยงไม่ได้ที่จะต้องพัฒนาแพลตฟอร์ม ซึ่งในอนาคตอันใกล้ เมื่อเป็นดิจิทัลกันแล้ว ก็สามารถเชื่อมต่อกันได้ ประชาชนจะได้ประโยชน์ และสมาชิกสภานายความจะได้ประโยชน์ ประเทศชาติจะได้ประโยชน์ เราในฐานะองค์กรรัฐใช้กฎหมายเทคโนโลยี รวมทั้งกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ในวันที่นี้จึงเป็นโอกาสอันดีที่ทางมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะได้ร่วมมือกับ

สภานายความในการพัฒนาแพลตฟอร์ม D-Lawyer มีจุดมุ่งหมายเพื่ออำนวยความสะดวก และเพิ่มประสิทธิภาพในการที่นายความทั่วประเทศ สามารถขอเอกสารจากหน่วยงานภาครัฐเพื่อใช้ประกอบการดำเนินคดีในศาล เช่น ขอบทะเบียนราษฎรจากกรมการปกครอง ขอเอกสารสิทธิจากกรมที่ดิน เป็นต้น โดย

แพลตฟอร์มดังกล่าวจะเป็นทางเลือกในการดำเนินการ เพื่อลดภาระที่นายความต้องเดินทางไปขอเอกสารจากหน่วยงานของรัฐ โดยสภานายความประสงค์ที่จะพัฒนาระบบยืนยันตัวตนนายความและตรวจสอบสถานะใบอนุญาตนายความ ซึ่งเป็นเงื่อนไขสำคัญที่นายความจะสามารถเข้าใช้งานแพลตฟอร์มได้ โดยแพลตฟอร์มจะทำหน้าที่เป็นตัวกลางส่งข้อมูลค่าของนายความไปยังหน่วยงานของรัฐ และเมื่อหน่วยงานของรัฐได้ส่งเอกสารอิเล็กทรอนิกส์กลับมาแล้ว จะสามารถใช้อีเมลที่พิมพ์ออกมาได้อย่างเอกสารต้นฉบับ

ทั้งนี้ ระบบดังกล่าวกำลังอยู่ขั้นพัฒนา คาดว่าในเดือนนี้จะสามารถเปิดโอกาสรับสมัครผู้ต้องการสอบใบอนุญาตนายความ และการประกาศผลการสอบ และช่วงกลางปีจะพัฒนาระบบด้านการรับรองสถานะนายความ เพื่อเชื่อมโยงกับศาลยุติธรรม โดยทางคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมพัฒนาระบบโดยตลอด ทั้งนี้ เมื่อระบบได้พัฒนาจนสำเร็จจะมีการแถลงข่าวเปิดอย่างเป็นทางการอีกครั้ง

ด้าน รศ.ดร.ปกป้อง ศรีสนิท คณบดี คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า ปัจจุบันคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีการเรียนการสอนเกี่ยวกับกฎหมายเกี่ยวกับเทคโนโลยี รวมทั้งกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ในวันที่นี้จึงเป็นโอกาสอันดีที่ทางมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จะได้ร่วมมือกับสภานายความในการพัฒนาแพลตฟอร์ม D-Lawyer ซึ่งทางมหาวิทยาลัยจะให้ความร่วมมือในด้านข้อมูลทางวิชาการเพื่อการพัฒนา ระบบให้มีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับกฎหมายในปัจจุบันให้มากที่สุด

อดีตนายก ท.ราชบุรีรั่วรอยพิคต ป.ป.ช.พบทรัพย์สินไม่สัมพันธ์กับรายได้



สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) ได้เผยแพร่เอกสารข่าวกรณีคณะกรรมการ ป.ป.ช. ได้มีมติชี้มูลความผิด นางศมนันท์ เหล่าวณิชวิศิษฏ์ เมื่อครั้งดำรงตำแหน่งนายกเทศมนตรีเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี เนื่องจากมีพฤติการณ์รั่วรอยพิคต มีเงินจำนวน 231,742,807.50 บาท

ข้อเท็จจริงจากการไต่สวนปรากฏว่า นางศมนันท์ เหล่าวณิชวิศิษฏ์ ดำรงตำแหน่งนายกเทศมนตรีเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี วาระที่ 1 ระหว่างวันที่ 27 ตุลาคม 2553-26 กันยายน 2557 และวาระที่ 2 ระหว่างวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2558-28 เมษายน 2559 มีรายได้ตามแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา ระหว่างปี พ.ศ. 2554-2559 รวมกับคู่สมรส เป็นเงิน 6,984,464.87 บาท

แต่มีทรัพย์สินเพิ่มขึ้นภายหลังเข้ารับตำแหน่งไม่สัมพันธ์กับรายได้ รวมเป็นเงินจำนวน 231,742,807.50 บาท ดังนี้

1. มีเงินฝากในบัญชีเงินฝาก ชื่อบัญชี นางศมนันท์ เหล่าวณิชวิศิษฏ์ และคู่สมรส และเงินฝาก ในบัญชีเงินฝากชื่อบัญชีคู่สมรส รวมจำนวน 8 บัญชี ที่มีรายการฝากเงินเกินกว่า 200,000 บาท จำนวน 384 รายการ รวมเป็นเงินจำนวน 180,453,667.33 บาท
 2. เงินกู้จากธนาคารในชื่อของคู่สมรส จำนวน 1 แห่ง คิดเป็นเงิน 48,289,140.17 บาท
 3. รถยนต์ยี่ห้อ MERCEDES BENZ ของคู่สมรส ซึ่งเช่าซื้อกับธนาคาร จำนวน 2 คัน รวมมูลค่า 3,000,000 บาท
- ป.ป.ช.จึงมีมติชี้มูลนางศมนันท์ ว่ารั่วรอยพิคต โดยมีทรัพย์สินมากผิดปกติ หรือมีทรัพย์สินเพิ่มขึ้นเกินสมควร หรือได้ทรัพย์สินมาโดยไม่มีมูลอันจะอ้างได้ตามกฎหมาย สืบเนื่องมาจากการปฏิบัติตามหน้าที่หรือใช้อำนาจในตำแหน่งหน้าที่ หรือมีทรัพย์สินเพิ่มขึ้นผิดปกติ สืบเนื่องจากการเปรียบเทียบกับบัญชีแสดงรายการทรัพย์สินและหนี้สิน ที่อยู่ในชื่อของตนเองและคู่สมรส รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 231,742,807.50 บาท
- ให้ส่งรายงาน ส่วนวนการไต่สวน เอกสารพยานหลักฐาน และความเห็นไปยังอัยการสูงสุด เพื่อดำเนินการยื่นคำร้องต่อศาล ซึ่งมี

เขตอำนาจพิจารณาพิพากษาคดี เพื่อให้ศาลสั่งให้ทรัพย์สินที่รั่วรอยพิคตตกเป็นของแผ่นดิน และให้ส่งคำวินิจฉัยพร้อมด้วยข้อเท็จจริงโดยสรุป ไปยังผู้มีอำนาจสั่งให้พ้นจากตำแหน่งเพื่อบริหารราชการต่อหน้าที่ ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ. 2561 มาตรา 122 วรรคหนึ่ง และวรรคห้า

อย่างไรก็ดี การชี้มูลความผิดของคณะกรรมการ ป.ป.ช. ยังไม่ถือเป็นที่สุด ผู้ถูกกล่าวหา ยังเป็นผู้บริสุทธิ์จนกว่าจะมีคำพิพากษาของศาลอันถึงที่สุด

อนึ่ง ก่อนหน้านี้ ศาลฎีกาแผนกคดีอาญาของผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง พิพากษาคดี นางศมนันท์ เหล่าวณิชวิศิษฏ์ นายกเทศมนตรีเมืองราชบุรี จงใจยื่นบัญชีแสดงรายการทรัพย์สินและหนี้สิน และเอกสารประกอบต่อคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) เป็นเท็จ โดยมีความผิดและต้องรับโทษ

1. ห้ามดำรงตำแหน่งทางการเมืองหรือในตำแหน่งใดใดในพรรคการเมืองเป็นเวลา 5 ปี นับแต่วันที่ 26 ก.ย. 2557
 2. พ้นจากตำแหน่งนายกเทศมนตรีเมืองราชบุรีที่ดำรงอยู่ปัจจุบัน ในวันที่ 28 เม.ย. 2559
 3. จำคุก 2 เดือน และปรับ 10,000 บาท ลดโทษกึ่งหนึ่ง คงจำคุก 1 เดือน ปรับ 5,000 บาท โทษจำคุก ให้รอการลงโทษมีกำหนด 1 ปี (คดีหมายเลขคดีที่ อม 27/2559-28 เม.ย. 2559)
- สำนักงานศาลฎีกา ได้เผยแพร่คำพิพากษาคดีนี้ เมื่อวันที่ 19 ก.ย. 2559 และประกาศในราชกิจจานุเบกษาวันที่ 1 พ.ย. 2559
- ข้อมูลที่ได้ปรากฏในคำพิพากษาระบุว่า นางศมนันท์ ผู้คัดค้านและนายวิเชียร เหล่าวณิชวิศิษฏ์ คู่สมรส ยื่นบัญชีแสดงรายการทรัพย์สินและหนี้สิน ต่อ ป.ป.ช. มีทรัพย์สินรวม 340,614,768.07 บาท มีหนี้สินรวม 50,926,662.20 บาท มีทรัพย์สินมากกว่าหนี้สิน 289,688,105.87 บาท
- นอกจากนี้ ยังมีทรัพย์สินที่ไม่แสดงต่อ ป.ป.ช. ได้แก่ เงินฝาก รวม 2 คน 60 บัญชี เงินลงทุนที่เป็นหุ้นในธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) จำนวน 1,370 หุ้น และ ที่ดิน 2 คน รวม 56 แปลง

ป.ป.ช.เอาผิดนักการศาสนารวยพิคต 8 ปี รายได้ 3 ล้าน แต่ทรัพย์สินเพิ่ม 30 ล้าน

นายสาโรจน์ พิงรำพรณ เลขาธิการคณะกรรมการ ป.ป.ช. ในฐานะโฆษกสำนักงาน ป.ป.ช. แถลงว่า ป.ป.ช. มีมติชี้มูลความผิด นายณรงค์เดช ชัยเนตร เมื่อครั้งดำรงตำแหน่งนักวิชาการศาสนาชำนาญการ นักวิชาการศาสนาชำนาญการพิเศษ ผู้อำนวยการสำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดอ่างทอง ผู้อำนวยการกองส่งเสริมงานเผยแผ่พระพุทธศาสนา และผู้อำนวยการสำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดสิงห์บุรี สังกัดสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ รั่วรอยพิคต รวมมูลค่า 30,089,846.43 บาท



คู่สมรส มีรายได้ตามแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา ระหว่างปี พ.ศ. 2552-2560 รวมเป็นเงิน 3,779,010.65 บาท

และมารดาของคู่สมรส ไม่ปรากฏว่ามีรายได้จากการประกอบอาชีพอื่นใด แต่ถือครองทรัพย์สินเป็นจำนวนมากไม่สัมพันธ์กับรายได้ รวมมูลค่า 30,089,846.43 บาท ดังนี้

1. ทรัพย์สินในชื่อของนายณรงค์เดช ชัยเนตร รวมมูลค่า 8,983,198.07 บาท ประกอบด้วยเงินฝาก จำนวน 4 บัญชี รวมเป็นเงิน 7,499,587.07 บาท ยานพาหนะ 3 คัน รวมมูลค่า

- 1,333,611 บาท เงินที่ใช้ในการชำระหนี้เงินกู้ธนาคารอาคารสงเคราะห์ จำนวน 150,000 บาท
 2. ทรัพย์สินในชื่อของคู่สมรส (จดทะเบียนหย่า เมื่อวันที่ 14 มิถุนายน 2560) รวมมูลค่า 19,606,648.36 บาท ประกอบด้วย เงินฝากจำนวน 14 บัญชี รวมเป็นเงิน 11,616,105.81 บาท สลากออมสินพิเศษ จำนวน 2 ฉบับ รวมเป็นเงิน 1,000,000 บาท
 3. ทรัพย์สินในชื่อของมารดาคู่สมรส เป็นสลากออมสินพิเศษ จำนวน 1 ฉบับ เป็นเงิน 1,500,000 บาท
- คณะกรรมการ ป.ป.ช. พิจารณาแล้วเห็นว่า นายณรงค์เดช รั่วรอยพิคต โดยมีทรัพย์สินมากผิดปกติ หรือมีทรัพย์สินเพิ่มขึ้นเกินสมควร หรือได้ทรัพย์สินมาโดยไม่มีมูลอันจะอ้างได้ตามกฎหมาย สืบเนื่องมาจากการปฏิบัติตามหน้าที่หรือใช้อำนาจในตำแหน่งหน้าที่ หรือมีทรัพย์สินเพิ่มขึ้นผิดปกติ สืบเนื่องจากการเปรียบเทียบกับบัญชีแสดงรายการทรัพย์สินและหนี้สิน ที่อยู่ในชื่อของตนเองและคู่สมรส รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 231,742,807.50 บาท
- ให้ส่งรายงาน ส่วนวนการไต่สวน เอกสารพยานหลักฐาน และความเห็นไปยังอัยการสูงสุด เพื่อดำเนินการยื่นคำร้องต่อศาล ซึ่งมี

รอบรู้สถาบันพระปกเกล้า

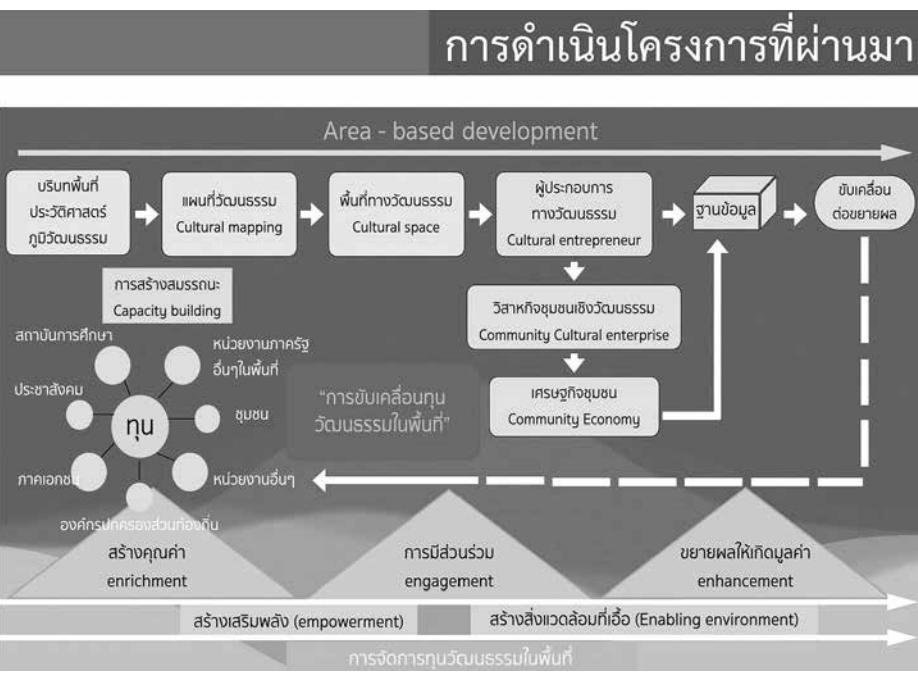
ประชาชนไทยในระดับชุมชนไม่ได้จำกัดอยู่เพียงการเลือกตั้งหรือระบบพรรคการเมือง แต่เป็นการสร้างรากฐานความเข้มแข็งของภาคพลเมืองที่พร้อมร่วมมือในการพัฒนาพื้นที่ของตนเองอย่างยั่งยืน ด้วยความเชื่อมั่นนี้ นักศึกษาหลักสูตรการเมืองการปกครองในระดับบอบประชาชนไทยสำหรับนักบริหารระดับสูง (ป.ปร.) รุ่นที่ 27 กลุ่มบ้านบารุงเมือง ได้ร่วมกันริเริ่มโครงการส่งเสริมประชาธิปไตยระดับชุมชนในตำบลจรเข้สามพัน อำเภอลำลูกกา จังหวัดสุพรรณบุรี

เป้าหมายของโครงการ
โครงการนี้มุ่งสร้างกระบวนการที่เปิดโอกาสให้ประชาชนในพื้นที่เป็นแกนกลางในการออกแบบและวางแผนพัฒนาชุมชน โดยใช้ทรัพยากรทางวัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ และธรรมชาติที่โดดเด่น

แนวทางการดำเนินงาน
กลุ่มบ้านบารุงเมืองเริ่มต้นจากการศึกษาและทำความเข้าใจกับบริบทของตำบลจรเข้สามพัน โดยได้ออกแบบกระบวนการพัฒนาโดยใช้



“ประชาธิปไตยภาคพลเมือง : พลิกโฉมชุมชนตำบลจรเข้สามพัน สู่การพัฒนาที่ยั่งยืน” โดย นักศึกษาหลักสูตร ป.ปร. รุ่นที่ 27 กลุ่มบ้านบารุงเมือง สถาบันพระปกเกล้า



“การมีส่วนร่วม” (Participatory Approach) เป็นหัวใจหลัก ตัวอย่างแนวทางสำคัญประกอบด้วย:
จัดทำแผนที่ทรัพยากรชุมชน: รวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ วัฒนธรรม และประวัติศาสตร์ที่สำคัญ
ตั้งประชาคมชุมชน: เพื่อหารือและกำหนดกฎบัตรหรือธรรมนูญที่สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน

สร้างตลาดวัฒนธรรมริมน้ำ: พื้นที่สำหรับแสดงและจำหน่ายสินค้าและบริการที่สะท้อนเอกลักษณ์ชุมชน เช่น ผ้าทอพื้นเมือง อาหารท้องถิ่น และกิจกรรมเชิงวัฒนธรรม
ผลลัพธ์ที่คาดหวัง
- การพัฒนาตำบลจรเข้สามพันให้เป็นชุมชนต้นแบบในการพัฒนาประชาธิปไตยภาคพลเมือง

- การกระตุ้นเศรษฐกิจในชุมชนผ่านการท่องเที่ยวเชิงนิเวศและวัฒนธรรม
- การรักษาและฟื้นฟูวัฒนธรรมและประเพณีท้องถิ่น
- การเสริมสร้างความสามัคคีและสำนึกรักถิ่นฐานในหมู่ประชาชน



“ประชาธิปไตยภาคพลเมืองไม่ใช่แค่แนวคิด แต่คือการกระทำที่เริ่มจากการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เพราะเมื่อประชาชนเป็นเจ้าของแผนงาน พวกเขาจะพร้อมที่จะเป็นเจ้าของอนาคตของชุมชนเช่นกัน”

เพียงการพัฒนาพื้นที่ แต่ยังมีกิจกรรมสร้างชุมชนที่เข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้ ชุมชนที่คนรุ่นใหม่และรุ่นเก่าร่วมมือกันอย่างสร้างสรรค์ พร้อมอนุรักษ์คุณค่าทางวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมไปพร้อมกัน
“ประชาธิปไตยภาคพลเมืองไม่ใช่แค่แนวคิด แต่คือการกระทำที่เริ่มจากการมีส่วนร่วมของคนในชุมชน เพราะเมื่อประชาชนเป็นเจ้าของแผนงาน

พวกเขาจะพร้อมที่จะเป็นเจ้าของอนาคตของชุมชนเช่นกัน”
ด้วยแนวทางที่ดำเนินโครงการนี้ ธรรมชาติที่เข้มแข็งจะก้าวขึ้นเป็นต้นแบบแห่งการพัฒนาที่ไม่เพียงส่งเสริมประชาธิปไตยในระดับชุมชน แต่ยังช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ สร้างความเข้มแข็งทางสังคม และรักษาเอกลักษณ์ทางวัฒนธรรมไว้อย่างยั่งยืน

จับตา ร่าง พ.ร.บ.เอ็นเตอร์เทนเมนต์คอมเพล็กซ์ ระวังอีแอบใต้เงาตำบมิฝ่สู่การพนันออนไลน์ ?!



พิชัย ชุณหวัชรวิธ



สิตติชัย วีระธรรมา

ในที่สุดที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติหลักการร่างพระราชบัญญัติการประกอบธุรกิจสถานบันเทิงครบวงจร พ.ศ. ตามที่กระทรวงการคลังเสนอ และให้สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาตรวจพิจารณา โดยมีสาระเป็นการกำหนดให้มีกฎหมายว่าด้วยการประกอบธุรกิจสถานบันเทิงครบวงจร เช่น กำหนดให้มีคณะกรรมการบริหารสถานบันเทิงครบวงจร จะต้องมีคณะกรรมการบริหารจัดการสำนักงานกำกับประกอบสถานบันเทิงครบวงจร และการกำหนดหลักเกณฑ์ที่ชัดเจนในเรื่องของการอนุญาตให้ประกอบสถานบันเทิงครบวงจร

ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม และให้ความเห็นเป็นจำนวนมาก ซึ่งขอให้พิจารณาในการออก พ.ร.บ. และให้พิจารณาต้นแบบในประเทศต่างๆ ที่โลกที่ท่าศูนย์กลางท่องเที่ยวและเอ็นเตอร์เทนเมนต์คอมเพล็กซ์ในรูปแบบเป็นประสมผลสำเร็จ ทั้งในมิติสังคมและทุก ๆ ด้านที่เกี่ยวข้องมาเป็นข้อศึกษา เพราะเรื่องนี้เป็นเรื่องใหม่ของประเทศไทยที่ต้องอธิบายให้ประชาชนทราบถึงผลดีที่คณะกรรมการศึกษาว่ามีผลดีมากกว่า สุดท้ายที่ประชุมได้แสดงความเห็นโดยระบุว่า สัดส่วนของกาสิโนมีเพียงแค่ 10% เท่านั้น

สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลที่มุ่งเน้นการสร้างแมนเมดเดสทินเนชั่น (Man-made Destination) หรือสถานที่ท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้นมา ตามนโยบายที่รัฐบาลแถลงไว้ต่อรัฐสภา พร้อมขอให้ความเห็นและข้อสังเกตของที่ประชุมที่เน้นให้ความสำคัญกับการกำหนดโครงสร้างของกฎหมายให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของนโยบายรัฐบาล การสร้างความชัดเจนในการกำกับดูแลและการป้องกันผลกระทบเชิงลบด้านสังคม เช่น การกำหนดพื้นที่สถานที่ตั้งให้มีความเหมาะสม การกำหนดผู้รักษาการร่วมตามพระราชบัญญัติ เพื่อให้กิจการทำงานร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ

ขนส่งสิ่งของ การโดยสาร) 5. การจ้างงานเพิ่มเติมในสถานบันเทิงครบวงจร และธุรกิจประกอบ รวมไปถึงตำแหน่งระดับบริหารจัดการ

เมื่อประเมินการเพิ่มรายได้ให้กับรัฐ จะมีดังนี้ 1. สร้างรายได้ให้รัฐประมาณ 12,037-39,427 ล้านบาทต่อปี 2. รายได้จากกิจการอื่น ๆ เช่น โรงแรม 5 ดาว สวนสนุก (8,773-35,093 ล้านบาทต่อปี) 3. รายได้จากกิจการกาสิโน เช่น ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต ภาษีการพนันขั้นต่ำ 3,264 ล้านบาทต่อปี และ 4. ยังมีรายได้จากค่าธรรมเนียมการเข้ากาสิโนอื่น ๆ ขั้นต่ำ 3,700 ล้านบาทต่อปี ซึ่งทั้งหมดนี้รัฐบาลจะสามารถนำรายได้ไปใช้พัฒนาประเทศ การปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานประเทศ ระบบดูแลสังคม ระบบการศึกษา และการสร้างสาธารณประโยชน์ต่าง ๆ



ในฐานะผู้ที่อยู่ในแวดวงนักวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจและการเมืองมาอย่างยาวนาน อีกทั้งยังเคยทำวิจัยและเสนอแนวคิดให้มีการตั้งบ่อนการพนันอย่างถูกกฎหมาย ได้ออกมาให้ความเห็นกรณีนี้ ครม. มีมติอนุมัติโครงการเอ็นเตอร์เทนเมนต์คอมเพล็กซ์ ซึ่งอยู่ภายใต้ ร่าง พ.ร.บ.ประกอบธุรกิจสถานบันเทิงครบวงจรพ.ศ..... ไว้อย่างน่าสนใจว่า

ประการแรก : หากรัฐบาลต้องการทำกาสิโนหรือการพนันที่ถูกกฎหมาย รัฐบาลควรออกเป็น 'พระราชบัญญัติกาสิโน' ไม่ใช่ 'พระราชบัญญัติสถานบันเทิงครบวงจร' เพราะ การกระทำดังกล่าวของรัฐบาล เป็นการปิดเบียดและซ่อนเร้น ความต้องการที่แท้จริงของรัฐบาลเอาไว้ ถึงแม้รัฐบาลจะกล่าวอ้างว่าพื้นที่ของสถานกาสิโนไม่เกิน 10% ของพื้นที่ทั้งหมด แต่ความเป็นจริงแล้วกาสิโนเป็นที่มาของรายได้ราว 70% ของรายได้ทั้งหมดของสถานบันเทิงครบวงจร กิจการบันเทิงอื่นๆ ที่เหลือทั้งหมด ที่ใช้พื้นที่ราว 95% สามารถสร้างรายได้ราว 30% เท่านั้น

ประการที่สอง : การกำหนดให้มีคณะกรรมการนโยบายสถานบันเทิงครบวงจร ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และมีนักการเมืองเป็นกรรมการอีกจำนวนหนึ่ง มี "อำนาจ" การออกใบอนุญาต ใบละหนึ่งหมื่นล้านบาท จำนวนอย่างน้อย 10 แห่ง และกฎหมายยังเปิดช่องให้ ออกใบอนุญาตได้มากกว่านั้นอีกในอนาคต การให้อำนาจในการใช้ดุลยพินิจอย่างเลียด โดยขาดหลักการมาภิบาลแก่คณะกรรมการในกรณีนี้ จะสร้างปัญหาความวุ่นวายทางการเมืองให้กับประเทศไทยเป็นอย่างมากในอนาคต หากเราใช้ประสบการณ์ของประเทศสิงคโปร์ จะพบว่า จำนวนกาสิโนถูกกำหนดไว้ในกฎหมาย ซึ่งทำให้ไม่มีบุคคลใดสามารถใช้ดุลยพินิจอนุมัติการสร้างกาสิโนเพิ่มเติมได้อีก

การกำหนดให้เงินรายได้จากการขายใบอนุญาตกาสิโน ซึ่งคาดว่าจะมีอย่างน้อยที่สุด 100,000 ล้านบาท เข้าไปที่กองทุนของสถานบันเทิงครบวงจร อาจทำให้การใช้จ่ายเงินของกองทุนนี้เป็นไปโดยไม่สุจริต และถูกนำไปใช้ในโครงการที่เกี่ยวข้องกับการเมือง กลายเป็นแหล่งเงินทุนของพรรคการเมืองฝ่ายรัฐบาล ทำให้ระบบการเมือง และราชการเสื่อมทราม เลวร้ายมากกว่าเดิม

สิงคโปร์แก้ปัญหาภาพรวมของการพนันโดยการตั้งคณะกรรมการพนันระดับชาติ ซึ่งทำหน้าที่ดูแลปัญหาในภาพรวมของประเทศ แต่คณะกรรมการชุดนี้ไม่มีผลประโยชน์ใดๆ เกี่ยวข้องเลย ซึ่งแตกต่างจากคณะกรรมการนโยบายสถานบันเทิงครบวงจรของไทย

ประการที่สาม : การกำหนดให้มีสถานบันเทิงครบวงจรถึง 10 แห่งทั่วทุกภาคของประเทศ น่าจะมีจำนวนมากขึ้นเป็นไป จนถึงกว่าศักยภาพของหน่วยงานภาครัฐจะบังคับใช้กฎหมายในการตรวจสอบการฟอกเงินจากเสตติง การค้ำหนุน และการคอร์รัปชันในสถานกาสิโนได้

หากภาครัฐไม่สามารถตรวจสอบและควบคุมเงินผิดกฎหมายในกาสิโนทั้ง 10 แห่ง ได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิภาพสูง กาสิโนจะเป็นตัวทำลายความน่าเชื่อถือของประเทศอย่างร้ายแรงที่สุด ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อสุขภาพการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจในภาพรวมของประเทศจนยากที่จะแก้ไขได้

ประการที่สี่ : การที่รัฐบาลกำลังจะอนุญาตเปิดให้มีการเล่นการพนันทางออนไลน์ได้อย่างถูกต้องตามกฎหมาย รัฐบาลควรตระหนักถึงเยาวชนของชาติในอนาคต ที่จะถูกดึงเข้าสู่ตลาดการพนันได้ง่าย การที่ภาครัฐยังไม่มีมาตรการปฏิบัติงานของหน่วยงานการบังคับใช้กฎหมายในเรื่องนี้ให้มีความโปร่งใสและสุจริต รัฐบาลจะสามารถให้ความมั่นใจแก่สังคมได้อย่างไรว่า จะไม่มีเงินสีเทาหรือเงินสีดำเข้ามาเกี่ยวข้องกับตลาดการพนันออนไลน์

- พิษภัยต้นสุลิมขม ครม./อ้างกาสิโนแค่ 10% นายพิชัย ชุณหวัชรวิธ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง ได้เสนอให้ ครม. พิจารณาเห็นชอบตามมติคณะกรรมการและที่ประชุม ครม. มีมติเห็นชอบในหลักการต่อร่างพระราชบัญญัติการประกอบธุรกิจสถานบันเทิงครบวงจร พ.ศ.... ของกระทรวงการคลัง แจ้งมีวัตถุประสงค์ไว้กว้างๆ คือ 1. เพื่อส่งเสริมและกำกับดูแลเพื่อให้เกิดธุรกิจสถานบันเทิงครบวงจรที่ได้มาตรฐาน และ 2. เพื่อรองรับการท่องเที่ยวและส่งเสริมการลงทุนในประเทศ อันจะก่อให้เกิดผลดีต่อสังคมในภาพรวมและเป็นประโยชน์สนับสนุนให้เกิดการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน
- และบอกว่า เรื่องนี้ได้ผ่านคณะกรรมการกถันกรองของรองนายกรัฐมนตรี ซึ่งมีหน่วยงาน

ที่เหลือจะเป็นเอ็นเตอร์เทนเมนต์และศูนย์ท่องเที่ยว และบันเทิงครบวงจรที่จะสามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวได้เป็นจำนวนมาก เช่น การจัดการประชุม การจัดนิทรรศการระดับโลก การจัดคอนเสิร์ตหรือสถานที่ท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ทันสมัยยิ่งขึ้น เช่น สวนน้ำ สวนสนุกในรูปแบบสมัยใหม่ และกีฬาประเทศไทย ถึงเวลาที่ต้อนรับความเจริญหรือยังว่า วันนี้มีแหล่งการพนันทั้งบนดินและใต้ดินทั้งในประเทศและรอบๆ ประเทศ

- กฎกฏิกาดึงต้องเป็นนโยบายที่แถลงต่อรัฐสกา นายปกรณ์ นิลประพันธ์ เลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกา ได้ชี้แจงถึงร่าง พ.ร.บ.เอ็นเตอร์เทนเมนต์คอมเพล็กซ์ว่า กฎกฏิกาก็ไม่ได้เห็นแย้งหรือไม่เห็นด้วยเป็นเพียงข้อสังเกตที่ควรรับทราบ ครม. และสามารถนำไปปรับแก้เพิ่มเติมในกฤษฎีกาเพื่อให้

- วาดฝันแค่เม็ดเงินเข้าประเทศหลักแสนล้าน โครงการนี้มองเพียงด้านเดียวคือ จะเน้นไปที่การสร้างเม็ดเงินจากธุรกิจการท่องเที่ยวให้กับประเทศ รัฐบาลชี้ให้เห็นว่าผลดี "Entertainment Complex" จะสามารถสร้างรายได้สร้างการจ้างงาน-ส่งเสริมการท่องเที่ยว ทางกระทรวงการคลังเอง กำหนดตัวเลขกว้างๆ ไว้ในการนำเสนอข้อมูลเข้าสู่การพิจารณาของ ครม. ถึงผลประโยชน์ที่จะกลับสู่ประเทศ กระตุ้นเศรษฐกิจ สิ่งแรกคือ เกิดการลงทุนจริง เบื้องต้นไม่ต่ำกว่า 100,000 ล้านบาท ประการที่สอง จะมีรายได้จากการท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น 119,000 ถึง 238,000 ล้านบาท และสุดท้ายผลที่ตามมาจะสามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวเข้าประเทศเพิ่ม ส่งผลต่อเศรษฐกิจกว้าง

ในส่วนการส่งเสริมการท่องเที่ยว จะได้ใน 3 ส่วนหลักๆ ได้แก่ 1. เพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติ 5% ถึง 10% ต่อปี 2. กระตุ้นการใช้จ่ายช่วง low season เพิ่ม 13% ทำให้เกิดการท่องเที่ยวอย่างสม่ำเสมอต่อเนื่องทั้งปี และ 3. เพิ่มการใช้จ่าย 66,043 บาท/คน/ทริป จาก 44,000 บาท/คน/ทริป

- สำหรับการสร้างงานจะมีการจ้างงานหลักๆ ดังนี้ 1. สร้างการจ้างงานได้ออย่างน้อย 9,000-15,300 ตำแหน่ง (เทียบเท่ากับกรณีเพิ่มขึ้นของอัตราการจ้างงานคนไทย 0.03-0.05%) 2. พัฒนาศักยภาพแรงงานในประเทศ และการจ้างงานจากธุรกิจต่อเนื่อง 3. เพิ่มการจ้างงานโดยอ้อม (เช่น งานด้านการออกแบบ) 4. การจ้างงานโดยชักนำ (เช่น การ

- เปิดรายได้กาสิโนรอบโลกบ้าน เมิน (มาเลเซีย ลาว กัมพูชา พม่า) นอกจากนี้ ยังมีกำไรตัวเลขของความร่ำรวยของสถานบันเทิงครบวงจรในประเทศเพื่อนบ้าน พิสูจน์ให้เห็นถึงประโยชน์ทางเศรษฐกิจอย่างชัดเจน รายได้ต่อปีจากสถานบันเทิงครบวงจร ประเทศมาเก๊า 1.2 ล้านล้านบาท/ปี ประเทศสิงคโปร์ 4.3 แสนล้านบาท/ปี ประเทศเกาหลีใต้ 3.2 แสนล้านบาท/ปี ประเทศฟิลิปปินส์ 2.2 แสนล้านบาท/ปี ประเทศ เวียดนาม 1.8 แสนล้านบาท/ปี ประเทศ อินโดนีเซีย 1.4 แสนล้านบาท/ปี ประเทศ ญี่ปุ่น กำลังจะเปิดปี 2030 และยังมีกลุ่มประเทศ UAE เตรียมโครงการอีกด้วย

ทั้งนี้ กระทรวงการคลัง คาดว่าจะมีต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติตามและบังคับการให้เป็นไปตามร่างพระราชบัญญัติดังกล่าวในระยะเวลา 3 ปีแรกเป็นจำนวน 300 ล้านบาท และอัตราค่าที่ตั้งใช้เงินสำนักงานกำกับประกอบสถานบันเทิงครบวงจรจำนวน 50 อัตรา

- วาระซ่อนเร้นอำนาจการอนุมัติตั้งกาสิโน และการพนันทางออนไลน์ ขณะที่ รศ.ดร.สังคีต พิทยะรังสรรค์ อดีตวุฒิสมาชิก อดีตนายกรัฐมนตรี จุฬาลงกรณ์

ประกาศแพทย์สภาฉบับใหม่ “เพิ่มโทษ” “โทษกักขังจริง” ถึงขั้นพักใบอนุญาต



พิชัย ชุณหวัชรวิธ

แพทยสภาฯ เผย ในแต่ละปี มีเรื่องร้องเรียนเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการแพทยสภา ปีละประมาณ 200 กว่าเรื่อง โดย 50% เป็นเรื่อง โฆษณาชวนเชื่อที่ผิดจริยธรรมของแพทย์ ในการสอบสวนเบื้องต้นถ้าไม่มูล ก็จะแล้วเสร็จภายใน 6 เดือน หรือไม่เกิน 1 ปี แต่ถ้ามูล ต้องมีการสอบสวนเชิงลึก กำหนดกรอบการพิจารณาไว้ไม่เกิน 2 ปี แต่ถ้าเป็นคดีที่ขึ้นสู่ศาล แพทยสภา ก็จำเป็นต้องรอผลการพิจารณาตัดสินก่อน พร้อมย้ำประกาศแพทยสภาซึ่งจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 9 ก.พ. 2568 จะเพิ่มโทษใน 4 ฐานความผิดหนึ่งในนั้นคือเรื่องการโฆษณาเกินจริง

สำหรับกระบวนการพิจารณาในปัจจุบันของ แพทยสภา ถือว่าดีกว่าเมื่อราวๆ 4-5 ปีที่ผ่านมา เนื่องจากการกำหนดกรอบเวลาชัดเจน ว่าจะต้องพิจารณาให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาเท่าไร และสามารถขยายการพิจารณาได้กี่ครั้ง หากผู้เกี่ยวข้องไม่มาให้ข้อมูลจะขยายได้เท่าไร เป็นต้น เบื้องต้นถ้าไม่มีมูล ก็ภายใน 6 เดือนไม่เกิน 1 ปีต้องจบ แต่ถ้ามีมูล ต้องมีการสอบสวนเชิงลึก กำหนดกรอบการพิจารณาเอาไว้ไม่เกิน 2 ปียกเว้นบางคดีที่จำเป็นต้องนานจริงๆ

เช่น คดีที่ขึ้นสู่ศาล ทางแพทยสภาที่จำเป็นจะต้องรอผลการพิจารณาตัดสินก่อน เพราะถ้า แพทยสภาตัดสินออกมาแล้วไม่ตรงกันก็จะยังเป็นปัญหา ซึ่งเคยมีกรณีแบบนี้ขึ้นมาแล้ว และเป็นเรื่องใหญ่ กรณีที่แพทย์ถูกแพทยสภาตัดสินเพิกถอนใบประกอบวิชาชีพ แต่ศาลตัดสินภายหลังว่าไม่ผิด ดังนั้น คดีที่เข้าสู่การพิจารณาของศาลนั้น แพทยสภาจำเป็นต้องรอ ซึ่งก็ไม่สามารถทราบได้ว่ากระบวนการพิจารณาของศาลจะใช้เวลานานเท่าไร

“เมื่อ 4-5 ปีที่แล้ว มีคดีค้างอยู่ 500-600 คดี ตอนนี้เฉลี่ยแล้วก็มีอยู่ประมาณ 200 คดี คือหายไปครึ่งหนึ่ง ซึ่ง 200 คดีนี้ก็ต้องกับคดีใหม่ที่จะเข้ามา และเคยมีอยู่แล้ว ก็แปลว่าคดีค้างลดลงไปมาก มีการเพิ่มกระบวนการอะไรให้มันคล่องตัว ใช้เอกสารดิจิทัล มีการประสานงาน ปัญหาหลักๆ ของเราส่วนใหญ่ไม่ได้เกิดจากแพทยสภาแล้ว ตอนนี่เกิดจากผู้ร้อง หรือผู้ถูกร้องทั้งหมด เช่น ติดตามแล้วขอให้ข้อมูลแล้วต้องรอเขา เพราะไม่สะดวกติดต่อไม่ได้ หรือเปลี่ยนใจ บางทีเปลี่ยนใจจะไม่ร้องก็เลยไม่ค่อยมีมือ หรือหมอกันไม่ค่อยมา บางทีอาจติดตามหรือด้วยเหตุผลอื่น บางทีก็ส่งเป็นหนังสือมา”

รศ.(พิเศษ) นพ.เมธี กล่าวอีกว่า แพทยสภาพยายามสร้างสมดุล ไม่ให้เป็นการลงโทษที่เกินไปแล้วทำให้มีการกลับมาทำผิดซ้ำด้วย โดยการออกประกาศแพทยสภา ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 9 ก.พ. 2568 จะมีการเพิ่มโทษใน 4 ฐานความผิด เรื่องหนึ่งคือการโฆษณาเกินจริง เพราะฉะนั้น เรื่องร้องเรียนที่เข้าสู่แพทยสภาหลังวันที่ 9 ก.พ. 2568 ก็จะโดนโทษตามประกาศใหม่ แม้จะเป็นความผิด

ครั้งแรก คือ อาจจะไม่มีการตัดสินหรือภาคทัณฑ์ แต่จะพักใช้ใบอนุญาตเลย “ที่ผ่านมา ใช้ความเมตตาปราณีก็คือว่ากล่าวตักเตือน แสดงโทษแล้วปรากฏว่าผิดซ้ำๆ เข้ามาแบบนี้เรื่อยๆ หลายคดีเป็นแพทย์คนเดิม ก็คิดว่ากระบวนการลงโทษน่าจะให้มีน้ำหนักเลยต้องปรับปรุง เพราะแพทยสภามีหน้าที่สำคัญเป็นผู้กำกับดูแลและปกป้องประชาชนให้มั่นใจว่าได้รับการรักษาที่ถูกต้อง แต่ในขณะที่เดียวกันก็ต้องดูแลแพทย์ด้วย”

รศ.(พิเศษ) นพ.เมธี กล่าวอีกว่า เมื่อราว พ.ย. 2567 ศาลมีคำพิพากษาที่เพื่อนแพทย์ก็อาจยังไม่ทราบ คือ การใช้โฆษณาเกินจริงที่มีคดีไปถึงศาล ซึ่งเป็นการโฆษณาเกินจริงในเนื้อหาสาระ ศาลบอกว่าเป็นการหลอกลวงและอื้อฉาว มีความผิดตามประมวลกฎหมายอาญามาตรา ๓๕๖ โทษจำคุก 3 ปี และการโฆษณาเกินจริงของแพทย์ที่กระทำผ่านโซเชียลมีเดีย ก็มีความผิดตาม พ.ร.บ.คอมพิวติเตอร์ มีโทษจำคุกอีก 3 ปี แปลว่าศาลมีการสร้างบรรทัดฐานใหม่ให้แล้วว การที่แพทย์ให้ข้อมูลไม่ตรงตามความจริงนั้น ศาลเคยมีการตัดสินเรียบร้อยแล้วว่าเป็นการฉ้อโกงและนำเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ด้วยข้อมูลอันเป็นเท็จ เฉพาะคดีอาญานี้ก็มีคดี 2 กฎหมายแล้ว

นอกจากนี้ ศาลยังใช้มาตรฐานใหม่ในคดีนี้ กรณีคดีที่มีส่วนเกี่ยวข้องทั้งเจ้าของ เอเจนซี่ที่หาคนมาให้ทำ ถือว่าร่วมกันทำ แปลว่าร่วมกันฉ้อโกง และหากมอง เพราะฉะนั้น หากแพทยสภาไม่มาพิจารณาการกระทำแบบนี้ของแพทย์ แล้วให้คดีขึ้นสู่ศาลมากขึ้นเรื่อยๆ สุดท้ายแพทย์ก็จะเสียหายทั่วประเทศ

“แม้ว่าแพทยสภาจะใช้โทษแบบเดิมตักเตือนหรือภาคทัณฑ์ แต่ถ้าเป็นคดีไปถึงศาล แล้วศาลมีคำพิพากษาจากนั้นก็ขึ้น แพทยสภาก็ต้องนำมาพิจารณา หากต้องโทษจำคุกถึงที่สุดของศาล ก็อาจโดนเพิกถอนใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ ถึงแม้จะเป็นความผิดครั้งแรก ซึ่งการที่แพทยสภาเพิ่มโทษ เป็นโทษใช้ใบอนุญาตจะระงับขึ้น ระยะกลาง ความรุนแรงของไทย ยิ่งเทียบไม่ได้กับการถูกเพิกถอนใบอนุญาตโดยคำพิพากษาจากศาลของศาล”

“สมรสเท่าเทียม” Kick Off 23 ม.ค. 68 อำเภอกว๊านเมือง/เขต/สภานกขลุ่ย/กงสุล “พร้อม”



พิชัย ชุณหวัชรวิธ

ราชกิจจานุเบกษา เผยแพร่ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจดทะเบียนครอบครัวฉบับใหม่ (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2568 เพื่อให้สอดคล้องกับการจดทะเบียน “สมรสเท่าเทียม” มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 23 ม.ค. 2568 นี้ เป็นต้นไป

นายคารม พลพรกลาง รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า รัฐบาลโดยกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย มีความพร้อมสำหรับการอำนวยความสะดวก ในการจดทะเบียนสมรสตามกฎหมายสมรสเท่าเทียม พร้อมกันทั่วประเทศแล้วในวันพฤหัสบดีที่ 23 มกราคม 2568 บนหลักการความเสมอภาคและเท่าเทียม ภายใต้แนวคิด “สมรสเท่าเทียม ยินดีกับทุกคนรัก 878 อำเภอ ทั่วไทย (Embracing Equality : Love Wins in 878 Districts)” รวมถึงสนับสนุนการดำเนินงานตามกฎหมายฉบับนี้ที่ประกาศใช้

นายคารม กล่าวว่า กรมการปกครองในฐานะนายทะเบียนกลาง ได้เตรียมความพร้อมเชิงซ้อน การปฏิบัติกับสำนักทะเบียน และอำเภอ 878 แห่ง พร้อมทั้งสำนักงานเขต ใน กทม. 50 เขต รวมทั้งสถานเอกอัครราชทูต สถานกงสุลไทย ในต่างประเทศ 94 แห่ง ซึ่งมีผลใช้บังคับในวันพฤหัสบดีที่ 23 มกราคม 2568 ใน 4 ด้าน คือ 1. ดำเนินการ โดยได้ร่างระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจดทะเบียนครอบครัว (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2568 เพื่อรองรับการอยู่ร่วมกันเป็นครอบครัวระหว่างบุคคลเพศหลากหลาย ทำให้

คู่รักสามารถหมั้นและสมรสกันได้ ซึ่งจะทำให้ทราบสิทธิ หน้าที่ และสถานะทางครอบครัวที่เท่าเทียมกัน และเสริมสร้างความเข้มแข็งของครอบครัวที่ก่อตั้งขึ้นระหว่างบุคคลทั้งสองฝ่าย

2. ด้านระบบ โดยได้มีการแก้ไขระบบทะเบียนสมรสและทะเบียนหย่า และมีการทดสอบระบบเรียบร้อยแล้ว รวมทั้งจัดเตรียมผลิตแบบพิมพ์ใบสำคัญการสมรส (คร.3) และใบสำคัญการหย่า (คร.7) เพื่อรองรับการให้บริการที่เพิ่มสูงขึ้น

3. ด้านบุคลากร โดยได้จัดทำชุดความรู้และอบรมเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานทะเบียนใน 3 ประเด็นหลัก ได้แก่ ความรู้ด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องทั้งหมด การรับรอบความคิดเห็นในการให้บริการประชาชน และการบริการที่เป็นสากลบนหลักความเสมอภาคและเท่าเทียม คำนึงถึงมารยาทสากลและหลักสิทธิมนุษยชน

4. ด้านการจัดกิจกรรม ได้แก่ กิจกรรม Kick Off ในวันที่ 23 มกราคม 2568 และกิจกรรมเชิงสร้างสรรค์ที่จะจัดขึ้น

“กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย พร้อมอำนวยความสะดวก ให้คู่รักที่มีความหลากหลายทางเพศเข้าจดทะเบียนสมรส เพื่อส่งเสริมความเท่าเทียม ความเสมอภาค และการไม่เลือกปฏิบัติ รวมทั้งเป็นการเสริมสร้างภาพลักษณ์ของประเทศไทยในระดับนานาชาติ ในฐานะประเทศที่ยอมรับและเคารพสิทธิมนุษยชน”

พร้อมกันทั่วประเทศ ณ ที่ว่าการอำเภอ ทั้ง 878 แห่ง ในวันที่ 23 ม.ค. 68 ซึ่งเป็นวันแรกที่กฎหมายสมรสเท่าเทียมมีผลบังคับใช้ เพื่อเฉลิมฉลองให้กับทุกความรักตามแนวคิด “กรมการปกครองยินดีเป็นนายทะเบียนให้กับทุกคนรัก”

“วันที่ 23 มกราคม 2568 นี้ เป็นวันที่กฎหมายสมรสเท่าเทียมมีผลบังคับใช้ รัฐบาลโดยกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย พร้อมอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน

สะดวกให้คู่รักที่มีความหลากหลายทางเพศ เข้าจดทะเบียนสมรส เพื่อส่งเสริมความเท่าเทียม ความเสมอภาค และการไม่เลือกปฏิบัติ รวมทั้งเป็นการเสริมสร้างภาพลักษณ์ของประเทศไทยในระดับนานาชาติ ในฐานะประเทศที่ยอมรับและเคารพสิทธิมนุษยชน รวมถึงสนับสนุนความหลากหลายทางเพศ เชิญชวนคู่รักทุกคู่เข้ารับบริการจดทะเบียนสมรสได้ ณ ที่ว่าการอำเภอ และสำนักงานเขตทุกแห่งทั่วประเทศ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่สายด่วนสำนักบริหารทะเบียน กรมการปกครอง” นายคารม กล่าว

วันเดียวกัน (20 ม.ค. 68) ราชกิจจานุเบกษา เล่ม 142 ตอนที่พิเศษ 13 ง ได้เผยแพร่ ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจดทะเบียนครอบครัว (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2568 เพื่อให้สอดคล้องกับการจดทะเบียนสมรสเท่าเทียม ลงนามโดย นายอนุทิน ชาญวีรกูล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ระเบียบฉบับดังกล่าวระบุว่า โดยที่พระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ (ฉบับที่ 24) พ.ศ. 2567 ได้แก้ไขเพิ่มเติมกำหนดให้บุคคลสองคนไม่ว่าเพศใด

สามารถทำการหมั้นหรือสมรสได้ และได้แก้ไข คำว่า ชาย หญิง สามัญ และสามัญย เป็น บุคคล ผู้หมั้น ผู้รับหมั้น และคู่สมรส ซึ่งกระทบกับการปฏิบัติงานในการจดทะเบียนและบันทึกทะเบียนครอบครัวประกอบกันเพื่อให้บริการปฏิบัติงานในการจดทะเบียนครอบครัวฉบับใหม่ไปอย่างมีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลที่มีอำนาจตามความสะดวกให้กับประชาชน

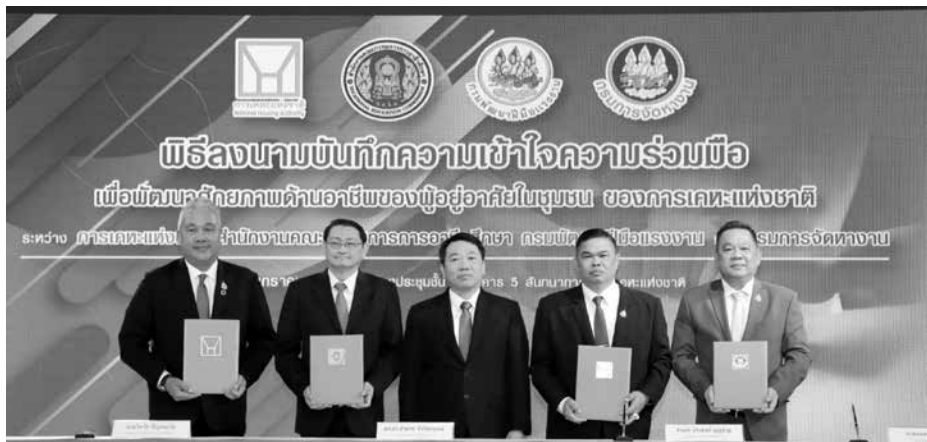
จึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 25 วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติ จดทะเบียนครอบครัว พุทธศักราช 2478 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ออกระเบียบไว้ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจดทะเบียนครอบครัว (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2568 และให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 23 มกราคม 2568 เป็นต้นไป



การเคหะแห่งชาติ MOU ร่วมกับ 3 องค์กรยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตผู้อยู่ในชุมชน

การเคหะแห่งชาติร่วมกับภาคีเครือข่าย 3 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน และกรมการจัดหางาน ลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ (MOU) เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านอาชีพของผู้อยู่อาศัยในชุมชนของการเคหะแห่งชาติให้มีความก้าวหน้าและมีรายได้ที่มั่นคง ตามวิสัยทัศน์ “สร้างบ้าน สร้างสุขเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี”

ผศ.ดร.อำนาจ จำรัสจรูญผล กรรมการการเคหะแห่งชาติ เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ (MOU) เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านอาชีพของผู้อยู่อาศัยในชุมชนของการเคหะแห่งชาติ โดยมี นายทวีพงษ์ วิชัยดิษฐ ผู้ว่าการการเคหะแห่งชาติ นายวิฑูรย์ ปัญญะวิตร รองเลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา นายมงคล สงคราม รองอธิบดีกรมการจัดหางาน จำเอก ประยงค์ บุญช่วย ผู้ตรวจราชการกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน ร่วมลงนามดังกล่าว พร้อมด้วยคณะกรรมการด้านการจัดการความรู้ และคณะผู้บริหารทั้ง 4 หน่วยงาน เข้าร่วมในพิธี เมื่อเร็วๆ นี้ ณ สำนักงานใหญ่ การเคหะแห่งชาติ กรุงเทพฯ



นายทวีพงษ์ วิชัยดิษฐ ผู้ว่าการการเคหะแห่งชาติ กล่าวว่า การเคหะแห่งชาติให้ความสำคัญในการยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้อยู่อาศัยในชุมชน โดยเฉพาะเรื่องการพัฒนาอาชีพให้ผู้อยู่อาศัย มีงานทำ มีรายได้มั่นคง สามารถหาเลี้ยงตนเองและครอบครัวได้อย่างยั่งยืน ซึ่งปัจจุบันประเทศไทยมีหลากหลายอาชีพที่เกิดขึ้นใหม่ในยุคดิจิทัล รวมถึงการนำเทคโนโลยีผนวกกับความคิดสร้างสรรค์ มาเปลี่ยนแปลงรูปแบบสินค้าให้มีความทันสมัย เช่น การใช้ Packaging ที่ดึงดูดความสนใจให้ผู้บริโภคเกิดความต้องการในตัวสินค้ามากขึ้น อีกทั้ง

ช่องทางจำหน่ายมีได้จำกัดแต่เพียงช่องทางออนไลน์ แต่ยังมีกรจำหน่ายในรูปแบบออนไลน์ผ่านโซเชียลมีเดีย สิ่งเหล่านี้ทำให้ผู้ประกอบการกลุ่ม Startup ที่มีศักยภาพสูงสามารถเติบโตและประสบความสำเร็จอย่างรวดเร็ว ซึ่งการเคหะชาตินำมาเป็นเรื่องที่ ทกมีการร่วมมือกับหน่วยงานที่มีความชำนาญมาช่วยกันพัฒนาเพิ่มทักษะด้านอาชีพให้ผู้อยู่อาศัยในชุมชนของการเคหะแห่งชาติ

การเคหะแห่งชาติจึงร่วมกับภาคีเครือข่าย 3 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน และกรมการจัดหางาน เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านอาชีพของผู้อยู่อาศัยในชุมชนให้มีความรู้ ความสามารถ ทั้งในด้าน Reskill และ Upskill ให้สูงขึ้นและได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และส่งเสริมให้ทำงานทำหรือสร้างรายได้ ความรู้ไปประกอบอาชีพอิสระ มีรายได้เลี้ยงตนเองและครอบครัว สามารถพึ่งพาตนเองได้และยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น โดยจะเปิดโอกาสให้นักเรียน

และนักศึกษาฝึกงานทำในช่วงปิดภาคเรียน หรือช่วงว่างจากการเรียน และได้รับประสบการณ์ในการทำงานจริง ได้เรียนรู้อาชีพ รวมทั้งมีรายได้ที่เหมาะสมระหว่างทำงานอีกด้วย

สำหรับสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาจะส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาทักษะด้านอาชีพที่ทันสมัย สอดคล้องกับความต้องการของผู้อยู่อาศัยในชุมชนและตลาดแรงงาน รวมทั้งจะออกใบประกาศนียบัตรรองมาตรฐานฝีมือแรงงานให้กับผู้ผ่านการทดสอบ ส่วนกรมพัฒนาฝีมือแรงงานจะส่งเสริมและสนับสนุนการต่อยอดการสร้างอาชีพ และจัดฝึกอบรมฝีมือแรงงานของผู้อยู่อาศัยในชุมชน เพื่อให้มีทักษะฝีมือที่สูงขึ้นตามมาตรฐานฝีมือแรงงาน โดยผู้ผ่านการฝึกอบรมหรือผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดจะได้รับวุฒิบัตรรับรอง ด้านกรมการจัดหางานจะให้บริการข้อมูลข่าวสารตลาดแรงงาน และประชาสัมพันธ์ตำแหน่งงานให้กับผู้อยู่อาศัยในชุมชนให้ทราบ รวมถึงแนะนำอาชีพและให้คำปรึกษาด้านอาชีพ เพื่อเป็นแนวทางในการเลือกศึกษาต่อหรือเลือกประกอบอาชีพได้อย่างเหมาะสมกับความรู้ ความสามารถ และความถนัด สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน

“ความร่วมมือในครั้งนี้ เราหวังว่าชาวชุมชนที่อาศัยอยู่ในโครงการของการเคหะแห่งชาติ ทุกคนทุกช่วงวัยจะได้มีงานทำ มีรายได้ที่มั่นคง มีความสุขอย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้อยู่อาศัยให้ดีขึ้นทั้งทางด้านสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม ตามวิสัยทัศน์ “สร้างบ้าน สร้างสุขเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี” ซึ่งจะเพิ่มความแข็งแกร่งทางเศรษฐกิจของประเทศอีกด้วย” นายทวีพงษ์ กล่าวทิ้งท้าย

พอบ.มุ่งพัฒนาระบบสุขภาพท้องถิ่นถึง 7 องค์กรนำร่องชุมชน 5 จังหวัด

เมื่อเร็วๆ นี้ หน่วยงานของรัฐ 7 องค์กรด้านสุขภาพ ประกอบด้วย 1) สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ นำโดย นายแพทย์สุเทพ เพชรมาก เลขาธิการคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ, นายแพทย์ปริดา เต่าอัครักษ์ ที่ปรึกษาสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ 2) สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) นำโดย นายแพทย์ศักดิ์ชัย กาญจนวัฒนา ผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ, นายแพทย์เดิมนัย เต็มยิ่งยง ผู้ช่วยเลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ 3) สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) นำโดย ดร.นิสสรณดิถณ ญกัถ รักษาการผู้อำนวยการสำนักสนับสนุนสุขภาพชุมชน (สำนัก 3) 4) สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) นำโดย ศาสตราจารย์ ดร.บรรเจิด สิงคะเนติ พร้อม



ผู้แทนขององค์กรชุมชนจังหวัดขอนแก่น พัทลุง นครสวรรค์ ตราด ร่วมประชุมออกแบบการบูรณาการร่วมกันระหว่างหน่วยงาน มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้มแข็งกลไกการบูรณาการทุกภาคส่วนในระดับจังหวัด โดยใช้พื้นที่เป็นฐานเสริมศักยภาพของหน่วยงานต่างๆ และสร้างระบบการทำงานร่วมกันอย่างยั่งยืน เพื่อขับเคลื่อนกระบวนการนโยบายสาธารณะแบบมีส่วนร่วมในระดับจังหวัด ส่งเสริมการพัฒนาแผนงานและนโยบายสาธารณะที่ตอบสนองต่อปัญหาและความต้องการของประชาชนเพื่อให้เกิดการจัดการป้องกันที่ทันกาล สุขภาพที่สำคัญของจังหวัด ใช้ข้อมูลและทรัพยากรในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อแก้ไขปัญหาค่าใช้จ่ายสุขภาพและคุณภาพชีวิต

ภายใต้แนวคิดหลัก การใช้พื้นที่เป็นฐาน ใช้ข้อมูลเชิงพื้นที่และบริบทเฉพาะของแต่ละจังหวัดในการออกแบบแผนงาน การบูรณาการทุกภาคส่วน: เชื่อมโยงการทำงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนที่สอดคล้อง การสร้างการมีส่วนร่วม: ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนและทุกภาคส่วนในการตัดสินใจ และดำเนินการ การวัดผลที่ชัดเจน ใช้ตัวชี้วัดที่วัดผลได้ เช่น การลดอัตราความเหลื่อมล้ำด้านสุขภาพและการเพิ่มคุณภาพชีวิต ซึ่งเป็น “แผนงาน การสร้างจังหวัดเข้มแข็งโดยใช้พื้นที่เป็นฐานและการบูรณาการทุกภาคส่วน”

ทั้งนี้ แผนปฏิบัติการสนับสนุนจังหวัดเข้มแข็ง ประจำปีงบประมาณ 2568 จำนวน 5 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย ขอนแก่น นครสวรรค์ ตราด พัทลุง ภายใต้การสร้างจังหวัดเข้มแข็งโดยใช้พื้นที่เป็นฐานและการบูรณาการทุกภาคส่วน โดย ทีมผู้ทำงานจากหน่วยงานภาคียุทธศาสตร์ ประกอบด้วย

- 1. จังหวัดพัทลุง สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน) 2. จังหวัดตราด สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) 3. จังหวัดเชียงราย สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) 4. จังหวัดขอนแก่น สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) 5. จังหวัดนครสวรรค์ สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.)

นายฤชดา สมประสงค์ ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน กล่าวว่า พอบ. มีแนวทางในการส่งเสริมความเข้มแข็งของชุมชน

และพัฒนาคูณภาพชีวิตของประชาชนทุกมิติ พร้อมทั้งสนับสนุนกลุ่มเป้าหมายต่างๆ เพื่อสร้างความเข้มแข็งของฐานรากชุมชนท้องถิ่นเข้มแข็ง เป็นทางเลือก ทางรอดของประเทศไทย เพื่อนำไปสู่จังหวัดจัดการตนเอง ให้เกิดการกระจายอำนาจสู่ประชาชน สามารถกำหนดทิศทาง การพัฒนาของชุมชนได้ด้วยตนเอง เกิดการเชื่อมโยงกับหน่วยงานภาคีภาครัฐต่างๆ เพื่อส่งเสริมความเข้มแข็งชุมชนท้องถิ่น โดยสถาบัน พร้อมขับเคลื่อนกระบวนการทำงานร่วมกันกับหน่วยงาน โดยยึดพื้นที่เป็นตัวตั้ง

สำหรับแนวทางการดำเนินงานร่วมกัน จัดให้มีกระบวนการศึกษาการเปลี่ยนแปลงการทำงาน และผลลัพธ์การเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยผ่านกระบวนการประเมินผล ซึ่งกำหนดให้พื้นที่เป็นตัวตั้ง รวมทั้งกลไกที่จะช่วยหนุนเสริมการทำงานในระดับพื้นที่ อาทิ กลไกกลางสนับสนุนการทำงานในพื้นที่ และหนุนเสริมในระดับนโยบาย เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนงานสนับสนุนให้มีทีมงาน เพื่อหนุนเสริมการทำงานในพื้นที่ เช่น มีเวทีหารือร่วมกัน ทั้งกลไกในระดับส่วนกลาง และกลไก เพื่อทำหน้าที่เป็นภาคีอาสา หรือ คณะผู้ทำงานเครือข่ายจังหวัด ทั้งนี้ จะกำหนดประเด็นสุขภาพของประชาชนเป็นประเด็นสำคัญ เพื่อนำไปสู่การขับเคลื่อนประเด็นอื่นๆ ในจังหวัด โดยเน้นเครือข่ายของภาคส่วนต่างๆ ทำหน้าที่ช่วยสร้างความเข้มแข็งของประชาชน ส่งเสริมการวิจัย และประเมินผลของพื้นที่ พร้อมทั้งวิเคราะห์ศักยภาพ กลไกในระดับจังหวัด ในการประสานเครือข่ายพื้นที่ ประสานเครือข่ายภาคประชาสังคม ประชาชน ให้เกิดความเข้มแข็ง พร้อมสร้างการมีส่วนร่วมให้กับประชาชน หรือ เปิดให้มีพื้นที่กลางของภาคีภาครัฐเพื่อพัฒนาข้อเสนอที่เป็นข้อเสนอร่วมจากทุกภาคส่วน โดยเกิดการผลักดันข้อเสนอของประชาชน

ข้อสรุปการสานพลังบูรณาการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ระดับพื้นที่ โดยแผนการทำงานหรือแผนปฏิบัติการซึ่งจะต้องมีกระบวนการทำแผนงานร่วมกันจากในระดับพื้นที่ รวมทั้งหน่วยงานภาคีพัฒนาในพื้นที่ และเกิดการวางแผน เชื่อมโยงการทำงานได้มากขึ้น โดยแนวทางการขับเคลื่อนร่วมกัน ในปี 2568 มีเป้าหมายที่จะสร้างกลไกจังหวัดให้มีความเข้มแข็งและจังหวัดมีการขับเคลื่อนแผนบูรณาการร่วมของหน่วยงานกำหนดเป้าหมายการทำงานของพื้นที่ที่ชัดเจน ซึ่งหน่วยงานจะมีบทบาทในการสนับสนุนการทำงาน และกำหนดทิศทางร่วมของการขับเคลื่อน ผลักดันเป็นประเด็นร่วมกันในระดับจังหวัด การทำงานไม่เกิดการแยกส่วน สานพลังเครือข่ายในพื้นที่ เพื่อส่งเสริมกลไก และระบบการทำงานร่วมในพื้นที่ใช้พื้นที่เป้าหมาย 5 จังหวัดบูรณาการเป็นพื้นที่ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ประเด็นต่างๆ โดยขับเคลื่อนร่วมกับหน่วยงาน ซึ่งส่งผลการดำเนินงานในพื้นที่ที่ตาบอย่างเป็นรูปธรรม

อก.ประสานมือสถาบันเค อะโกร-อินโนเวเทรียมผลิตภัณฑ์ใหม่ “นีนท์ จีพีโอ-ไกลบีนิกซ์”

องค์การเภสัชกรรม (อก.) และสถาบันเคอะโร-อินโนเวท ภายใต้มูลนิธิกสิกรรมไทย เตรียมออกผลิตภัณฑ์ใหม่ ชื่อ “นีนท์ จีพีโอ-ไกลบีนิกซ์” ซึ่งผลิตจากสารสกัดเข้มข้นที่ปลูกในจังหวัดน่าน มีสรรพคุณลดความรุนแรงของภาวะเครียดออกซิเดชัน และใช้เสริมการรักษาเพื่อลดความรุนแรงของภาวะเกล็ดเกินและภาวะอักเสบในผู้ป่วยโรคเนื้องอกมะเร็ง

กัญชารักษาโรค วัตถุประสงค์ วิ่งกานนท์ รองผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม เปิดเผยว่า อก. ได้ดำเนินงานโครงการ “PLANT XGPO” ภายใต้แนวคิด GPO PLANT BASED MEDICINE มุ่งเน้นการพัฒนาผลิตภัณฑ์สมุนไพรของ อก. และร่วมมือกับภาคส่วนต่างๆ ทั้งรัฐ เอกชน เพื่อเพิ่มมูลค่าสมุนไพรไทย เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันกับนานาชาติ รวมทั้งส่งเสริมให้โรงงานนวัตกรรมด้านสมุนไพร อก. ได้มีการวิจัยและพัฒนาเพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรไทยให้ตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคในประเทศและตลาดต่างประเทศ แบ่งผลิตภัณฑ์ออกเป็น 3 หมวดประกอบด้วย

1. หมวดอาหารและผลิตภัณฑ์เสริมอาหารที่มีสารสำคัญจากพืชเป็นหลัก (Plant based drugs and supplements) เช่น ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ด้านการรักษา อาทิ สเปร์ยสมุนไพรที่มีส่วนผสมของโพลีสำหรับทันตเพื่อคลายกล้ามเนื้อ และบรรเทาอาการปวดเมื่อยตามร่างกาย, ผลิตภัณฑ์สมุนไพรเสริมอาหาร

สารสกัดเข้มข้นชั้นสูงเสริมความแข็งแรงของกระดูก และข้อ (Ca-Curmin), ผลิตภัณฑ์สมุนไพรบำรุงร่างกาย เป็นต้น

2. Plant based cosmetics ได้แก่ ผลิตภัณฑ์ Luminous botanic serum เป็นผลิตภัณฑ์บำรุงผิวที่ใช้สารสกัดจากสมุนไพรที่มีความสำคัญที่ช่วยบำรุงผิวและชะลอวัยจากธรรมชาติ นานาชนิด อาทิ ขมิ้นชัน มะหาด ดอกไม้ดิน เกสรดอกบัวหลวง และใบบัวบก

3. Spa herbal products preparations ได้แก่ ผลิตภัณฑ์กลุ่มประคบ และน้ำมันหอมระเหย กัญชารักษาโรค กล่าวต่อไปว่า อก.ได้ร่วมกับมูลนิธิกสิกรรมไทย ในการพัฒนายาและผลิตภัณฑ์ส่งเสริมสุขภาพจากพืช โดยร่วมกันส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย เพื่อการพัฒนาและผลิตภัณฑ์ส่งเสริมสุขภาพจากพืช สนับสนุนข้อมูลด้านวิชาการของพืชยา ตั้งแต่การปลูก การสกัด การควบคุมคุณภาพ การขึ้นทะเบียนเป็นยา หรือผลิตภัณฑ์ส่งเสริมสุขภาพ การผลิตเพื่อจำหน่ายในเชิงพาณิชย์ และการร่วมกันขับเคลื่อนและพัฒนาเศรษฐกิจและชุมชนอย่างยั่งยืน

ล่าสุด อก. ได้เตรียมออกผลิตภัณฑ์ใหม่ ภายใต้ชื่อ “นีนท์ จีพีโอ-ไกลบีนิกซ์” ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากสารสกัดเข้มข้น โดยใน 1 แคปซูลประกอบด้วย สารสกัดเข้มข้นเทียบเท่าสารเคอร์คูมินอยด์ 250 มิลลิกรัม มีสรรพคุณลดความรุนแรงของภาวะเครียดออกซิเดชัน และใช้เสริม



การรักษาเพื่อลดความรุนแรงของภาวะเกล็ดเกินและภาวะอักเสบ ในผู้ป่วยโรคเนื้องอกมะเร็ง ซึ่งขณะนี้ได้มีการขึ้นทะเบียนจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ ผลิตภัณฑ์ดังกล่าว จะใช้วัตถุดิบเข้มข้นที่ปลูกในพื้นที่จังหวัดน่าน โดยทางสถาบัน เค อะโกร-อินโนเวท ภายใต้มูลนิธิกสิกรรมไทย จะช่วยส่งเสริมและสนับสนุนให้ชุมชนในจังหวัดน่าน ปลูกพืชยาเพื่อใช้ในการผลิตผลิตภัณฑ์ต่อไป คาดว่าจะสามารถออกสู่ตลาดได้ในเร็วๆ นี้

ด้าน นายอนันต์ ลากุลสถิต ประธานสถาบันเค อะโกร-อินโนเวท กล่าวว่า สถาบัน เค อะโกร-อินโนเวท จัดตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2564 เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมองค์ความรู้ในการหาแนวทางแก้ไข “ปัญหาป่าต้นน้ำของจังหวัดน่าน” อย่างยั่งยืน มีเป้าหมายในการสร้างรายได้ต่อไร่สูง ลดพื้นที่ในการเพาะปลูก เพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร เพื่อลด

และป่าอยู่ร่วมกันได้ โดยการดำเนินงานได้รับการสนับสนุนโดยธนาคารกสิกรรมไทย สถาบันฯ ได้มุ่งเป้าในการสร้างห่วงโซ่มูลค่าใหม่สำหรับ “ยาจากพืช” ที่จะสร้างมูลค่าเพิ่มแบบทวีคูณให้กับผลผลิตทางการเกษตรอันจะนำมาสู่การคืนป่าต้นน้ำอันมีค่าของประเทศ โดยนำจุดแข็งของจังหวัดน่านที่มีควมหลากหลายทางชีวภาพในป่าส่วนที่ยังสมบูรณ์สูง เป็นแหล่งวัตถุดิบให้กับพืชยาจากต่างประเทศ ทั้งจีน ญี่ปุ่น อินเดีย และยุโรป ผสมกับความเข้มแข็งของการแพทย์ไทยที่ได้รับการยอมรับในระดับโลก และเป็นผู้นำในภูมิภาค CLMV ทางสถาบันฯ จึงกำหนด “วนเกษตรพืชยาเภสัช” (Pharma-Agroforestry) เป็นยุทธศาสตร์หลัก อันจะเป็น ยุทธศาสตร์รับความยั่งยืนที่จะแก้ปัญหาป่าต้นน้ำ ด้วยการสร้างมูลค่าเพิ่มและนวัตกรรมทางพืชยาจากการปลูกพืชที่เป็นยา

การดำเนินการจัดทำเป็น 2 ระยะ โดยระยะที่ 1 มหาวิทยาลัย ได้จัดสรรพื้นที่ที่ประมาณ 30 ไร่ เป็นศูนย์เพื่อการศึกษ วิจัย ทดลองปลูกพืชยาในหลากหลายสภาวะการปลูก เพื่อให้ได้สาระสำคัญในการออกฤทธิ์ทางยาสูงและคงที่ที่สุด โดยจะมีศูนย์ข้อมูลเชิงวิทยาศาสตร์ทุกขั้นตอน ก่อนจะถ่ายทอดความรู้ในการปลูกพืชยาให้กับเกษตรกรและระยะที่ 2 เป็นการก่อสร้างโรงงานสกัดสารออกฤทธิ์ต้นแบบ และอาคารห้องปฏิบัติการวิเคราะห์สารตกค้าง และควบคุมคุณภาพดิน น้ำ และผลผลิตบนที่ดินจัดสรรของมหาวิทยาลัยฯ เนื้อที่ 3 ไร่เศษ โดยโรงงานสกัดสารออกฤทธิ์ศึกษาและพัฒนากระบวนการสกัดสารออกฤทธิ์ของพืชยาชนิดต่างๆ เพื่อให้ได้สารออกฤทธิ์ระดับสูงทั้งปริมาณและคุณภาพ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและราคาต้นทุนที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มมูลค่าจากผลผลิตทางการเกษตรสู่ผู้บริโภค และผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง

กรม สสส. ให้บริการผ่านระบบ Biz portal งานอนุญาตสถานประกอบการเพื่อสุขภาพ

กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ (สสส.) เปิดให้บริการออนไลน์ผ่านระบบ Biz portal โดยผู้ประกอบการธุรกิจสปา นวดเพื่อสุขภาพ นวดเพื่อเสริมความงาม การดูแลสุขภาพอายุหรือผู้มีภาวะพึ่งพิง สามารถยื่นขออนุมัติ และอนุญาต ทั้งของผู้ประกอบการ ผู้ดำเนินการ และผู้ให้บริการ ตามพระราชบัญญัติสถานประกอบการเพื่อสุขภาพ พ.ศ. 2559 ได้ตั้งแต่วันที่ 3 กุมภาพันธ์ที่จะถึงนี้

ทันตแพทย์ อากม ประดิษฐ์สุวรรณ รองอธิบดี กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ (สสส.) กระทรวงสาธารณสุข ให้สัมภาษณ์ภายหลังพิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการแนวทางการดำเนินงานอนุมัติ/อนุญาต ภายใต้พระราชบัญญัติสถานประกอบการเพื่อสุขภาพ พ.ศ. 2559 ในระบบ Biz Portal ว่า ปัจจุบันภาครัฐได้มีการพัฒนารูปแบบกระบวนการให้มีความ

ทันสมัยเพื่ออำนวยความสะดวกในการเข้าถึงข้อมูลและบริการแก่ประชาชน โดยกรม สสส. เป็นหน่วยงานที่มีบทบาทในการดูแลกำกับสถานพยาบาลเอกชน และสถานประกอบการเพื่อสุขภาพที่มีอยู่ นับหมื่นแห่งทั่วประเทศ ซึ่งในแต่ละวันจะมีการยื่นคำขออนุญาตประกอบกิจการ หรือชำระค่าธรรมเนียม เข้ามาเป็นจำนวนมาก

ดังนั้น เพื่อยกระดับการให้บริการของหน่วยงานให้ประชาชนสามารถเข้าถึงบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว กรม สสส. จึงปรับกระบวนการ



บริหารจัดการองค์กรสู่ระบบดิจิทัล โดยนำระบบ Biz Portal มาให้บริการอย่างเต็มรูปแบบ ในวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2568 ใน 8 กระบวนการยื่นขออนุมัติ และอนุญาต ทั้งของผู้ประกอบการ ผู้ดำเนินการ และผู้ให้บริการ ตามพระราชบัญญัติสถานประกอบการเพื่อสุขภาพ พ.ศ. 2559 อำนาจความสะดวกให้ภาคธุรกิจสามารถรับบริการในช่องทางออนไลน์สามารถกรอกแบบฟอร์ม ยื่นเอกสารผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ในเว็บไซต์ศูนย์กลางบริการ

ภาครัฐเพื่อภาครัฐกิจ (https://bizportal.go.th) ได้ทุกที่ ทุกเวลา โดยไม่ต้องเดินทางถึงหน่วยงาน ซึ่งช่วยให้ผู้รับบริการทำธุรกรรมได้แบบเบ็ดเสร็จ ครบวงจร ภายในวันเดียวจบ ครบทุกเรื่อง

ด้าน นายพรเทพ ล้อมพรม ผู้อำนวยการกองสถานประกอบการเพื่อสุขภาพ กล่าวว่า สำหรับกระบวนการทั้ง 8 กระบวนการที่จะเปิดให้บริการผ่านระบบ Biz portal ในวันที่ 3 กุมภาพันธ์นี้ จะประกอบด้วย 1. การขออนุญาตประกอบกิจการสปา 2. การขออนุญาตประกอบกิจการนวดเพื่อสุขภาพ 3. การขออนุญาตประกอบกิจการนวดเพื่อเสริมความงาม 4. การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ดำเนินการสปา 5. การขอรับใบรับรองเป็นผู้ให้บริการสปา นวดเพื่อสุขภาพ และนวดเพื่อเสริมความงาม 6. การขออนุญาตประกอบกิจการการดูแลสุขภาพหรือผู้มีภาวะพึ่งพิง 7. การขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ดำเนินการในสถานดูแลสุขภาพหรือผู้มีภาวะพึ่งพิง และ 8. การขอรับใบรับรองเป็นผู้ให้บริการในสถานดูแลสุขภาพหรือผู้มีภาวะพึ่งพิง ซึ่ง กรม สสส. จะมีการพัฒนาและปรับปรุงระบบเพื่อเพิ่มกระบวนการอื่นๆ ที่เป็นประโยชน์

ต่อผู้รับบริการต่อไป โดยคาดว่าในช่วงไตรมาสที่ 3 ของปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จะสามารถเพิ่มการขออนุมัติ/อนุญาต เช่น การโอนกิจการ ยกเลิกกิจการ เพิ่มหรือลดจำนวนเตียง เปลี่ยนผู้ดำเนินการเพิ่มเติมในระบบ Biz Portal ต่อไป

อนึ่ง ระบบ Biz Portal เป็นระบบกลางบริการภาครัฐ เพื่อภาครัฐกิจ เพื่อสื่อสารสร้างความเข้าใจแก่ประชาชน/ผู้ประกอบการ และหน่วยงานภาครัฐระดับภาคบริการผ่านช่องทางออนไลน์ ทำให้มีความสะดวก ระยะเวลา ลดขั้นตอนที่ซับซ้อน ไม่ต้องเดินทางไปยื่นเอกสารกับหน่วยงาน แต่สามารถทำได้ด้วยตนเองผ่านออนไลน์

ปัจจุบันประชาชนสามารถเข้าถึงระบบข้อมูลและงานบริการของกรม สสส. ได้กว่า 55 รายการ งานบริการเกี่ยวกับสถานพยาบาล การขึ้นทะเบียนเพื่อขอรับหนังสืออนุญาตให้บุคคลทำการประกอบโรคศิลปะ การขอแก้ไขให้ดำเนินการ/ประกอบกิจการสถานพยาบาล (คลินิก) การแจ้งยกเลิกกิจการสถานพยาบาล (คลินิก) การชำระค่าธรรมเนียมรายปี คลินิก/โรงพยาบาล การขอต่ออายุใบอนุญาตให้ดำเนินการและประกอบ

กิจการสถานพยาบาล ฯลฯ โดยสามารถทำธุรกรรมผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้แบบครบวงจร จุดเดียว สามารถลดภาระด้านเอกสาร และค่าใช้จ่ายในการเดินทาง อีกทั้ง ยังสามารถติดตามสถานการณ์ดำเนินงานด้วยตนเอง ผ่านคอมพิวเตอร์ หรือโทรศัพท์มือถือ

โดยในปี 2567 มีสถิติผู้ใช้บริการของกรม สสส. ยอดรวมธุรกรรม Biz Portal รวม 11,650 คำขอ ซึ่งคำขอที่ยื่นผ่านระบบ Biz Portal โดย 3 อันดับที่มีคำขอมากที่สุดคือ 1. การขอรับใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาล 1,932 คำขอ และ 3. การขออนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล 1,418 คำขอ โดยประชาชนหรือผู้ประกอบการสามารถลงทะเบียนออนไลน์ขอรับบริการได้ที่เว็บไซต์ศูนย์กลางบริการภาครัฐเพื่อภาครัฐกิจ หรือเว็บไซต์กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ และหากมีข้อสงสัย หรือคำถามสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ ทางหมายเลขโทรศัพท์ 0 2193 7000 ในวันและเวลาราชการ

สช.พนัก กขป.ทั่วประเทศ “บูรณาการร่วม” ขับเคลื่อนงานพัฒนาเพื่อรองรับสังคมสูงวัย



สช.พนักกำลัง กขป.ทั่วประเทศขับเคลื่อนงานพัฒนาเพื่อสุขภาพของครอบครัว พ.ศ. 2568 โดยดำเนินการ “โครงการสานพลังเพื่อการขับเคลื่อนนโยบายสาธารณะ รองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพภายใต้วิถีชีวิตใหม่” มุ่งวางเป้าหมายและทิศทางการบูรณาการร่วม เน้นการทำงานบนฐานข้อมูลพื้นที่เป็นหลัก

เมื่อวันที่ 14 มกราคม 2568 ห้องประชุม MIDAS 2 โรงแรม MIDA Hotel Don Mueang Airport หลักสี่ กรุงเทพมหานคร สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) จัดประชุมเวที “สานพลังรองรับสังคมสูงวัยไปด้วยกัน” Smart Aging Society, Together we can นำโดย นพ.อภาพ จินดาวัฒน์ ประธานกรรมการบริหารโครงการสานพลังพัฒนาโยบายรองรับสังคมสูงวัยเพื่อสุขภาพของครอบครัว พ.ศ. 2568 นพ.สุเทพ เพชรมาก เลขาธิการคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ อาจารย์รณิการ์ บรรเทิงจิตร หัวหน้าโครงการสานพลังพัฒนาโยบายรองรับสังคมสูงวัยเพื่อสุขภาพของครอบครัว พ.ศ. 2568 และภาคีเครือข่ายกรรมการเขตสุขภาพเพื่อประชาชน 13 เขตสุขภาพทั่วประเทศ ร่วมระดมสมองเตรียมการจัดเวที “สานพลังไทย รับมือสังคมสูงวัยไปด้วยกัน” ระดับเขต

จากการที่ประเทศไทยมีสัดส่วนประชากรเปลี่ยนไป มีจำนวนผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ในขณะที่เด็กเกิดลดลงอย่างมีนัยยะสำคัญ กลายเป็นสังคมสูงวัย โดยสมบูรณ์ เป็นเรื่องที่กระทบต่อสังคมทุกด้าน มีแค่เรื่องกิจการผู้สูงอายุเท่านั้น ที่เรียกว่าเป็น “สังคมสูงวัย” หมายถึง สังคมที่มีการเปลี่ยนผ่านของประชากร โดยมีสัดส่วนผู้สูงอายุเข้าเกณฑ์ตามที่กำหนด สัดส่วนเด็ก เยาวชน และวัยแรงงานลดลง ซึ่งมีผลสัมพันธ์ เกี่ยวข้อง และกระทบกับทุกระบบ ทุกสาขาในสังคม ได้แก่ ด้านเศรษฐกิจ สังคม การเมือง การศึกษา สุขภาพ สภาพแวดล้อม ความรู้ และเทคโนโลยี การสื่อสาร และการจัดการ



นพ.อภาพ จินดาวัฒน์, นพ.สุเทพ เพชรมาก, รณิการ์ บรรเทิงจิตร

ทุกภาคส่วน ซึ่งระบบกิจการผู้สูงอายุ เป็นส่วนหนึ่ง ของสังคมสูงวัย โดยเรื่องสังคมสูงวัยเกี่ยวข้องกับ 4 มิติ ได้แก่ 1) มิติเศรษฐกิจ 2) มิติสภาพแวดล้อม 3) มิติสังคม 4) มิติสุขภาพ

นพ.อภาพ จินดาวัฒน์ ประธานกรรมการบริหารโครงการสานพลังพัฒนา นโยบายรองรับสังคมสูงวัยเพื่อสุขภาพของครอบครัว พ.ศ. 2568 กล่าวว่า ขณะนี้ประเทศไทยเกิดเด็กเกิดน้อย และสูงวัยเพิ่มขึ้น ยังมีอีกกลุ่มคือสูงวัยสำรองที่อยู่ 45 ขึ้นไป กลุ่มนี้มีปริมาณเยอะขึ้น ดังนั้น การรับมือเรื่องเหล่านี้จึงต้องมีการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสังคมสูงวัย

นพ.สุเทพ เพชรมาก เลขาธิการคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ กล่าวว่า เรื่องนี้สำคัญมากในการชีวิตทางระบบสุขภาพของประเทศ ซึ่งขณะนี้ประเทศไทยมีทิศทางใหญ่ๆ คือ เรื่องสังคมสูงวัย เรื่อง NCDs เรื่องระบบสุขภาพท้องถิ่น ดังนั้นเขตสุขภาพเพื่อประชาชนก็เป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมสูงวัย โดยการทำงานแบบพื้นที่เป็นฐาน

อาจารย์รณิการ์ บรรเทิงจิตร หัวหน้าโครงการสานพลังพัฒนาโยบายรองรับสังคมสูงวัยเพื่อสุขภาพของครอบครัว พ.ศ. 2568 การประชุมระดมสมองเตรียมการจัดเวที “สานพลังไทย รับมือสังคมสูงวัย ไปด้วยกัน”

ระดับเขตครั้งนี้ ทำให้ได้เห็นภาพรวมการทำงานของแต่ละเขตสุขภาพ ในเรื่องของการเตรียมงานและการจัดกระบวนการต่างๆ ทั้งนี้ มีการนำกรณีศึกษาของแต่ละเขตขึ้นมาเป็นตัวอย่างการขับเคลื่อนประเด็นสังคมสูงวัย

ทั้งนี้ ในปี 2568 สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) ได้สนับสนุนให้สำนักงานประสานนโยบายรองรับสังคมสูงวัย (สป.สว.) ดำเนินการ “โครงการสานพลังเพื่อการขับเคลื่อนนโยบายสาธารณะ รองรับสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพภายใต้วิถีชีวิตใหม่” ภายใต้แผนงานบูรณาการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสังคมสูงวัย มีการถอดบทเรียนและสังเคราะห์องค์ความรู้การจัดทำแผนบูรณาการ รองรับสังคมสูงวัยในระดับตำบล จากพื้นที่ต้นแบบ จำนวน 30 ตำบล ในวันที่ 8 สิงหาคม เกิดเครือข่ายในพื้นที่ที่เป็นกรณีศึกษาความร่วมมือมีขนาด 3 ภาคส่วน ที่เป็นแกนในพื้นที่ ได้แก่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพระดับตำบล, ท้องถิ่น ทั้งที่ สภาองค์กรชุมชน และประชาสังคม โดยมีกระบวนการทำงานแบบมีส่วนร่วม ทั้งกำลังความคิดและทรัพยากรด้านต่างๆ ในการสนับสนุนการขับเคลื่อน สามารถผลักดันข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อรองรับสังคมสูงวัย

หลังจากเสร็จสิ้นโครงการ ได้ผลลัพธ์เป็น “แนวทางการพัฒนาโยบายสาธารณะเพื่อรองรับสังคมสูงวัย” ซึ่งพื้นที่สามารถนำแนวทางดังกล่าวไปประยุกต์ใช้เพื่อจัดทำแผนรองรับสังคมสูงวัยให้สอดคล้องกับบริบทของแต่ละตำบล และในปี 2566 สนับสนุนให้ดำเนินการ “โครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้การพัฒนานโยบายสาธารณะแบบมีส่วนร่วมระดับตำบลเพื่อรองรับสังคมสูงวัย” จำนวน 10 ตำบล / 10 ศูนย์เรียนรู้ ใน 4 จังหวัด จาก 4 ภูมิภาค เพื่อส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพ ทักษะเครื่องมือ และกลไกในพื้นที่ทั้ง 10 ตำบล ให้มี พร้อมเป็นศูนย์เรียนรู้รองรับสังคมสูงวัย พร้อมทั้งถอดบทเรียนองค์ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาศูนย์เรียนรู้รองรับสังคมสูงวัย ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้สำหรับ การขยายผลในพื้นที่อื่นๆ อีกด้วย

อว.เล็งผลิตครูพัฒนาท้องถิ่น เฟส 2 เปิดรับรุ่นแรกปี 2569 บรรจุปี 2573

อว.กำลังจะทำโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น เฟส 2 ด้วยหลักสูตรและกระบวนการที่เน้นการปฏิบัติและภาคีปกครองส่วนท้องถิ่น และเมื่อสำเร็จการศึกษาในหลักสูตรที่มีความรู้ทางวิชาการ เชี่ยวชาญทางวิชาชีพ และมีอุดมการณ์ในวิชาชีพครู แล้วบรรจุเข้ารับราชการเป็นข้าราชการครูในภูมิภาคของตนเอง

(อว.) กำลังจะทำโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น เฟส 2 เพื่อคิดเลือกคนดี คนเก่ง มาเป็นครู คือเป็นการเตรียมครูใหม่ หรือครูในอนาคต ซึ่งเป็นกระบวนการผลิตครูระบบจำกัดจำนวน (ระบบปิด) ในสาขาวิชา และพื้นที่ที่เป็นความต้องการของหน่วยงานผู้ใช้ครู เมื่อสำเร็จการศึกษาได้รับการบรรจุเป็นข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา โดยการจัดการเรียนการสอนจะเป็นการเตรียมทักษะใหม่ๆ ที่จะตอบโจทย์ของโลกอนาคตด้วย เพราะโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น เป็นเรื่องของแนวคิดการผลิตครู แบบ Teacher Training Schools ไม่ใช่ระบบการ Lecture แต่ผลิตครูจะใช้โรงเรียนเป็นที่พัฒนาครูให้มากขึ้น คือ เป็นการพัฒนาระบบการผลิตครูที่ยึดผู้ใช้ครูเป็นตัวตั้ง



รศ.ดร.มนตรี แยมกสิกร อนุกรรมการเฉพาะกิจเพื่อการบริหารการผลิตครู เพื่อพัฒนาท้องถิ่นของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวจะยาวไปถึงปี 2583 ซึ่งจะเริ่มรุ่นแรกปี 2569 และบรรจุได้ในปี 2573 โดยตอนนี้สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ให้กรอบอัตราคลัง 25% ของอัตราเกษียณใน 10 ปีข้างหน้ามาแล้ว ซึ่งต้องถือว่าโครงการนี้เป็นการสร้างการเปลี่ยนแปลงให้กับวงการวิชาชีพครูได้มาก สามารถแก้ปัญหา

ขาดแคลนครูได้ คือ พื้นที่ไหนขาดแคลนวิชาเอกอะไร ก็จะมีผลิตครูเข้าไปเสริม โดยเฟส 2 นี้ จะมีการแก้จุดอ่อนของเฟสแรก ซึ่งคณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อการบริหารการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่นของกระทรวง อว. ที่มี ดร.สุเมธ แย้มมนุญ เป็นประธาน ได้มีการลงกำกับติดตามและนำข้อมูลครูรุ่นแรกบรรจุเข้าไปอยู่แล้วพบว่า ปัญหาอุปสรรคที่สำคัญ คือ เรื่องของภาษาอังกฤษ ที่บัณฑิตไม่สามารถสอบผ่านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ของโครงการได้ เมื่อภาษาอังกฤษไม่ผ่านก็ไม่สามารถบรรจุได้ ทำให้หลายทางซึ่งในโรงเรียนขนาดเล็กในเขตพื้นที่รอไม่ได้ จนทำให้เกิดการบรรจุซ้ำ

“ขณะที่โรงเรียนใหญ่รอได้ ครูส่วนใหญ่ก็ได้บรรจุไปโรงเรียนขนาดใหญ่ ทำให้เหลือโครงการไม่ค่อนตรงตามวัตถุประสงค์แล้วทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในระดับสถานศึกษาที่ชัดเจน ซึ่งตรงนี้เป็นจุดหนึ่งที่ทำให้ต้องคิดว่าจะทำอย่างไรที่จะบรรจิวัดอุปสรรค แต่ในแง่ของความเก่ง ความมุ่งมั่นส่วนบุคคลของเด็กดีมาก มีจิตวิญญาณความเป็นครู เรื่องเทคโนโลยีมีความฉลาดในการใช้สื่อส่วนใหญ่เด็กกลุ่มนี้เป็นเด็กเก่ง แต่จุดอ่อนคือเรื่องของภาษาทำให้บรรจุได้เพียง 52% เท่านั้น ทำให้โครงการเฟส 2 ต้องมาสร้างจุดแข็งในเรื่องของภาษาให้มากขึ้น เพราะเรายืนยันว่าเรื่องของภาษาเป็นสิ่งจำเป็น” รศ.ดร.มนตรี กล่าว

อนึ่ง ตามที่คณะรัฐมนตรี (ครม.) เคยมีมติเห็นชอบในหลักการโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2559-2572) ตามที่กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) เสนอ โดยรุ่นแรกจะรับนักศึกษาที่จบระดับปริญญาตรี เพื่อบรรจุเข้ารับราชการครูทันทีในเดือนตุลาคม 2559 จำนวน 4,079 อัตรา สำหรับโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น เป็นการนำร่องการผลิตครูระบบจำกัด (ระบบปิด) ในสาขาวิชาและพื้นที่ที่เป็นความต้องการของหน่วยงานผู้ใช้ครู ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.) กรุงเทพมหานคร (กทม.) สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (สำนักงาน กศน.)

โดยติดจุดคนดี คนเก่ง เข้ามาศึกษาวิชาชีพครู ด้วยหลักสูตรและกระบวนการที่เน้นการปฏิบัติและการฝึกอบรมที่เข้มข้น และเมื่อสำเร็จการศึกษาเป็นครูที่มีความรู้ทางวิชาการ เชี่ยวชาญทางวิชาชีพและมีอุดมการณ์ในวิชาชีพครู แล้วบรรจุเข้ารับราชการเป็นข้าราชการครูในภูมิภาคของตนเอง เพื่อเป็นการพัฒนาชุมชนท้องถิ่นและลดปัญหาเรื่องการโยกย้าย แต่การผลิตครูครั้งนี้จะมีกระทรวง อว. กำหนดนโยบายโดยเน้นตัวครูเป็นหลัก

เลขาฯ สปส.ชูผลงานบอร์ดแพทย์ประกันสังคม ยกระดับบริการ/ส่งเสริมสุขภาพผู้ประกันตน

นางมาศศรี ใจรังสี เลขาธิการสำนักงานประกันสังคม (สปส.) กล่าวถึงการจัดทำแผน รวมถึงผลงานในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนประกันสังคมว่า กระทรวงแรงงานได้แต่งตั้งคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนประกันสังคม ตามมาตรา 14 แห่ง พ.ร.บ.ประกันสังคม พ.ศ. 2533 ประกอบด้วยประธานกรรมการและกรรมการ จำนวน 16 ตำแหน่ง ซึ่งเป็นผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิชาชีพเวชกรรม ด้านเศรษฐศาสตร์สาธารณสุข รวมถึงด้านการพัฒนาคุณภาพสถานพยาบาล ซึ่งมีผู้แทนฝ่ายนายจ้างและฝ่ายผู้แทนผู้ประกันตนเข้าร่วมเป็นกรรมการ

1. ด้านยกระดับและพัฒนาบริการทางการแพทย์ 1) โครงการ SSO 515 โดย บันทึกข้อตกลงร่วมกับโรงพยาบาลที่มีศักยภาพ โดยยกระดับการรักษา 5 โรคสำคัญ ได้แก่ โรคหัวใจและหลอดเลือด โรคหลอดเลือดสมอง นิ้วไม่ไต่และงู้นิ้วต่า มะเร็งเต้านม ก่อนเนื้อที่ตกลูกหรือรังไข่ เพื่อให้ผู้ประกันตนเข้าถึงการรักษาที่รวดเร็วลดระยะเวลาการรอคอย การผ่าตัด ลดภาวะแทรกซ้อนไม่ให้อาการของโรคมีความรุนแรงมากขึ้น ซึ่งสามารถใช้สิทธิได้ที่โรงพยาบาลกว่า 76 แห่ง

4) เพิ่มสิทธิการตรวจ Sleep TEST และการรักษาด้วยเครื่อง CPAP โดยสำนักงานประกันสังคมได้เพิ่มการเข้าถึงการรักษาของผู้ที่มีภาวะหยุดหายใจขณะหลับ ให้สามารถเข้าถึงการรักษาด้วยวิธีการใช้เครื่องอัดอากาศขณะหายใจเข้า (CPAP) ประกอบด้วย ค่าตรวจการนอนหลับที่จ่ายจริง ค่าเครื่องอัดอากาศหายใจเข้าที่จ่ายจริง และค่าหน้ากากครอบจมูก ซึ่งจะช่วยให้ผู้ประกันตน ลดความเสี่ยงของโรคหลอดเลือดสมอง ช่วยป้องกันหรือควบคุมความดันโลหิตสูง

ทั้งนี้ คณะกรรมการการแพทย์ชุดปัจจุบัน (ชุดที่ 16) ได้รับการแต่งตั้งเมื่อ 28 กุมภาพันธ์ 2566 มีวาระการดำรงตำแหน่ง 2 ปี โดยตลอดระยะเวลาการดำรงตำแหน่งของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนประกันสังคมได้พัฒนาแนวทางการจัดระบบบริการทางการแพทย์ และปรับปรุงสิทธิประโยชน์ทางการแพทย์ เพื่อสร้างความมั่นใจ ให้ผู้ประกันตนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น โดยมีผลงานที่สำคัญดังนี้

2) เพิ่มสิทธิประโยชน์และด้านบริการทางการแพทย์แก่ผู้ป่วยโรคไต โดยเพิ่มสิทธิผู้ป่วยโรคไตสามารถพอกันได้ด้วยกรงบำบัดแทนไตด้วยวิธีการล้างช่องท้องด้วยเครื่องล้างไตอัตโนมัติ (APD) รวมถึงการปรับหลักเกณฑ์ การเตรียมหลอดเลือดหรือสายสวนหลอดเลือดสำหรับกรงพอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม โดยไม่ต้องสำรองจ่าย

5) เพิ่มการรักษาด้วยนวัตกรรมทางการแพทย์ 3 รายการ ได้แก่ รายการกะโหลกศีรษะเทียม การรักษาข้อเข่าเสื่อมด้วยพลาสมาคุณภาพสูง (PRGF) และการผ่าตัดใส่ลูกตา ซึ่งการรักษาข้อเข่าเสื่อมด้วยพลาสมาคุณภาพสูง และการผ่าตัดใส่ลูกตาเทียมเป็นการกำหนดสิทธิประโยชน์โดยไม่มีภาระต้องเป็นระยะเวลา 1 ปี



นางมาศศรี ใจรังสี เลขาธิการสำนักงานประกันสังคม

การจ่ายเพิ่มเติมค่านายหน้าบัญชียาหลักแห่งชาติ ใน 2 รายการ คือ Ribociclib และ Palbociclib เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเข้าถึงการรักษาอย่างมีคุณภาพให้ผู้ประกันตนที่ป่วยด้วยโรคมะเร็ง

2. ด้านส่งเสริมการมีสุขภาพที่ดีของผู้ประกันตน 1) พัฒนากลไกการส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรคในระบบประกันสังคม โดยสำนักงานประกันสังคมได้บันทึกความร่วมมือ (MOU) กับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ เพื่อให้ผู้ประกันตนเข้าถึงสิทธิที่มากขึ้น รวมถึงการเชื่อมโยงข้อมูล เพื่อให้ไม่มีการใช้งบประมาณที่ซ้ำซ้อน รวมถึงการปรับปรุงรายการและขยายช่วงอายุ เพิ่มความถี่และรายการตรวจสุขภาพ เช่น ผู้ประกันตนที่อายุ 35 ปีขึ้นไป จะได้รับการตรวจเลือดทุกปี เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการดูแลสุขภาพ และเข้าถึงการรักษาตั้งแต่ระยะเริ่มต้นของโรค

2) เพิ่มสิทธิการตรวจสุขภาพจากรายการตรวจพื้นฐาน 14 รายการ โดยตรวจสุขภาพเชิงรุกในสถานประกอบการและเขตชุมชน ในปี 2566 มีผู้ประกันตนได้รับการตรวจสุขภาพ จำนวน 1,251,186 ราย และในปี 2567 มีผู้ประกันตนได้รับการตรวจสุขภาพ จำนวน 1,311,710 ราย รวมถึงขยายสิทธิให้สามารถฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่ ให้แก่ผู้ประกันตนสำหรับผู้ประกันตนที่มีอายุตั้งแต่ 50 ปีขึ้นไป

“คณะกรรมการการแพทย์ฯ ยังได้ปรับปรุงสิทธิประโยชน์ทางการแพทย์รายการอื่นๆ เช่น การปรับอัตราค่าบริการทางการแพทย์กรณีประสบอันตรายหรือเจ็บป่วยฉุกเฉิน การเพิ่มสิทธิประโยชน์เพื่อการเข้าถึงยาโรคไตโรคเรื้อรังที่หายาก เพื่อให้ผู้ประกันตนมั่นใจว่า สำนักงานประกันสังคมและคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนประกันสังคม จะมุ่งมั่นยกระดับคุณภาพชีวิตของแรงงานเป็นสำคัญ”



จัดงานรำลึก 17 ปี ‘หมอสงวน’ กับรางวัลมิตรภาพบำบัดดีเด่น ปี’ 67

มูลนิธิมิตรภาพบำบัด ร่วมกับ สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) จัดงานรำลึก 17 ปี นายแพทย์สงวน นิตยารัมภ์พงศ์ โดยมี ศ.เกียรติคุณ นพ.จรัส สุวรรณเวลา เป็นประธานเปิดงานและปาฐกถาพิเศษ ในหัวข้อ “อดีต ปัจจุบัน และอนาคตระบบหลักประกันสุขภาพประเทศไทย” พร้อมพิธีมอบรางวัลมิตรภาพบำบัดดีเด่น ประจำปี 2567 โดย นพ.ศิริวัฒน์ ทิพย์ธราดล เลขาธิการมูลนิธิมิตรภาพบำบัด รายงานความเป็นมาของรางวัล ขณะที่ นพ.วิชัย โชควิวัฒน์ ประธานมูลนิธิมิตรภาพบำบัด ร่วมบรรยายพิเศษหัวข้อ “หลักประกันสุขภาพถ้วนหน้ากับรางวัลมิตรภาพบำบัด” พร้อมบรรยายพิเศษหัวข้อ “หลักประกันสุขภาพถ้วนหน้ากับรางวัลแมกไซไซ” ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น พลัส แกรนด์คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ

เป็นเป้าหมายให้ประเทศต่างๆ ดำเนินการตาม “ในฐานะที่ท่านเป็นเลขาธิการ สปสช.คนแรก ผมได้เรียนรู้จากท่านในเรื่องต่างๆ ทั้งมุมมอง ความคิด วิสัยทัศน์ ความมุ่งมั่นและทุ่มเทอย่างจริงจัง การจัดทำนโยบาย ยุทธศาสตร์ การขับเคลื่อน การทำงานและการบริหารจัดการ การเป็นแรงบันดาลใจและสร้างแรงบันดาลใจให้กับผู้คน รวมถึงการมอบโอกาสในการเรียนรู้และในยามเจ็บป่วยร้ายแรงท่านก็มีน้ำใจคิดถึงผู้ป่วยมะเร็งด้วยกัน ที่จะมีการรักษาที่ดี แต่ก็ยังต้องการกำลังใจต่อสู้กับความเจ็บป่วย นำมาสู่การสร้างเครือข่ายจิตอาสา มิตรภาพบำบัดในวันนี้ ด้วยความความดีของท่านจะอยู่ในใจผม ในใจคน สปสช. และคนไทยตลอดไป” นพ.เจตน์ กล่าว

นพ.ศิริวัฒน์ กล่าวว่า งานรำลึกถึง นพ.สงวน คุณหมอสงวน ได้จัดขึ้นต่อเนื่องเป็นปีที่ 17 โดยมูลนิธิมิตรภาพบำบัด ร่วมกับ สปสช. ทั้งนี้ มูลนิธิฯ จัดตั้งขึ้นเพื่อสานต่อเจตนารมณ์ของ นพ.สงวน ผู้ที่ผลักดันนโยบายหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า และดำรงตำแหน่งเลขาธิการ สปสช.คนแรก

ทั้งนี้ รางวัลมิตรภาพบำบัดดีเด่น ประจำปี 2567 มี 5 ประเภท ดังนี้

รางวัลดีเด่น : นายชัยณรงค์ ศรีปราโมช ชมรมผู้รักต่อเสียง รามาธิบดี
รางวัลชมเชย : นายประสกร โลหะศาสตร์ กลุ่มจิตอาสาต่อคุณเสียงแคน จ.ขอนแก่น และนางพิชิตตา พรพิชิตอมร ผู้ป่วยชมรมผู้สูงอายุเทศบาลตำบลบ้านแหลม จ.สุพรรณบุรี
ประเภทที่ 2 เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการงาน มิตรภาพบำบัดดีเด่น
รางวัลดีเด่น : น.ส.หยาดอรุณ กิจสวน รพ.นาดี จ.ปราจีนบุรี
รางวัลชมเชย : นางสุวิมล สนั่นชาติวิเศษ รพ.ห้วยยอด จ.ตรัง

ประเภทที่ 3 หน่วยงาน องค์กร และทีมงาน สนับสนุนงานมิตรภาพบำบัดในระดับตติยภูมิ
ทุติยภูมิ ปฐมภูมิ
รางวัลดีเด่นหน่วยบริการตติยภูมิระดับมหาวิทยาลัย ได้แก่ หน่วยผู้ป่วยที่แพทย์ครอบครัวช่วยหายใจ รพ.มหาสารคาม นครเชียงใหม่
รางวัลดีเด่นหน่วยบริการตติยภูมิระดับโรงพยาบาลศูนย์ ได้แก่ รพ.พระปกเกล้า จ.จันทบุรี
รางวัลดีเด่นหน่วยบริการตติยภูมิระดับโรงพยาบาลทั่วไป ได้แก่ ศูนย์ชีววัยกลาง รพ.พะเยา

ช่วยเหลือเพื่อนมนุษย์ที่เจ็บป่วยด้วยกัน ด้าน นพ.เจตน์ ธรรมธำธิกร เลขาธิการ สปสช. กล่าวว่า นพ.สงวน รัชชการครั้งแรกปี 2520 ในตำแหน่งรักษาการ ผอ.รพ.ราชโกลด จ.ศรีสะเกษ ได้เห็นความทุกข์ยากของชาวบ้านที่เจ็บป่วย แต่ไม่กล้ามารักษาในโรงพยาบาลด้วยไม่มีเงินจ่าย จึงเกิดความมุ่งมั่นที่จะช่วยเหลือประชาชนทั้งประเทศที่ประสบปัญหาเดียวกันนี้ โดยผลักดันนโยบายหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า ทำให้คนไทยทุกคน ณ วันนี้มีหลักประกันสุขภาพแห่งชาติรองรับ สามารถเข้าถึงการรักษาและบริการสาธารณสุขที่จำเป็น โดยไม่มีความกังวล และยังได้รับการชื่นชมในเวทีโลก ทั้งจากสหประชาชาติ องค์การอนามัยโลก ในการยกให้ประเทศไทยเป็นต้นแบบของการสร้างหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า และกำหนด

รางวัลดีเด่น : ชมรมนมเย็น (ชมรมเพื่อนช่วยเพื่อนแม่แรงด้านแม่) จ.สงขลา
รางวัลชมเชย : ชมรมคุณแม่แม่แสบจิตอาสาดูแลผู้ป่วยระยะท้ายและครอบครัวแบบประคับประคองเครือข่าย จ.แพร่ และ มูลนิธิเครือข่ายพุทธิกา รพ.ราชวิถี
ประเภทที่ 5 สื่อสนับสนุนงานมิตรภาพบำบัดดีเด่น
รางวัลดีเด่น : พญ.ประยาทิพ สุสิทธิ์พันธ์ จาก Facebook Fanpage ผู้สู้แม่ก็แม่แรง
รางวัลชมเชย : น.ส.สุทธินี สุดใจ จาก Youtube พยาบาล โสต คอ นาสึก ENTNures



พิธีมอบรางวัลมิตรภาพบำบัดดีเด่น ประจำปี 2567

“ชูศักดิ์” ย้ำงานตรวจราชการ ปี’ 68 แกะไข 3 ปัญหาเร่งด่วนให้ประชาชน



ชูศักดิ์ ศรีนิลา

นายชูศักดิ์ ศรีนิลา รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยภายหลังเป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนการตรวจราชการแบบบูรณาการของผู้ตรวจราชการ และการกำกับและติดตามการปฏิบัติราชการในภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ว่า การตรวจราชการของผู้ตรวจราชการ เป็นกลไกสำคัญของการบริหารราชการแผ่นดินในการติดตามกำกับ ดูแล และประเมินผล ตลอดจนกระตุ้นเร่งรัดให้การปฏิบัติงานของหน่วยงานของรัฐและเจ้าหน้าที่ของรัฐบรรลุเป้าหมาย รวมถึงสามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในทันทีได้อย่างรวดเร็ว และมีส่วนสำคัญในการรับฟังความคิดเห็นของภาคส่วนต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน เพื่อสะท้อนปัญหาอุปสรรค และความต้องการกลับมายังรัฐบาล

เพื่อให้การตรวจราชการบรรลุผล ผู้ตรวจราชการจะต้องเข้าใจนโยบาย และเป้าหมายที่รัฐบาลกำหนด โดยเป็นนโยบายเร่งด่วน 10 ประการ อาทิ การผลักดันการปรับโครงสร้างมาตรการช่วยเหลือ SMEs มาตรการลดค่าพลังงาน การนำเศรษฐกิจดิจิทัลขึ้นมามีบทบาท การกระตุ้นเศรษฐกิจด้วยนโยบาย Digital Wallet มุ่งเน้นให้รัฐอยู่ การแก้ไขปัญหาสุขภาพ การแก้ไขปัญหาอาชญากรรมออนไลน์ การแก้ไขปัญหาสวัสดิภาพและสวัสดิการของประชาชน เป็นต้น

“ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นโยบายสำคัญที่ต้องเร่งขับเคลื่อนอย่างเร่งด่วน 3 ประการ ได้แก่ การป้องกันและแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อมุ่งสู่การปล่อยก๊าซ

เรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ การขับเคลื่อนนโยบายซอฟต์แวร์ (Soft Power) และการป้องกันและแก้ไขปัญหาสุขภาพและบุรีโฮพี มีความสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล เนื่องจากมีผลกระทบสำคัญต่อประชาชน และการพัฒนาประเทศ จึงกำหนดให้เป็นประเด็นการตรวจราชการแบบบูรณาการร่วมกันของผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี ผู้ตรวจราชการกระทรวง และผู้ตรวจราชการกรม โดยรัฐบาลมุ่งหวังที่จะใช้กลไกของผู้ตรวจราชการในทุกหน่วยงานปฏิบัติหน้าที่อย่างเข้มแข็งในการตรวจราชการในพื้นที่แทนรัฐบาล เพื่อแสวงหาข้อเท็จจริงชี้แจงแนะนำทำความเข้าใจ และเร่งรัด ติดตามการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐตามนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาลดังกล่าว และรับฟัง ทักซ ของประชาชน พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อแก้ไขอุปสรรค ซึ่งการรายงานของผู้ตรวจราชการจะเป็นข้อมูลสำคัญของการบริหารราชการแผ่นดินในการติดตามกำกับ ดูแล และประเมินผล ตลอดจนกระตุ้นเร่งรัดให้การปฏิบัติงานของหน่วยงานของรัฐและเจ้าหน้าที่ของรัฐบรรลุเป้าหมาย รวมถึงสามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในทันทีได้อย่างรวดเร็ว และมีส่วนสำคัญในการรับฟังความคิดเห็นของภาคส่วนต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน เพื่อสะท้อนปัญหาอุปสรรค และความต้องการกลับมายังรัฐบาล

สำหรับการจัดเวทีประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ครั้งนี้ สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ได้จัดขึ้นประกอบด้วย 2 กิจกรรม ได้แก่ การบรรยายเพื่อแจ้งกรอบแนวทางและวิธีการตรวจราชการแบบบูรณาการ และการอภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเพื่อขับเคลื่อนการตรวจราชการร่วมกันของ ผู้ตรวจราชการ และการจัดนิทรรศการในประเด็นนโยบายสำคัญ ตามกรอบแนวทางการตรวจราชการแบบบูรณาการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รวมทั้งได้รับทราบข้อมูลแผนงาน/โครงการตามประเด็นนโยบายที่จะดำเนินการตรวจราชการแบบบูรณาการ และมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อเตรียมการตรวจราชการ ตลอดจนประสานความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ให้ GI หอยนางรมท่าโสม จ.ตราด สร้างรายได้ให้ชุมชนปีละ 190 ล้าน

นายกันทร ศรีสรรพวง รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ มีนโยบายขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก โดยใช้ประโยชน์จากการ ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI เพื่อคุ้มครองสินค้าท้องถิ่น ชุมชนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะตัวในพื้นที่แหล่งผลิตสินค้าในแต่ละท้องถิ่น สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า ตลอดจนส่งเสริมการจัดทำระบบควบคุมคุณภาพสินค้าเพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค และขยายช่องทางทางการตลาดอย่างต่อเนื่อง ทำให้สินค้า GI

เป็นสินค้าสำคัญที่ขับเคลื่อนนโยบาย Soft Power ตามนโยบายของรัฐบาล ล่าสุด กรมทรัพย์สินทางปัญญาได้ประกาศขึ้นทะเบียน “หอยนางรมท่าโสม” เป็นสินค้า GI ลำดับที่ 4 ของจังหวัดตราด ต่อจากสับปะรดตราดสีทอง ทุเรียนชะนีเกาะช้าง และทุเรียนหมอนทองเขาบรรทัด ที่ได้รับการขึ้นทะเบียน GI ไปก่อนหน้านั้น

หอยนางรมท่าโสมเดิมพบในแหล่งน้ำอำเภท่าโสม บริเวณชายฝั่งป่าชายเลน จ.ตราด เกาะติดกับช่องทางการตลาดอย่างต่อเนื่อง ทำให้สินค้า GI

หอยนางรมท่าโสมเป็นสินค้าที่มีชื่อเสียงและเป็นที่รู้จักของผู้บริโภค

“พื้นที่การเลี้ยงหอยนางรมท่าโสมที่ขึ้นทะเบียน GI ประกอบด้วย 4 หมู่บ้าน ได้แก่ บ้านท่าโสม บ้านละมับ บ้านสลัก และบ้านอ่างกระป่อง ตำบลท่าโสม อำเภอเขาสมิง ซึ่งหลังจากประกาศแล้ว



กระทรวงพาณิชย์ โดยกรมทรัพย์สินทางปัญญา จะเดินทางสนับสนุนสินค้า GI แบบครบวงจร ผ่านการควบคุมคุณภาพสินค้า รวมทั้งส่งเสริมการตลาด เพื่อสร้างรายได้ให้กับชุมชนต่อไป” นายกันทร กล่าว



สวัสดิศรีรับในยุคดิจิทัลที่เทคโนโลยี AI เข้ามามีบทบาทในชีวิตประจำวันมากขึ้น การบริหารจัดการการเงินส่วนบุคคลก็เช่นกัน ปัจจุบันมีเครื่องมือ AI มากมายที่ถูกพัฒนาขึ้นมา เพื่อช่วยให้ผู้คนทั่วไปสามารถบริหารจัดการการเงินได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นการวางแผนงบประมาณ การลงทุน หรือการจัดการหนี้สิน

แต่ทำไมชาวบ้านอย่างเราต้องใช้เครื่องมือ AI ในการบริหารการเงิน...? ผมนัดให้ถึงข้อดีกันเลยทีเดียว

1. เพื่อความสะดวกสบายครับ เพราะเครื่องมือ AI ช่วยให้การบริหารจัดการการเงินเป็นเรื่องง่าย ไม่ต้องเสียเวลาในการบันทึกข้อมูลทางการเงินด้วยตัวเอง

2. เพื่อความแม่นยำ ซึ่งเครื่องมือ AI สามารถวิเคราะห์ข้อมูลทางการเงินได้อย่างแม่นยำและรวดเร็ว ช่วยให้เรารู้ภาพรวมของสถานการณ์ทางการเงินของเราได้อย่างชัดเจน

เครื่องมือ AI เพื่อการบริหารการเงินสำหรับชาวบ้าน



2. เจ้าเครื่องมือกำหนดรายได้นอนาคคือ YNAB (You Need a Budget) เป็นแอปพลิเคชันที่เน้นการวางแผนงบประมาณแบบให้ความสำคัญกับการใช้จ่ายทุกบาททุกสตางค์ด้วย AI ลงเข้าไปใช้งาน <https://www.ynab.com>

3. เจ้า PocketGuard เป็นแอปพลิเคชัน AI ที่ช่วยในการติดตามบัญชีธนาคารและบัตรเครดิต และให้คำแนะนำในการลดค่าใช้จ่าย ลงเข้าไปใช้งาน <https://pocketguard.com>

และผมยังมีแอปพลิเคชันในการลงทุนมาแนะนำด้วยครับ อย่างแอปพลิเคชัน Robinhood ใช้ซื้อขายหุ้นที่ได้รับความนิยม มีฟังก์ชัน AI ช่วยในการวิเคราะห์หุ้นและให้คำแนะนำในการลงทุน และแอปพลิเคชัน Acorns ที่ช่วยในการลงทุนแบบอัตโนมัติ โดยจะตัดเงินจากใช้จ่ายแต่ละครั้งไปลงทุน และเพื่อต้องการข้อมูลที่มากขึ้นอาจต้องอาศัยการใช้แอปพลิเคชันแชทบอท Chatbot อย่างเจ้า ChatGPT เข้ามารับช่วยข้อมูลและตอบคำถามเกี่ยวกับการเงินส่วนบุคคลด้วย เพราะ ChatGPT จะช่วยเราในเรื่องของการวางแผนภาษี การลงทุน หรือการขอสินเชื่อได้ด้วย

ผมอยากขอเคล็ดลับในการเลือกใช้เครื่องมือ AI นั้น ควรเลือกเครื่องมือที่เหมาะสมกับความ

ต้องการของเรา ควรพิจารณาว่าเราต้องการเครื่องมือเพื่อทำอะไร เช่น ติดตามรายรับรายจ่าย วางแผนการลงทุน หรือจัดการหนี้สิน และเครื่องมือ AI ที่นำมาใช้ควรใช้งานง่ายและมีอินเทอร์เฟซที่เข้าใจได้ง่าย มีความปลอดภัยต่อข้อมูลส่วนบุคคลของเรา โดยต้องมีฟังก์ชันเสริมที่ใช้งานได้พร้อมครบครัน เช่น การเชื่อมต่อกับบัญชีธนาคาร การแจ้งเตือน และการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก

ซึ่งในฐานะผู้ใช้เลือกใช้เครื่องมือ AI ข้อมูลที่เราป้อนเข้าไปต้องมีความถูกต้อง AI ไม่ใช่ทุกอย่าง การตัดสินใจขั้นสุดท้ายยังคงเป็นเรา เราต้องมี การตรวจสอบผลลัพธ์ที่ได้จาก AI ไม่ควรเชื่อแบบอัตโนมัติ โดยจะตัดเงินจากใช้จ่ายแต่ละครั้งไปลงทุน และเพื่อต้องการข้อมูลที่มากขึ้นอาจต้องอาศัยการใช้แอปพลิเคชันแชทบอท Chatbot อย่างเจ้า ChatGPT เข้ามารับช่วยข้อมูลและตอบคำถามเกี่ยวกับการเงินส่วนบุคคลด้วย เพราะ ChatGPT จะช่วยเราในเรื่องของการวางแผนภาษี การลงทุน หรือการขอสินเชื่อได้ด้วย

ผมอยากขอเคล็ดลับในการเลือกใช้เครื่องมือ AI นั้น ควรเลือกเครื่องมือที่เหมาะสมกับความ



สโมรตำรวจฉบับนี้ เกาะติดผลการแต่งตั้งโยกย้ายนายพลเล็กสีเทา ระบุ รอง ผบ.ช.-ผบ.ช. พล.ต.อ.กิตติรัฐ พันธุ์เพชร ผบ.ตร. ที่มี น.ส.มพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานคณะกรรมการข้าราชการตำรวจ (ก.ตร.) นั่งหัวโต๊ะ พิจารณามานับได้ยี่สิบก่อนที่ “บิ๊กต่าย” จะเซ็นคำสั่งให้ไปรักษาการทันที โดยมีตำแหน่งที่น่าสนใจ

☆☆ พล.ต.อ.ธีรเดช ธรรมสุธีร์ ผบ.ส.ช.น. นักสืบมือฉมังย้ายเลื่อนขั้นเป็น รอง ผบ.ช.น. เปิดทางให้

☆☆ พล.ต.อ.โชติวัฒน์ เหลืองอภัย ผบ.ภ.จ.ว. พระนครศรีอยุธยา เข้าเสียบตำแหน่ง ผู้บังคับการสืบสวนสอบสวนตำรวจนครบาล

☆☆ พล.ต.ต.มนตรี เทศชิน ผบ.ภ.ก. มาทด่วยผลงานยอดเยี่ยมเป็น รอง ผบ.ภ.ก. ☆☆☆ พล.ต.ต.ทินกร รั้งมาดี รอง ผบ.ช.น. โยกไปเป็น รอง ผบ.ช.สพ. เพื่อไปช่วยสานงานเก่าในคดีสำคัญ กับ พล.ต.ท.ไตรรงค์ ผิวพรรณ ผบ.ช.สพ. ☆☆☆ พล.ต.อ.อรรถพล อนุสัทธิ ผบ.ภ.น.2 เลื่อนขั้นเป็น รองผู้บัญชาการสำนักงานกฎหมายและคดี ☆☆☆ พล.ต.อ.ปิยะอนันต์ โตสกุลวงศ์ ผบ.ภ.ต.ม.4 เลื่อนขั้นเป็น รอง ผบ.ช.สท. ☆☆☆ พล.ต.อ.ไพฑล พุกจำรุง ผบ.ภ.จ.ว.อ่างทอง เลื่อนขั้นเป็น รอง ผบ.ช.ภ.ก. 7 ☆☆☆ พล.ต.อ.ประพันธ์ศักดิ์ ประสานสุข ผบ.ภ.ส.สท.ม. เลื่อนขั้นเป็น รอง ผบ.ช.ภ.ก. 7 ☆☆☆ พล.ต.อ.กิตติธเนศ ธนันททวีสิน ผบ.ภ.ก.ภ.ก. 1 ได้เยี่ยมยาศิลินทรีย์ นั่งเก้าอี้ ผบ.ภ.จ.ว.นนทบุรี ☆☆☆ พล.ต.อ.ประสค์อานนตี ผบ.ภ.น.9 ขึ้นเป็น ผบ.ภ.ป.ส.4 ☆☆☆ พล.ต.อ.ชัชปัทมาภรณ์ คล้ายคลึง ผบ.ช.สพ.1 สลับเก้าอี้กับ ผบ.ช.สพ.3 ☆☆☆ พล.ต.อ.วิศรีศิริกิติ์ สิริวิทย์ ผบ.ภ.ก.ร.น.ร.ต. เป็น ผบ.ภ.ต.ม.4 ☆☆☆ พล.ต.อ.ศิริวัฒน์ ดีพอ ผบ.ภ.จ.ว.ส.ก. สลับเป็น ผบ.ช.สพ.1 ☆☆☆ พล.ต.ต.นฤนาท พุทธิโสภ ผบ.ภ.ก.ต.จ.ว.พระนครศรีอยุธยา ☆☆☆ พล.ต.อ.ธีรชาติ ธีรชาติธำรง รอง ผบ.ภ.สพ. ขึ้นเป็น ผบ.ภ.สพ. ☆☆☆ พล.ต.อ.เจษฎา สวีสสม รอง ผบ.ช.น.8 ขึ้นเป็น ผบ.ช.น.2 ☆☆☆ พล.ต.อ.ดำรงศักดิ์ สว่างงาม รอง ผบ.ช.น.8 ขึ้นเป็น ผบ.จ.ร. ☆☆☆ ติวเข้ม พล.ต.อ.ธีรเดช ธรรมสุธีร์ รม.รอง ผบ.ช.น.คอง “สารวัตรเจ๊ะ” พล.ต.อ.ณัฐพรสิริชัย จุลพิทพ สว.ภ.ก.3 บก.ส.ช.บ.น. บรรยายพิเศษให้นักเรียนนายร้อยตำรวจชั้นปี 4 รุ่นที่กำลังจะจบออกไปดูแลประชาชน ในหัวข้อ “งานสืบสวนยุคใหม่หัวใจคือ ประชาชน” ☆☆☆ จับมือลุยแก้ปัญหาแก๊งคอลเซ็นเตอร์ตามแนวชายแดนให้สิ้นซาก พล.ต.อ.อัครชัย ปิตะนิละบุตร จระตำรวจแห่งชาติ ในฐานะผู้อำนวยการ



ศูนย์ปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี สำนักงานตำรวจแห่งชาติ นำทีม พล.ต.ท.กิตติศักดิ์ คุรงควินุลย์ ผบ.ช.ภ.ก. 6 พล.ต.ต.พงษ์สยาม มีนันทอง รอง ผบ.ช.ท. พล.ต.ต.ณัฐพงษ์ สัตยานุรักษ์ รอง ผบ.ช.ภ.ท.หรือร่วมกันกับ พล.ต.อ.พนาเศฏฐ์ พล.ต.อ.ประจวบ วงศ์สุข รอง ผบ.ตร.(ป) เป็น ผอ.ศูนย์ปฏิบัติการรักษาความปลอดภัย นักท่องเที่ยว โดยมี พล.ต.ท.อัศวราช พิณสิทธิ์ ผู้ช่วย ผบ.ตร.(ป) 2(ส) 2 เป็น รอง ผอ.ศปท.ร. ว.างแนวทางป้องกันเชิงรุกให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

☆☆ สก๊กลั่นล่าเสียงยาจกได้ พล.ต.ท.สันติ ชัยนรินทร์ ผบ.ช.ป.ส. นำทีม พล.ต.ต.นพสิทธิ์

พระโขนง ริดไถเงินผู้ประกอบการ แลกออกใบอนุญาตก่อสร้างห้างคอมมูนิตี้มอลล์กลางเมือง

☆☆ “บิ๊กต่าย” ห่วงใยความปลอดภัยนักท่องเที่ยว ตั้ง พล.ต.อ.ประจวบ วงศ์สุข รอง ผบ.ตร.(ป) เป็น ผอ.ศูนย์ปฏิบัติการรักษาความปลอดภัย นักท่องเที่ยว โดยมี พล.ต.ท.อัศวราช พิณสิทธิ์ ผู้ช่วย ผบ.ตร.(ป) 2(ส) 2 เป็น รอง ผอ.ศปท.ร. ว.างแนวทางป้องกันเชิงรุกให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

☆☆ สก๊กลั่นล่าเสียงยาจกได้ พล.ต.ท.สันติ ชัยนรินทร์ ผบ.ช.ป.ส. นำทีม พล.ต.ต.นพสิทธิ์



ดาวเด่นโล่เงิน ฉบับนี้ เปิดตัวนายตำรวจผู้มีผลงานโดดเด่นเป็นที่ยอมรับในแวดวงการศึกษา พิธีมอบรางวัล 2,753 หมาย และคดีสำคัญอีก 446 คดี แต่ละสปีดที่จะครองพื้นที่สื่อมวลชน เป็นนายตำรวจต้นแบบที่สร้างชื่อให้กับหน่วย ผู้ใหญ่วางการศึกษาในอดีตและปัจจุบัน

ตำรวจท่านนี้ เป็นตำรวจมืออาชีพ ที่ยึดมั่นเพื่อทำงานไม่ยอมเหน็ดเหนื่อย ยังเป็นผู้นำที่มีวิสัยทัศน์ ทักษะสมัยใหม่ นำเทคโนโลยีมาขับเคลื่อนการทำงาน ทำให้ผลงานที่ออกมาบรรลุตามเป้าหมายให้ และสื่ออาชญากรรมได้มอบฉายา “กุนธิมือฉมัง” ที่ท้ายปี 2567 พล.ต.อ.ธีรเดช ธรรมสุธีร์ หรือ “รองจ้อ” ที่เลื่อนขั้นมาดำรง เป็นประจักษ์การยกย่อง

● ประวัติ พล.ต.อ.ธีรเดช ธรรมสุธีร์ พื้นเพเป็นชาวจังหวัดปทุมธานี เกิดในครอบครัวที่มีคุณพ่อเป็นทหาร คุณแม่ชื่อ พล.ต.สมพงษ์ ธรรมสุธีร์ รับราชการทหาร ที่กรมพลศึกษาทหารบก

● การศึกษา - มัธยม โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี - โรงเรียนเตรียมทหาร รุ่นที่ 31 - โรงเรียนนายร้อยตำรวจสาทรพนน รุ่นที่ 47



มีเพื่อนร่วมรุ่นที่อย่าง “บิ๊กโจ๊ก” พล.ต.อ.สุรเชษฐ์ หักพาล และ “บิ๊กปิ่น” พล.ต.ท.นิธิธร จินตนาการ ผู้บัญชาการกองบัญชาการศึกษา

กว่าจะมาเป็น “รองจ้อ” เริ่มจากบรรจุเป็นรอง สว.ส.น.มาเนือง ก่อนจะย้ายไปเริ่มงานสืบสวนตำแหน่ง รอง สว.ภ.ก.ส.ภ.น.2, ผบ.หมวดปกครอง ร.ร.น.ร.ต. สว.ภ.ก.ส.ภ.น.2, สว.ภ.ก.1 บก.ป., รอง ผก.ภ.(กลุ่มงาน ป.ป.), บก.ทล., รอง ผก.ภ.ก.1 บก.ป., ผก.ภ.ก.1 บก.ป.ป., ผก.ภ.ก.6 บก.ป., ผก.ภ.ก.6 บ.ร.น., ผก.ภ.ก.6 บก.ป., ผก.ภ.ก.6 บก.ป.3 บ.ช.ป.ส. รอง ผบ.ภ.ก. บ.ช.ป.ส., รอง ผบ.ภ.ก.ป.3 บ.ช.ป.ส. และย้ายขึ้นมากุมสืบทอดตำแหน่ง ผบ.ภ.ก.ส.ภ.ก.2 ก่อนจะโยกมารับตำแหน่ง ผบ.ภ.ก.ส.ช.บ.น. คลี่คลายคดีสำคัญ ในเมืองหลวง และตำแหน่งล่าสุด เป็น รองผู้บัญชาการตำรวจนครบาล

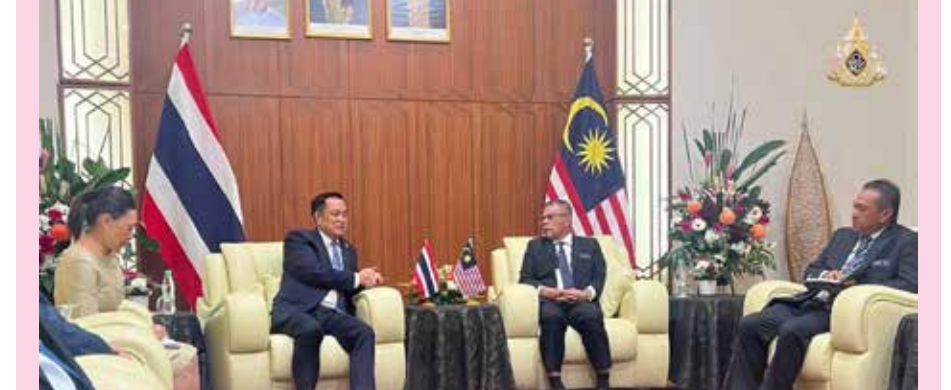
● ผลงานเป็นเครื่องการันตี ได้รับประกาศนียบัตรในหลักสูตร บริหารเหตุการณ์วิกฤต (Critical Incident Management course) มหาวิทยาลัยลุยเซียนา (Louisiana state University), จบหลักสูตรเจรจาต่อรอง (Hostage Negotiations) มหาวิทยาลัยลุยเซียนา (Louisiana state University) สหรัฐอเมริกา และในปี พ.ศ. 2559 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (การเมือง) มหาวิทยาลัยรามคำแหง จนได้รับความไว้วางใจให้เป็นวิทยากร



หลักสูตรสืบสวนคดีอาญา ของสำนักงานตำรวจแห่งชาติ

● คดีดังผลงานเด่น - คดียิง “น้องภู” นักเรียนเทคนิคอุตสาหกรรมเสียชีวิตที่ถนนระนอง - จับกุมพ่อเลี้ยงโหด ‘เอส คอลาญ’ บังคับลูกวัย 12 เสพยา-ซึม - จับกุมครูอเมริกัน Mr.Thomas Andrew Erickson ซึมซึมลูกศิษย์และสาวไทยจำนวนมาก - จับกุมขบวนการแก๊งคอลเซ็นเตอร์ หลอกคนไทยไปทำงานที่กัมพูชา - จับกุมพ่อมดอสูรชาติ สำโงกปูนลูก 5 ศพ - โชคดีเด็ก 14 ทรคติในสยามพารากอน (Hostage Negotiations) มหาวิทยาลัยลุยเซียนา (Louisiana state University) สหรัฐอเมริกา และไทยชายและนักการเมืองชื่อดัง - โชคดีแก๊งคอลเซ็นเตอร์ปล่อยเงินกู้เด็ก 15 จนหมดตัว - โชคดีครูเขียนและน้องหยอด อุทหนถาย

“อนุทิน” หารือ รว.มหาดไทยมาเลเซีย เสนอยกเลิกประทับตราหนังสือผ่านแดน



น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล เลขานุการ รว.มหาดไทยและโฆษกกระทรวงมหาดไทย เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 20 ม.ค. 68 นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรว.มหาดไทย เข้าคารวะและหารือข้อราชการร่วมกับ ดาตุก เซอรี โซฟุดดิน นาซูเดียน บิน อิชมาอิล รว.มหาดไทยของมาเลเซีย ณ Suite Negara ศูนย์การประชุมนานาชาติปุตราจายา ประเทศมาเลเซีย

ในการหารือ รว.มหาดไทยของมาเลเซีย ได้กล่าวขอบคุณ นายอนุทินและคณะที่ได้เดินทางมาเยือนมาเลเซีย เพื่อเข้าร่วมการประชุมนานาชาติว่าด้วยความปลอดภัยและการป้องกันอาชญากรรมทางไซเบอร์ตามคำเชิญของกระทรวงมหาดไทยมาเลเซีย ขณะที่ยาอนุทินได้แสดงความชื่นชม รว.มหาดไทยมาเลเซียที่สามารถจัดการประชุมฯ ได้ผ่านสำเร็จ แสดงถึงความทันสมัยและเทคโนโลยีการป้องกันอาชญากรรมและแก้ไขปัญหาที่สอดคล้องกับสภาพการณ์ปัจจุบัน

น.ส.ไตรศุลี กล่าวว่า ไทยและมาเลเซียเป็นมิตรประเทศที่มีความสัมพันธ์อันดียาวนานถึง 67 ปีการเดินทางมาเยือนในครั้งนี้ยาอนุทินได้หารือกับ รว.มหาดไทยของมาเลเซีย ในประเด็นที่หลากหลาย เพื่อประโยชน์ของประชาชนทั้ง 2 ประเทศ อาทิ

1) การส่งเสริมการท่องเที่ยวตามนโยบาย น.ส.อรอุมา รรสนน ผอ.กองการต่างประเทศ “6 ประเทศ, 1 เป้าหมาย” (6 countries, 1 destination) ได้แก่ ไทยมาเลเซีย กัมพูชา เวียดนาม ลาว และเมียนมา ภายหลังจากน.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี และดาโต เซอรีอันวาร์ อิบราฮิม นายกรัฐมนตรีมาเลเซีย ได้หารือกันเมื่อวันที่ 16 ธ.ค. 67 ที่ผ่านมา โดยทางกระทรวงมหาดไทยมาเลเซีย

เห็นพ้องกับนโยบายดังกล่าว ซึ่งจะส่งเสริมการท่องเที่ยวระหว่างไทย-มาเลเซีย และการท่องเที่ยวในภูมิภาค

2) ข้อเสนอการยกเลิกประทับตราในหนังสือผ่านแดนบริเวณจุดผ่านแดนถาวรไทย-มาเลเซีย เพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทางเข้าออกของประชาชนทั้ง 2 ประเทศ อันจะช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ ซึ่งเรื่องดังกล่าวต้องอาศัยความร่วมมือหลายหน่วยงาน โดยกระทรวงมหาดไทย จะได้เร่งขับเคลื่อนเพื่อประโยชน์ของประชาชนทั้ง 2 ประเทศ

3) การก่อสร้างสะพานคู่ขนานข้ามแม่น้ำโก-ลก แห่งที่ 2 เพื่อส่งเสริมการเชื่อมโยงและการแลกเปลี่ยนระหว่างประชาชนของทั้ง 2 ประเทศ โดยทั้งไทยและมาเลเซียเห็นพ้องกันในการดำเนินการเพื่อหนุนเสริมการท่องเที่ยวระหว่างกันและกระตุ้นการค้าและการลงทุน

4) การสร้างถนนเชื่อมต่อด่านสะเดาแห่งใหม่และด่านบูติกาญูฮิตมีมาเลเซีย โดยอยู่ระหว่างการดำเนินการตามระเบียบ/กฎหมายของทั้ง 2 ประเทศ

ทั้งนี้ การหารือของ 2 ฝ่ายมีคณะเจ้าหน้าที่ระดับสูงที่เข้าร่วมหารือ ได้แก่ นายอรรถวิชัย สัมพันธ์รัตน์ ปลัดกระทรวงมหาดไทย นายไชยวัฒน์ จุนถิระพงศ์ อธิบดีกรมการกงสุล น.ส.ศรภัฏา ภูมอก อธิบดีกรมการกงสุล น.ส.อรอุมา รรสนน ผอ.กองการต่างประเทศ

สอน.กระตุ้น “ตัดอ้อยสด ลดเผา ลด PM2.5” ซูโมเดล รง.น้ำตาลมิตรภูเขียว ผลิตไฟฟ้าชีวมวล



ในพิธี สุวรรณชาติ

สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) เร่งผลักดันอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายเป็นอุตสาหกรรมเศรษฐกิจใหม่ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถแก้ปัญหาฝุ่น PM2.5 อย่างยั่งยืน ตามนโยบาย “ปฏิรูปอุตสาหกรรม” ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

พร้อมเน้นย้ำให้เกษตรกรชาวไร้อ้อยและโรงงานน้ำตาลให้ความร่วมมือกับภาครัฐในการผลิตอ้อยสด พร้อมสร้างภาพจดจำที่ดีให้กับประชาชนถึงการมีส่วนร่วมกับสังคมไทยในการลดฝุ่น PM2.5 คาดว่าการใช้รถยนต์และ AI จะช่วยป้องกันการลักลอบเผาอ้อย และสามารถขยายผลให้เกษตรกรชาวไร้อ้อยผลิตอ้อยสดคุณภาพดี ส่งเข้าที่โรงงานน้ำตาลมากขึ้น รวมทั้งไม่เผาใบอ้อยหลังเก็บเกี่ยว อันเป็นต้นเหตุของการเกิดฝุ่น PM2.5 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่ สอน. ได้ดำเนินการทันทีตามนโยบายของทำเนียบรัฐบาลฯ เอกนัฏ ในการปฏิรูปอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายให้เป็นอุตสาหกรรมเศรษฐกิจใหม่ที่มีความยั่งยืน ทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

ที่ผ่านมา นายไบน้อย สุวรรณชาตรี เลขาธิการคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) เปิดเผยว่า ได้ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมการปฏิบัติงานของศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทราย

ภาคที่ 4 จ.อุดรธานี ที่มีการกักน้ำตาลที่สำคัญ คือ การให้บริการวิเคราะห์คุณภาพดิน น้ำ และปุ๋ยให้กับเกษตรกรชาวไร้อ้อยและโรงงานน้ำตาลในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยต่อไร่ให้สูงขึ้น ลดการใช้ปุ๋ยเกินความจำเป็น ปรับปรุงความอุดมสมบูรณ์ของดินทรายในระยะยาว เพื่อลดรายจ่ายที่ไม่จำเป็นและเพิ่มรายได้จากการผลิตอ้อยที่มีคุณภาพ รวมถึงการแจกพันธุ์อ้อยส่งเสริมของ สอน. ให้กับเกษตรกรชาวไร้อ้อยและผู้สนใจ เช่น สายพันธุ์ CSB11 - 307, CSB11 - 613 และ CSB15 - 221 เป็นต้น ซึ่งเป็นสายพันธุ์อ้อยที่นักวิจัยของ สอน. ได้มีการปรับปรุงสายพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิตต้นต่อไร่ มีค่าความหวานสูง ทนทานต่อโรคและแมลงใบอ้อย และสามารถ



เติบโตในสภาพพื้นที่ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้อย่างดี

ทั้งนี้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือถือเป็นแหล่งปลูกอ้อยขนาดใหญ่ของประเทศไทย เนื่องจากมีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจอย่าง “อ้อย” โดยมีพื้นที่ปลูกอ้อยประมาณ 4.6 ล้านไร่ คิดเป็น 43% ของพื้นที่ปลูกอ้อยทั่วประเทศ และมีโรงงานน้ำตาลตั้งอยู่ 23 แห่ง

ด้านสถานการณ์การรับอ้อยเข้าหีบ ณ วันที่ 19 มกราคม 2568 ของโรงงานรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม (มิตรภูเขียว) จ.ชัยภูมิ ของกลุ่มมิตรผล พบว่ารับซื้ออ้อยสดสะสมสูงถึง 94% ซึ่งในแต่ละฤดูการผลิตที่ผ่านมา โรงงานฯ ไร้อ้อยสดเข้าหีบมากกว่า 90% นอกจากนี้ กลุ่มมิตรผลยังได้มีการส่งเสริมการตัดอ้อยสดและรับซื้อใบอ้อยจากเกษตรกรเพื่อนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้าชีวมวล เพิ่มรายได้ให้เกษตรกรชาวไร้อ้อยมานานกว่า 10 ปี

ภาพรวมเฉลี่ยโรงงานน้ำตาลรับอ้อยเผาสะสมตั้งแต่เปิดหีบอ้อยจนถึงวันที่ 16 มกราคม 2568 คิดเป็น 18.72% สะท้อนได้จากมาตรการที่กระทรวงอุตสาหกรรมจับมือร่วมกับโรงงานน้ำตาลทั่วประเทศงดรับอ้อยเผาเข้าหีบในช่วงวันหยุดเทศกาลปีใหม่ 2568 จนถึงวันเด็กแห่งชาตินี้ ประกอบกับมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรชาวไร้อ้อย เก็บเกี่ยวอ้อยสดคุณภาพดีเพื่อลดฝุ่น PM2.5 ฤดูการผลิตปี 2567/68 ที่กระทรวงอุตสาหกรรม

ได้เสนอขอเงินจากรัฐบาลภายใต้วงเงิน 7,000 ล้านบาท เพื่อสนับสนุนเกษตรกรเก็บเกี่ยวอ้อยสดคุณภาพดี 100% และเพิ่มราคารับซื้อใบและยอดอ้อย จะช่วยลดการเผาอ้อยได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรมชัดเจน ลดสาเหตุของการเกิดฝุ่น PM2.5 ลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ

สำหรับอุทยานมิตรภูเขียวได้มีการปรับตัวและมีการรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยสนับสนุนให้เกษตรกรตัดอ้อยสด ลดการเผาอ้อย เพื่อเพิ่มรายได้ด้วยการขายใบอ้อยให้กับโรงไฟฟ้าชีวมวล ผลิตไฟฟ้าและไอน้ำ จากชานอ้อยและของเสียทางการเกษตรสำหรับใช้ในโรงงาน และจำหน่ายให้กับโรงไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

“สอน.เชื่อมั่นว่ามาตรการต่างๆ ที่กระทรวงอุตสาหกรรมได้ดำเนินการมานั้น จะช่วยให้ปริมาณอ้อยสดเข้าหีบเพิ่มมากขึ้น โรงงานน้ำตาลงดรับอ้อยเผาเข้าหีบ เหมือนกับโมเดลโรงงานรวมเกษตรกรอุตสาหกรรม (มิตรภูเขียว) จ.ชัยภูมิ ซึ่งถือเป็นผู้ประกอบการร่วมคืน “ฟ้าใส ไร้อันตราย PM2.5” ให้กับชาว จ.ชัยภูมิ และนักท่องเที่ยวอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่ดี มีอากาศบริสุทธิ์ และกระตุ้นการขับเคลื่อนกิจกรรมทางเศรษฐกิจใน จ.ชัยภูมิ



และพื้นที่ใกล้เคียงเปลี่ยนผ่านอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายให้เป็นอุตสาหกรรมรีไซเคิลที่ลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก สอดรับกับทิศทางสากล สอดคล้องกับนโยบาย “ปฏิรูปอุตสาหกรรม” ของทำเนียบรัฐบาลฯ เอกนัฏ นายไบน้อย กล่าวทั้งนี้

นอกจากนี้ โรงงานน้ำตาลไทยอุดรธานี และโรงไฟฟ้าไทยอุดรธานี เพาเวอร์ ยืนยันมาตรฐานเทคโนโลยี และประสิทธิภาพพร้อมร่วมมือกับอุตสาหกรรม และมุ่งเดินหน้าด้วยการจัดการอ้อยยั่งยืน



ด้วยคณะกรรมการบริษัท น้ำตาลไทยอุดรธานี จำกัด และ บริษัท ไทยอุดรธานี เพาเวอร์ จำกัด ได้จัดประชุมคณะกรรมการและเจ้าหน้าที่บริหารของกลุ่มบริษัท ที่โรงงานน้ำตาลไทยอุดรธานี ค.ค.บ. อ.บ้านผือ จ.อุดรธานี เพื่อติดตามผลการดำเนินงาน เปิดเดินเครื่องจักรของโรงงานน้ำตาล และโรงไฟฟ้าเมื่อวันที่ 18 มกราคม 2568 พร้อมยืนยันว่า โรงไฟฟ้าไทยอุดรธานี เพาเวอร์ เป็นโรงไฟฟ้าที่ได้มาตรฐานความปลอดภัย หม้อไอน้ำที่ใช้เป็นหม้อไอน้ำคุณภาพสูงจากประเทศญี่ปุ่น ผ่านการ

ปีใหม่ลาหู่บานาชาติ 2568 ที่ จ.เชียงราย ‘จิราพร’ ย้ำรัฐบาลให้ความสำคัญกลุ่มชาติพันธุ์



‘จิราพร’ เปิดงานปีใหม่ “ลาหู่บานาชาติ” ที่จังหวัดเชียงราย ย้ำรัฐบาลให้ความสำคัญกับ ‘พี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์’ พร้อมส่งเสริมให้ “ทุนทางวัฒนธรรม” มาต่อยอดเป็น Soft Power เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ สร้างงาน สร้างรายได้

เชียงราย นายวุฒิพงษ์ สวรรคิโยติ นายสมาคมลาหู่บานาชาติ นางสาวปิยรัชชัญญ์ ดิยะไพรัช สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดเชียงราย หัวหน้าส่วนราชการ วัฒนธรรมจังหวัด ผู้แทนองค์กรภาคเอกชน และพี่น้องชาวลาหู่ บานา เข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติ GMS จังหวัดเชียงราย

เมื่อวันที่ 18 มกราคม ที่ผ่านมา นางสาวสุดาวรรณ หวังศุภกิจโกศล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม มอบหมายให้ นางสาวพลอย ธนิกุล ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงวัฒนธรรม ร่วมงานสืบสานอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีปีใหม่ลาหู่บานาชาติ ครั้งที่ 2 ปี 2568 โดยมี นางสาวจิราพร สิ้นสุไพโร รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธานในพิธี และมี นายธนกรศักดิ์ สุขสมบูรณ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย นายวันชัย จงสุทธนามณี นายเทศมนตรีนคร

นอกจากนี้ รัฐบาลได้ผลักดันให้มีกฎหมายคุ้มครองและส่งเสริมวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ โดยปัจจุบัน ร่าง พ.ร.บ.คุ้มครองและส่งเสริมวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ (ร่าง พ.ร.บ.ชาติพันธุ์) อยู่ในการพิจารณาของสภาผู้แทนราษฎร หากกฎหมายแล้วเสร็จจะเป็นก้าวสำคัญที่ทำให้พี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์ได้รับการคุ้มครองให้เข้าถึงสิทธิอย่างเสมอภาค “รัฐบาลยังได้ส่งเสริมศักยภาพของพี่น้อง

กลุ่มชาติพันธุ์ให้ทำ “ทุนทางวัฒนธรรม” มาต่อยอดเป็น Soft Power เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ สร้างงาน สร้างรายได้ ทำให้พี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างมีศักดิ์ศรีและมีคุณภาพชีวิตที่ดี” นางสาวจิราพร กล่าว

ทั้งนี้ การจัดงานดังกล่าวได้รับความร่วมมือจากพี่น้องชาวลาหู่ บานา จาก 8 ประเทศ ได้แก่ ประเทศไทย เมียนมา เวียดนาม ออสเตรเลีย สหรัฐอเมริกา ลาว และสิงคโปร์ เพื่อร่วมกันฟื้นฟูส่งเสริม อนุรักษ์ ศิลปวัฒนธรรมประเพณีของชาติพันธุ์ลาหู่ไว้ให้ลูกหลานได้สืบทอด แยกแยะ แลกเปลี่ยน ศิลปวัฒนธรรมประเพณีชาติพันธุ์ลาหู่ ในสังคมต่างๆ ส่งเสริมการท่องเที่ยวในจังหวัดเชียงราย ตลอดจนให้ชาติพันธุ์ลาหู่รุ่นใหม่ได้รู้จักคุณค่าของประวัติศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม ประเพณีของตนเอง เพื่อให้เกิดความภาคภูมิใจ มีความรู้สึกหวงแหนและช่วยการรักษาสืบไป โดยในประเทศไทยมีจำนวนชาติพันธุ์ลาหู่ 150,000 คน กระจายอยู่ตามหมู่บ้านแนวชายแดนไทย-เมียนมากว่า 800 หมู่บ้าน ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย แม่ฮ่องสอน ลำปาง เชียงใหม่ และตาก

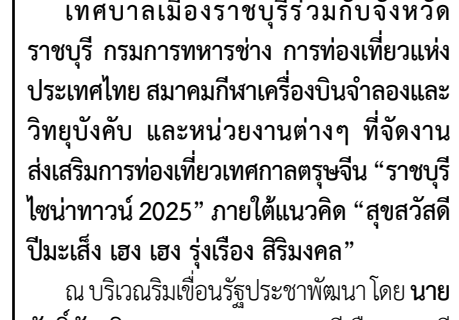


นางสาวจิราพร สิ้นสุไพโร รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าว ว่า รัฐบาลภายใต้การนำของ นางสาวแพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ให้ความสำคัญอย่างยิ่งกับพี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์ทุกกลุ่มอย่างเสมอภาค จึงมีนโยบายคุ้มครองสิทธิและส่งเสริมวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ ซึ่งถือเป็นนโยบายสำคัญ โดยที่ประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2567 ได้มีมติเห็นชอบหลักเกณฑ์เร่งรัด

เดิเป็นงานประจำของจังหวัดลพบุรี ซึ่งทุกภาคส่วนได้ร่วมกันจัดขึ้น เพื่อเป็นการรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ไทยทุกพระองค์ในโอกาสที่สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เสด็จพระราชดำเนินทรงมีพระราชกรณียกิจนานับประการต่อพสกนิกรชาวไทย โดยเฉพาะได้ทรงสร้างเมืองลพบุรีให้เป็นราชธานีแห่งที่ 2 รองจากกรุงศรีอยุธยา รวมทั้งการทูตที่ได้มีการติดต่อกับชาวต่างประเทศอันมีหลักฐานในประเทศต่างๆ ไม้มากมาย



กม.ราชบุรีส่งเสริมเทศกาลตรุษจีน จัดงาน “ราชบุรีไชน่าทาวน์ 2025”



เทศบาลเมืองราชบุรีร่วมกับจังหวัดราชบุรี กรมการทหารช่าง การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สมาคมกีฬาเครื่องบินจำลองและวิทยุบังคับ และหน่วยงานต่างๆ ที่จัดงานส่งเสริมการท่องเที่ยวเทศกาลตรุษจีน “ราชบุรีไชน่าทาวน์ 2025” ภายใต้แนวคิด “สุขสวัสดิ์ ปิมะเส็ง เสง เสง รุ่งเรือง สิริมงคล”

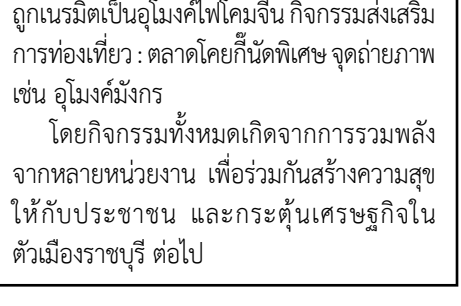
ของจังหวัดราชบุรี เนื่องจากโอกาสเทศกาลตรุษจีน ซึ่งเป็นหนึ่งในเทศกาลที่สำคัญของชาวจีนและชาวไทยเชื้อสายจีน เป็นวันขึ้นปีใหม่ตามปฏิทินจีน เช่นเดียวกับวันสงกรานต์วันขึ้นปีใหม่ไทย ซึ่งพี่น้องชาวไทยเชื้อสายจีนยังคงรักษาวัฒนธรรมประเพณีที่มีมาอย่างยาวนานจนถึงปัจจุบัน

นางผ่องพรรณ สิริวัฒนาทศ ผู้อำนวยการสำนักงาน การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ภูเก็ต พล.ต.ท.ต้องชนะ อารีมิตร รอง ผกก.ป.ส.ก.เมืองราชบุรี และ นายธีรวิทย์ ศรีประโชติ ผู้แทนจากสมาคมเครื่องบินจำลองและวิทยุบังคับแห่งประเทศไทย ร่วมแถลงข่าว โดยมีหัวหน้าส่วนราชการในจังหวัดราชบุรี สมาชิกสภาเทศบาล คณะกรรมการชุมชน ร่วมงาน

เทศบาลเมืองราชบุรีที่ได้สังเกตเห็นความสำคัญนั้นมาอย่างยาวนาน จึงได้ร่วมกับ จังหวัดราชบุรี กรมการทหารช่าง การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สมาคมกีฬาเครื่องบินจำลองและวิทยุบังคับ และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เปิดบ้านต้อนรับนักท่องเที่ยว โดยการจัดงานส่งเสริมการท่องเที่ยวเทศกาลตรุษจีน “ราชบุรีไชน่าทาวน์ 2025” ภายใต้แนวคิด “สุขสวัสดิ์ ปิมะเส็ง เสง เสง รุ่งเรือง สิริมงคล” ในระหว่างวันที่ 28 มกราคม-2 กุมภาพันธ์ 2568 ณ บริเวณเขื่อนรัฐประชาพัฒนา

โดยมีกิจกรรมไฮไลท์ ขบวนแห่และพิธีอัญเชิญเทพเจ้า : ขบวนแห่ศิลปะวัฒนธรรมจีน เช่น การแสดงเอ็งกอล ลิงโต มังกร พิธีอัญเชิญเทพเจ้า 9 พระองค์ การแสดงมังกร : แปรอักษรราชบุรีได้สร้างวัฒนธรรม ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความสำคัญอันล้ำค่าอันทรงคุณค่าแห่งจังหวัดราชบุรี เช่น การค้าขายบริเวณตลาดริมแม่น้ำแม่กลอง การปั่นโถงเอ็งกอล ซึ่งเป็นเอกลักษณ์

โดยมีกิจกรรมไฮไลท์ ขบวนแห่และพิธีอัญเชิญเทพเจ้า : ขบวนแห่ศิลปะวัฒนธรรมจีน เช่น การแสดงเอ็งกอล ลิงโต มังกร พิธีอัญเชิญเทพเจ้า 9 พระองค์ การแสดงมังกร : แปรอักษรราชบุรีได้สร้างวัฒนธรรม ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความสำคัญอันล้ำค่าอันทรงคุณค่าแห่งจังหวัดราชบุรี เช่น การค้าขายบริเวณตลาดริมแม่น้ำแม่กลอง การปั่นโถงเอ็งกอล ซึ่งเป็นเอกลักษณ์



จ.ลพบุรี ทำพิธีบวงสรวงฯ “จัดงาน” แผ่นดินสมเด็จพระนารายณ์มหาราช



สถานที่จริง เพื่อเป็นการรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระมหากษัตริย์ไทยทุกพระองค์ ตั้งแต่ในอดีตถึงปัจจุบัน โดยงานดังกล่าวจะมีขึ้นระหว่างวันที่ 14-23 กุมภาพันธ์ 2568

จังหวัดลพบุรี นำคณะกรรมการจัดงานแผ่นดินสมเด็จพระนารายณ์มหาราช ประจำปี 2568 กระทำพิธีบวงสรวงขอพระบรมราชานุญาต จัดการแสดงเทิดพระเกียรติ ณ

นารายณ์มหาราช ณ พระที่นั่งดุสิตสวรรค์ธัญญมหาปราสาท ภายในพระนารายณ์ราชนิเวศน์ อำเภอเมืองจังหวัดลพบุรี เพื่อเป็นการสักการะ และบอกกล่าวต่อองค์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช เพื่อความเป็นสิริมงคล แก่ผู้ที่เกี่ยวข้องกับการจัดงานทุกคน ซึ่งต้องใช้สถานที่จริงในการแสดง และแต่งกายเลียนแบบในสมัยพระองค์

อีกทั้ง เพื่อให้การจัดงานเป็นไปด้วยความราบรื่นตลอด 10 วัน 10 คืน ซึ่งปีนี้ ได้รับเกียรติจาก น.ส.แพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี เดินทางมาเป็นประธานเปิดงาน สำหรับพระที่นั่งดุสิตสวรรค์ธัญญมหาปราสาท ถือเป็นสถานที่สำคัญ ซึ่งสมเด็จพระนารายณ์มหาราชได้ใช้ชื่อว่าราชการ ในสมัยของพระองค์ท่าน ทั้งนี้ งานแผ่นดินสมเด็จพระนารายณ์มหาราช

โดยปีนี้ กำหนดจัดงานขึ้นระหว่างวันที่ 14-23 กุมภาพันธ์ 2568 นี้ พร้อมเปิดให้นักท่องเที่ยวเข้ามาชมเป็นเวลา 10 วัน 10 คืน ณ พระนารายณ์ราชนิเวศน์ และโบราณสถานใกล้เคียง อำเภอเมืองจังหวัดลพบุรี

พณ.ชูความร่วมมือ การค้า/การลงทุน ไทย-จีน สอดรับการจัดงาน CISCE ครั้งที่ 3 ณ กรุงปักกิ่ง



สภาส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศแห่งชาติจีน (CCPIT) และหอการค้าไทย-จีน จัดงาน The 2025 Thailand - China Economic and Trade Cooperation Forum & The 3rd China International Supply Chain Expo Thailand Roadshow (CISCE) ณ อาคารหอการค้าไทย-จีน กรุงเทพฯ โดยได้รับเกียรติจาก นายสุชาติ ชมกลิ่น รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวเปิดสัมมนา

หอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาธุรกิจไทย-จีน และ เครือ CP เพื่อส่งเสริมการเข้าร่วมงาน CISCE ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 16-20 กรกฎาคม 2568 ที่กรุงปักกิ่ง ประเทศจีน

■ ชาวประธาน CCPIT หนุนเปิดตลาดโคมิชีวิต-ขายสินค้าผลไม้ GI

นายสุชาติ ชมกลิ่น กล่าวถึงภารกิจของ นาย เหวิน หงปิง ประธานสภาส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (China Council for the Promotion of International Trade-CCPIT) สาธารณรัฐประชาชนจีน ได้มีการหารือถึงการขยายความร่วมมือทางการค้าไทย-จีนให้ขยายตัวเพิ่มขึ้น โดยให้โอกาสให้ CCPIT สนับสนุนการผลักดันประเด็นข้อเสนอของฝ่ายไทยกับหน่วยงานภาครัฐของจีน เช่น การเปิดตลาดโคมิชีวิต การช่วยนำร่องประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร โดยประธาน CCPIT แจ้งว่า ปัจจุบันชาวจีนนิยมบริโภคผลไม้ไทยเพิ่มมากขึ้น ตั้งแต่เห็นจากตัวเลขการนำเข้าสินค้าผลไม้จากไทยที่ขยายตัวเพิ่มขึ้นทุกปี เป็นผลจากข้อตกลงการค้าเสรี หรือ FTA ที่มีการเปิดตลาดยกเลิกภาษีนำเข้าผลไม้และลดขั้นตอนการนำเข้า ซึ่งช่วยอำนวยความสะดวกการค้าระหว่างกัน

■ “สุชาติ” ย้ำนโยบายรัฐบาลสนับสนุนผู้ที่มีผลลงทุนในประเทศไทย

นายสุชาติ ชมกลิ่น รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวเปิดสัมมนาความว่า ไทยและจีนเป็นประเทศที่มีความสัมพันธ์ที่แน่นแฟ้นมาช้านาน รัฐบาลโดยนายกรัฐมนตรี นางสาวแพทองธาร ชินวัตร มีนโยบายในการสนับสนุนส่งเสริมให้นักลงทุนมาลงทุนในประเทศไทย โดยได้มีการหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องลดมาตรการต่างๆ เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับนักลงทุน การเดินทางมาไทยของนักลงทุนส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศและชาวจีน เพื่อประชาสัมพันธ์การจัด CISCE ครั้งที่ 3

ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งในการสนับสนุนการเชื่อมโยงการลงทุนระหว่างอุตสาหกรรมร่วมกัน โดย CISCE สามารถผลักดันการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมของประเทศในภูมิภาคเอเชีย และเป็นเวทีสำคัญเวทีหนึ่งในการกำหนดแนวทางและภาพรวมของทิศทางการเปลี่ยนแปลงในภาคการผลิตและอุตสาหกรรมผ่านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในมิติต่างๆ ทั้งนี้ การบริหารห่วงโซ่อุปทานอย่างชาญฉลาดจะช่วยให้เกิดการบริหารทรัพยากร ทุน เวลา และองค์ประกอบภาคธุรกิจที่เกี่ยวข้อง เกิดประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อมวลมนุษยชาติได้อย่างสูงสุด

สำหรับประเทศไทยเป็นหนึ่งในประเทศที่มีศักยภาพในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจโลก ทั้งในส่วนของภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี รวมถึงภาคธุรกิจบริการ จึงพร้อมมีส่วนร่วมเสริมสร้างห่วงโซ่อุปทานในภาคการผลิตของไทย

■ CISCE ส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือในห่วงโซ่อุปทานนานาชาติ

นายณรงค์ศักดิ์ พุทธพรมงคล ประธานกรรมการ หอการค้าไทย-จีน กล่าวว่า งานมหกรรมห่วงโซ่อุปทานนานาชาติของจีน (หรือ China International Supply Chain Expo-CISCE) ถือได้ว่าเป็นเวทีที่ส่งเสริมความร่วมมือด้านห่วงโซ่อุปทานที่สำคัญ และกลายเป็นเวทีระดับสูงสำหรับการพบปะแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และเทคโนโลยีใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมความร่วมมือทางธุรกิจการค้าการลงทุนระหว่างกัน

โดยหอการค้าไทย-จีน ได้มีคณะเข้าร่วมงาน CISCE ครั้งที่ 3 ที่ผ่านมา วัตถุประสงค์เพื่อให้เห็นว่า มีประโยชน์ทางธุรกิจเป็นอย่างมาก ด้วยผู้จัดงาน CISCE มีศักยภาพสูงที่สามารถนำผู้ประกอบการสาขาต่างๆ ทั้งจากประเทศจีนและนานาชาติเข้าร่วมงาน เพื่อส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือในห่วงโซ่อุปทาน

เศรษฐกิจดิจิทัล เศรษฐกิจสีเขียว การเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทาน การแข่งขันและการคุ้มครองผู้บริโภค และการสนับสนุนวิสาหกิจขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย โดยคาดหวังว่าทั้งสองฝ่ายจะสามารถลงนามความตกลงฯ ได้ในการประชุมสุดยอดอาเซียน-จีน ครั้งที่ 28 ซึ่งจะจัดขึ้นภายในปีนี้

โดยได้เสนอ CCPIT พิจารณาแลกเปลี่ยนการสนับสนุนในการเข้าร่วมงานแสดงสินค้าของแต่ละฝ่าย เช่น การสนับสนุนพื้นที่สำหรับจัดแสดงนิทรรศการพิเศษ (Showcase) รวมถึงการจัดกิจกรรมประเภทอื่นๆ ที่ CCPIT พิจารณาว่า จะเป็นประโยชน์ต่อการขยายความร่วมมือทางการค้า

“ได้แจ้งกับ CCPIT ว่ารัฐบาลไทยยินดีต้อนรับนักลงทุนจีนที่ต้องการเข้ามาดำเนินธุรกิจในตลาด EEC โดยเฉพาะในภาคอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่ ยานยนต์ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ พลังงานสะอาด รวมถึงการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ โดยไทยมีความพร้อมด้านโครงสร้างพื้นฐาน แรงงานฝีมือ รวมถึงสิทธิประโยชน์ด้านการลงทุน และมาตรการอำนวยความสะดวกซึ่งเอื้อต่อการใช้ชีวิตระยะยาวในประเทศไทยสำหรับนักลงทุนต่างชาติ” นายสุชาติ กล่าว

■ CISCE ส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือในห่วงโซ่อุปทานนานาชาติ

นายณรงค์ศักดิ์ พุทธพรมงคล ประธานกรรมการ หอการค้าไทย-จีน กล่าวว่า งานมหกรรมห่วงโซ่อุปทานนานาชาติของจีน (หรือ China International Supply Chain Expo-CISCE) ถือได้ว่าเป็นเวทีที่ส่งเสริมความร่วมมือด้านห่วงโซ่อุปทานที่สำคัญ และกลายเป็นเวทีระดับสูงสำหรับการพบปะแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และเทคโนโลยีใหม่ พร้อมทั้งส่งเสริมความร่วมมือทางธุรกิจการค้าการลงทุนระหว่างกัน

โดยหอการค้าไทย-จีน ได้มีคณะเข้าร่วมงาน CISCE ครั้งที่ 3 ที่ผ่านมา วัตถุประสงค์เพื่อให้เห็นว่า มีประโยชน์ทางธุรกิจเป็นอย่างมาก ด้วยผู้จัดงาน CISCE มีศักยภาพสูงที่สามารถนำผู้ประกอบการสาขาต่างๆ ทั้งจากประเทศจีนและนานาชาติเข้าร่วมงาน เพื่อส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือในห่วงโซ่อุปทาน



อุปทานระดับนานาชาติ ให้มีความเข้มแข็งและสร้างโอกาสสำหรับการพัฒนาอุตสาหกรรมในระดับภูมิภาค

นาย เหวิน หงปิง ประธานสภาส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศแห่งประเทศจีน (CCPIT) กล่าวว่า ในโอกาสครบรอบ 50 ปี การสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตไทย-จีน ในปี 2568 นี้ จึงเป็นโอกาสอันดีที่ได้มีคณะนักธุรกิจจีนกว่า 100 คน เดินทางมาประเทศไทยเป็นประเทศแรก เพื่อร่วมจัดสัมมนา “ความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการค้า ไทย-จีน นานาชาติของจีน”

“การที่เลือกเดินทางมาประเทศไทยเป็นประเทศแรก มาจาก 3 ปัจจัยสำคัญ คือ 1) เพื่อยกระดับความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการค้า ด้วยจีนมีประชากรกว่า 1,400 ล้านคน (จากประชากรทั้งหมดกว่า 1,400 ล้านคน) จึงเป็นตลาดที่มีศักยภาพ โดยการใช้ประโยชน์จากความตกลง RCEP และ ความตกลงการค้าเสรีอาเซียน-จีน (ACFTA) 2) เพื่อขยายการลงทุนระหว่างไทยและจีน เพื่อร่วมพัฒนาเศรษฐกิจสีเขียว สร้างสภาพแวดล้อมที่ดีเพื่อส่งเสริมการลงทุนซึ่งกันและกัน และ 3) เพื่อส่งเสริมความร่วมมือด้านห่วงโซ่อุปทานของบริษัทและวิสาหกิจไทยและจีน”

■ “ธนิต” ยกย่องบทบาทผู้ประกอบการรุ่นใหม่ภาคอุตสาหกรรมจีน

นายธนิต เจียรวนนท์ ประธานอาวุโส เครือเจริญโภคภัณฑ์ กล่าวสุนทรพจน์ถึงความเชื่อมั่นในศักยภาพของจีนที่จะสร้างโอกาสในการลงทุนเพื่ออนาคตที่ดีกว่า ภายใต้การนำของ ประธานาธิบดี สี จิ้นผิง เนื่องจากจีนมีความก้าวหน้าอย่างมากในหลายด้าน ไม่ว่าจะเป็นตลาดขนาดใหญ่ เทคโนโลยีที่ล้ำสมัย โครงสร้างพื้นฐานที่แข็งแกร่ง และระบบการศึกษาที่พัฒนาไปอย่างรวดเร็ว โดยในฐานะผู้บริหารของเครือเจริญโภคภัณฑ์ ได้ให้ความสำคัญต่อการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในธุรกิจ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และตอบสนองความต้องการของตลาดที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาโรงงานยุคใหม่ ที่สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้ถึง 5 เท่า และลดต้นทุนการผลิตได้อย่างมาก โดยได้ลงทุนทำเต็ม

สามารถในการแข่งขัน และตอบสนองความต้องการของตลาดที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาโรงงานยุคใหม่ ที่สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้ถึง 5 เท่า และลดต้นทุนการผลิตได้อย่างมาก โดยได้ลงทุนทำเต็ม

“ขอยกย่องผู้ประกอบการรุ่นใหม่ของจีน ซึ่งมีบทบาทสำคัญในอุตสาหกรรมการบินอวกาศ เอกชน การประมวลผลข้อมูลขนาดใหญ่ และการผลิตความเข้มแข็ง เพราะคนรุ่นใหม่เหล่านี้จะเป็นแรงขับเคลื่อนสำคัญในอนาคต ในด้านความร่วมมือทางการค้าระหว่างไทยและจีน ทั้งนี้ ประเทศไทยจะได้รับประโยชน์อย่างมหาศาลจากการเป็นศูนย์กลางอาเซียน ด้วยตลาดจีนที่มีขนาดใหญ่กว่าประเทศไทยถึง 20 เท่า การลงทุนของผู้ประกอบการจีนในไทย นอกจากจะช่วยสร้างงานแล้ว ยังส่งเสริมการส่งออกผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงไปยังตลาดโลกและตลาดจีน ได้อีกด้วย ขณะเดียวกัน ประเทศไทยมีสถาบันพระมหากษัตริย์ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้การเมืองมีเสถียรภาพและความมั่นคง ดึงดูดการลงทุนของบริษัทจีน จึงได้เชิญชวนให้บริษัทจีนมาลงทุนในประเทศไทยมากขึ้น” นายธนิต กล่าวในที่สุด

สำหรับงาน CISCE ครั้งที่ 3 กำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-20 กรกฎาคม 2568 ที่กรุงปักกิ่ง โดยได้คัดเลือกธุรกิจกว่า 40 แห่ง มาแสดงในงาน พร้อมการจัดสัมมนา ใน 6 กลุ่มอุตสาหกรรม ได้แก่ ห่วงโซ่อุปทานขั้นสูง (Advanced Manufacturing) อุตสาหกรรมพลังงานสะอาด (Clean Energy) ยานยนต์อัจฉริยะ (Smart Vehicle) นวัตกรรมใช้พลังงานสีเขียว 100% เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Technology) ชีวิตที่มีสุขภาพที่ดี (Healthy Life) เป็นต้น

นายธนิต เจียรวนนท์ ประธานอาวุโส เครือเจริญโภคภัณฑ์ กล่าวสุนทรพจน์ถึงความเชื่อมั่นในศักยภาพของจีนที่จะสร้างโอกาสในการลงทุนเพื่ออนาคตที่ดีกว่า ภายใต้การนำของ ประธานาธิบดี สี จิ้นผิง เนื่องจากจีนมีความก้าวหน้าอย่างมากในหลายด้าน ไม่ว่าจะเป็นตลาดขนาดใหญ่ เทคโนโลยีที่ล้ำสมัย โครงสร้างพื้นฐานที่แข็งแกร่ง และระบบการศึกษาที่พัฒนาไปอย่างรวดเร็ว โดยในฐานะผู้บริหารของเครือเจริญโภคภัณฑ์ ได้ให้ความสำคัญต่อการนำเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในธุรกิจ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และตอบสนองความต้องการของตลาดที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาโรงงานยุคใหม่ ที่สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้ถึง 5 เท่า และลดต้นทุนการผลิตได้อย่างมาก โดยได้ลงทุนทำเต็ม

“สรวงศ์” แสดงจุดยืนหนุนท่องเที่ยวอาเซียน ในฐานะเพื่อนมิตรที่มีจุดหมายปลายทางเดียวกัน

รมว.กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา แสดงจุดยืนสนับสนุนการดำเนินงานของชาติสมาชิกอาเซียน และคู่ค้าภายนอก ทั้งจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน โดยเน้นความสำคัญของการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชื่อมโยงภูมิภาคอาเซียน ในเวทีการประชุมรัฐมนตรีท่องเที่ยวอาเซียน ครั้งที่ 28 และการประชุมรัฐมนตรีท่องเที่ยวอาเซียน-อินเดีย ครั้งที่ 12 ณ โรงแรมฮิลตัน เมียงเยโฮร์บาห์รุ สหพันธรัฐมาเลเซีย



เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2568 นายสรวงศ์ เทียนทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา (รมว.ทก.) พร้อมด้วย นายจักรพล ตั้งสุทธิธรรม ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และ นางสาวฐานีย์ เกียรติพิบูลย์ ผู้ว่าการการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เข้าร่วมการประชุมรัฐมนตรีท่องเที่ยวอาเซียน ครั้งที่ 28 ซึ่งจัดขึ้นภายใต้หัวข้อ “Unity in Motion: Shaping ASEAN’s Tourism Tomorrow” โดยมี นายเตียง คิง ลิง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และ วัฒนธรรม สหพันธรัฐมาเลเซีย เป็นประธานการประชุม และมีนางคริสตินา การ์เซียฟราลโก รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวฟิลิปปินส์ เป็นรองประธานการประชุม ณ โรงแรมฮิลตัน เมียงเยโฮร์บาห์รุ สหพันธรัฐมาเลเซีย

ซึ่งการประชุมครั้งนี้เป็นประเด็นหลักที่ไทยได้ให้ความสำคัญ (Priority) ด้วยการออกนโยบายการอำนวยความสะดวกในการเดินทางข้ามพรมแดน การส่งเสริมมาตรการการรักษาค่าความปลอดภัยให้แก่ นักท่องเที่ยว การส่งเสริมการท่องเที่ยวในเมืองรอง และเมืองนำเที่ยว การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่ครอบคลุมทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ และทางราง และการให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวใหม่ๆ ให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น รวมถึงการให้ความสำคัญกับการนำเสนอการท่องเที่ยวที่เป็นเอกลักษณ์ เพื่อสร้างความหลากหลายให้กับจุดหมายปลายทางในอาเซียน

โดยรัฐมนตรีท่องเที่ยวและเจ้าหน้าที่ระดับสูงจากชาติสมาชิกอาเซียน ได้แสดงวิสัยทัศน์และจุดยืนร่วมกันที่จะผลักดันให้อาเซียนเป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวของโลก ผ่านการดำเนินโครงการภายใต้แผนยุทธศาสตร์ด้านการท่องเที่ยวอาเซียน ปี พ.ศ. 2559-2568 ซึ่งปัจจุบันอาเซียนได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้วกว่าร้อยละ 70 ของโครงการทั้งหมด

นอกจากนี้ ยังได้นำเสนอประเด็นสำคัญหลักที่ไทยและชาติสมาชิกอาเซียนควรพิจารณาให้ความสำคัญ เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวอาเซียนในฐานะจุดหมายปลายทางเดียวกัน ด้วยการส่งเสริมการดำเนินงานด้านนโยบายเพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทางข้ามพรมแดนระหว่างกัน การส่งเสริมกิจกรรมทางการตลาดด้านการท่องเที่ยว การส่งเสริมการสร้างเครือข่ายการท่องเที่ยว การพัฒนามาตรฐานด้านการท่องเที่ยวใหม่ๆ ในอาเซียน การส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน การใช้นวัตกรรมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว การแลกเปลี่ยนข้อมูลสถิติระหว่างกัน และการพัฒนาทักษะบุคลากรด้านการท่องเที่ยว โดย รมว.ทก. ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย จะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุม “ASEAN - India Forum: Journey of Opportunities” ในช่วงปี พ.ศ. 2568 และขอ

เชิญชวนประเทศสมาชิกอาเซียน รวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้าร่วม Forum ดังกล่าว นายสรวงศ์ ได้รายงานให้ที่ประชุมทราบถึงสถานการณ์การท่องเที่ยวของไทยว่าในปี พ.ศ. 2567 ประเทศไทยต้อนรับนักท่องเที่ยวต่างชาติจำนวน 35.54 ล้านคน สร้างรายได้กว่า 1.67 ล้านล้านบาท โดยจำนวนนักท่องเที่ยวสูงสุด 5 อันดับแรก ได้แก่ จีน (6,702,554 คน) มาเลเซีย (4,929,455 คน) อินเดีย (2,116,250 คน) เกาหลีใต้ (1,859,738 คน) และรัสเซีย (1,725,901 คน) ซึ่งล้วนเป็นผลสืบเนื่องมาจากความมุ่งมั่นในการฟื้นฟูการท่องเที่ยวด้วยการออกนโยบาย Ease of Traveling ที่รัฐบาลและกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ดำเนินการ เช่น มาตรการ Visa-Free สำหรับ 93 ประเทศ การยกเว้นการยื่นแบบ ต.ม. 6 และการพัฒนาระบบวีซ่าออนไลน์ ซึ่งช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่นักท่องเที่ยวทุกกลุ่ม โดย รมว.ทก. กล่าวเพิ่มเติมว่า เป้าหมายการท่องเที่ยวปี พ.ศ. 2568 ตั้งเป้าให้มีนักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางมาท่องเที่ยวในไทยจำนวน 40 ล้านคน คาดหมายรายได้รวม 3 ล้านล้านบาท

“ในปี พ.ศ. 2568 เป็นปีแห่งการท่องเที่ยวไทย “Amazing Thailand Grand Tourism and Sports Year 2025” เราหวังว่าจะได้รับการสนับสนุนจากประเทศสมาชิกในการร่วมมือส่งเสริมการท่องเที่ยวระหว่างกัน” นายสรวงศ์ กล่าว

ในวันที่ 20 มกราคม 2568 นายสรวงศ์ เทียนทอง รมว.กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พร้อมด้วย นายจักรพล ตั้งสุทธิธรรม ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา นาง

ณัฐริกา พงศกมล รองอธิบดีกรมการท่องเที่ยว และคณะฯ ได้ร่วมการประชุมรัฐมนตรีท่องเที่ยวอาเซียน-อินเดีย ครั้งที่ 12 ซึ่งจัดให้มีการประชุมขึ้นที่ โรงแรมฮิลตัน เมียงเยโฮร์บาห์รุ เช่นเดียวกัน

ซึ่งการประชุมรัฐมนตรีท่องเที่ยวอาเซียน-อินเดีย ในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อรายงานความคืบหน้าความร่วมมือด้านการท่องเที่ยวระหว่างอาเซียนกับอินเดีย รวมถึงความพยายามในการฟื้นฟูการท่องเที่ยวของภูมิภาคอย่างยั่งยืน โดยรมว.กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ได้กล่าวแสดงความยินดีที่อาเซียนและอินเดียประกาศให้ปี พ.ศ. 2568 เป็นปีแห่งการท่องเที่ยวร่วมกัน จากนั้นจึงได้กล่าวแสดงวิสัยทัศน์และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการส่งเสริมการท่องเที่ยวระหว่างอาเซียน-อินเดีย ดังนี้

1. การนำเสนอข้อริเริ่มของไทยและข้อเสนอแนะในการพัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน และมีความรับผิดชอบ
2. การส่งเสริมการพัฒนาทักษะและองค์ความรู้ที่จำเป็นในการพัฒนาการตลาดท่องเที่ยวกับอินเดีย และแจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย จะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุม “ASEAN - India Forum: Journey of Opportunities” ในช่วงปี พ.ศ. 2568 และขอเชิญชวนประเทศสมาชิกอาเซียน รวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้าร่วม Forum ดังกล่าว เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันการท่องเที่ยวอาเซียน-อินเดีย
3. ประเทศไทย โดยกรมการท่องเที่ยว เล็งเห็นถึงความสำคัญของการใช้ภาษาอินโดนีเซียเพื่อการท่องเที่ยว และได้มีแผนจัดการฝึกอบรมทักษะภาษาอินโดนีเซียให้กับบุคลากรด้านการท่องเที่ยว ซึ่งถือว่าเป็นหนึ่งในกิจกรรมเฉลิมฉลองการท่องเที่ยวอาเซียน-อินเดีย
4. การส่งเสริมการท่องเที่ยวแบบ Two-way Tourism ซึ่งปัจจุบันนักท่องเที่ยวชาวอินเดียนั้นเดินทางท่องเที่ยวในอาเซียนเพิ่มมากขึ้น และส่งเสริมให้นักท่องเที่ยวอาเซียนเดินทางท่องเที่ยวในอินเดียนั้นเพิ่มขึ้นด้วย จึงเห็นควรให้อินเดียทำการตลาดในอาเซียนภายใต้การจัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวอาเซียนให้เป็นที่รับรู้ของตลาดนักท่องเที่ยวชาวอินเดียนั้น รวมถึงพิจารณาเพิ่มเที่ยวบินตรงและการจัดที่แห่งการเที่ยวไปยังเมืองหลักและเมืองรองของอินเดียนั้น และอาเซียน

“เอกนัฏ” เป็นถูกตั้งค่าหัว 300 ล้าน หลังจับ 3 สว.กำจัดกากอุตสาหกรรม



นายเอกนัฏ พร้อมพันธุ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยมุมหลังการตรวจเยี่ยมโรงงานอุตสาหกรรม นำโดย น.ส.จิตติภรณ์ โชติเดชาชัยนันต์ หัวหน้าคณะทำงาน รมว.อุตสาหกรรม, นายเอกนิติ รฆานนท์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม, กรมโรงงานอุตสาหกรรม, สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ฉะเชิงเทรา (สจ.ฉะเชิงเทรา) และเจ้าหน้าที่ตำรวจกองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (บก.ปตส.) รวมถึงนายอรรถวิชัยชัยนันต์ บริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด อ.พม.สารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ในฐานะผู้ดูแลความปลอดภัยและทำลายของกลางที่ถูกยึดอายัดจาก บริษัท ที แอนด์ ที เวสต์ แมนเนจเม้นท์ 2017 จำกัด จ.ปราจีนบุรี ที่ถูกคำสั่งเพิกถอนใบอนุญาต หลังเจ้าพนักงานที่ตรวจ บก.ปตส. และ สจ.ปราจีนบุรี เกาะรอยจารจรบรรทุกที่ออกจากเครื่องจักรและทำลายของกลางที่ถูกยึดอายัดจาก บริษัท ที แอนด์ ที เวสต์ แมนเนจเม้นท์ 2017 จำกัด เมื่อ 5 ม.ค. 68 ที่มีการนำของกลางที่ถูกยึดอายัดไปยัง บริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด โดยไม่ได้รับอนุญาต

เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด แบ่งพื้นที่ให้บริษัท อีอีอี เทรดดิ้ง จำกัด เช่าเพื่อตั้งโรงงาน โดยไม่ได้รับอนุญาต

“เมื่อเข้าตรวจค้น บริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง เนชั่นแนล ตามมาตรการสุ่มตรวจเบื้องต้นพบการกระทำผิดใน 5 ข้อหา ตั้งแต่ 1. ครอบครองวัตถุอันตรายโดยไม่ได้รับอนุญาต 2. ตั้งโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต 3. ประกอบกิจการโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต 4. ฝ่าฝืนกฎกระทรวงเกี่ยวกับเรื่องความปลอดภัย และประกาศกระทรวงเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ดีสิ่งอื่นใด และ 5. เคลื่อนย้ายหรือทำลายของกลางที่ถูกยึดอายัดไว้ไม่คดี”

นายเอกนัฏ กล่าวด้วยว่า บริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด มีพฤติกรรมกระทำความผิดร้ายแรงหลายข้อหา รวมทั้งฝ่าฝืนคำสั่ง มาตรการ 37 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน (พ.ร.บ.โรงงาน) ที่ สจ.ฉะเชิงเทรา สั่งให้ระงับการประกอบกิจการไว้ก่อนหน้า จึงได้ยกระดับออกคำสั่งตามมาตรา 39 และแจ้งความดำเนินคดี รวมถึงขอทรัพย์สินของโจรสลัด (บ.ก.ปตส.) รวมถึงขยายผลดำเนินคดีกับ บริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด 2 ราย ภายหลังเป็นต้นแบบคดี บริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด ส่วนอีกรายเป็น ส่วนหนึ่งของบริษัท อีอีอี เทรดดิ้ง จำกัด

“สจ.ฉะเชิงเทรา ได้ออกคำสั่งตามมาตรา 37 แห่ง พ.ร.บ.โรงงาน ระงับการประกอบกิจการโรงงานทั้งหมดของบริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท อีอีอี เทรดดิ้ง จำกัด รวมถึง บริษัท ตงไห่ อินเทอร์เน็ต จำกัด ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เดียวกัน และเกี่ยวข้องกับการกระทำผิด รวมถึงสั่ง 21 ฉบับ” รมว.อุตสาหกรรม กล่าว

ส่วนกรณีถูกตั้งค่าหัว นายเอกนัฏ ได้เปิดเผยในระหว่างการตอบกระทู้ถามสดในสภาผู้แทนราษฎร เมื่อวันที่ 23 ม.ค. 68 ว่า จากนโยบายตรวจจับ และดำเนินคดีผู้กระทำความผิดเกี่ยวกับอุตสาหกรรมอย่างเด็ดขาด โดยเฉพาะการจัดการปัญหาจากอุตสาหกรรม ตลอดจนการลักลอบนำเข้าและผลิตสินค้าด้วยคุณภาพ ไม่ได้มาตรฐาน จำกัด ตั้งอยู่ในพื้นที่ของบริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด ที่ อ.พม.สารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ด้วย บริษัท ชูนิ อีอีอี เทรดดิ้ง

อปท.นิวส์

เศรษฐกิจประชารัฐ พัฒนาสู่ฐานราก

SECTION 2

“อมตะมุ่งมั่นดำเนินธุรกิจภายใต้ปรัชญา “All Win” โดยสร้างความสมดุลระหว่างเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้รับประโยชน์อย่างแท้จริง นอกจากนี้ ยังเห็นหน้าสร้างสรรคโอกาสใหม่ในภูมิภาคอาเซียนผ่านการพัฒนาพื้นที่และโครงสร้างพื้นฐานที่เชื่อมโยงเศรษฐกิจโลก พร้อมสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากในชุมชนโดยรอบ ด้วยโครงการที่สร้างรายได้และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในท้องถิ่น”



สทท.พัฒนาหลักสูตรจัดการน้ำทั้งระบบ เสริมศักยภาพองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น-องค์กรผู้ใช้น้ำ



สทท. และ บพท. ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจ “โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาหลักสูตรกลางด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในการพัฒนาศักยภาพผู้นำการเปลี่ยนแปลงด้านน้ำและนักบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ” หัวข้อสร้างผู้นำด้านน้ำในระดับชุมชนและท้องถิ่น เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามบริบทของพื้นที่ สอดคล้องการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อป้องกันภัยด้านน้ำในทุกมิติ และสร้างความมั่นคงด้านน้ำอย่างยั่งยืน

หน้าที่ของตนเอง จนเกิดความซ้ำซ้อนในการให้ความช่วยเหลือและการบริหารจัดการงบประมาณ ทั้งนี้ รัฐบาลเห็นความจำเป็นที่จะต้องมีการพัฒนาหลักสูตรเพื่อให้นักเรียนที่เรียนจบปริญญาตรีสามารถบริหารจัดการทรัพยากรน้ำร่วมกันในทุกมิติได้อย่างสมดุล และยังยั่งยืน จึงได้ตราพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. 2561 โดยมี สทท. เป็นหน่วยงานกลางในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศอย่างบูรณาการ และกำหนดให้มีองค์กรจัดการน้ำ 3 ระดับ คือ ระดับชาติคือคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ระดับลุ่มน้ำคือ

คณะกรรมการลุ่มน้ำ และระดับองค์กรผู้ใช้น้ำ เพื่อสะท้อนการมีส่วนร่วมของประชาชน นอกจากนี้ ยังมีแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี (ปรับปรุงช่วงที่ 1 พ.ศ. 2566-2580) ประกอบด้วย 5 ด้าน คือ 1. การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค 2. การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต 3. การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย 4. การอนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศทรัพยากรน้ำ และ 5. การบริหารจัดการ เพื่อบูรณาการทุกหน่วยงานในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่มีเป้าหมายเป็นต้นแบบที่ดีร่วมกัน ทำให้การจัดทำงบประมาณไม่ซ้ำซ้อน รวมทั้งแผนแม่บทลุ่มน้ำ โดยคณะกรรมการลุ่มน้ำ องค์กรผู้ใช้น้ำ และประชาชนในพื้นที่ที่จะมีส่วนร่วมในการจัดทำ ซึ่งถ่ายทอดจากแผนแม่บทน้ำ 20 ปี ที่ สทท. และ กนช. กำหนดขึ้น เพื่อลงรายละเอียดตามบริบทของลุ่มน้ำนั้นๆ รวมทั้งแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำท่วม-น้ำแล้ง ที่เป็นหน้าที่ของคณะกรรมการลุ่มน้ำ



ที่จะต้องสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมกับประชาชนในพื้นที่ ซึ่งจะประสบผลสำเร็จ ทั้งนี้ ยังมีเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ที่เป็นเป้าหมายการพัฒนาระดับโลก ทั้งการเข้าถึงแหล่งน้ำสะอาดและการสุขภาพที่ดีที่ยั่งยืน การเพิ่มผลผลิตการใช้น้ำ (Water Productivity) รวมทั้งการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เพื่อลดและป้องกันความเสี่ยงของภัยพิบัติที่เกี่ยวข้องกับน้ำ ซึ่งจะเชื่อมโยงกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนในระดับพื้นที่ด้วย

เลขาธิการ สทท. กล่าวเพิ่มเติมว่า แม้ว่าจะมี พ.ร.บ. น้ำและแผนแม่บทน้ำ ที่เป็นส่วนสำคัญในการกำหนดนโยบายและทิศทางบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ แต่สิ่งที่เรากลัวเสี่ยงไม่ได้คือผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) สภาพอากาศแปรปรวนเกิดฝนตกหนักเฉพาะจุด ภัยแล้งและไฟป่าที่มีความรุนแรงมากขึ้น รวมทั้งสถานการณ์มลพิษ-โลกร้อน และการแพร่ระบาดของโรค เช่น โควิด-19 ส่งผลให้

แรงงานคืนถิ่นมีการใช้น้ำเพื่อการเกษตรจำนวนมาก สทท. จึงเร่งขับเคลื่อนการสร้างความรู้ความมั่นคงด้านน้ำให้เกิดความยั่งยืน โดยการเสริมสร้างองค์ความรู้ด้านคุณภาพน้ำและสร้างความเข้มแข็งให้กับผู้นำชุมชนและเครือข่ายภาคประชาชนในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำชุมชน ที่ผ่านมามี สทท. ได้รับความร่วมมือจากหลายหน่วยงาน อาทิ ร่วมกับสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)



“การลงนามบันทึกความเข้าใจในครั้งนี้ จะเป็นการพัฒนาหลักสูตรกลางเพื่อสร้างพื้นฐานองค์ความรู้ให้กับผู้นำชุมชน ผู้นำท้องถิ่น และกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคส่วนต่างๆ ได้เรียนรู้การปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ด้านน้ำทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤต รวมทั้งการพัฒนาหลักสูตร Water Academy สำหรับนักบริหารจัดการทรัพยากรน้ำระดับต้น ระดับกลาง และระดับสูง เพื่อก่อให้เกิดความร่วมมือและความสัมพันธ์อันดีในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำระหว่างภาคส่วนต่างๆ ตรงตามเจตนารมณ์ของ พ.ร.บ.น้ำ ในการบูรณาการการทำงานของทุกภาคส่วน อันจะเป็นการขยายผลในการร่วมขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศให้มีความยั่งยืนต่อไป” เลขาธิการ สทท. กล่าว

0% ALCOHOL ANTI-BACTERIA

รับกลิ่นปาก ไม่แสบปาก

แปรงตัง มารี โรส
น้ำยาบ้วนปาก

สูตร คุลมินต์ ซีโร แอลกอฮอล์ โลว์
สูตร เฮอร์บาล จินเจอร์ ซีโร แอลกอฮอล์ โลว์

Anti Bacteria / Virus Mouthwash

ใบโอบเชย ใบแปะก๊วย

แปรงตังมารีโรส น้ำยาบ้วนปาก เพื่อทำความสะอาดปาก และช่องปากจากสิ่งมีชีวิตก่อโรค ขนาดเล็กเบาใน 10 วินาที ที่เป็นอันตรายต่อร่างกายมนุษย์และสัตว์

5 คุณประโยชน์ที่ดี ที่มีใน ProVita

- ✓ มีจุลินทรีย์โปรไบโอติก
- ✓ วิตามินซี บี3 บี5 และบี6
- ✓ แคลอรีต่ำ 30 Kcal
- ✓ วิตามินบี มีส่วนช่วยในการสร้างคอลลาเจน

เพื่อการบำรุงตามปกติของกระดูกอ่อน และมีส่วนช่วยในการบดเคี้ยวของอาหาร

✓ วิตามินบี 6 มีส่วนช่วยในการสร้างเม็ดเลือดแดงตามปกติ และมีส่วนช่วยในการทำงานตามปกติของระบบประสาท

Probiotics (Like Yogurt)

เต็มความสดชื่น มีชีวิตชีวาให้ตัวคุณ

เก็บได้โดยไม่ต้องแช่เย็น อยู่ได้นานถึง 8 เดือน

แปรงตัง มารีโรส สบู่เหลวอาบน้ำ

High Quality Body Liquid Soap

Blossom Collection

My, Lavender, Fabulous, Aloe

pH 5.5

ไม่ระคายเคืองผิวหนัง

คืนสมดุลความชุ่มชื้นของผิว

สูตรผิวสวยเปล่งปลั่ง

EESY CLEAN

DISHWASHING LIQUID

งานสะอาด ชัดกริบแบบพร้อมความหอมจากธรรมชาติ

กลิ่นหอมแบบหวานนุ่ม

100% ปลอดภัยต่อมือและผิวหนัง

0% ไม่มีส่วนผสมของสารเคมีอันตราย

ขนาด 450 มล. / 750 มล.

น้ำดื่มแหล่งแร่ทิโอฟีอ

“ น้ำดื่มแหล่งแร่ทิโอฟีอ คุณภาพดี เพื่อสุขภาพ ”

High Quality TPI Mineral source water For Health

ทิโอฟีอ กรีน อัลคาไลน์ วอช

ผลิตภัณฑ์สำหรับล้างผักและผลไม้

Fruit & Vegetable CLEANSER

เพื่อสุขอนามัยปลอดภัยไร้โรค

- 1 กด: กดน้ำยา 3 นิ้ว (10 มล.) ให้สะอาด 1 ล้าง
- 2 แช่: แช่ ผักและผลไม้ 4-5 นาที
- 3 ล้าง: ล้าง ผักและผลไม้ ให้สะอาด 30 วินาที

เพียงเท่านี้ ผักและผลไม้ ก็สะอาด รับประทานได้อย่างมั่นใจ

3 STEPS 'จิด เช็ด ล้าง'

ทำความสะอาดได้หมดจด หมดริ้ว ล้างแรงขจัด Oil and Grease Remover

จิด: ฟันน้ำยาบริเวณพื้นผิวที่สกปรก

เช็ด: คราบสกปรกออกด้วยผ้าสะอาด

ล้าง: ออกด้วยน้ำสะอาด

20 ลิตร / 6 ลิตร / 500 มล.

For cleaning tables, desks, chairs, furniture, and floor surfaces.

กกพ.เสนอลดค่าไฟทันที 17 สตางค์ ตัดค่าใช้จ่าย ยึดหลักสะท้อนต้นทุนที่แท้จริง

16 มกราคม 2568



พลวัฒน์ ลิ้มขัติโยกุล

“กกพ.เสนอลดค่าไฟทันที 17 สตางค์ เป็นข้อเสนอค้างค้ำตั้งแต่ปี 65 ตัดค่าใช้จ่ายนโยบายภาครัฐออกทั้งหมด ยึดหลักสะท้อนต้นทุนที่แท้จริง คืนความเป็นธรรมให้กับประชาชน จ่ายค่าไฟต่ำกว่าหน่วยละ 4 บาท”

ดร.พลวัฒน์ ลิ้มขัติโยกุล เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) ในฐานะโฆษกคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) เปิดเผยว่า กกพ. มีมติให้สำนักงาน กกพ. นำเสนอทางเลือกให้ภาคนโยบายทบทวนและปรับปรุง เงื่อนไขการรับซื้อไฟฟ้าจากกลุ่มผู้ผลิตไฟฟ้า SPP และ VSPP (Adder) และ Feed in Tariff (FIT) ผ่านการอุดหนุนราคาซื้อไฟฟ้าในกลุ่มผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) และกลุ่มผู้ผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (VSPP) เพื่อให้การอุดหนุน Adder และ Feed in Tariff (FIT) สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง และทำให้ค่าไฟสามารถปรับลดลงได้ทั้งที่ประมาณหน่วยละ 17 สตางค์ จากค่าไฟในปัจจุบันเฉลี่ยอยู่ที่หน่วยละ 4.15 บาท โดยคาดหวังว่าจะสามารถลดภาระค่าครองชีพให้กับพี่น้องประชาชนอีกทางหนึ่ง

“ก่อนหน้านั้นในช่วงวิกฤตการณ์ราคาพลังงาน 2-3 ปีที่ผ่านมา ทำให้ต้นทุนเชื้อเพลิงการผลิตไฟฟ้ามีราคาที่สูงขึ้น และส่งผลกระทบต่อ

ปรับเพิ่มค่าไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง และ กกพ.เองก็ได้รับมอบหมายจากภาคนโยบายให้ทำการศึกษาทบทวนมาตรการบรรเทาผลกระทบค่าไฟฟ้า เพื่อลดค่าครองชีพให้พี่น้องประชาชน ซึ่ง กกพ. ได้นำเสนอมาตรการในหลาย ๆ ทางเลือกเพื่อบรรเทาภาระค่าไฟฟ้า และทางเลือกหนึ่งในขณะนั้นคือ การทบทวนและปรับปรุงเงื่อนไขการรับซื้อไฟฟ้าจากกลุ่มผู้ผลิตไฟฟ้า SPP และ VSPP พลังงานหมุนเวียน ตอนที่ กกพ. เห็นว่า ปัจจุบันสถานการณ์เหมาะสม จึงได้หยิบยกขึ้นมาหารือและให้สำนักงาน กกพ. นำเสนอภาคนโยบายเพื่อทบทวนและเป็นทางเลือกในการลดค่าไฟให้พี่น้องประชาชนได้อีกทางหนึ่ง” ดร.พลวัฒน์ กล่าว

ดร.พลวัฒน์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ที่มาจากการรับซื้อไฟฟ้าจากกลุ่มผู้ผลิตไฟฟ้าดังกล่าวข้างต้น เมื่อครบกำหนดอายุสัญญาซื้อไฟฟ้าก็ได้รับการต่อสัญญาในเงื่อนไขเดิมและไม่ได้มีการอุดหนุนราคาซื้อไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง ตามนโยบายเดิมที่ต้องการสนับสนุนส่งเสริมผู้ประกอบการโรงไฟฟ้าขนาดเล็ก และรองรับปริมาณความต้องการเพิ่มปริมาณไฟฟ้าสะอาดเข้ามาในระบบให้มากขึ้น ปัจจุบันผู้ประกอบการกลุ่มนี้มีพัฒนาการอย่างต่อเนื่องมีความพร้อม สามารถรับมือกับการแข่งขันในธุรกิจไฟฟ้าได้ดี ท่ามกลางการแข่งขันและพัฒนา

เทคโนโลยีพลังงานหมุนเวียนที่ทำให้เกิดการลดลงต้นทุนในการผลิตไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง จึงน่าจะเป็นช่วงเวลาที่เหมาะสมในการเสนอให้ทบทวนเงื่อนไขการรับซื้อดังกล่าว

ช่วงต้นปี 2565 เกิดสงครามรัสเซีย-ยูเครนทำให้ราคาก๊าซธรรมชาติเหลวพุ่งสูงขึ้นเกือบ 6 เท่าตัว กกพ.แก้ปัญหาเพื่อลดภาระค่าไฟฟ้าหลายประการ และมีประการหนึ่งที่ยังไม่ได้ดำเนินการ นั่นคือ กกพ. มีมติเมื่อเดือนตุลาคม 2565 เสนอความเห็นต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ตามมาตรา 11(12) โดยขอให้ฝ่ายนโยบายจัดการกับต้นทุนค่าไฟฟ้าในส่วนค่าใช้จ่ายตามนโยบายรัฐ (Policy Expense) อันประกอบด้วย โครงการ Adder และ Feed in Tariff (FIT) ซึ่งมีต้นทุนการรับซื้อไฟฟ้าสูงกว่าราคาต้นทุนจริงในภาวะปัจจุบันและโครงการผลิตไฟฟ้าแบบ Adder เหล่านี้ไม่มีวันสิ้นสุดสัญญา เป็นเหตุให้ประชาชนต้องแบกรับภาระค่าไฟฟ้าโดยไม่จำเป็น และเป็นหน้าที่ กกพ. ตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550 มาตรา 65(1) ซึ่งบัญญัติไว้ว่า

“ภายใต้นโยบายและแนวทางที่คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติให้ความเห็นชอบ ให้คณะกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการของผู้รับใบอนุญาตแต่ละประเภท โดยมีแนวทางดังต่อไปนี้

(1) ควรสะท้อนถึงต้นทุนที่แท้จริงและคำนึงถึงผลตอบแทนที่เหมาะสมของการลงทุนของการประกอบกิจการพลังงานที่มีประสิทธิภาพ”

หากมีการปรับปรุงราคาซื้อไฟฟ้าในกลุ่ม Adder และ Feed in Tariff ให้สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง

เช่น ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ รับซื้อในอัตราค่าไฟฟ้าขายส่งหน่วยละ 3.1617 บาท บวกกับค่าส่วนเพิ่มราคาซื้อไฟฟ้า (Adder) หน่วยละ 8 บาท (10 ปี) รวมแล้วเป็นค่าไฟฟ้าหน่วยละ 11.1617 บาท ซึ่งแพงกว่าอัตราซื้อที่สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) คำนวณไว้ในโครงการบริหารจัดการไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ Feed-in Tariff (FIT) ปี 2565-2573 สำหรับกลุ่มไม่มีต้นทุนเชื้อเพลิง พ.ศ. 2565 และในส่วนเพิ่มเติม พ.ศ. 2567 หน่วยละ 2.1679 บาท หลายเท่าตัวหรือมีส่วนต่างหน่วยละ

8.9938 บาท หากนำส่วนต่างนี้ออกไปจากสูตรคำนวณค่าไฟฟ้า ก็จะทำให้ค่าไฟฟาลดลงทันทีและไม่กระทบต่อผู้ประกอบการด้วย 2 เหตุผลคือ

1. ผู้ประกอบการผลิตไฟฟ้าผ่านจุดคุ้มทุนแบบ Adder และได้รับค่าตอบแทนจากโครงการพอสมควร จึงควรปรับค่าไฟฟ้าให้สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง 2. การรับซื้อไฟฟ้าในอดีตหน่วยละ 11.1617 บาท เนื่องจากอุปสงค์การผลิตไฟฟ้าจากแผงพลังงานแสงอาทิตย์มีต้นทุนสูง แต่ในปัจจุบันราคาอุปกรณ์ดังกล่าวลดลงมาก ราคาไฟฟ้าที่รัฐรับซื้อควรลดลงตามด้วยเช่นกัน หรือแม้โครงการผ่าน 10 ปีและเงินอุดหนุน 8 บาทหมดไปแล้ว แต่ราคาซื้อก็ยังคงอยู่ที่ 3.1617 บาท ซึ่งแพงกว่าราคาที่ สนพ. คำนวณในปี 2565 หน่วยละ 2.1679 บาท ซึ่งมีส่วนต่างเป็นเงินหน่วยละ 0.9938 บาท ถือเป็นกำไรที่ผู้ประกอบการไม่ควรรได้รับ

ประการสำคัญ สัญญาซื้อไฟฟ้าในกลุ่มนี้ระบุว่าให้ต่อสัญญาโดยอัตโนมัติ หมายความว่า ไม่มีวันสิ้นสุดสัญญา หากไม่มีการปรับอัตราค่ารับซื้อ



ไฟฟ้าให้สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง ผู้ประกอบการก็จะได้กำไรเกินควร อันเป็นการสร้างภาระให้กับประชาชนโดยไม่มีวันสิ้นสุด

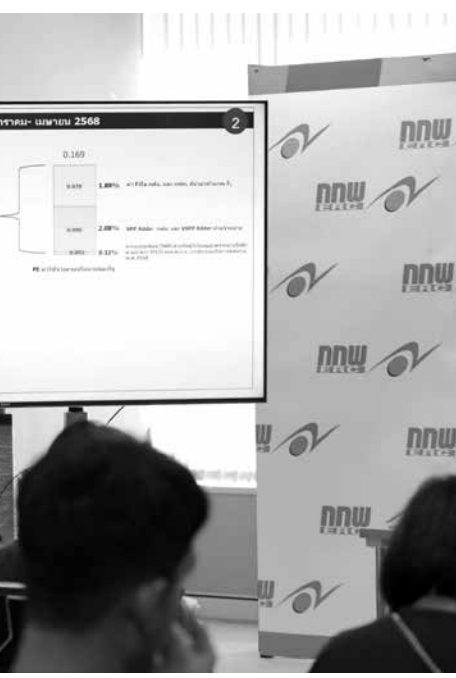
จากการเปิดรับฟังความคิดเห็นของประชาชน กรณีค่าไฟฟ้าผันแปร (Ft) งวดเดือนมกราคม-เมษายน 2568 ได้รับความสนใจจากประชาชน (Policy Expense) จากการรับซื้อไฟฟ้าในกลุ่ม Adder และ FIT รวมอยู่ในค่าไฟฟ้าหน่วยละ 17 สตางค์ หากคณะกรรมการหรือ กกพ. กำหนดนโยบายปรับค่าไฟฟ้ารับซื้อในส่วนนี้ให้สะท้อนต้นทุนที่แท้จริง ก็จะลดค่าไฟฟ้าได้ทันที 17 สตางค์ หากค่าไฟฟ้าหน่วยละ 4.15 บาท ก็จะลดลงเหลือหน่วยละ 3.89 บาท



อริศเกียรติ ศรีอ่อนศิริรักษา

จากประมาณการตลอดทั้งปี 2568 คาดว่าจะมีการใช้ไฟฟ้า 195,000 ล้านหน่วย หากลดได้หน่วยละ 17 สตางค์ จะสามารถประหยัดค่าไฟฟ้าให้กับประชาชนได้ 33,150 ล้านบาท

นายวราวิทย์ ศรีอ่อนศิริรักษา กรรมการกำกับกิจการพลังงาน กล่าวไว้ว่า กรณีมีการแพร่ข่าวให้



ประชาชนเกิดความเข้าใจผิด ใช้เทคนิคการสื่อสารด้วยการนำผลกระทบมาสร้างความน่าสนใจ (Interesting) โดยบิดเบือนว่าการจัดหาไฟฟ้าราคาหน่วยละ 2.1679 บาท จะทำให้ค่าไฟฟ้าตามบ้านเรือนแพง เมื่อประชาชนได้อ่านว่า “ค่าไฟฟ้าแพง”

จึงเกิดความสนใจและติดตามเรื่องนี้ และแสดงปฏิกิริยาต่อต้าน จนการดำเนินโครงการประสาธน์เอา ส่วนผู้บิดเบือนข้อเท็จจริงจะมีวัตถุประสงค์อื่นใด ผมไม่ทราบ เพียงแต่เกรงว่า การบิดเบือนข้อเท็จจริงดังกล่าวจะทำให้ประชาชนซึ่งมีความยากลำบากทางเศรษฐกิจอยู่แล้ว เกิดความวิตกกังวลต่างๆ ที่เรื่องดังกล่าวปรารถนาความเป็นจริง

BAFS ลุยเชื่อมท่อน้ำมันสายเหนือยกระดับขนส่งน้ำมันกระจายสู่ภูมิภาค



BAFS ส่ง บริษัท บาฟส์ขนส่งทางท่อ จำกัด (BPT) จับมือ บริษัท ทอส่งปิโตรเลียมไทย จำกัด (Thappline) เดินหน้าโครงการเชื่อมท่อระบบท่อขนส่งน้ำมันสายเหนือระยะที่ 3 (สระบุรี-อ่างทอง) เชื่อมโยงโครงการขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงผ่านระบบท่อส่งน้ำมันใต้ดินภาคตะวันออกสู่ภาคเหนือ ยกระดับการบริการอย่างมีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคงด้านพลังงานของประเทศ มุ่งเน้นลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ก้าวสู่การเปลี่ยนผ่านสู่สังคมคาร์บอนต่ำ

นายพลการ สุวรรณรัฐ ประธานกรรมการบริษัท บริการเชื้อเพลิงการบินกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) หรือ BAFS ม.ร.ว. ศุภดิศ ดิศกุล ประธานกรรมการบริหาร BAFS และ ประธานกรรมการ บริษัท บาฟส์ขนส่งทางท่อ จำกัด เป็นประธานในพิธีวางศิลาฤกษ์การก่อสร้างโครงการเชื่อมท่อระบบท่อขนส่งน้ำมันสายเหนือระยะที่ 3 (สระบุรี-อ่างทอง) โดยมี ม.ล.ณัฐสิทธิ์ ดิศกุล กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ BAFS พร้อมด้วย นายฉัตรชัย พรหมเลิศ ประธานกรรมการ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ม.ล. ปัทมาภรณ์ ทองใหญ่ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR) และคณะผู้บริหารที่เกี่ยวข้อง ร่วมพิธีฯ

ม.ล. ณัฐสิทธิ์ ดิศกุล กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท บริการเชื้อเพลิงการบินกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า บริษัท บาฟส์ขนส่งทางท่อ จำกัด (BPT) บริษัทในเครือกลุ่มบริษัท

บาฟส์ (BAFS Group) ผู้ให้บริการขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงผ่านระบบท่อส่งน้ำมันใต้ดิน ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย มาตรฐานการบริหารจัดการและความปลอดภัยระดับสากล มีรากฐานการดำเนินงานธุรกิจด้วยความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม มาตลอด 33 ปี สำหรับความคืบหน้าการก่อสร้างส่วนต่อขยายระบบท่อส่งน้ำมันสายเหนือระยะที่ 3 (สระบุรี-อ่างทอง) พร้อมเริ่มดำเนินการก่อสร้างในไตรมาสที่ 1/2568 ตั้งเป้าเปิดให้บริการเชิงพาณิชย์ภายในปี 2569 โดยเริ่มรับน้ำมันจากคลังน้ำมันสระบุรีของ Thappline เชื่อมต่อกับระบบท่อขนส่งน้ำมันสายเหนือระยะที่ 1 บริเวณจังหวัดอ่างทอง ระยะทางประมาณ 52 กิโลเมตร หลังการก่อสร้างแล้วเสร็จจะทำให้ระบบท่อส่งน้ำมันของ BPT มีระยะทางรวม 726 กิโลเมตร นับเป็นท่อขนส่งน้ำมันที่ยาวที่สุดและทันสมัยที่สุดของประเทศ และเป็นระบบท่อส่งน้ำมันที่ยาวที่สุดในอาเซียน

ทั้งนี้ โครงการส่วนต่อขยายระบบท่อส่งน้ำมันสายเหนือระยะที่ 3 สระบุรี-อ่างทอง ถือเป็นก้าวสำคัญของบริษัทฯ ในการพัฒนาระบบโครงข่ายท่อขนส่งน้ำมันของประเทศไทยให้ครอบคลุมพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือสอดคล้องกับทิศทางและนโยบายของกระทรวงพลังงานที่มุ่งส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการขนส่งพลังงานของประเทศ โดยคลังน้ำมันพิชิตร์และคลังน้ำมันนครลำปาง ถือเป็นจุดยุทธศาสตร์หลักในด้านการเก็บสำรองน้ำมันของภาคเหนือ และเป็นจุดจ่ายน้ำมันที่สำคัญไปยังประเทศเพื่อนบ้าน ช่วยให้ผู้ประกอบการในพื้นที่ภาคเหนือ



สามารถรับน้ำมันจากโรงกลั่นภาคตะวันออกอีก 5 โรงกลั่นลดความเหลื่อมล้ำของราคาน้ำมันระหว่างภาคเหนือและกรุงเทพมหานคร รวมถึงปริมาณตลอดทั้งเพิ่มประสิทธิภาพของการขนส่งน้ำมันของประเทศ ให้สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย ได้น้ำมันที่มีคุณภาพ สะอาด บริสุทธิ์ และมีราคาถูกที่สุด ลดต้นทุนจากการขนส่งและการจัดเก็บน้ำมัน รองรับการขยายตัวของเศรษฐกิจในพื้นที่ภาคเหนือโดยเฉพาะในภาคการท่องเที่ยวและการบริการ อีกทั้งช่วยลดปัญหาการจราจรและลดอุบัติเหตุ ซึ่งอาจเกิดขึ้นจากการขับขี่ยานพาหนะ รวมถึงลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ พร้อมขนานรับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงานสู่สังคมคาร์บอนต่ำของไทยในอนาคต



“การเดินทางขยายโครงข่ายท่อขนส่งน้ำมันรองรับความต้องการใช้น้ำมันของประเทศ ได้ครอบคลุมยิ่งขึ้น นับเป็นความภาคภูมิใจของกลุ่มบริษัท ตามพันธกิจขับเคลื่อนธุรกิจให้เติบโต ด้วยการรักษาสตมดุลระหว่างความมั่นคงด้านพลังงานและความยั่งยืน พร้อมนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ทันสมัย เพิ่มประสิทธิภาพการขนส่งน้ำมันทางท่อ ตอบโจทย์ความต้องการของลูกค้า ยกระดับการให้บริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกไม่น้อยกว่า 50,000 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี หรือคิดเป็นการปลูกต้นไม้ 5.2 ล้านต้น ทั้งนี้ กลุ่มบริษัทบาฟส์มุ่งมั่นและพร้อมมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนประเทศไทยให้บรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ผ่านการดำเนินงานในทุกมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม เพื่อบรรลุการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ในระดับประเทศต่อไป”

‘กรมทะเล’ นำนักดำน้ำเพื่อการอนุรักษ์สำรวจปะการัง-ระบบนิเวศทางทะเล เกาะครก เกาะสาเก จ.ชลบุรี

นายอุกฤษฏ์ สตมณีนทร์ รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กล่าวว่า กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.) โดยกองอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล (กทช.) นำคณะนักดำน้ำสำรวจทรัพยากรปะการังและระบบนิเวศใต้ท้องทะเล ในพื้นที่ เกาะครก และเกาะสาเก จังหวัดชลบุรี ภายใต้โครงการเพิ่มศักยภาพนักดำน้ำเพื่อการฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล ในหลักสูตร “การดำน้ำเบื้องต้น” (Open water) รุ่นที่ 1 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นำโดยนายราฟฟัน แก้วทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมด้วยนายเผด็จ ลายทอง รองอธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง นายปรานต์ ดิลกคุณกุล ผู้อำนวยการกองอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล และนายสุเทพ เฉลิมแสง ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 2 (ชลบุรี) ตลอดจนเจ้าหน้าที่หน่วยงานภาครัฐ ครูฝึกดำน้ำ สือมวลิช นิลปิน นักแสดง และผู้สนใจ ร่วมลงพื้นที่

สำหรับการดำเนินโครงการดังกล่าว โดยแบ่งการฝึกอบรมออกเป็น 3 ภาค ดังนี้ 1. ภาคทฤษฎี จัดอบรมห้องประชุมลำแพนชั้น 9 กรมทช. 2. ภาคปฏิบัติจัดอบรม ณ สโมสรสะพานข้ามแม่น้ำมาตุภูมิ 65 เขตสวนหลวงกรุงเทพมหานคร และ 3. ภาคทะเล จัดฝึกบริเวณเกาะล้าน เกาะครก เกาะสาเก จังหวัดชลบุรี ซึ่งโครงการดังกล่าวดำเนินการภายใต้แผนงานพื้นฐานด้านการจัดการน้ำ และสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ซึ่งมีเป้าหมายเห็นถึงความสมบูรณ์ของปะการัง แหล่งทรัพยากร และระบบนิเวศทางทะเล



โดยกรม ทช. ได้มีเป้าหมายดำเนินการฟื้นฟูแนวปะการังไม่น้อยกว่า 540 ไร่หรือจำนวน 865,000 กิ่ง และดำเนินการติดตั้งทุ่นการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเล เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการพื้นที่แนวปะการังของประเทศไทย 16 จังหวัด รวม 35 แห่ง ซึ่งที่ผ่านมาหน่วยงานของกรมทช. โดยสำนักงานบริหารทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ 1-10 ได้ดำเนินการปลูกฟื้นฟูปะการังในพื้นที่ที่รับผิดชอบ ภายใต้โครงการฟื้นฟูปะการังแบบบูรณาการโดยมีส่วนร่วม และจะต้องมีการติดตั้งทุ่นจอดเรือ และทุ่นแสดงแนวเขตป้องกันการทำลายแนวปะการังทุกจังหวัดที่อยู่ในความรับผิดชอบของหน่วยงานกรม ทช. ให้สามารถใช้งานได้ตลอดเวลา เนื่องจากเจ้าหน้าที่ของกรม ทช. มีจำนวนจำกัด การดำเนินงานปลูกฟื้นฟูปะการัง การติดตั้งทุ่นจอดเรือ การสำรวจการเกาะติดแนววัสดุเกาะ เกาะ การจัดการปะการังเทียม ของหน่วยงานและ สทช. 1-10 ที่ผ่านมาจำเป็นต้องอาศัยแรงงานหรือการมีส่วนร่วมจากนักดำน้ำอาสาสมัคร จึงจะสามารถดำเนินการได้ตามจำนวนและแล้วเสร็จตามจำนวนเป้าหมาย



อย่างสิ้นเชิงและอาจทำให้ถึงแก่ทุพพิกสะในประเทศและต่างประเทศ รับทราบข้อความบิดเบือนแล้วเกิดความไม่มั่นใจต่อการจัดเตรียมไฟฟ้าจากพลังงานสะอาดไว้รองรับการลงทุน และเปลี่ยนแปลงแผนการลงทุนไปประเทศอื่น อันจะส่งผลกระทบต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ ผมจึงขอชี้แจงข้อเท็จจริงดังนี้

1. การได้มาซึ่งไฟฟ้าแบ่งเป็น 2 ส่วน 1.1 การรับซื้อไฟฟ้า มาจากฝ่ายนโยบายที่กำหนดปริมาณรับซื้อ ราคาซื้อ ประเภทเชื้อเพลิง และวิธีการจัดหา ฉะนั้นต้นทุนรับซื้อไฟฟ้าจะขึ้นอยู่กับส่วนนี้ 1.2 การขายไฟฟ้าให้ประชาชน อยู่ภายใต้การกำกับของ กกพ. ซึ่งมีหน้าที่ต้นทุนด้านต่าง ๆ มาคำนวณและตัดทอนต้นทุนที่ไม่จำเป็นออกไปที่ผ่านมากกพ. ตัดทอนค่าก๊าซโดยเรียกชื่อย่อค่า Shortfall เกือบ 2 หมื่นล้านบาท เอมารลดค่าไฟฟ้า ลดค่าบริการในบิลค่าไฟฟ้า เดือนละ 39 บาท เหลือ 24 บาท ลดค่าบริการผ่านท่อก๊าซจากข้อเท็จจริงนี้ขอสรุปว่า ราคาซื้อไฟฟ้า 2.1679 บาท เป็นการดำเนินงานของฝ่ายนโยบาย

2. การรับซื้อไฟฟ้าหน่วยละ 2.1679 บาท ไม่ได้ทำให้ค่าไฟฟ้าแพงหรือไม่ได้สร้างความเดือดร้อนให้กับประชาชน เพราะไฟฟ้าในส่วนนี้ผลิตเพื่อขายให้กับนักลงทุนที่ต้องการใช้พลังงานสะอาดและมีอัตราที่สูงกว่าไฟฟ้าบ้าน ฉะนั้น แม้ยกเลิกการรับซื้อไฟฟ้าหน่วยละ 2.1679 บาทไปแล้ว ไม่ได้ทำให้ค่าไฟฟ้าถูกลง เพราะค่าไฟฟ้าจากกลุ่ม Adder และ FIT ซึ่งมีราคาหน่วยละ 3.1617 ถึง 11.1617 บาท ผิดอยู่กับค่าไฟฟ้า ส่วนอัตราค่าไฟฟ้าจากพลังงานสะอาดที่ กกพ. จัดหาไปแล้วนั้นไปคิดกับนักลงทุนในและต่างประเทศ แสดงให้เห็นว่า ผู้ใช้ไฟฟ้าทั้งสองส่วนนี้ไม่มีความเกี่ยวข้องกันในเรื่องของราคาไฟฟ้า

3. จากตัวเลขต้นทุนการรับซื้อไฟฟ้าตามประเภทเชื้อเพลิง (Generation Mixed) เช่น ลิกไนต์ 1.52 บาท น้ำ 1.45 บาท ก๊าซ 3.18 บาท เป็นต้น เมื่อนำราคาทั้งหมดมาคูณค่าเฉลี่ย พบว่า ต้นทุนการผลิตไฟฟ้าเฉลี่ยอยู่ที่ 3.02 บาท ดังนั้น การนำไฟฟ้าที่มีราคาซื้อต่ำกว่า 3.02 บาท เข้าร่วมบ้านเรือนแพง เมื่อประชาชนได้อ่านว่า “ค่าไฟฟ้าแพง” ก็จะทำการค่าไฟฟ้าเฉลี่ยลดลง ในทางตรงกันข้ามหากนำไฟฟ้าที่มีต้นทุนการรับซื้อสูงกว่า 3.02 บาท มาเพิ่มในระบบ ก็จะทำให้ราคาไฟฟ้าเฉลี่ยสูงขึ้น ตัวเลขนี้จะทำให้ประชาชนเห็นว่า ควรจัดการกับ Adder กับ Feed in Tariff ซึ่งมีต้นทุนตั้งแต่ 3.1617 ถึง 11.1617 บาทโดยเร็ว และจัดหาไฟฟ้าที่มีราคาต่ำกว่า 3.02 บาท เพื่อให้ค่าไฟฟ้าเฉลี่ยลดลงเรื่อยๆ

ดังนั้น กรม ทช. จึงมีความจำเป็นต้องมีการจัดฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการดำน้ำเบื้องต้น การดำน้ำลึก การดำน้ำแบบบู๊ดี้ ให้กับอาสาสมัครและประชาชนทั่วไป ตลอดจนเจ้าหน้าที่ของกรม ทช. ซึ่งเป็นการปฏิบัติงานหนึ่งของหน่วยงาน เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมในการฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ช่วยลดปัญหาข้อจำกัด การขาดอัตราค่าจ้างเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานและช่วยประหยัดงบประมาณค่าใช้จ่าย อีกทั้งความปลอดภัยในการดำน้ำ เป็นการเพิ่มศักยภาพและเพิ่มจำนวนของอาสาสมัครเพื่อช่วยในการฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลได้อีกด้วย

จากการดำน้ำติดตามและสำรวจทรัพยากรปะการังและระบบนิเวศใต้ท้องทะเล ในพื้นที่บริเวณเกาะครกและเกาะสาเก จังหวัดชลบุรี ภาพรวมพบปะการังหลากหลายชนิดมีความสมบูรณ์เหมาะสมกับเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของสิ่งมีชีวิตหลากหลายชนิดในทะเล เช่น ปลาการ์ตูน เต่าทะเล และในสวนบริเวณหาดเกาะครก ทช. ได้ดำเนินการย้ายปะการังมาปลูก โดยการนำเศษชิ้นส่วนปะการังในปะการังที่เสียหายมาปลูกลงในบ่อเพาะเลี้ยงก่อนนำปลูกลงในทะเล และมีการปลูกคลุมของปะการังมีชีวิตเพิ่มมากขึ้น โดยปะการังเป็นต้นพันธุ์สุขภาพของระบบนิเวศทางทะเล การอนุรักษ์ปะการังจึงมีความสำคัญต่อความสมดุลของธรรมชาติและความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อมโลก

นอกจากนี้ ตนได้ร่วมดำน้ำเก็บกู้เศษแก้วใบบนชายหาดร่วมกับบรรดานักดำน้ำ บริเวณเกาะครก ซึ่งเป็นขยะทะเลชิ้นใหญ่ปลุกคลุมแนวปะการัง หากอยู่ในทะเลเป็นเวลานาน อาจส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศใต้ท้องทะเล และสร้างความเสียหายให้กับแนวปะการังภายหลังจากเสร็จสิ้นภารกิจดำน้ำติดตามและสำรวจทรัพยากรปะการังและระบบนิเวศใต้ท้องทะเล ได้มีการมอบใบประกาศเกียรติบัตรสำหรับผู้ผ่านหลักสูตร “การดำน้ำเบื้องต้น” (Open water) รุ่นที่ 1 จำนวน 20 ท่าน โดยทุกคนสามารถนำทักษะ ความรู้ในการดำน้ำเบื้องต้นไปใช้ให้เกิดประโยชน์และถูกวิธี รวมถึงยังเป็นกำลังสำคัญหรือเครือข่ายช่วยปฏิบัติงานภารกิจได้ในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งของกรม ทช. ได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีความปลอดภัย “นายอุกฤษฏ์ รองอธิบดีฯ กล่าวทิ้งท้าย”

อุทยานฯ รับฟังความคิดเห็นการควบคุมกำเนิดช่างป่า ห่วงแก้ปัญหาช่างป่าเพิ่มขึ้นส่งผลกระทบต่อประชาชน



อรรถพล ศรีรัฐชัยชาญ

ธรรมชาติราว 4,013-4,422 ตัว ใน 16 กลุ่มป่า เป็นพื้นที่อนุรักษ์ 91 แห่ง

สำหรับพื้นที่ได้รับผลกระทบจากช้างป่ารุนแรงมาก 5 กลุ่มป่า คือ กลุ่มป่าตะวันตก กลุ่มป่าตะวันออก กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ่ กลุ่มป่าภูเขียว-น้ำหนาว และกลุ่มป่าแก่งกระจาน ปัญหาความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างเกิดขึ้นในพื้นที่อนุรักษ์กว่า 41 แห่ง ครอบคลุมพื้นที่กว่า 42 จังหวัดทั่วประเทศ และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วในบางพื้นที่ ที่ถิ่นอาศัยไม่สามารถรองรับประชากรช้างป่าได้แล้ว

ส่วนหนึ่งออกมาหากินนอกพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ส่งผลให้เกิดความเสียหายแก่พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่อยู่อาศัย และบางแห่งรุนแรงถึงขั้นเสียชีวิต นับตั้งแต่ปี พ.ศ. 2555-ปัจจุบัน มีประชาชนเสียชีวิตจากช้างป่า 240 ราย ได้รับบาดเจ็บ 208 ราย และยังมีความเสียหายที่เกิดขึ้นต่อทรัพย์สินและพืชผลของประชาชนอีกเป็นจำนวนมาก รวมถึงอันตรายแก่ตัวช้างป่าหรือสัตว์ป่า จึงได้มีการเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการพื้นที่ป่าอนุรักษ์ให้มี



ศักยภาพในการรองรับประชากรช้างป่าและสัตว์ป่าได้มากขึ้น โดยการจัดทำแนวป้องกันช้างป่าและสัตว์ป่าออกนอกพื้นที่ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง ผลักดัน และควบคุมช้างป่าและสัตว์ป่าที่ออกมาหากินพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ตลอดจนการควบคุมประชากรช้างป่าหรือการชะลอการเกิดช้างป่า ซึ่งเป็นอีกแนวทางสำคัญที่จะลดผลกระทบต่อปัญหาที่เกิดขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาช้างป่าออกนอกพื้นที่อนุรักษ์อย่างเป็นรูปธรรม

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้ดำเนินตามแนวทางคณะกรรมการอนุรักษ์และจัดการช้าง ตามกรอบมาตรการแก้ไขปัญหาช้างป่า 6 ด้าน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานอนุรักษ์และจัดการช้างในภาพรวมให้เป็นไปอย่างมีระบบเหมาะสม และยั่งยืน ประกอบด้วย 1. การจัดการพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพื่อเป็นแหล่งอาศัยของช้างป่า 2. แนวป้องกันช้างป่า 3. ชุมนุมช้างและผลักดันช้างป่า และเครือข่ายชุมชน 4. การช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากช้างป่า 5. การจัดการพื้นที่รองรับช้างป่าอย่างยั่งยืน และ 6. การควบคุมประชากรช้างป่าด้วยวิธีคุมกำเนิด

ซึ่งการควบคุมประชากรช้างป่าด้วยวิธีคุมกำเนิด เป็นหนึ่งในนโยบายเร่งด่วนและเป็นข้อสั่งการของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ได้มอบหมายให้กรมอุทยานฯ ดำเนินการโดยเร่งด่วน เป็นความพยายามและมุ่งมั่นในการแก้ไขปัญหาช้างป่าที่ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน และการดำเนินการดังกล่าวนี้เป็นการเตรียมการรองรับสถานการณ์ประชากรช้างป่าที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว



เฉพาะพื้นที่ที่มีประชากรช้างป่ามากจนเกินศักยภาพของพื้นที่อนุรักษ์และขนาดของพื้นที่ป่าจะรองรับได้ เช่น ในพื้นที่กลุ่มป่าตะวันออก (ป่าร้อยละ 5 จังหวัด) ภาคตะวันออก ซึ่งเป็นกลุ่มประชากรช้างป่าที่มีอัตราการเพิ่มสูงที่สุด และมีปัญหาช้างป่าออกนอกพื้นที่อนุรักษ์รุนแรงมากที่สุด การใช้วิธีคุมกำเนิดจึงมีวางแผนอย่างเป็นขั้นตอน

“กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้ดำเนินตามแนวทางคณะกรรมการอนุรักษ์และจัดการช้าง ตามกรอบมาตรการแก้ไขปัญหาช้างป่า 6 ด้าน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานอนุรักษ์และจัดการช้างในภาพรวมให้เป็นไปอย่างมีระบบ เหมาะสม และยั่งยืน”

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช จัดประชุมรับฟังความคิดเห็น “โครงการประชุมชี้แจงสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาช้างป่า และรับฟังความคิดเห็นการควบคุมกำเนิดช่างป่า” โดยมี ตัวแทนผู้ได้รับผลกระทบจากช้างป่าในพื้นที่อนุรักษ์จำนวน 137 คน ตัวแทนนักวิชาการจำนวน 40 คน ตัวแทนกลุ่มอนุรักษ์ช้างจำนวน 50 คน คณะกรรมการวิชาการวิสามัญพิจารณาติดตามผลการดำเนินงานและศึกษาแนวทางการแก้ไขปัญหาช้างป่าอย่างยั่งยืน รวมทั้งมาตรการเยียวยาความเสียหายให้กับประชาชนที่ได้รับผลกระทบ สภาผู้แทนราษฎรจำนวน 23 คน



นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กล่าวไว้ สำหรับการประชุมชี้แจงสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาช้างป่า และรับฟังความคิดเห็นการควบคุมกำเนิดช่างป่า ครั้งนี้ เนื่องจากความจำเป็นเร่งด่วนในการแก้ไขปัญหาคือได้รับผลกระทบจากช้างป่าและสัตว์ป่า ซึ่งปัจจุบันพบว่าช้างป่าที่อาศัยอยู่ตาม



GC เดินหน้าผลิตเชื้อเพลิงอากาศยานแบบยั่งยืน ตอกย้ำศักยภาพผู้นำเคมีภัณฑ์คาร์บอนต่ำ



นพวิมล บุนนาค

บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) หรือ GC ผู้นำในอุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์ครบวงจรของไทย ประกาศความสำเร็จในการเริ่มผลิตเชื้อเพลิงอากาศยานแบบยั่งยืน (Sustainable Aviation Fuel: SAF) เป็นรายแรกของประเทศ นับเป็นการยกระดับอุตสาหกรรมพลังงานและเคมีภัณฑ์ด้วยนวัตกรรมเคมีชีวภาพ ความสำเร็จครั้งนี้สะท้อนให้เห็นถึงวิสัยทัศน์ของ GC ในการสร้าง “ความแตกต่างด้วยนวัตกรรม ที่ยั่งยืน” โดยมุ่งสู่การเป็นผู้นำระดับโลกด้านเคมีภัณฑ์ครบวงจรในอนาคต ผ่านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ควบคู่ไปกับการสร้างการเติบโตทางธุรกิจอย่างยั่งยืน สอดคล้องกับเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero) ภายในปี พ.ศ. 2593 (ค.ศ. 2050) การผลิต SAF ของ GC เป็นการต่อยอดความเชี่ยวชาญด้านการกลั่นและเคมีภัณฑ์ขั้นสูง มาสู่นวัตกรรมพลังงานสะอาดสำหรับอุตสาหกรรมการบิน ซึ่งนอกจากจะช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกแล้ว ยังเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับวัตถุดิบทางการเกษตรและของเสียในประเทศ และส่งเสริมศักยภาพของไทยในการก้าวสู่การเป็นศูนย์กลางการบินคาร์บอนต่ำของภูมิภาคอาเซียน

แนวปฏิบัติที่ยั่งยืนมาใช้เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้อย่างเป็นรูปธรรมซึ่ง SAF ของ GC ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISCC CORSIA (International Sustainability and Carbon Certification-Carbon Offsetting and Reduction Scheme for International Aviation) ซึ่งเป็นมาตรฐานสากลที่ยอมรับในอุตสาหกรรมการบินสำหรับการรับรองความยั่งยืน และสามารถลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้ถึง 80%* เมื่อเทียบกับการใช้ถ่านหินเชื้อเพลิงอากาศยานทั่วไป (*อ้างอิงตามมาตรฐานการรับรอง ISCC CORSIA) นอกจากนี้ GC ยังได้รับรองมาตรฐาน ISCC Plus (International Sustainability and Carbon Certification Plus) ซึ่งมุ่งเน้นการใช้วัตถุดิบชีวภาพและวัสดุหมุนเวียนในการพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างยั่งยืน โดย GC ได้พัฒนาผลิตภัณฑ์ชีวภาพมูลค่าสูงอีกกว่า 10 ชนิด เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อมในหลากหลายอุตสาหกรรม เช่น อุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ยั่งยืน อุตสาหกรรมยานยนต์ และอุตสาหกรรมสิ่งทอ ถือเป็นที่ยืนยันถึงความมุ่งมั่นในการดำเนินงานภายใต้กรอบความยั่งยืนสูงสุด

ความต้องการของตลาด SAF กำลังเติบโตอย่างรวดเร็ว อันเป็นผลจากความตระหนักด้านสิ่งแวดล้อมที่เพิ่มขึ้นของอุตสาหกรรมการบินเชิงพาณิชย์ และการกำหนดกรอบกฎหมายที่สนับสนุนการใช้พลังงานทดแทนที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง GC ได้เตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับความท้าทายและโอกาสนี้ ด้วยจุดแข็งสำคัญ 3 ประการ ได้แก่ โครงสร้างพื้นฐานที่ทันสมัย บุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญในการกลั่นน้ำมัน และการบริหารจัดการ



วัตถุดิบอย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านการนำน้ำมันพืชใช้แล้วภายในประเทศมาผลิตเป็น SAF เชิงพาณิชย์ นอกจากนี้ GC ยังได้สร้างความร่วมมือเชิงกลยุทธ์กับพันธมิตรสำคัญในอุตสาหกรรมการบิน ซึ่งจะช่วยให้ GC สามารถรักษาสัดส่วนตลาด SAF ได้อย่างมั่นคง และมีบทบาทสำคัญในการกำหนดทิศทางของอุตสาหกรรมการบินพาณิชย์และพลังงานในอนาคต

● จุดเด่นที่สำคัญโรงกลั่นชีวภาพ (Biorefinery)

- นวัตกรรมการผลิตที่มีประสิทธิภาพสูง: ในเฟสแรก GC วางแผนผลิต SAF 6 ล้านลิตรต่อปี โดยใช้ถ่านหินพืชใช้แล้วเป็นวัตถุดิบหลัก และมีแผนขยายการผลิตเป็น 24 ล้านลิตรต่อปีในอนาคต ด้วยการ
- ผลกระทบต่อเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม: การลงทุนในโครงการนี้ไม่เพียงช่วยเสริมความมั่นคงทางพลังงานของประเทศ และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคการบิน แต่ยังเปิดโอกาสทางธุรกิจใหม่ในอุตสาหกรรมคาร์บอนต่ำ พร้อมสนับสนุนเกษตรกรและชุมชนท้องถิ่นผ่านการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลผลิตทางการเกษตร ตอกย้ำบทบาทของ GC ในฐานะผู้นำด้านนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืนของประเทศ



ใช้เทคโนโลยีการปรับปรุงโรงกลั่นที่มีอยู่เดิม ทำให้สามารถประหยัดการลงทุนเมื่อเทียบกับการสร้างโรงงานใหม่ สะท้อนถึงความมุ่งมั่นในการขยายขีดความสามารถการผลิตพลังงานชีวภาพเพื่อรองรับการเติบโตที่ยั่งยืน (ให้เพิ่มเรื่องการลงทุนต่อไปด้วย)

ชีวภาพที่ใช้พลังงานทดแทน และการลงทุนในเทคโนโลยีที่ยั่งยืน เพื่อรองรับความต้องการที่เพิ่มขึ้นในตลาดเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์ชีวภาพในอนาคต ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในระยะยาว

- พันธมิตรเชิงกลยุทธ์: ความร่วมมือระหว่าง GC กับพันธมิตรสำคัญอย่าง OR และการบินไทย ในการนำ SAF ไปใช้กับเที่ยวบินในประเทศและต่างประเทศ นับเป็นก้าวสำคัญของการพัฒนาเครือข่ายการจัดจำหน่ายที่ครอบคลุมทั่วภูมิภาค พร้อมสร้างมาตรฐานใหม่ให้กับอุตสาหกรรมการบินที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ส่งมอบโซลูชันอย่างครบวงจรสำหรับภาคอุตสาหกรรม: โดยมุ่งพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการที่สนับสนุนการเติบโตของอุตสาหกรรมต่างๆ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตลอดห่วงโซ่อุปทาน
- เสริมสร้างภาพลักษณ์องค์กรในฐานะผู้นำด้านนวัตกรรมเคมีภัณฑ์ที่ยั่งยืน ด้วยการดำเนินธุรกิจภายใต้หลักการความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมและธรรมาภิบาล พร้อมสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภครวมถึงผู้ถือหุ้นในระยะยาว

GC เป็นผู้นำในอุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์ที่มุ่งมั่นสร้างความแตกต่างด้วยนวัตกรรมที่ยั่งยืน พร้อมส่งมอบโซลูชันเคมีภัณฑ์ครบวงจรตอบสนองต่อความต้องการของตลาดในอนาคตและขับเคลื่อนการเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจหมุนเวียน และสร้างอนาคตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนสำหรับทุกคน

● แผนการเติบโตในอนาคต:

- ขยายกำลังการผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์

คพ.-สสส. ประกาศผล ประกวดสื่อสร้างสรรค์ พร้อมค้นพลังคนรุ่นใหม่ขับเคลื่อนสังคมสีเขียวสู่ความยั่งยืน



ปริญญพร สุวรรณเกษ



เพ็ทคณวศวีชรไพบูลย์

น.ส.ปริญญพร สุวรรณเกษ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) เปิดเผยมว่า จากปัญหาหมอกควัน ไฟป่าและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน เศรษฐกิจ การท่องเที่ยว ปัญหาขยะอาหาร ที่เกิดขึ้นเกือบร้อยละ 40 จากปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั่วประเทศ ก่อให้เกิดก๊าซมีเทน ซึ่งเป็นก๊าซเรือนกระจกที่ทำให้โลกร้อน และปัญหาเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ (Antimicrobial resistance; AMR) ที่ถูกจัดเป็นภัยคุกคามต่อสุขภาพใน 10 อันดับแรกของโลก โดยปัญหาดังกล่าว เป็นประเด็นสำคัญที่นานาชาติรวมทั้งประเทศไทยให้ความสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหา

การเผาในที่โล่งภาคป่าไม้ (ไฟป่า) การเผาในที่โล่งภาคเกษตร (ข้าว อ้อย ข้าวโพด) ภาคเมือง ภาคคมนาคมขนส่ง และมลพิษหมอกควันข้ามแดน ทำให้มีอัตราการป่วยที่เกี่ยวข้องกับโรคที่ได้รับหรือสัมผัสมลพิษทางอากาศมากกว่า 12 ล้านคน จาก 4 กลุ่มโรค คือ 1. กลุ่มโรคทางเดินหายใจ เช่น โรคหืด โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง 2. กลุ่มโรคหัวใจหลอดเลือด 3. กลุ่มโรคผิวหนังอักเสบ เช่น โรคหิด ผิวหนังอักเสบ โรคหิดบนพืชฯ 4. กลุ่มโรคตาอักเสบ

น.ส.ปริญญพร กล่าวว่า คพ. ได้ร่วมกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดประกวดสื่อสร้างสรรค์ “GREEN GEN CHALLENGEเยาวชนสร้างสรรค์พลังสื่อรุ่นใหม่ใจรักสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับการรณรงค์งดเผาปลอดหมอกควัน ลด PM2.5 การจัดการขยะอาหารและอาหารส่วนเกิน และการให้ความรู้เรื่องการปนเปื้อนของเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนคนรุ่นใหม่ มีส่วนร่วมเชิงสร้างสรรค์ที่นำเสนองานเชิงสร้างสรรค์ ร่วมรณรงค์สร้างการรับรู้ ป้องกัน แก้ไขปัญหาหมอกควันทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้น ผ่านแพลตฟอร์มติ๊กต็อก (TikTok) และใช้เป็นสื่อรณรงค์สร้างการ



รับรู้ในการป้องกัน และแก้ไขปัญหามลพิษทางสิ่งแวดล้อมที่จะเกิดขึ้น

โดยการประกวด แบ่งเป็น 2 ประเภท ได้แก่ ประเภทนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ อาชีวศึกษา ระดับ ปวช. หรือ อหอกควัน ไฟป่าและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โรงเรียนชัยบาดาลวิทยา จังหวัดลพบุรี หัวข้อ ปัญหาขยะอาหาร (Food Waste) รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดสกลนคร หัวข้อ แหล่งที่มาและการแพร่กระจายของเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โรงเรียนเสถภูมิ

นพ.เพ็ทคณวศวีชรไพบูลย์ ผู้จัดการกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) กล่าวว่า จากข้อมูลของกรมควบคุมมลพิษ พบว่า ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยค่าเฉลี่ยต่อ 24 ชั่วโมงในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล อาจเพิ่มขึ้น 18% และพื้นที่ภาคเหนือ 17 จังหวัดอาจเพิ่มขึ้น 107% โดยสาเหตุหลักมาจาก



“นอกจากปัญหาฝุ่น PM2.5 ที่กระทบต่อสุขภาพของประชาชนโดยตรง และยังมีปัญหาขยะอาหาร (Food Waste) ที่เกิดจากการผลิตอาหารไม่ได้คุณภาพ บริโภคไม่หมดหรือไม่หมด ทำให้ต้องทิ้งจนกลายเป็นขยะอาหาร ทำให้เกิดปัญหาเรื่องกลิ่นเหม็น น้ำเสีย มลพิษทางทัศนียภาพ รวมถึงขยะอาหารยังเป็นสาเหตุหลักที่ทำให้เกิดก๊าซเรือนกระจกอีกด้วย รวมถึงปัญหาการดื้อยาต้านจุลชีพ (Antimicrobial resistance; AMR) ที่สามารถส่งผลกระทบต่อวงกว้างทั้งต่อสุขภาพและเศรษฐกิจ ซึ่งจำเป็นต้องรณรงค์สร้างความตระหนักของกันและกัน ซึ่งการประกวดสื่อสร้างสรรค์ของเยาวชนในครั้งนี้ เพื่อส่งเสริมการปลูกจิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อมให้แก่วัยรุ่นได้มีส่วนร่วมรักษาสิ่งแวดล้อมเพิ่มมากขึ้น” ผู้จัดการกองทุน สสส. กล่าว

การประกวดจัดทำคลิป มี 3 หัวข้อ ได้แก่ 1. หมอกควัน ไฟป่าและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 2. ปัญหาขยะอาหาร (Food Waste) และ 3. แหล่งที่มาและการแพร่กระจายของเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ โดยมีจำนวนผู้ร่วมส่งผลงานเข้าประกวดรวม 270 ผลงาน ผลการตัดสินโดยคณะกรรมการทรงคุณวุฒิและผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน โดยผู้ชนะในกิจกรรมนี้จะได้รับเงินรางวัลพร้อมเกียรติบัตร รวมทั้งสิ้น 18 รางวัลมูลค่า 96,000 บาท มีดังนี้

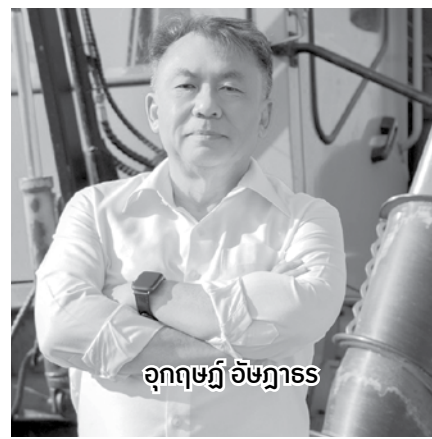
ประเภทนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ อาชีวศึกษา ระดับ ปวช. หัวข้อ หมอกควัน ไฟป่าและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โรงเรียนชัยบาดาลวิทยา จังหวัดลพบุรี หัวข้อ ปัญหาขยะอาหาร (Food Waste) รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดสกลนคร หัวข้อ แหล่งที่มาและการแพร่กระจายของเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ โรงเรียนเสถภูมิ

ส่วนประเภทนิสิต นักศึกษา หรือ อาชีวศึกษา ระดับ ปวส. ในสถาบันการศึกษาต่าง ๆ หัวข้อ หมอกควัน ไฟป่าและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศชัย หัวข้อ ปัญหาขยะอาหาร (Food Waste) รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ หัวข้อ แหล่งที่มาและการแพร่กระจายของเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ส่วนประเภทนิสิต นักศึกษา หรือ อาชีวศึกษา ระดับ ปวส. ในสถาบันการศึกษาต่าง ๆ หัวข้อ หมอกควัน ไฟป่าและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศชัย หัวข้อ ปัญหาขยะอาหาร (Food Waste) รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ หัวข้อ แหล่งที่มาและการแพร่กระจายของเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

นพ.เพ็ทคณวศวีชรไพบูลย์ ผู้จัดการกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) กล่าวว่า จากข้อมูลของกรมควบคุมมลพิษ พบว่า ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยค่าเฉลี่ยต่อ 24 ชั่วโมงในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล อาจเพิ่มขึ้น 18% และพื้นที่ภาคเหนือ 17 จังหวัดอาจเพิ่มขึ้น 107% โดยสาเหตุหลักมาจาก

กลุ่มไทยรุ่งเรือง ร่วมรณรงค์ “ตัดอ้อยสด ลดอ้อยไหม้” เพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน



อุกฤษฏ์ อิชัญญธร



นิษธา อิชัญญธร

กลุ่มไทยรุ่งเรือง หรือ TRR Group ผู้นำอุตสาหกรรมน้ำตาลไทย เดินหน้าผลักดันความยั่งยืนให้กับอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลไทย ผ่านการรณรงค์ “ตัดอ้อยสด ลดอ้อยไหม้” ร่วมกับภาคเกษตรกรชาวอ้อยอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างความตระหนักรู้ถึงผลกระทบจากการเผาอ้อย และส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาตัดอ้อยสด ซึ่งเป็นแนวทางการเพาะปลูกที่ช่วยเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน โดยดำเนินงานภายใต้โครงการ GETS Farming ที่เป็นเสมือนโครงการที่มีบทบาทสำคัญ ในการผลักดันให้เกษตรกรชาวอ้อยบรรลุเป้าหมาย

“ปัจจุบันโครงการ GETS Farming มีสมาชิกโครงการเข้าร่วมมากกว่า 600 คน และมีพื้นที่เพาะปลูกอ้อยกว่า 42,000 ไร่ โดยเป็นสมาชิกจากเกษตรกรอ้อยจาก 3 จังหวัดนำร่อง คือ จังหวัดสระบุรี จังหวัดลพบุรี และจังหวัดเพชรบูรณ์ ซึ่งได้รับการตอบรับอย่างดีเยี่ยมจากเกษตรกร และสามารถบรรลุเป้าหมายที่วางไว้ได้อย่างน่าชื่นชม โดยมีผลลัพธ์ที่โดดเด่น คือ เกษตรกรชาวอ้อยในโครงการมีผลผลิตอ้อยสดคุณภาพสูง กว่า 95% ส่งอ้อยเข้าที่เป็นอ้อยสด แสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่นในการลดการเผาอ้อย และหันมาใช้การตัดอ้อยสด ซึ่งเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม”

ดร.อุกฤษฏ์ อิชัญญธร กรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มไทยรุ่งเรือง กล่าวว่า กลุ่มไทยรุ่งเรืองให้ความสำคัญกับการดูแลสิ่งแวดล้อมตั้งแต่ต้นน้ำยันปลายน้ำ ด้วยแนวคิดที่ว่า “สิ่งแวดล้อมที่ดีจะส่งผลให้ได้ผลผลิตที่ดี” โครงการ GETS Farming จึงถูกพัฒนาขึ้นเพื่อเป็นจุดเริ่มต้นในการส่งเสริมให้เกษตรกรชาวอ้อยนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการเพาะปลูก เพิ่มผลผลิตยกระดับคุณภาพ และสร้างความยั่งยืนในทุกมิติ โดยเน้นการตัดอ้อยสด ไร่ปลอดคน รักษาอ้อยอ้อยให้สามารถให้ผลผลิตได้นาน และการใช้ปุ๋ยและน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยเพิ่มผลผลิตมีกำไรมากขึ้น โดยช่วยลดต้นทุนลงได้ 10-20%

กลุ่มไทยรุ่งเรืองยังให้ความสำคัญกับการจัดการความรู้ โดยจัดอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง ครอบคลุมตั้งแต่เทคนิคการตัดอ้อยสด การจัดการดินและน้ำ การใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพ ไปจนถึงการควบคุมศัตรูพืช รวมถึงการส่งเสริมให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และ



จตุพร บุรุษพัฒน์

ประกวดสิ่งแวดล้อม



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน

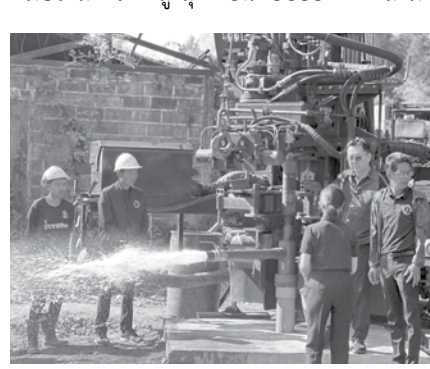
“ดร.เฉลิมชัย” นำทีมผู้บริหาร ทส. รับมอบนโยบายการจัดการขยะประมาณ ปี ‘69 จาก เน้น ใช้น้อยอย่างคุ้มค่า ยึดประโยชน์สูงสุดของประชาชน ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รมว.ทส.) พร้อมด้วย จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกท.ทส.) นำคณะผู้บริหาร ทส. และหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงฯ เข้าร่วมการประชุมสัมมนาและมอบนโยบายการจัดการขยะประมาณร้อยละ 2569

“ดร.เฉลิมชัย” นำทีมผู้บริหาร ทส. รับมอบนโยบายการจัดการขยะประมาณ ปี ‘69 จาก เน้น ใช้น้อยอย่างคุ้มค่า ยึดประโยชน์สูงสุดของประชาชน ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รมว.ทส.) พร้อมด้วย จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกท.ทส.) นำคณะผู้บริหาร ทส. และหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงฯ เข้าร่วมการประชุมสัมมนาและมอบนโยบายการจัดการขยะประมาณร้อยละ 2569

“ดร.เฉลิมชัย” นำทีมผู้บริหาร ทส. รับมอบนโยบายการจัดการขยะประมาณ ปี ‘69 จาก เน้น ใช้น้อยอย่างคุ้มค่า ยึดประโยชน์สูงสุดของประชาชน ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รมว.ทส.) พร้อมด้วย จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกท.ทส.) นำคณะผู้บริหาร ทส. และหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงฯ เข้าร่วมการประชุมสัมมนาและมอบนโยบายการจัดการขยะประมาณร้อยละ 2569

สร้างโอกาสให้กับประชาชน ให้ประชาชนรับรู้ข่าวสารการเกิด 2 ล้านคน สามารถดูแลประชาชน 66 ล้านคนได้อย่างปลอดภัย และใช้งบประมาณอย่างคุ้มค่า

“การเสริมสร้างผู้บริหาร ทส. ยุคใหม่มุ่งให้ความสำคัญกับการพัฒนาผู้บริหารองค์กร ให้มีความรู้ความสามารถและมีความเชี่ยวชาญในการกิจกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มุ่งเน้นองค์ความรู้ที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน อาทิ การสื่อสารในภาวะวิกฤต (Crisis Communication) การรายงานต่อผู้บังคับบัญชา และเทคนิคการสื่อสารต่อสื่อมวลชนและประชาชนผู้รับบริการ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชน และภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน สามารถปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ ท่ามกลางการเปลี่ยนแปลงและขีดความสามารถในการปฏิบัติภารกิจหน้าที่ที่ความรับผิดชอบที่สูงขึ้น รวมถึงมีรูปแบบและวิธีการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เป็นแบบอย่างที่ดี สามารถ



จตุพร บุรุษพัฒน์

“การเติบโตทางประสิทธิภาพ” โดยจะต้องใช้งบประมาณอย่างคุ้มค่าและตรงเป้าหมายมากยิ่งขึ้น คือ 1) ไม่ลดสัดส่วนงบลงทุนและอุดหนุนเพื่อสร้างการเติบโตของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง 2) ไม่เพิ่มงบดำเนินงาน เน้นเพิ่มประสิทธิภาพและไม่เพิ่มงบประมาณ 3) ไม่เพิ่มอัตราค่าจ้าง เน้นพัฒนากำลังคนให้มีประสิทธิภาพและดูแลด้านสวัสดิการให้ทั่วถึงและเท่าเทียม นอกจากนี้ ในการจัดสรรงบประมาณขอให้ทุกหน่วยงานพิจารณาปรับขึ้นเท่าที่จำเป็นและไม่สร้างรายจ่ายประจำให้เพิ่มขึ้น ยึดการใช้งบประมาณให้คุ้มค่าที่สุด

“การเติบโตทางประสิทธิภาพ” โดยจะต้องใช้งบประมาณอย่างคุ้มค่าและตรงเป้าหมายมากยิ่งขึ้น คือ 1) ไม่ลดสัดส่วนงบลงทุนและอุดหนุนเพื่อสร้างการเติบโตของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง 2) ไม่เพิ่มงบดำเนินงาน เน้นเพิ่มประสิทธิภาพและไม่เพิ่มงบประมาณ 3) ไม่เพิ่มอัตราค่าจ้าง เน้นพัฒนากำลังคนให้มีประสิทธิภาพและดูแลด้านสวัสดิการให้ทั่วถึงและเท่าเทียม นอกจากนี้ ในการจัดสรรงบประมาณขอให้ทุกหน่วยงานพิจารณาปรับขึ้นเท่าที่จำเป็นและไม่สร้างรายจ่ายประจำให้เพิ่มขึ้น ยึดการใช้งบประมาณให้คุ้มค่าที่สุด



จตุพร บุรุษพัฒน์

สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างกัน โดยโครงการ GETS Farming มี 4 แนวทางสำคัญ ที่เป็นกรอบความคิดในการปฏิบัติเพื่อผลดีต่ออ้อยอย่างยั่งยืน คือ 1. Green ลดปริมาณการใช้สารเคมีในแปลงอ้อยตัดอ้อยสดไว้ปลอดคนดิน เพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน และลดการระเหยของน้ำในดิน 2. Efficiency เพิ่มประสิทธิภาพของการจัดการอ้อย ไร่ตัดอ้อยได้มากกว่า 4 ปี ประหยัดต้นทุน เน้นการลงทุนต่ำ แต่ผลผลิตสูงจาก 3. Technology นำเทคโนโลยีใหม่ๆ ที่เหมาะสมมาใช้ในโครงการ เพื่อวัดผล จัดเก็บข้อมูลการเพาะปลูก เพื่อความแม่นยำในการเพิ่มคุณภาพอ้อยอย่างสูงสุด 4. Sustainable สร้างความยั่งยืนทางภูมิศาสตร์ ดินมีความอุดมสมบูรณ์ รักษาอินทรีย์วัตถุในดินได้อย่างยั่งยืน สร้างผลตอบแทนระยะยาวให้กับเกษตรกรอย่างแท้จริง



นางสาวนิษธา อิชัญญธร

นางสาวนิษธา อิชัญญธร รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กลุ่มธุรกิจน้ำตาลและอาหาร กลุ่มไทยรุ่งเรือง กล่าวเสริมว่า การตัด อ้อย สด เป็นหัวใจสำคัญของการทำ ไร่ อ้อย อย่างยั่งยืน เพราะ นอกจากจะช่วยลดมลพิษแล้ว ยังเป็นการอนุรักษ์ความอุดมสมบูรณ์ของดิน ซึ่งเป็นทรัพยากรที่สำคัญที่สุดของเกษตรกร โครงการ GETS Farming มีบทบาทสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนา เกษตรกรชาวอ้อยให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เปลี่ยน แนวคิดในการทำเกษตรแบบเดิมๆ ไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ ที่เน้นการใช้เทคโนโลยี ควบคู่กับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โครงการ GETS Farming ไม่เพียงแต่ให้ความรู้เรื่องการตัดอ้อยสดเท่านั้น แต่ยังครอบคลุมถึงการจัดการดิน การใส่ปุ๋ย การให้น้ำ และการควบคุมศัตรูพืช แบบองค์รวม เพื่อให้เกษตรกรมีผลผลิต

เพิ่มขึ้น ลดต้นทุน และมีรายได้ที่มั่นคง โดยไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม

ในปีนี้กลุ่มไทยรุ่งเรืองยังคงมุ่งมั่นที่จะช่วยเหลือเกษตรกรผ่านโครงการ GETS Farming อย่างต่อเนื่อง โดยได้พัฒนาแอปพลิเคชัน TRR Green ซึ่งเป็นแอปพลิเคชันสำหรับชาวไร่อ้อยโดยเฉพาะ เพื่อให้ชาวไร่ในสังกัดได้ใช้งานในการจดบันทึกข้อมูล รับข้อมูลข่าวสาร ติดต่อเจ้าหน้าที่ และรับบริการต่างๆ จากทางกลุ่มไทยรุ่งเรือง แอปพลิเคชัน TRR Green มีฟังก์ชันที่ให้บริการข้อมูลที่เป็นที่ต้องการทำไร่อ้อย เช่น พยากรณ์อากาศ รายงานปริมาณน้ำฝน และแจ้งคิวอ้อย ทำให้ผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบข้อมูลได้แบบเรียลไทม์ และมีฟังก์ชันบันทึกกิจกรรมการผลิตที่ช่วยให้ชาวไร่บันทึกข้อมูลต้นทุนการไร่ไร่ของตนเองและนำมาวิเคราะห์ร่วมกับรายได้จากอ้อยสรุปและรายงานแสดงต้นทุน รายได้ และผลกำไรอย่างง่าย จึงสามารถนำข้อมูลที่ได้มาวางแผนการปลูกและจัดการแปลงอ้อยได้ดียิ่งขึ้น อีกทั้งยังมีฟังก์ชันที่ช่วยอำนวยความสะดวกในการทำงานและติดตามข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับอ้อย เช่น การแจ้งรายได้จากการส่งอ้อย (e-bill) รายชื่อผู้รับเหมาที่ทำการกรีมนไร่ที่ได้รับบริการรองจากทางโครงการ พิกัดแปลงอ้อย และข้อมูลผลผลิตย้อนหลัง เป็นต้น แอปพลิเคชัน TRR Green พร้อมเปิดให้ใช้งานในฤดูตัดอ้อย ปีการผลิต 2567/2568 โดยมีเจ้าหน้าที่ของโครงการคอยให้คำแนะนำการใช้งานและติดตามการใช้งานอย่างใกล้ชิด

“กลุ่มไทยรุ่งเรือง มุ่งมั่นที่จะสนับสนุนเกษตรกรชาวอ้อยให้เปลี่ยนมาตัดอ้อยสดอย่างเข้าใจ เพื่อสร้างความยั่งยืนให้กับอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลไทย ในระยะยาว เราเชื่อว่าการเกษตรแบบยั่งยืน จะนำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของเกษตรกรชุมชน และประเทศชาติ รวมถึงช่วยลดปัญหาสิ่งแวดล้อม และสร้างความสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม” นางสาวนิษธา กล่าวทิ้งท้าย



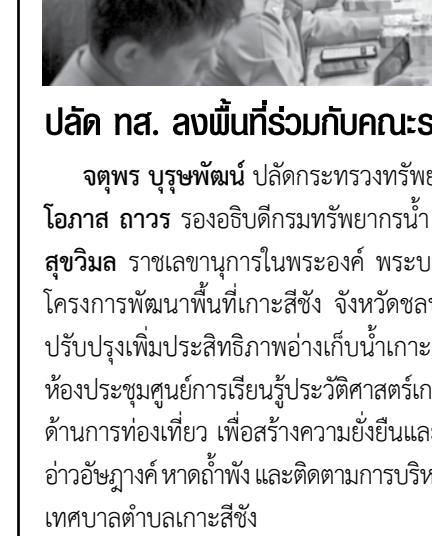
จตุพร บุรุษพัฒน์

ประชาชนในพื้นที่ที่มีพื้นที่ทรกสลับอยู่ในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ส่งผลให้น้ำบาดาลมีความกระด้างและเค็ม ประกอบกับตำบลอู่เม่า เป็นพื้นที่ที่ประสบภัยแล้งยาวนาน ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำผิวดินจึงไม่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชนในพื้นที่ จึงจำเป็นต้องมีการสำรวจพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลคุณภาพน้ำดี เพื่อจะและพัฒนาระบบน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง



จตุพร บุรุษพัฒน์

ประชาชนในพื้นที่ที่มีพื้นที่ทรกสลับอยู่ในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ส่งผลให้น้ำบาดาลมีความกระด้างและเค็ม ประกอบกับตำบลอู่เม่า เป็นพื้นที่ที่ประสบภัยแล้งยาวนาน ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำผิวดินจึงไม่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชนในพื้นที่ จึงจำเป็นต้องมีการสำรวจพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลคุณภาพน้ำดี เพื่อจะและพัฒนาระบบน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง

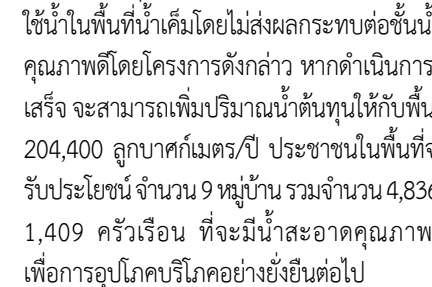


จตุพร บุรุษพัฒน์



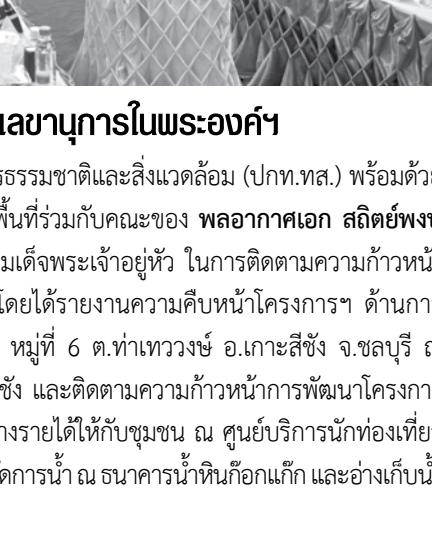
จตุพร บุรุษพัฒน์

ประชาชนในพื้นที่ที่มีพื้นที่ทรกสลับอยู่ในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ส่งผลให้น้ำบาดาลมีความกระด้างและเค็ม ประกอบกับตำบลอู่เม่า เป็นพื้นที่ที่ประสบภัยแล้งยาวนาน ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำผิวดินจึงไม่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชนในพื้นที่ จึงจำเป็นต้องมีการสำรวจพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลคุณภาพน้ำดี เพื่อจะและพัฒนาระบบน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง



จตุพร บุรุษพัฒน์

ประชาชนในพื้นที่ที่มีพื้นที่ทรกสลับอยู่ในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ส่งผลให้น้ำบาดาลมีความกระด้างและเค็ม ประกอบกับตำบลอู่เม่า เป็นพื้นที่ที่ประสบภัยแล้งยาวนาน ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำผิวดินจึงไม่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคของประชาชนในพื้นที่ จึงจำเป็นต้องมีการสำรวจพื้นที่ที่มีศักยภาพน้ำบาดาลคุณภาพน้ำดี เพื่อจะและพัฒนาระบบน้ำบาดาลในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง



จตุพร บุรุษพัฒน์

ปลัด ทส. ลงพื้นที่ร่วมกับคณะราษฎรในพระองค์ฯ

จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกท.ทส.) พร้อมด้วย โสภณ ธาร รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ลงพื้นที่ร่วมกับคณะของ พลอากาศเอก สถิตย์พงษ์ สุขวิมล ราชเลขาธุการในพระองค์ฯ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการติดตามความก้าวหน้าโครงการพัฒนาพื้นที่เกาะสีชัง จังหวัดชลบุรี โดยได้รายงานความคืบหน้าโครงการฯ ด้านการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำเกาะสีชัง หมู่ที่ 6 ต.ท่าพวงวัง อ.เกาะสีชัง จ.ชลบุรี ณ ห้องประชุมศูนย์การเรียนรู้ประวัติศาสตร์เกาะสีชัง และติดตามความก้าวหน้าการพัฒนาระบบโครงการด้านการท่องเที่ยว เพื่อสร้างความยั่งยืนและสร้างรายได้ให้กับชุมชน ณ ศูนย์บริการนักท่องเที่ยว อ่าวอัญญาภรณ์ หาดถ้ำพัง และติดตามการบริหารจัดการน้ำ ณ อณาคารน้ำหินกอกแก้ว และอ่างเก็บน้ำเทศบาลตำบลเกาะสีชัง

“นฤมล” ทหารือ รมต.เกษตรฯ ทลายประเทศ ขยายฐานตลาดสินค้าเกษตรกรไทย



ร.ต.นฤมล ภูโยสินวัฒน์

ทั้งนี้ เมื่อช่วงกลางเดือนมกราคม ที่ผ่านมา **ศ.ดร. นฤมล ภูโยสินวัฒน์** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีโอกาสเดินทางเข้าร่วมประชุมวาระสำคัญ ในยุโรปหลายแห่ง และร่วมหารือ รมต.เกษตรฯ จากหลายประเทศ ลุย ขยายฐานตลาดสินค้าของเกษตรกรไทย เสริมสร้างความร่วมมือด้านการเกษตร โดยเมื่อวันที่ 18 มกราคม 2568 ศ.ดร.นฤมล ทหารือร่วมกับรัฐมนตรีว่าการเกษตรจากหลากหลายประเทศ เนื่องในโอกาสการประชุม Berlin Agriculture Minister’s Conference ครั้งที่ 17 ณ ศูนย์การประชุม City Cube Berlin กรุงเบอร์ลิน สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี โดย ศ.ดร.นฤมล กล่าวว่า การหารือในครั้งนี้ จะช่วยเสริมสร้างความร่วมมือด้านการเกษตรหรือร่วมทั้งแลกเปลี่ยนความก้าวหน้าในการดำเนินงาน และผลักดันประเด็นสำคัญเกี่ยวกับการเปิดตลาดสินค้าเกษตรของไทย นอกจากนี้ รัฐมนตรีว่าการเกษตรฯ ยังได้

เจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มประเทศในภูมิภาคเอเชีย โอเชียเนีย และแอฟริกา บริษัทเนสท์เล่ ในการประชุม World Economic Forum Annual Meeting 2025 (WEF AM25) โดยนางนฤมล กล่าวว่า ไทยขอให้บริษัทเนสท์เล่สนับสนุนเกษตรกรไทย มุ่งสู่เกษตรกรสมัยใหม่ และการเป็น Smart Farmers โดยเฉพาะเรื่องการเรียนรู้และพัฒนา และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ และนวัตกรรม ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ช่วยลดต้นทุน ตลอดจนลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่งอุตสาหกรรมโคขุนและนม โดยเฉพาะอย่างยิ่งอุตสาหกรรมโคขุนโคเนื้อและโคเนื้อและการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารมูลค่าสูง ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความตั้งใจในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร และร่วมผลักดันเป้าหมายของไทยในการส่งเสริมการค้าเกษตรที่ยั่งยืน นอกจากนี้ ความตกลงเขตการค้าเสรีเอเปคไทย-EFTA ซึ่งเป็นโอกาสสำหรับภาคเอกชนไทย และต่างประเทศที่ลงทุนในไทยเพิ่มขึ้นด้วย

“บริษัทเนสท์เล่ ได้แสดงความมุ่งมั่นว่าจะลงทุนในประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนให้กับอุตสาหกรรมโคขุนของไทย โดยในช่วงปี พ.ศ. 2561-2567 เนสท์เล่ได้มีการลงทุนในประเทศไทยเพื่อขยายสายการผลิตผลิตภัณฑ์ต่างๆ ทั้งกลุ่มผลิตภัณฑ์กาแฟ เครื่องดื่มยูเอชที และอาหารสัตว์ รวมถึงกว่า 22,800 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2568 และในอนาคต บริษัทจะมีการลงทุนเพิ่มเติมเพื่อขยายสายการผลิตอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งการลงทุนในโรงงานผลิตเนสกัวแฟ และสนับสนุนเกษตรกรไทยในการขยายพื้นที่เพาะปลูกกาแฟ ซึ่งเป็น



Berlin Agriculture Ministers' Conference 2025 Farming a Sustainable Biocconomy

ให้มีความสนใจในการเสริมสร้างความร่วมมือกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของไทย อีกด้วย ศ.ดร.นฤมล ยังได้แสดงความยินดีและพร้อมสนับสนุนความร่วมมือในด้านการเกษตรอย่างใกล้ชิด โดยมีภารกิจหารือในรายละเอียดเพิ่มเติมผ่านทางทางการทูต เพื่อพัฒนาและขยายความร่วมมือระหว่างกันในอนาคตต่อไป และเมื่อวันที่ 21 มกราคม รมว.เกษตรและสหกรณ์ของไทย ยังเข้าร่วมหารือกับ น.ส.เมทเทอร์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี และ นายเรมี เอลด ประธาน

ทั้งนี้ เมื่อช่วงกลางเดือนมกราคม ที่ผ่านมา ศ.ดร. นฤมล ภูโยสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีโอกาสเดินทางเข้าร่วมประชุมวาระสำคัญ ในยุโรปหลายแห่ง และร่วมหารือ รมต.เกษตรฯ จากหลายประเทศ ลุย ขยายฐานตลาดสินค้าของเกษตรกรไทย เสริมสร้างความร่วมมือด้านการเกษตร โดยเมื่อวันที่ 18 มกราคม 2568 ศ.ดร.นฤมล ทหารือร่วมกับรัฐมนตรีว่าการเกษตรจากหลากหลายประเทศ เนื่องในโอกาสการประชุม Berlin Agriculture Minister’s Conference ครั้งที่ 17 ณ ศูนย์การประชุม City Cube Berlin กรุงเบอร์ลิน สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี โดย ศ.ดร.นฤมล กล่าวว่า การหารือในครั้งนี้ จะช่วยเสริมสร้างความร่วมมือด้านการเกษตรหรือร่วมทั้งแลกเปลี่ยนความก้าวหน้าในการดำเนินงาน และผลักดันประเด็นสำคัญเกี่ยวกับการเปิดตลาดสินค้าเกษตรของไทย นอกจากนี้ รัฐมนตรีว่าการเกษตรฯ ยังได้ให้

พียงเกษตรที่เป็นที่ต้องการของตลาดและมีราคาดี รวมทั้งจะสนับสนุนให้เกษตรกรนำผลการเพาะปลูกมาแลกเปลี่ยนกับเกษตรกรไทยอย่างต่อเนื่อง และรับซื้อเมล็ดพันธุ์จากเกษตรกรไทย ในราคาที่เป็นธรรมเหมือนเช่นที่เคยสนับสนุนเกษตรกรไทย มาตลอดกว่า 40 ปีที่ผ่านมา” นางนฤมล กล่าว ขณะที่เมื่อวันที่ 22 ม.ค. ศ.ดร.นฤมล ร่วมการประชุมและเสวนา Meeting of the First Movers Coalition Leaders ณ เมืองดาวอส สมาพันธรัฐสวิส โดยเป็นการประชุมร่วมกับระหว่างผู้นำของภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และแนวทางการผลักดันให้เกิดการจัดตั้งจัดจ้างสีเขียว หรือ Green Procurement ศ.ดร.นฤมล ได้นำเสนอในที่ประชุมว่า ประเทศไทยต้องเผชิญความท้าทาย ทั้งจากสภาพภูมิอากาศที่แปรปรวน รวมถึงเกษตรกรไทยที่สูญเสียมูลค่าที่เพิ่มสูงขึ้น การพัฒนาเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในภาคการเกษตร เพื่อให้เกิดการความคุ้มค่าในการใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด ประกอบกับเกษตรกรส่วนใหญ่ของประเทศไทยมีอาชีพทำนา ดังนั้น ประเทศไทยจึงได้นำรูปแบบการทำนาแบบเปียกสลับแห้ง มาทดลองใช้เลือกพื้นที่ที่ มีความเหมาะสม โดยพบว่า สามารถเพิ่มผลผลิตได้ถึง 25-40 ลูกกิโลกรัมต่อไร่ต่อไร่ละ 50 และช่วยลดการปล่อยก๊าซมีเทน ซึ่งจะสามารถต่อยอดเป็นคาร์บอนเครดิต และยังมีรายได้ให้เกษตรกรอีกทางหนึ่งด้วย

“สิ่งสำคัญคือ การสร้างการรับรู้ของเกษตรกรถึงประโยชน์ของการทำนาแบบเปียกสลับแห้งนั้น จะช่วย



ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ลดผลกระทบจากภัยพิบัติต่างๆ ลดการปล่อยก๊าซมีเทน ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของนานาประเทศที่ต้องการสินค้าที่เน้นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับประเทศไทยที่ได้คำนึงไว้ในการประชุม COP26 การถ่ายทอดองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องให้กับเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ เช่น Smart Farmers/ Young Smart Farmers/ Agricultural Village Volunteer เพื่อขยายผลองค์ความรู้ให้เกษตรกรในพื้นที่ต่างๆ ทั่วประเทศ” ศ.ดร.นฤมล กล่าว

ศ.ดร.นฤมล กล่าวต่อว่า สิ่งภาครัฐต้องสนับสนุนคือ โครงสร้างพื้นฐานในการปรับเปลี่ยนการทำงานแบบดั้งเดิมเป็นแบบเปียกสลับแห้ง ทั้งนี้เรื่องของชลประทาน ตลอดจนการปรับหน้าดินของแปลงนา โดยปัจจุบัน เรามีกองทุนทำงานร่วมกับระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน ซึ่งความท้าทายสำคัญของประเทศไทยประการแรก คือ การสร้างโอกาสให้กับเกษตรกร ให้สามารถปรับเปลี่ยนการผลิตแบบดั้งเดิมให้เป็นการผลิตที่ตรงกับความต้องการของตลาด เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรที่

นอกจากนี้ การยกระดับภาคเกษตรไทยให้เป็นเกษตรมูลค่าสูง และส่งเสริมทักษะของชาวยั่งยืน เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของโลก ผลักดันแนวคิด ตลาดนำนวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยภาครัฐ นำเทคโนโลยีทางการเกษตร (Agri-Tech) มาใช้ เพื่อเพิ่มโอกาสในการเกษตรสามารถเข้าถึงและใช้เทคโนโลยีเพิ่มความสามารถในการแข่งขันให้กับเกษตรกรไทย

“การประชุม Berlin Agriculture Ministers' Conference 2025 ครั้งที่ 17 ทำให้เห็นว่า โลกให้ความสำคัญกับเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร โดยเฉพาะการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม การทำเกษตรที่ช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะกลับให้หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและขยายผลให้ประเทศไทยต่อไป” ศ.ดร.นฤมล กล่าว

มกอช.ชูแนวคิด “Go Green Go Global” ขับเคลื่อนมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย



นายสัตวแพทย์ ชัยวิชัยย์ โยธกุล

นายสัตวแพทย์ ชัยวิชัยย์ โยธกุล เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดบรรยาย มกอช.เป็นองค์กรนำด้านการมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารที่เป็นที่ยอมรับระดับโลกและยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศให้ได้มาตรฐานและสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อสอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยปีนี้ได้กำหนดแนวคิด “Go Green Go Global” ขับเคลื่อนมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อสร้างความยั่งยืนสู่สากล ภายใต้หลัก 3S ได้แก่ Safety หรือ Food Safety ความปลอดภัยของอาหาร Security ความมั่นคงทางอาหาร และ Sustainable ระบบเกษตรกรรมที่ยั่งยืน เพื่อมุ่งเน้นการทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม สร้างความยั่งยืนด้วยมาตรฐานสินค้าเกษตร พร้อมกับสร้างระบบให้มีมาตรฐานและยกระดับเพื่อการยอมรับสู่สากล

นอกจากนี้ มกอช. ยังได้จัดทำมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีเพื่อการเฝ้าระวังชาวโตนดเมล็ดแห้ง ได้รับพิจารณาเห็นชอบร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร การประชุมคณะกรรมการประชุมคณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร ครั้งที่ 3/2567 เมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2567 โครงการศึกษาการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคการเกษตร เพื่อเตรียมความพร้อมทางการค้า และพัฒนาการผลิตอย่างยั่งยืน

Go Global : การสร้างระบบให้มีมาตรฐาน : การมีส่วนร่วมเพื่อการยอมรับสู่สากล ได้ดำเนินการตั้งต้นแล้ว กลางน้ำ และปลายน้ำ โดยต้นน้ำ ได้แก่ มาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารที่เป็นที่ยอมรับระดับโลกและยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศให้ได้มาตรฐานและสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อสอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยปีนี้ได้กำหนดแนวคิด “Go Green Go Global” ขับเคลื่อนมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อสร้างความยั่งยืนสู่สากล ภายใต้หลัก 3S ได้แก่ Safety หรือ Food Safety ความปลอดภัยของอาหาร Security ความมั่นคงทางอาหาร และ Sustainable ระบบเกษตรกรรมที่ยั่งยืน เพื่อมุ่งเน้นการทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม สร้างความยั่งยืนด้วยมาตรฐานสินค้าเกษตร พร้อมกับสร้างระบบให้มีมาตรฐานและยกระดับเพื่อการยอมรับสู่สากล

ขณะที่ ปลายน้ำ ได้แก่ โครงการร้านอาหาร วัตถุประสงค์ปลอดภัย (Q Restaurant) ปัจจุบันมี 3,055 แห่ง และ Q Restaurant Premium 108 แห่ง ใน 23 จังหวัด โครงการตรวจรับรองสถานที่จำหน่ายสินค้า Q ประเทศไทยโมเดิร์นเทรด (Q Modern Trade) โครงการรับรองสถานที่จำหน่ายสินค้า Q (Q Market) โครงการโรงเรียนอาหารปลอดภัย (Q Canteen) และโครงการโรงพยาบาลอาหารปลอดภัย (Q Hospital) ซึ่งในปีนี้ตั้งเป้าพัฒนาโรงพยาบาลต้นแบบนำร่อง 3 โรงพยาบาล ได้แก่ โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา จ. พระนครศรีอยุธยา โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ จ. ปทุมธานี และโรงพยาบาล ปทุมธานี จ.ปทุมธานี

Go Green การทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม : มาตรฐานสินค้าเกษตร : สร้างความยั่งยืน โดย มกอช. ได้บูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินโครงการพัฒนาต้นแบบการผลิตชาวยั่งยืน ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกร กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิต มีความรู้ ความเข้าใจตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง ชาวยั่งยืน (มกอช. 4408-2565) และจัดทำคู่มือแนวทางการปฏิบัติตามมาตรฐาน ซึ่งมีตัวอย่างที่ประสบความสำเร็จ เช่น กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปข้าว ต.บ้านม่วง อ.เมือง จ.นครพนม มีสมาชิกที่สนใจเข้าร่วมการผลิตชาวยั่งยืนในพื้นที่ 3 จังหวัด ได้แก่ นครพนม มุกดาหาร และสกลนคร รวม 300 ราย

สศค.จับมือ คปภ.ใช้ดาวเทียม ผลักดันประกันภัยภาคการเกษตร

สศค.ทหารือ คปภ. ผลักดันประกันภัยภาคการเกษตร ทดสอบนำเทคโนโลยีดาวเทียมตรวจจับพื้นที่อุทกภัย ประเมินแบบจำลองแม่นยำ ให้กับเกษตรกร นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดตัวหารือร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.) ซึ่ง สศค. และ คปภ. ได้ขับเคลื่อนงานประกันภัยภาคการเกษตรภายใต้ MOU ความร่วมมือทางวิชาการและแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านประกันภัยภาคการเกษตร และ MOU ความร่วมมือ 4 ฝ่าย ได้แก่ คปภ. สศก. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (สทอภ.)

โดยขับเคลื่อนการพัฒนาออกแบบผลิตภัณฑ์ที่ตอบสนองต่อความต้องการของเกษตรกร ทั้งนี้ ที่ผ่านมามี สศค. และ คปภ. มีการดำเนินการร่วมกันในกิจกรรมต่างๆ อาทิ การสนับสนุนข้อมูลเพื่อการประกันภัยการombokกรมธรรม์ประกันอุบัติเหตุรายย่อย ในโครงการคุ้มครองอุบัติเหตุชดเชยเกษตรกรอาสา และปีใหม่ไทยปลอดภัยให้แก่เกษตรกร

ในการหารือดังกล่าว ได้หยิบยกประเด็นพัฒนาความร่วมมือที่สำคัญ อาทิ การพัฒนาโครงการประกันภัยภาคการเกษตรภายใต้โครงการของรัฐบาล ได้แก่ โครงการประกันภัยข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง รวมถึงการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการประกันภัยภาคการเกษตร ซึ่งได้มีการนำข้อมูลดาวเทียม โดยนำเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (Geo-Information: GI) มาใช้ในการประเมินความเสี่ยงในพื้นที่ของเกษตรกรเพื่อให้เกิดความมั่นใจในการดำเนินงาน

“แบบจำลองที่พัฒนาขึ้นดังกล่าว จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการดำเนินงานด้านประกันภัยภาคการเกษตรของไทยในอนาคต ซึ่ง สศค. และ คปภ. จะเดินหน้าบูรณาการประกันภัยภาคการเกษตรที่ตอบโจทย์ความต้องการของเกษตรกร ตลอดจนพัฒนาวิธีการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในการตรวจสอบความเสี่ยงทางการเกษตรให้ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เพื่อให้การประกันภัยเป็นทางเลือกหนึ่งในการบริหารจัดการความเสี่ยงในการทำการเกษตรและสร้างความมั่นคงให้กับเกษตรกรไทยต่อไป”



รวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ประกันภัยชนิดใหม่ๆ ที่สามารถตอบสนองเกษตรกรได้ตรงตามลักษณะปัญหาของพื้นที่ ซึ่งอาจเป็นประกันภัยแบบเฉพาะเจาะจงแก่เกษตรกรที่สำคัญ เช่น ภัยน้ำท่วม ภัยแล้ง โดยมีการกำหนดค่าสินไหมทดแทน และเบี้ยประกันภัย ซึ่ง สศค. พร้อมให้การสนับสนุนข้อมูลดาวเทียม และข้อมูลทางเศรษฐกิจการเกษตรที่เกี่ยวข้องแก่ คปภ. ในการพัฒนาประกันภัยภาคการเกษตรต่อไป

ทั้งนี้ เพื่อให้การขับเคลื่อนการดำเนินงานอย่างเป็นรูปธรรม และอย่างมีประสิทธิภาพที่ประชุมจึงกำหนดให้มีการประชุมติดตามผลการดำเนินงานในทุกๆ 3 เดือน ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการขับเคลื่อนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ภายใต้คณะกรรมการขับเคลื่อนการประกันภัยภาคการเกษตร ที่มีคณะทำงานปรับปรุงกระบวนการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยธรรมชาติ ด้วยวิธีการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้นำเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (Geo-Information: GI) โดยเฉพาะเทคโนโลยีการสำรวจระยะไกล (Remote Sensing) ทั้งในระบบ Optical Sensor และ Synthetic Aperture Radar (SAR) Sensor มาใช้ในการตรวจจับพื้นที่ประสบภัยระหว่างเกิดภัย มีการวิเคราะห์จำนวนวันน้ำท่วมขัง ร่วมกับข้อมูลรายแปลงของกรมส่งเสริมการเกษตร

โดยเบื้องต้นได้ทดสอบพื้นที่นำร่องของตำบลบ้านหลุม อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย เพื่อประเมินแบบจำลองให้มีความถูกต้องและแม่นยำ พร้อมวางแผนขยายผลด้วยการนำแบบจำลองไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่อื่นต่อไป

“แบบจำลองที่พัฒนาขึ้นดังกล่าว จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการดำเนินงานด้านประกันภัยภาคการเกษตรของไทยในอนาคต ซึ่ง สศค. และ คปภ. จะเดินหน้าบูรณาการประกันภัยภาคการเกษตรที่ตอบโจทย์ความต้องการของเกษตรกร ตลอดจนพัฒนาวิธีการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้ในการตรวจสอบความเสี่ยงทางการเกษตรให้ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เพื่อให้การประกันภัยเป็นทางเลือกหนึ่งในการบริหารจัดการความเสี่ยงในการทำการเกษตรและสร้างความมั่นคงให้กับเกษตรกรไทยต่อไป”



อิกิธิ ศิริสังกรยาภ

ปลัดลือทเรียนไทย ‘รมช.อิกิธิ’ ประเดิมปล่อยทเรียนคุณภาพล็อตแรกไปจีน ณ ด่านพรมแดนนครพนม ย้ำยึดหลักมาตรการ “4 ไม่” พบฝ่าฝืนสั่งปิด-ดำเนินคดีทันที

นายอิกิธิ ศิริสังกรยาภ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังลงพื้นที่ตรวจติดตามการส่งออกทเรียนปลอดสาร Basic Yellow 2 และแคดเมียม ณ ด่านพรมแดนนครพนม ต.อาจสามารถ อ.เมือง จ.นครพนม พร้อมหารือแนวทางการส่งออกทเรียนไปสาธารณรัฐประชาชนจีน ร่วมกับกรมวิชาการเกษตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ณ ด่านตรวจพืชนครพนมว่า ตามที่ ศ.ดร.นฤมล ภูโยสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายเร่งด่วนให้ขับเคลื่อน “นโยบายผลไม่ปลอดภัย มีคุณภาพ” สำหรับการบริโภคในประเทศและส่งออก” จึงได้มอบหมายให้ตนติดตามแก้ไขปัญหาสาร Basic Yellow 2 ปนเปื้อนในทเรียนผลสดส่งออกไปจีน

ซึ่งวันนี้ถือเป็นชาติที่สามารถปลอดลือทเรียนไทยส่งออกไปจีนได้แล้ว โดยได้รับรายงานจากกรมวิชาการเกษตรว่า ในวันที่ 20-21 ม.ค. 2568 จะมีการส่งออกทเรียนทางบก 6 ชิปเมนท์ ปริมาณ 96 ตัน มูลค่าประมาณ 7.8 ล้านบาท คือทางด่านตรวจพืชนครพนม จำนวน 3 ชิปเมนท์ และทางด้านตรวจพืชเชียงของ จำนวน 3 ชิปเมนท์ โดยในทวิชิปเมนท์ที่ได้รับการรับรองรายงานผลสอบจากห้องปฏิบัติการแล้ว

รมช.อิกิธิ เผยว่า กระทรวงเกษตรฯ มุ่งมั่นสร้างความมั่นใจในทเรียนไทยให้กับประเทศคู่ค้า และเร่งรัดกระบวนการแก้ปัญหาเพื่อลดผลกระทบต่อผู้ประกอบการและเกษตรกรไทย ขออย่าสันดานทุกชนิดต้อง set zero ปลอดสารปนเปื้อน หากฝ่าฝืนมาตรการจะดำเนินการขั้นเด็ดขาด เนื่องจากเป็นการทำลายชื่อเสียงประเทศไทย

“ผมขอยืนยันว่า กระทรวงเกษตรฯ ไม่มีการยอมใจ ภายหลังจากจีนมีมาตรการเข้มงวดตรวจสอบ

ปลดลือทเรียนไทย! ยึดหลักมาตรการ “4 ไม่”

Basic Yellow 2 ในทเรียนทุกล็อต เราได้มีการประชุมติดตามเร่งรัด เพื่อให้สามารถส่งออกทเรียนได้โดยเร็วที่สุด โดยวางแผนไว้จะสามารถส่งออกได้ภายในวันที่ 20 ม.ค. ซึ่งถือเป็นชาติที่สามารถดำเนินการได้สำเร็จ ขอชื่นชมอิกิธิกรมวิชาการเกษตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ที่ร่วมกันขับเคลื่อนการทำงานได้ไว เพื่อมุ่งมั่นให้ทเรียนไทยเป็นทเรียนอันดับ 1 ของโลก” รมช.อิกิธิ กล่าวย้ำ ทั้งนี้ สาธารณรัฐประชาชนจีน ได้มีมาตรการเข้มงวดในการนำเข้าทเรียน ที่มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 10 มกราคม 2568 โดยต้องตรวจสอบสาร Basic yellow 2 ในทเรียนและแนบรายงานผลการทดสอบในทเรียนทุกล็อตการผลิตที่ส่งออกจากไทย ซึ่งล่าสุด ได้รับรายงานจากกรมวิชาการเกษตรว่า เมื่อวันที่ 17 ม.ค. 2568 ว่า ทางสำนักงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน (GACC) ได้อนุญาตให้ใช้ห้องปฏิบัติการที่มีความสามารถในการทดสอบสาร Basic yellow 2 จำนวน 6 แห่ง ซึ่งมีศักยภาพในการตรวจวิเคราะห์ รวมกันได้ 700 ตัวอย่าง/วัน โดยการตรวจวิเคราะห์ใช้เวลาประมาณ 48 ชั่วโมง ดังนี้

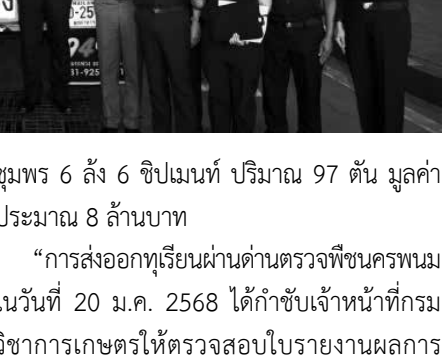
- 1. บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาเชียงใหม่ 2. บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขากรุงเทพฯ 3. บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาเชียงใหม่ 4. บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง

(ประเทศไทย) จำกัด สาขาสมุทรสาคร 5. บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาสงขลา 6. บริษัท ศูนย์ห้องปฏิบัติการและวิจัยทางการแพทย์และการเกษตรแห่งเอเชีย จำกัด (มหาชน) AMARC



นอกจากนี้ ในสัปดาห์หน้าจะมีห้องปฏิบัติการเพิ่มอีก 4 แห่ง ทำให้สามารถรองรับตัวอย่างการตรวจวิเคราะห์รวมได้ 1,300 ตัวอย่าง/วัน ซึ่งมีศักยภาพรองรับการส่งออกทเรียนภาคตะวันออกและภาคใต้ในฤดูกาลที่จะถึงนี้ ได้เป็นอย่างดี

นายอิกิธิทวิ จันทรวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินการสุ่มเก็บตัวอย่างทเรียน เพื่อทดสอบ Basic Yellow 2 และตั้งแต่วันที่ 17 ม.ค. 2568 ที่ผ่านมามีผล Test Report ที่ใช้ประกอบการส่งออกทเรียนไปตามตามเงื่อนไขที่จีนกำหนด โดยได้เริ่มเก็บตัวอย่างภายหลังจากการแจ้งการอนุญาตให้ห้องปฏิบัติการที่มีความสามารถทั้ง 6 แห่ง ที่ได้รับการอนุญาตจาก GACC เข้าเก็บตัวอย่างส่งตรวจห้องปฏิบัติการ ระหว่างวันที่ 20-21 ม.ค. 2568 รวมจำนวน 11 ลัง 13 ชิปเมนท์ ปริมาณ 155.5 ตัน มูลค่ากว่า 11 ล้านบาท จากตัวอย่างในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี 5 ลัง 7 ชิปเมนท์ ปริมาณ 58.5 ตัน มูลค่าประมาณ 3 ล้านบาท และตัวอย่างในพื้นที่จังหวัด



ชุมพร 6 ลัง 6 ชิปเมนท์ ปริมาณ 97 ตัน มูลค่าประมาณ 8 ล้านบาท “การส่งออกทเรียนผ่านด่านตรวจพืชนครพนม ในวันที่ 20 ม.ค. 2568 ได้กำกับเจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรให้ตรวจสอบใบรายงานผลการทดสอบ Basic yellow 2 ในเนื้อและเปลือก ต้องตรวจไม่พบหรือ Not Detected และ Cadmium ในเนื้อ (ตามมาตรฐานไม่เกิน 0.05mg/kg) จึงจะออกใบรับรองสุขอนามัยพืช PC เพื่อแสดงที่ด่านนำเข้าสู่ประเทศจีน ผมย้ำเตือนขอให้ผู้ประกอบการส่งออกรายละไม่เกิน 4 ไม่ ได้แก่ 1. ไม่อ่อน 2. ไม่หนอย 3. ไม่สวมลือท และ 4. ไม่ใส่ไม้สารเคมี ต่อห่ม มีเป้าหมาย “Set Zero” การใช้สารเคมีในโรงคัดบรรจุทั้งหมด เพื่อรักษาตลาดทเรียนไทยที่ส่งออกไปจีน ที่มีมูลค่ากว่าแสนล้านบาทและอีกหลายแสนล้านให้กลับมามีความมั่นใจได้ตามปกติ” อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าว

“กระทรวงเกษตรฯ มุ่งมั่นสร้างความมั่นใจในทเรียนไทยให้กับประเทศคู่ค้า และเร่งรัดกระบวนการแก้ปัญหาเพื่อลดผลกระทบต่อผู้ประกอบการและเกษตรกรไทย”



กสก.ป็น Smart Farmer Model เสริมศักยภาพเกษตรกรต้นแบบ



สุริยะ คำป่วง

กรมส่งเสริมการเกษตร ขับเคลื่อนงาน ปี 68 ยุทธศาสตร์ Smart Farmer สู่อุตสาหกรรม Smart Farmer Model เสริมศักยภาพเกษตรกรต้นแบบ สร้างแนวคิดให้เกษตรกรประยุกต์ใช้และปฏิบัติตาม

กรมส่งเสริมการเกษตร (กสก.) ดำเนินงานพัฒนาเกษตรกรตามแผนนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งเน้นการเพิ่มรายได้ภาคการเกษตรเป็น 3 เท่า ภายในระยะเวลา 4 ปี ด้วยหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยมีแนวทางสำคัญในการผลักดันให้เกษตรกรมีความเข้มแข็งในโครงการพัฒนาเกษตรกรปราชญ์ (Smart Farmer) มุ่งหวังให้เกษตรกรมีทักษะ ความรอบรู้ในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร สามารถบริหารจัดการการผลิต การตลาด พร้อมปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ปัจจุบัน และยกระดับเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรในอนาคต

นายสุริยะ คำป่วง รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การดำเนินงานพัฒนาเกษตรกรปราชญ์ หรือ Smart Farmer กรมส่งเสริมการเกษตรในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นอกจากมุ่งเน้นการพัฒนาให้เกษตรกรทั่วไปปรับแนวคิดในการประกอบอาชีพทางการเกษตรให้มีการจัดการที่ดีและสามารถประเมินคุณค่าสินค้าเกษตรของตนเองได้ Smart Farmer ได้ตามตัวชี้วัดโครงการแล้ว ยังมุ่งเน้นการพัฒนาเชิงคุณภาพผ่านการพัฒนาในระดับที่ 2 คือ

การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ หรือ Smart Farmer Model ในกิจกรรมเสริมสร้างศักยภาพเกษตรกรปราชญ์ต้นแบบ (Smart Farmer Model) เพื่อขยายผลการพัฒนาโดยการเสริมสร้างศักยภาพของ Smart Farmer ที่ประสบความสำเร็จ ในกิจกรรมทางการเกษตรเป็นที่ประจักษ์ มีความเชี่ยวชาญและองค์ความรู้ และมีคุณเสียสละทำประโยชน์แก่ส่วนรวม เพื่อเป็นแบบอย่างและสร้างแนวคิดให้กับเกษตรกรได้นำไปประยุกต์ใช้และปฏิบัติตาม

สำหรับการดำเนินงานประกอบด้วยกิจกรรมย่อย 2 กิจกรรม ได้แก่ 1) กิจกรรมจัดเก็บข้อมูลเพื่อประเมินคุณภาพการบริหารจัดการแปลง Smart Farmer Model ซึ่งเป็นกิจกรรมที่มุ่งเน้นให้ Smart Farmer Model ร่วมกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรจัดทำข้อมูลเพื่อประเมินคุณภาพแปลง วิเคราะห์ความคุ้มค่าของการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมในเชิงประจักษ์ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนาต่อยอดและปรับปรุงการทำงานของตัวเกษตรกร และ 2) กิจกรรมสนับสนุนการเพิ่มศักยภาพ Smart Farmer Model เพื่อการขยายผลการพัฒนา

ซึ่งเป็นกิจกรรมต่อยอดจากกิจกรรมแรก เพื่อเพิ่มศักยภาพองค์ความรู้ของ Smart Farmer Model ให้มีความเหมาะสมมากขึ้น และสามารถใช้ประโยชน์ในการขยายผลการพัฒนาเกษตรกรต่อไป “การดำเนินการพัฒนา Smart Farmer Model นั้น เป็นหนึ่งในขั้นตอนการพัฒนา Smart Farmer ที่สำคัญ โดยใช้ความเข้มข้นในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร ซึ่งให้ความสำคัญกับการชี้ให้เห็นว่า Smart Farmer เป็นอย่างไร โดย



พิสูจน์ได้ถึงความสำเร็จที่เกิดขึ้นนั้นๆ เพื่อสร้างแรงบันดาลใจให้เห็นถึงหลักคิด การทำงาน จนเกิดเป็นความสำเร็จที่เกิดขึ้นได้อย่างเป็นรูปธรรม นอกจากนี้ การที่ Smart Farmer Model มีข้อมูลหรือความรู้เชิงประจักษ์ สามารถตอบโจทย์ความสำคัญของตนเองได้ ทำให้ตัวเกษตรกรเห็นคุณค่าและเกิดความเชื่อมั่นในสิ่งที่ทำ จะก่อให้เกิดความตั้งใจในการพัฒนาต่อยอดการทำงานให้ดียิ่งขึ้นไป และพร้อมเป็น Role Model ที่ได้รับการยอมรับ ส่งผลดีต่อการขยายผลไปสู่เกษตรกรรายอื่นๆ ช่วยให้เกิดการเรียนรู้ร่วมกันเพื่อวางแผนการพัฒนาและปรับปรุงแก้ไขการทำงานได้ทันที ตอบโจทย์การเรียนรู้จากต้นแบบได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถยกระดับสู่ผู้ประกอบการเกษตรในลำดับต่อไป”

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการพัฒนาเกษตรกรตามโครงการพัฒนาเกษตรกรปราชญ์ (Smart Farmer) มาตั้งแต่ปี 2557 เพื่อพัฒนาเกษตรกรทั่วไปให้เป็น Smart Farmer ซึ่งกระบวนการพัฒนาเกษตรกรนั้น เริ่มต้นจากการปรับแนวคิดของเกษตรกร สอนให้รู้จักการวิเคราะห์ตนเอง รู้ทันสถานการณ์และมีภูมิคุ้มกัน และช่วยส่งเสริมการพัฒนาทักษะและความรู้ด้านการเกษตรให้เกิดความเชี่ยวชาญและมีประสิทธิภาพในการผลิต เพื่อเป็นกลไกในการต่อยอดการพัฒนาทักษะความเป็นผู้ประกอบการเกษตร

โดยเสริมสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ระหว่างเกษตรกรด้วยกัน และสนับสนุนประสานความร่วมมือการวิจัยเพื่อต่อยอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมทั้งส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มกัน เพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองทางธุรกิจและเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน ปัจจุบันมีเกษตรกรได้รับการประเมินให้เป็น Smart Farmer แล้ว จำนวน 215,772 คน



อธิบดีกรมวิชาการเกษตร สนองนโยบาย “นฤมิต” รุกผ่านงานเทคโนโลยีจัดใหญ่ ปี 2568 พหุนวัตกรรมชีวภัณฑ์ ยกระดับผัก เพิ่มมูลค่าสูง

นายพิทักษ์ จันทร์ศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ตามที่กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตรตามนโยบายของ ศ.ดร.ณกรณ์กุล รมว.เกษตร โดยให้เกษตรกรผลิตพืชตามมาตรฐานการรับรองสินค้าเกษตรปลอดภัย มีการควบคุมศัตรูพืชด้วยวิธีผสมผสาน ใช้ชีวภัณฑ์ควบคุม ลดการใช้สารเคมี ยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง สร้างความมั่นคงทางรายได้ให้กับเกษตรกรและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เมื่อวันที่ 21 มกราคม 2568 อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เป็นประธานในพิธีเปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี “การผลิตผักแบบผสมผสาน เพื่อผลิตผักปลอดภัยได้มาตรฐาน” โดยมี ดร.อารดา มาสรี ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 กล่าวรายงาน และมีกรมอบปโยชภาคนี้ยัตร์ ให้กับเกษตรกรผู้ผลิตผักปลอดภัยได้มาตรฐาน จำนวน 10 ราย ในบริเวณมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP พืชจำนวน 10 ราย มอบชุดชีวภัณฑ์ให้กับเกษตรกร จำนวน 10 ราย กิจกรรมปล่อยแมลงตัวทำให้อาเจียนศัตรูพืช และกิจกรรมเก็บผลผลิตผักปลอดภัยได้มาตรฐานของแปลงเกษตรกรต้นแบบ ณ ฟาร์มผืนแม่ ตำบลน้ำพอง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี

กรมวิชาการเกษตร โดยสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 5 จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี “การผลิตผักแบบผสมผสาน เพื่อผลิตผักปลอดภัยได้มาตรฐาน” เพื่อขับเคลื่อนผลสำเร็จของงานวิจัยและเทคโนโลยีที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนทุนด้านการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ (RU: Research Utilization)

กรมวิชาการเกษตร พหุนวัตกรรมชีวภัณฑ์ ยกระดับผัก เพิ่มมูลค่าสูง

ประจำปี 2567 จากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) สู่เกษตรกร โดยบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่ของกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อขยายผลงานวิจัยสู่ส่วนภูมิภาค มุ่งเน้นให้เกษตรกรเข้าใจ เข้าถึง และพัฒนาต่อยอดการใช้ชีวภัณฑ์และปุ๋ยชีวภาพ โดยใช้กระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม เพื่อให้เกษตรกรมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับเกษตรกรแปลงต้นแบบ ในลักษณะของเกษตรกรสอนเกษตรกร โดยมีนักวิชาการ



จากกรมวิชาการเกษตรและกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นที่เลี้ยงและที่ปรึกษา เกิดการขับเคลื่อนในพื้นที่เกิดผลสัมฤทธิ์ในการนำไปใช้ประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านชุมชนต้นแบบและผู้นำชุมชนที่เข้มแข็งสร้างความมั่นคงทางรายได้และความยั่งยืนในระบบการผลิตผัก การจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีในครั้งนี้ แสดงต้นแบบการผลิตผักปลอดภัยได้มาตรฐานให้เกษตรกร ผู้สนใจ รวมถึงบุคลากรภาครัฐได้เรียนรู้ ซึ่งกิจกรรมหลักของงานประกอบด้วย ฐานเรียนรู้

1. การผลิตและการใช้แมลงตัวทำให้อาเจียนศัตรูพืช โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครสวรรค์ และศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี 2. การใช้ชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดโรคพืช โดย ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครปฐม และศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรราชบุรี 3. การใช้ชีวภัณฑ์เพื่อควบคุมแมลงศัตรูพืช และการใช้ปุ๋ยชีวภาพ โดย ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร



เกษตรปทุมธานี และกลุ่มวิชาการ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 4. การผลิตหัวเชื้อชีวภัณฑ์เพื่อการผลิตผักปลอดภัย โดย สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

นิทรรศการ 1. การทำเกษตรอินทรีย์แบบยั่งยืน โดย ฟาร์มผืนแม่ และเครือข่ายผู้ผลิตผักปลอดภัย 2. การบูรณาการหน่วยงานภาครัฐ เอกชน กลุ่มเกษตรกร ผลิตและขยายชีวภัณฑ์ โดย บริษัท ทีเอบี อินโวนชั่น จำกัด บริษัท เอสซีซี เคมิคอลส์ จำกัด มหาชน ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ตำบลน้ำพอง และตำบลหนองสามแก้ว อำเภอเมืองราชบุรี 3. การรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตพืช GAP และเกษตรอินทรีย์ โดย กลุ่มถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 4. การเชื่อมโยงผู้ผลิต และตลาดผู้บริโภคผักปลอดภัยแบบครบวงจร โดย สมาคมผู้บริโภคอินทรีย์ไทย (Thai Organic Consumer Association ; TOCA)

นอกจากนี้ มีการจัดแสดงแปลงสาธิตการผลิตผักปลอดภัยได้มาตรฐาน การแจกเมล็ดพันธุ์ผัก และต้นกล้าผักให้กับผู้ร่วมงาน พร้อมจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยโดยเครือข่ายเกษตรกร อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวในตอนท้ายว่า การจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชในครั้งนี้ จะเป็นโอกาสสร้างโอกาสการประชาสัมพันธ์งานวิจัยและเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตร ให้พี่น้องเกษตรกรและประชาชนผู้สนใจได้เข้าถึงความรู้ที่ได้รับจากการถ่ายทอดไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในพื้นที่ สร้างความเข้มแข็งสู่ชุมชน เกิดความมั่นคงทางรายได้ และสร้างความยั่งยืนในระบบการผลิตผัก ซึ่งเป็นบริบทที่สำคัญ เพื่อยกระดับการผลิตผักปลอดภัยตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต่อไป

กรมปศุสัตว์เตือนภัยอากาศหนาวเสี่ยง โค-กระบือติดโรคปากเท้าเปื่อย



นายสัตวแพทย์ ปิยะญญกุล ปิ่นประสวกดิ์

แมลงพาหะด้วยวิธีการติดพันบริเวณคอก หรือสถานที่ที่กักตุนสัตว์ ร่วมกับการปรับภูมิทัศน์บริเวณสถานที่เลี้ยงสัตว์ หรือแหล่งรวมสัตว์ไม่ให้มีแหล่งน้ำขังหรือแหล่งพาหะพาหนะที่สะสมความสะอาดฆ่าเชื้อคอกสัตว์อย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งเน้นย้ำเกษตรกรในการป้องกันการนำโรคเข้าฟาร์ม ประกอบด้วย งดการนำวัสดุสัตว์มาเลี้ยงใหม่ จากพื้นที่ที่มีการระบาดของโรคระบาดเป็นเวลามากน้อย 1 เดือนหรือจนกว่าสถานการณ์การระบาดของโรคสงบและเข้มงวดในการจัดการเพื่อป้องกันโรคเข้าฟาร์ม ได้แก่

- (1) ห้ามบุคคลภายนอกเข้าฟาร์มเลี้ยงสัตว์ หากจำเป็นต้องเปลี่ยนรองเท้าที่ใส่เฉพาะภายในฟาร์มและฆ่าเชื้อทุกครั้ง (2) ห้ามยานพาหนะทุกชนิด เช่น รถรับซื้อสัตว์ รถขนอาหารสัตว์ รถรับซื้อมูลสัตว์ เข้าภายในฟาร์มโดยเด็ดขาด หากจำเป็นต้องขนยาฆ่าเชื้อโรคทุกครั้ง (3) หากฟาร์มอยู่ในพื้นที่ที่มีโรคระบาดให้หลีกเลี่ยงการผสมเทียม และงดการนำสัตว์เข้ามาเลี้ยงใหม่ในช่วงที่มีโรคระบาด

นายสัตวแพทย์ ปิยะญญกุล ปิ่นประสวกดิ์ ขอความร่วมมือเกษตรกรผู้เลี้ยง โค กระบือ ให้ดูแลสัตว์ของตนเองให้สุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงโดยให้ได้รับความอบอุ่นตลอด 24 ชั่วโมง หรืออยู่ในสถานที่ที่ป้องกัน ความหนาวได้ และป้องกันสัตว์ของตนเองไม่ให้สัมผัสกับปัจจัยเสี่ยงต่างๆ ที่จะนำเชื้อโรคเข้าฟาร์ม ได้แก่ คน ยานพาหนะต่างๆ สัตว์ที่นำเข้ามาเลี้ยงใหม่ ถังนม อาหาร รวมถึงวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเลี้ยงสัตว์ เป็นต้น

ประกอบกับหมั่นสังเกตอาการสัตว์เลี้ยงของตนเองอยู่เสมอ หากพบสัตว์แสดงอาการป่วยหรือตายผิดปกติโดยไม่ทราบสาเหตุ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ อาสาปศุสัตว์ กำนันผู้ใหญ่บ้าน หรือเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบล(อบต.) ในพื้นที่ หรือ ผ่านทาง Application dld 4.0 หรือโทรศัพท์สายด่วน 06 3225 6888 เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างทันท่วงที

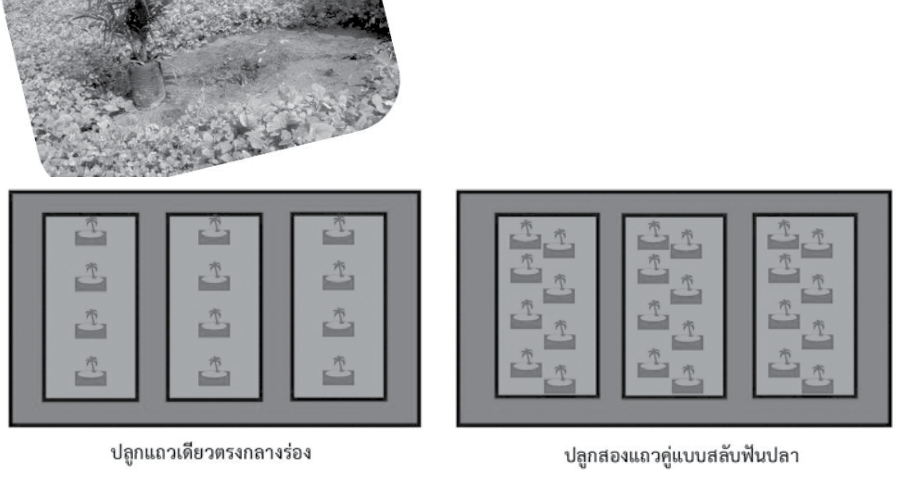
เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการจัดการดินเปรี้ยวจัด เพื่อปลูกปาล์มน้ำมัน



การเตรียมกล้าพันธุ์ปาล์มน้ำมัน ควรเลือกต้นกล้าปาล์มน้ำมันที่แข็งแรง สมบูรณ์ มีอายุประมาณ 12-14 เดือน ทำการขนย้ายด้วยความระมัดระวังและนำไปปลูกในพื้นที่ที่เตรียมไว้

การปลูกปาล์มน้ำมัน

กำหนดระยะปลูกปาล์มน้ำมัน ถ้าพื้นที่ดินปลูกปาล์มกว้าง 5-6 เมตร แนะนำให้ปลูกแถวเดียวตรงกลางร่อง มีระยะปลูก 8x8 ตารางเมตร หรือ 9x9 ตารางเมตร และถ้าพื้นที่ดินปลูกปาล์มกว้าง 8 เมตร แนะนำให้ปลูกแถวคู่สลับฟันปลา มีระยะปลูก 8x8 ตารางเมตร หรือ 9x9 ตารางเมตร เช่นเดียวกัน



ปลูกแถวเดียวตรงกลางร่อง ปลูกสองแถวคู่แบบสลับฟันปลา

ขั้นตอนการปลูกปาล์มน้ำมัน

ใส่ปุ๋ยรองก้นหลุมเพื่อเป็นการเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ให้แกดิน โดยรองก้นหลุมด้วยร็อกฟอสเฟตในอัตรา 250-500 กรัมต่อหลุม หลังจากนั้นใส่โดโลไมท์และปุ๋ยหมักลงในหลุมปลูกแล้วประมาณ 2 ใน 3

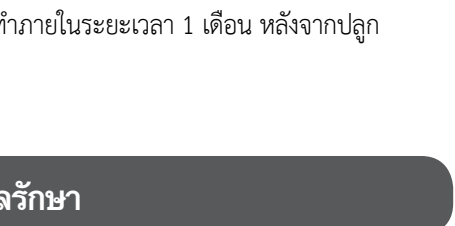
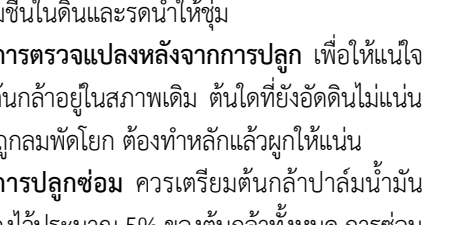
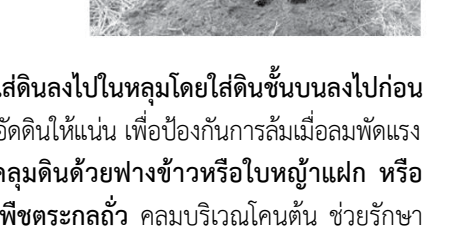
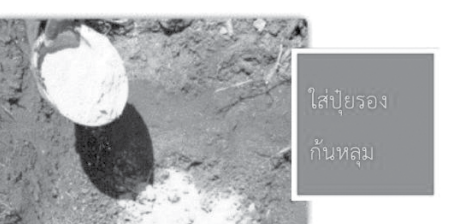
ปลูกกล้าต้นกับปุ๋ยเพื่อป้องกันการล้มตัวของรากโดยตรง

วางถุงกล้าปาล์มให้ตรงจุดที่ต้องการ และพยายามให้ส่วนของต้นอยู่ในระดับเดียวกับที่อยู่ในถุงพลาสติก



การดูแลรักษา

กำจัดวัชพืช โดยใช้เครื่องตัดหญ้าและแรงงานคน ควบคุมระดับน้ำในร่องให้มีสม่ำเสมอ ให้น้ำทุกวัน ในช่วงแรกปลูก โดยให้น้ำระบบสปริงเกอร์หรือให้น้ำแบบใช้เรือพ่น การให้น้ำระบบสปริงเกอร์นั้น ต้องมีระบบน้ำขนาดใหญ่ เก็บน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้ง โดยต่อท่อวางระบบให้น้ำแบบสปริงเกอร์ โดยใช้หัวฉีด 1 หัวในช่วงแรกของการเจริญเติบโตปีที่ 1-2 และใช้หัวฉีด 2 หัวต่อต้นในปีที่ 3 เนื่องจากปาล์มน้ำมันเจริญเติบโตเต็มที่เริ่มให้ผลผลิต มีความต้องการน้ำปริมาณมาก การใช้ทรายเล้าปาล์มน้ำมันไปคลุมดินบริเวณโคนต้นปาล์ม เมื่อย่อยสลายจะช่วยให้ดินหรือวัสดุให้แกดิน



ส่งคมนาคม ปี 68 กางกว่า 1.1 แสนล. พร้อมลุย 63 โครงการฯ กระตุ้นเศรษฐกิจ



โดยเมื่อเร็วๆ นี้ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม และรัฐมนตรีช่วยว่าการฯ นางมนพร เจริญศรี และ นายสุรพงษ์ ปิยะโชติ ได้จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “ขับเคลื่อนนโยบายคมนาคม เพื่อโอกาสประเทศไทย”...ทุกหน่วยงาน เพื่อวางแผน การขับเคลื่อน การดำเนินงานโครงการใหม่ที่สำคัญในปี 2569 ให้เป็นรูปธรรม มุ่งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม เพื่อส่งเสริมให้เกิดความปลอดภัย ลดต้นทุน โฉมทัศน์กระจายความเจริญสู่ภูมิภาคและยกระดับให้บริการระบบขนส่งสาธารณะและเป็นการสร้างโอกาสให้กับประเทศไทย

ทั้งนี้ กระทรวงคมนาคมได้วางแผนการดำเนินโครงการด้านคมนาคม ในปี 2568 จำนวนทั้งสิ้น 223 โครงการ วงเงินลงทุน 136,492.43 ล้านบาท เป็นโครงการต่อเนื่อง 107 โครงการ วงเงินลงทุน 53,622.78 ล้านบาท และโครงการใหม่ 116 โครงการ วงเงินลงทุน 82,869.65 ล้านบาท อย่างไรก็ตาม จากจำนวน 223 โครงการ หากดูเฉพาะโครงการที่มีงบลงทุนเกิน 1,000 ล้านบาทขึ้นไป แบ่งได้เป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มโครงการใหม่ ที่

จะเริ่มต้นดำเนินการในปี 2568 มีจำนวน 29 โครงการ วงเงินลงทุนรวม 893,735.91 ล้านบาท โดยจะเบิกจ่ายในปี 2568 จำนวน 57,140.08 ล้านบาท และกลุ่มโครงการต่อเนื่อง จำนวน 34 โครงการ วงเงินรวม 1,794,574.65 ล้านบาท เบิกจ่ายปี 2568 จำนวน 53,673.06 ล้านบาท รวมทั้งสิ้นจำนวน 63 โครงการ วงเงินรวม 2,688,310.56 ล้านบาท โดยตั้งเบิกจ่ายปี 2568 จำนวน 110,813.14 ล้านบาท ถือเป็นเม็ดเงินก้อนใหญ่ ที่จะอัดเข้าสู่ระบบ

● คิกออฟ 29 โครงการใหม่

โดยที่น่าสนใจอยู่ที่โครงการใหม่จำนวน 29 โครงการ ที่จะเริ่มต้นในปี 2568 เพราะมีมูลค่าลงทุนรวมกว่า 1.1 แสนล้านบาท ซึ่งมีทั้งถนนแนวใหม่และมอเตอร์เวย์ของกรมทางหลวง (ทล.)



ช่วงรังสิต-บางปะอิน (ส่วนต่อขยายตอนเมืองโทลล์เวย์) ระยะทาง 22 กม. มูลค่า 31,358 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 78 ล้านบาท กรม.อนุมัติแล้วอยู่ในขั้นตอนประมูลคัดเลือกให้เอกชนร่วมลงทุน (PPP Gross Cost) เปิดให้บริการปี 73 มอเตอร์เวย์ M9 สายวงแหวนรอบนอก กรุงเทพฯ ด้านตะวันตก ช่วงทางยกระดับ บางขุนเทียน-บางบัวทอง ระยะทาง 35.85 กม. มูลค่า 56,035 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 2,126.50 ล้านบาท กรม.อนุมัติแล้ว อยู่ในขั้นตอนประมูลคัดเลือกให้เอกชนร่วมลงทุน (PPP Net Cost) กรม.อนุมัติแล้วอยู่ในขั้นตอนประมูลคัดเลือกให้เอกชนร่วมลงทุน มอเตอร์เวย์ M9 สายถนนวงแหวนรอบนอก กรุงเทพฯ ด้านตะวันตก ช่วงบางบัวทอง-บางปะอิน

“โดยที่น่าสนใจอยู่ที่โครงการใหม่จำนวน 29 โครงการ ที่จะเริ่มต้นในปี 2568 เพราะมีมูลค่าลงทุนรวมกว่า 1.1 แสนล้านบาท ซึ่งมีทั้งถนนแนวใหม่และมอเตอร์เวย์ของกรมทางหลวง (ทล.) ทางด่วนของกรมทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทพ.) รถไฟฟ้าสายสีแดงของการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.), ขยายสนามบินภูมิภาคของกรมท่าอากาศยาน (ทย.) และการจัดการรถโดยสารไฟฟ้าขององค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.)

โครงการของ กทพ. 2 โครงการ ได้แก่ ทางพิเศษ Double Deck เป็นการก่อสร้างทางด่วน 2 ชั้น ระยะทาง 17 กม. มูลค่าทั้งโครงการ 34,800 ล้านบาท เบิกจ่ายปี 68 จำนวน 7,250 ล้านบาท ดำเนินการตามขั้นตอน พ.ร.บ.การร่วมลงทุนฯ 2562 โดยเจรจากับบริษัททางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) หรือ BEM ให้เป็นผู้ลงทุน และทางพิเศษฉลองรัฐส่วนต่อขยาย (ช่วงจุดโศก-ถนนลำลูกกา) ระยะทาง 16.21 กม. มูลค่าทั้งโครงการ 23,987.75 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 2,131.32 ล้านบาท ลงนามสัญญากับ บมจ.อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ หรือ ITD แล้ว อยู่ระหว่างนำร่าง พ.ร.ฎ.เวนคืนฯ ขึ้นศาลแล้ว

โครงการของกรมทางหลวง 8 โครงการ ได้แก่ ก่อสร้างสายพัฒนาคุณภาพ ริมถนนวิภาวดีรังสิต (ระยะที่ 3) มูลค่าทั้งโครงการ 2,610 ล้านบาท เบิกจ่ายปี 68 จำนวน 1,566 ล้านบาท, มอเตอร์เวย์สาย M7 ส่วนต่อขยายเชื่อมต่อกับถนนอนุตะเภา ระยะทาง 1.920 กม. มูลค่า 3,092.90 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 814.39 ล้านบาท

มอเตอร์เวย์ M5 สายทางยกระดับอุดรธานี-ขอนแก่น ระยะทาง 34.1 กม. มูลค่า 15,862 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 967.4 ล้านบาท อยู่ระหว่างนำเสนอ กรม.เพื่ออนุมัติโครงการกำหนดเปิดให้บริการปี 73 มอเตอร์เวย์ M9 เชื่อมวงแหวนตะวันตก-ตะวันออก มูลค่า 4,101 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 250.50 ล้านบาท นอกจากนี้ ยังมีโครงการก่อสร้างทางแนวใหม่เชื่อมมอเตอร์เวย์ M6-ทล.32 มูลค่าทั้งโครงการ 5,495 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 275 ล้านบาท อยู่ระหว่างนำเสนอ กรม.เพื่ออนุมัติโครงการ กำหนดเปิดให้บริการ



โครงการของกรมท่าอากาศยาน 8 โครงการ ได้แก่ ขยายสนามบินภูเก็ต (ระยะที่ 2) มูลค่า 1,500 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 300 ล้านบาท

โครงการของ กทพ. 2 โครงการ ได้แก่ ทางพิเศษ Double Deck เป็นการก่อสร้างทางด่วน 2 ชั้น ระยะทาง 17 กม. มูลค่าทั้งโครงการ 34,800 ล้านบาท เบิกจ่ายปี 68 จำนวน 7,250 ล้านบาท ดำเนินการตามขั้นตอน พ.ร.บ.การร่วมลงทุนฯ 2562 โดยเจรจากับบริษัททางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) หรือ BEM ให้เป็นผู้ลงทุน และทางพิเศษฉลองรัฐส่วนต่อขยาย (ช่วงจุดโศก-ถนนลำลูกกา) ระยะทาง 16.21 กม. มูลค่าทั้งโครงการ 23,987.75 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 2,131.32 ล้านบาท ลงนามสัญญากับ บมจ.อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ หรือ ITD แล้ว อยู่ระหว่างนำร่าง พ.ร.ฎ.เวนคืนฯ ขึ้นศาลแล้ว

ปี 72 และโครงการก่อสร้างส่วนต่อขยายทางยกระดับ บน ทล.338 มูลค่าทางโครงการ 25,690 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 5,138 ล้านบาท ด้านขนส่งทางบก มี 1 โครงการ ของ ขสมก. คือการจัดการรถโดยสารประจำทางปรับอากาศพลังงานสะอาด (EV) จำนวน 1,520 คัน มูลค่า 15,355.60 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 368.4 ล้านบาท อยู่ระหว่างจัดทำร่างขอบเขตของงานเพื่อเสนอ กรม.ขอความเห็นชอบและเข้าสู่กระบวนการประมูลในช่วงเดือน มี.ค. 68 กำหนดรับมอบรถ 3 งวด โดยงวดแรก เดือน ต.ค. 68 จำนวน 500 คัน งวด 2 เดือน พ.ย. 68 จำนวน 500 คัน งวด 3 เดือน ธ.ค. 68 จำนวน 520 คัน ส่วนขนส่งทางอากาศ 1 โครงการ คือ ก่อสร้างต่อขยายท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิ พร้อมระบบไฟฟ้าสนามบินมูลค่า 1,500 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 300 ล้านบาท

โครงการของ กทพ. 2 โครงการ ได้แก่ ทางพิเศษ Double Deck เป็นการก่อสร้างทางด่วน 2 ชั้น ระยะทาง 17 กม. มูลค่าทั้งโครงการ 34,800 ล้านบาท เบิกจ่ายปี 68 จำนวน 7,250 ล้านบาท ดำเนินการตามขั้นตอน พ.ร.บ.การร่วมลงทุนฯ 2562 โดยเจรจากับบริษัททางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) หรือ BEM ให้เป็นผู้ลงทุน และทางพิเศษฉลองรัฐส่วนต่อขยาย (ช่วงจุดโศก-ถนนลำลูกกา) ระยะทาง 16.21 กม. มูลค่าทั้งโครงการ 23,987.75 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 2,131.32 ล้านบาท ลงนามสัญญากับ บมจ.อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ หรือ ITD แล้ว อยู่ระหว่างนำร่าง พ.ร.ฎ.เวนคืนฯ ขึ้นศาลแล้ว

● ลงทุน “รถไฟ-รถไฟฟ้า” 17 โครงการใหม่

สำหรับการขนส่งทางรางในปี 68 มีโครงการใหม่จำนวน 17 โครงการ วงเงินรวม 673,852 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 35,874 ล้านบาท โดยมีรถไฟในความรับผิดชอบของ รฟม. 3 โครงการ คือ รถไฟฟ้าสีน้ำตาล ช่วงแคราย-ลำสาละ (บีทีบี) มูลค่า 41,811.72 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 14.70 ล้านบาท, ระบบขนส่งมวลชนจ.ภูเก็ต ระยะที่ 1 ช่วงท่าอากาศยานนานาชาติ ภูเก็ต-ห้าแยกฉลอง มูลค่า 35,350.20 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 7.70 ล้านบาท อยู่ระหว่างทบทวนการออกแบบหรือแนวทางและรูปแบบการดำเนินงานโครงการภายใต้บริการเดือน ธ.ค. ปี 74

และระบบขนส่งมวลชน จ.เชียงใหม่ สายสีแดง ช่วงโรงพยาบาลนครพิงค์-แยกแม่เหี้ยสะพานสามัคคี มูลค่า 31,122.63 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 60 ล้านบาท เปิดให้บริการเดือน พ.ค. ปี 75

● ประมูลทางคู่เฟส 2 กว่า 3 แสนล้านบาท ด้าน รฟท. ถือว่ามีการลงทุนมากที่สุด โดยมีรถไฟสายสีแดงเข้ม ช่วงรังสิต-มธ.ธรรมศาสตร์ มูลค่า 6,473 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 179 ล้านบาท และสายสีแดงอ่อน ช่วงตลิ่งชัน-ศิริราช-ศาลายา มูลค่า 15,176 ล้านบาท กรม.เห็นชอบแล้ว เตรียมขั้นตอนประมูลก่อสร้าง ส่วนรถไฟทางคู่ ระยะที่ 2 จำนวน 7 เส้นทาง ประมูลไปแล้ว 1 เส้นทางคือ ช่องแคบ-หนองคาย มูลค่า 29,748 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 6,267.87 ล้านบาท ส่วนที่เหลืออีก 6 เส้นทาง ได้แก่ ช่วงชุมทางถนนจิระ-อุบล มูลค่า 44,095.36 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 4,482.17 ล้านบาท, ช่วงปากน้ำโพ-เด่นชัย มูลค่า 81,143.24 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 7,967.47 ล้านบาท, ช่วงชุมทางหาดใหญ่-ป่าตองเบงกอล มูลค่า 7,772.90 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 887.09 ล้านบาท, ช่วงชุมพร-สุราษฎร์ธานี มูลค่า 30,422.53 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 2,937.67 ล้านบาท, ช่วงสุราษฎร์ธานี-ชุมทางหาดใหญ่-สงขลา มูลค่า 66,270.51 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 6,513.16 ล้านบาท, ช่วงคุ้งตะเภา-เชียงใหม่ มูลค่า 68,222.14 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 6,404.37 ล้านบาท นอกจากนี้ ยังมีการจัดการรถสินค้าบรรทุกตู้คอนเทนเนอร์ (บพต.) พร้อมอะไหล่จำนวน 946 คัน มูลค่า 2,460 ล้านบาท อยู่ระหว่างเสนอ กรม.เพื่อดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยคาดว่าจะได้รับมอบรถในปี 71 และโครงการออกแบบผลิตรถไฟต้นแบบโดยเทคโนโลยีต่างประเทศ มูลค่า 2,270.40 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 113 ล้านบาท

และยังมีรถไฟสายใหม่ เชื่อม 2 สนามบินฝั่งอันดามัน MR 9 ช่วงท่าอากาศยานภูเก็ต-ภูเก็ต-ห้าแยกฉลอง มูลค่า 35,350.20 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 7.70 ล้านบาท อยู่ระหว่างทบทวนการออกแบบหรือแนวทางและรูปแบบการดำเนินงานโครงการภายใต้บริการเดือน ธ.ค. ปี 74

นอกจากนี้ ยังมีการจัดการรถสินค้าบรรทุกตู้คอนเทนเนอร์ (บพต.) พร้อมอะไหล่จำนวน 946 คัน มูลค่า 2,460 ล้านบาท อยู่ระหว่างเสนอ กรม.เพื่อดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยคาดว่าจะได้รับมอบรถในปี 71 และโครงการออกแบบผลิตรถไฟต้นแบบโดยเทคโนโลยีต่างประเทศ มูลค่า 2,270.40 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 113 ล้านบาท

และยังมีรถไฟสายใหม่ เชื่อม 2 สนามบินฝั่งอันดามัน MR 9 ช่วงท่าอากาศยานภูเก็ต-ภูเก็ต-ห้าแยกฉลอง มูลค่า 35,350.20 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 7.70 ล้านบาท อยู่ระหว่างทบทวนการออกแบบหรือแนวทางและรูปแบบการดำเนินงานโครงการภายใต้บริการเดือน ธ.ค. ปี 74

นอกจากนี้ ยังมีการจัดการรถสินค้าบรรทุกตู้คอนเทนเนอร์ (บพต.) พร้อมอะไหล่จำนวน 946 คัน มูลค่า 2,460 ล้านบาท อยู่ระหว่างเสนอ กรม.เพื่อดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโดยคาดว่าจะได้รับมอบรถในปี 71 และโครงการออกแบบผลิตรถไฟต้นแบบโดยเทคโนโลยีต่างประเทศ มูลค่า 2,270.40 ล้านบาท ตั้งเบิกจ่ายปี 68 จำนวน 113 ล้านบาท

ท่าเรือฯ ปัน ‘คลองเตย’ รับเรือสำราญ เพื่อยอดจองเดินทางแตะ 2,000 คน



การทำเรือฯ เตรียมพร้อมรับเรือท่องเที่ยวช่วงไฮซีซั่น ปัน ‘ท่าเรือคลองเตย’ รับธุรกิจเรือสำราญ กระตุ้นการท่องเที่ยวทางน้ำและเศรษฐกิจไทย เพื่อยอดจองปัจจุบันปริมาณนักท่องเที่ยวเดินทางแตะ 2,000 คน

นางมนพร เจริญศรี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า การท่องเที่ยวด้วยเรือสำราญเป็นที่นิยมและมีอัตราการเติบโตสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง สำหรับประเทศไทยในช่วงฤดูการท่องเที่ยว หรือ High Season อยู่ในช่วงเดือน พ.ย. ถึงเดือน เม.ย. ของทุกปีจะมีนักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางมาเยือนประเทศไทยมาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการท่องเที่ยวโดยเรือสำราญ ซึ่งเป็นหนึ่งในรายได้หลักของประเทศ

อย่างไรก็ดี กระทรวงฯ มีนโยบายในการสนับสนุนการท่องเที่ยวภายในประเทศอยู่แล้ว จึงมอบหมายให้ท่าเรือแห่งประเทศไทย (กทท.) บริหารจัดการท่าเทียบเรือ 22 A หรือท่าเทียบเรือโอบี ท่าเรือกรุงเทพ ให้พร้อมสำหรับรองรับเรือท่องเที่ยว โดยเฉพาะในช่วง High Season นี้ เนื่องจากท่าเรือกรุงเทพเป็นท่าเรือใจกลางเมืองแห่งเดียวที่มีท่าเทียบเรือที่สามารถรองรับเรือสำราญขนาดกลางและขนาดใหญ่ได้



การพัฒนาพื้นที่บริเวณท่าเรือกรุงเทพ ด้วยการพัฒนาสู่การเป็นท่าเทียบเรือท่องเที่ยว หรือ Cruise Terminal โดยบูรณาการสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยวแบบครบวงจรในพื้นที่เดียว เพื่อเพิ่มความสะดวกสบายให้นักท่องเที่ยวสำหรับช่วง High Season

ทั้งนี้ การทำเรือฯ ได้มีแผนในการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับเรือท่องเที่ยวที่เข้ามาเทียบท่า ด้วยการจัดเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวกให้แก่นักท่องเที่ยว อาทิ ที่พักคอย ห้องน้ำ จุดบริการเรียกรถรับส่ง พร้อมทั้งตู้แลกรักษาเรื่องความปลอดภัยในการใช้พื้นที่ อีกทั้งยังมี การประสานความร่วมมือกับหน่วยงานราชการอื่นๆ อาทิ ด้านตรวจคนเข้าเมือง ศาลาการท่าเรือกรุงเทพ ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่นักท่องเที่ยวในการเดินทางเข้ามาในประเทศไทยตามนโยบายรัฐบาล และกระทรวงคมนาคม

สำหรับช่วงเริ่มต้นปี 2568 นี้ ถือเป็นช่วง High Season ของประเทศไทย มีเรือท่องเที่ยวแวะจอดเทียบท่ามา ท่าเทียบเรือโอบี จำนวน 3 ลำ ได้แก่ เรือ WS World Odyssey ผู้โดยสารจำนวน 500 คน เรือ INSIGNIA ผู้โดยสารจำนวน 650 คน เรือ MS REGATTA ผู้โดยสารจำนวน 700 คน โดยสัญชาติเรือท่องเที่ยวยอดนิยม 3 ลำดับแรก ได้แก่ สาธารณรัฐหมู่เกาะมาร์แชลล์ ประเทศมอลตา และประเทศบาฮามาส ตามลำดับ

กทท.พร้อมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อสนับสนุนภาคการท่องเที่ยวทางน้ำให้มีมาตรฐานเทียบเท่าระดับสากล ร่วมผลักดันประเทศไทยก้าวเป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวเรือสำราญระดับโลก ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับชุมชน สร้างเศรษฐกิจไทยให้เติบโตยั่งยืนไปด้วยกัน

กทท.เล็งเสนออินเซนทิฟ ดัน ‘โลว์คอสต์ตั้งฮับภูมิภาค’



ทอท.เตรียมเสนออินเซนทิฟ ดันนโยบายสายการบินโลว์คอสต์สร้างฮับสนามบินภูมิภาค หวังเพิ่มโอกาสจัดสรรหลุมจอด

นายกฤษดิ์ กิจมานะวัฒน์ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) หรือ ทอท. เปิดเผยว่า กรมมีที่ นายทักษิณ ชินวัตร อดีต นายกรัฐมนตรี มีแนวคิดในการเสริมสภาพคล่องของเงินในพื้นที่ต่างจังหวัด โดยส่งเสริมให้สนามบินภูมิภาครองรับเครื่องบินเพิ่มขึ้น และสนับสนุนให้สายการบินต้นทุนต่ำ (โลว์คอสต์) ไปตั้งฐานการบินจุดเครื่องบินในสนามบินต่างจังหวัด

โดย ทอท. ต้องชี้แจงว่า แนวคิดดังกล่าว เป็นนโยบายที่ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ได้มอบนโยบายให้ ทอท. ดำเนินการศึกษาอยู่แล้ว เนื่องจากต้องการให้บริการจัดการตารางบินในแต่ละสนามบินให้มีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะปัจจุบันสนามบินดอนเมืองและสนามบินสุวรรณภูมิ มีปริมาณเที่ยวบินแออัด

อีกทั้งสายการบินในประเทศไทย ช่วงเวลาการบินตั้งแต่ 4 ทุ่มเป็นต้นไป ส่วนใหญ่จะไม่มียกบิน และจำเป็นต้องจอดเครื่องบินไว้ที่สนามบินดอนเมืองและสุวรรณภูมิ ดังนั้นหากสามารถส่งเสริมให้สายการบินสัญชาติไทยไปตั้งฐานการบิน (ฮับ) และใช้สนามบินภูมิภาคต่างๆ เป็นฐานจอด

นายกฤษดิ์ กิจมานะวัฒน์ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) หรือ ทอท. เปิดเผยว่า กรมมีที่ นายทักษิณ ชินวัตร อดีต นายกรัฐมนตรี มีแนวคิดในการเสริมสภาพคล่องของเงินในพื้นที่ต่างจังหวัด โดยส่งเสริมให้สนามบินภูมิภาครองรับเครื่องบินเพิ่มขึ้น และสนับสนุนให้สายการบินต้นทุนต่ำ (โลว์คอสต์) ไปตั้งฐานการบินจุดเครื่องบินในสนามบินต่างจังหวัด

โดย ทอท. ต้องชี้แจงว่า แนวคิดดังกล่าว เป็นนโยบายที่ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ได้มอบนโยบายให้ ทอท. ดำเนินการศึกษาอยู่แล้ว เนื่องจากต้องการให้บริการจัดการตารางบินในแต่ละสนามบินให้มีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะปัจจุบันสนามบินดอนเมืองและสนามบินสุวรรณภูมิ มีปริมาณเที่ยวบินแออัด

อีกทั้งสายการบินในประเทศไทย ช่วงเวลาการบินตั้งแต่ 4 ทุ่มเป็นต้นไป ส่วนใหญ่จะไม่มียกบิน และจำเป็นต้องจอดเครื่องบินไว้ที่สนามบินดอนเมืองและสุวรรณภูมิ ดังนั้นหากสามารถส่งเสริมให้สายการบินสัญชาติไทยไปตั้งฐานการบิน (ฮับ) และใช้สนามบินภูมิภาคต่างๆ เป็นฐานจอด

เครื่องบินช่วงเวลากลางคืน ก็จะทำให้สนามบินดอนเมืองและสุวรรณภูมิมีที่จอดเครื่องบินเพิ่มขึ้น และมีโอกาสรองรับเที่ยวบินจากต่างประเทศ ที่ส่วนใหญ่จะบินเข้ามาในช่วงเวลากลางคืน

“ตอนนี้ ทอท. กำลังศึกษาความเหมาะสมของการผลักดันนโยบายนี้ ซึ่งเบื้องต้นหารือกับสายการบินสัญชาติไทยแล้วก็พบว่ามีความพร้อมที่จะไปตั้งฮับในสนามบินภูมิภาค หากได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาล โดย ทอท. มองว่าเรื่องนี้คงต้องมีการเสนออินเซนทิฟ ส่วนลดค่าจอดเครื่องบินต่างๆ เพื่อจูงใจและให้สายการบินคุ้มต้นทุนได้มากขึ้น”

นายกฤษดิ์ กิจมานะวัฒน์ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) หรือ ทอท. เปิดเผยว่า กรมมีที่ นายทักษิณ ชินวัตร อดีต นายกรัฐมนตรี มีแนวคิดในการเสริมสภาพคล่องของเงินในพื้นที่ต่างจังหวัด โดยส่งเสริมให้สนามบินภูมิภาครองรับเครื่องบินเพิ่มขึ้น และสนับสนุนให้สายการบินต้นทุนต่ำ (โลว์คอสต์) ไปตั้งฐานการบินจุดเครื่องบินในสนามบินต่างจังหวัด

โดย ทอท. ต้องชี้แจงว่า แนวคิดดังกล่าว เป็นนโยบายที่ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ได้มอบนโยบายให้ ทอท. ดำเนินการศึกษาอยู่แล้ว เนื่องจากต้องการให้บริการจัดการตารางบินในแต่ละสนามบินให้มีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะปัจจุบันสนามบินดอนเมืองและสนามบินสุวรรณภูมิ มีปริมาณเที่ยวบินแออัด

อีกทั้งสายการบินในประเทศไทย ช่วงเวลาการบินตั้งแต่ 4 ทุ่มเป็นต้นไป ส่วนใหญ่จะไม่มียกบิน และจำเป็นต้องจอดเครื่องบินไว้ที่สนามบินดอนเมืองและสุวรรณภูมิ ดังนั้นหากสามารถส่งเสริมให้สายการบินสัญชาติไทยไปตั้งฐานการบิน (ฮับ) และใช้สนามบินภูมิภาคต่างๆ เป็นฐานจอด

เครื่องบินช่วงเวลากลางคืน ก็จะทำให้สนามบินดอนเมืองและสุวรรณภูมิมีที่จอดเครื่องบินเพิ่มขึ้น และมีโอกาสรองรับเที่ยวบินจากต่างประเทศ ที่ส่วนใหญ่จะบินเข้ามาในช่วงเวลากลางคืน

“ตอนนี้ ทอท. กำลังศึกษาความเหมาะสมของการผลักดันนโยบายนี้ ซึ่งเบื้องต้นหารือกับสายการบินสัญชาติไทยแล้วก็พบว่ามีความพร้อมที่จะไปตั้งฮับในสนามบินภูมิภาค หากได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาล โดย ทอท. มองว่าเรื่องนี้คงต้องมีการเสนออินเซนทิฟ ส่วนลดค่าจอดเครื่องบินต่างๆ เพื่อจูงใจและให้สายการบินคุ้มต้นทุนได้มากขึ้น”

คมนาคมหารือ JTTRI-IHRA วางยุทธศาสตร์พัฒนาขนส่งระบบราง

นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม มอบหมายให้ นายชาครีย์ บำรุงวงศ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงคมนาคม เป็นผู้แทนต้อนรับ Mr.SHUKURI Masafumi (นายชูคุริมาซาฮิโตะ) ประธานสถานีวิจัยการขนส่งและการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (JTTRI) และประธานสมาคมรถไฟความเร็วสูงระหว่างประเทศ (IHRA) ในโอกาสเข้าเยี่ยมและร่วมหารือถึงทิศทางและยุทธศาสตร์การพัฒนา ด้านคมนาคมขนส่งและโครงสร้างพื้นฐานปี 2568 เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาความร่วมมือระหว่างกระทรวงคมนาคมกับ JTTRI และ IHRA และรายงานการจัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ Thai-Japan Railway Workshop นายชาครีย์ บำรุงวงศ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงคมนาคม กล่าวว่า กระทรวงคมนาคมได้หารือถึงทิศทางความร่วมมือระหว่าง JTTRI กับกระทรวงคมนาคมด้านการส่งเสริมเทคโนโลยีระบบราง ซึ่งรองนายกรัฐมนตรีและ รว.คมนาคม นายสุริยะ

ป้อมกันอุบัติเหตุและยกระดับความปลอดภัย ถือเป็นภาระความรับผิดชอบด้านระบบรางระหว่างประเทศญี่ปุ่นกับประเทศไทยไปอีกขั้นหนึ่ง ปัจจุบันกระทรวงคมนาคมอยู่ระหว่างเปลี่ยนผ่านการขนส่งทางถนนสู่ทางรางและทางน้ำ ทำให้มีการขยายเส้นทางรถไฟจำนวนมากทั้งในเขตเมืองและเชื่อมโยงภูมิภาคต่างๆ อาทิ โครงการระบบรถไฟชานเมืองสายสีแดงส่วนต่อขยาย ประกอบด้วย 1) ช่วงบางซื่อ-พญาไท-มีนกะสิน-หัวหมาก และช่วงบางซื่อ-หัวลำโพง 2) ช่วงรังสิต-มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ศูนย์รังสิต และ 3) ช่วงตลิ่งชัน-ศิริราช และตลิ่งชัน-ศาลายา



โครงการก่อสร้างรถไฟทางคู่ระยะทางรวมกว่า 1,500 กิโลเมตร แบ่งเป็นระยะที่ 1 จำนวน 7 เส้นทาง ระยะทางรวม 993 กิโลเมตร ปัจจุบันมีความคืบหน้ากว่า 95% และระยะที่ 2 อีก 6 เส้นทาง ปัจจุบันอยู่ระหว่างเตรียมการก่อสร้างแล้ว 1 เส้นทางคือ ช่วงขอนแก่น-หนองคาย และอีก 6 เส้นทางอยู่ระหว่างรอการนำเสนอดังกล่าว กรม.เห็นชอบโครงการก่อสร้างรถไฟความเร็วสูง ช่วงกรุงเทพฯ-หนองคาย แบ่งการก่อสร้างเป็น 2 ช่วง คือ ช่วงกรุงเทพฯ-นครราชสีมา และช่วงนครราชสีมา-หนองคาย

ทั้งนี้ ภายใต้นโยบายของรัฐบาลและกระทรวงคมนาคมที่เน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่ง เพื่อยกระดับให้ประเทศไทยกลายเป็นศูนย์กลางด้านการคมนาคมขนส่งของภูมิภาคอาเซียน โดยความช่วยเหลือด้านวิชาการจาก JTTRI ที่ได้รับอย่างต่อเนื่องจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่ง เนื่องจากประเทศไทยมีความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีระบบรางในระดับโลก โดยกระทรวงคมนาคมพร้อมที่จะสนับสนุนการดำเนินงานของ JTTRI ประเทศไทย เพื่อให้เกิดการพัฒนาแบบรางของไทยอย่างต่อเนื่องต่อไป

เปิด “ปฏิญญาดิจิทัลกรุงเทพฯ” หมุดหมายต้นสนา-ไทยจับอาเซียน

ไทย นำอาเซียน ขับเคลื่อนอนาคตดิจิทัล มุ่งแก้ปัญหาหลอกลวงออนไลน์-สร้างความมั่นคงทางไซเบอร์ ในการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านดิจิทัล ครั้งที่ 5 ภูมิภาคดิจิทัล ที่ปลอดภัยและยั่งยืน

การประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านดิจิทัล (ASEAN Digital Ministers Meeting: ADGMIN) ครั้งที่ 5 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2568 ณ กรุงเทพมหานคร จบลงไปแล้ว โดยมี นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม หรือ กระทรวงดิจิทัล เป็นประธานการประชุม และมีผู้แทนจากประเทศสมาชิกอาเซียนและคู่เจรจาเข้าร่วมประชุมอย่างคับคั่ง

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวว่า การประชุมครั้งนี้เป็นวาระสำคัญที่มุ่งเสริมสร้างความร่วมมือด้านดิจิทัลในภูมิภาคอาเซียนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลที่มั่นคงและยั่งยืน โดยที่ประชุมได้หารือและรับรองประเด็นสำคัญ ได้แก่

1. การป้องกันหลอกลวงออนไลน์ : ที่ประชุมรับรองรายการการสำรวจการหลอกลวงออนไลน์ในอาเซียน (พ.ศ. 2566-2567) และข้อเสนอแนะเพื่อเป็นแนวทางสำหรับการดำเนินงานระดับชาติและภูมิภาค พร้อมส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาคส่วนในการจัดการปัญหาอย่างเป็นระบบ โดยเฉพาะปัญหาการหลอกลวงที่มีต้นตอจากประเทศแนวชายแดน เช่น การหลอกลวงทางโทรศัพท์และการใช้โซเชียลมีเดีย เป็นเครื่องมือในการโอนเงิน ที่มีพบการเชื่อมโยงกับกลุ่มผู้กระทำผิดในทะเลใต้ เช่น กัมพูชา เมียนมา และลาว การหารือจึงให้ความสำคัญกับการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างประเทศ และการเสริมสร้างศักยภาพเจ้าหน้าที่

ในพื้นที่ชายแดน นอกจากนี้ ประเทศสมาชิกยังได้เสนอการพัฒนาระบบแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าร่วมกัน เพื่อช่วยลดผลกระทบจากการหลอกลวงในภูมิภาค

2. ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ : รับทราบการจัดตั้งศูนย์ ASEAN Cert ณ สิงคโปร์ และรับรองเอกสาร ASEAN Checklist on Cyberspace Norms เพื่อสร้างมาตรฐานความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ในภูมิภาค โดยมีเป้าหมายลดความเสี่ยง



จากการโจมตีทางไซเบอร์ที่อาจส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจและความปลอดภัยของประชาชน พร้อมทั้งสนับสนุนการจัดตั้งหน่วยงานประสานงานเพื่อรับมือกับเหตุการณ์ด้านไซเบอร์ในลักษณะเร่งด่วน

3. เศรษฐกิจดิจิทัล : สนับสนุนการจัดทำกรอบความตกลงเศรษฐกิจดิจิทัลอาเซียน (DEFA) เพื่อเร่งรัดการเปลี่ยนผ่านสู่ดิจิทัล และเสริมสร้างความร่วมมือด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และการป้องกันการหลอกลวงออนไลน์ โดยที่ประชุมได้หารือถึงแนวทางการส่งเสริมการลงทุนในธุรกิจสตาร์ทอัพด้านดิจิทัล และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง เพื่อกระตุ้นการเติบโตของเศรษฐกิจในภูมิภาค

4. ธรรมชาติข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์ : รับรองแผนปฏิบัติการสำหรับ Global CBPR และเอกสารธรรมชาติ AI ที่ครอบคลุมถึง Generative AI เพื่อส่งเสริมการพัฒนาปัญญาประดิษฐ์

ในภูมิภาคอย่างรับผิดชอบ โดยเน้นความโปร่งใส และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้ พร้อมผลักดันการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม AI ที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชนในภูมิภาค

5. 5G และการเชื่อมโยง : รับทราบความก้าวหน้าการใช้งาน 5G และหารือแนวทางการลดค่าบริการข้ามแดน พร้อมเน้นย้ำความสำคัญของการควบคุมซิมการ์ด เพื่อป้องกันการหลอกลวง

สำหรับ MOU ไทย-กัมพูชา เป็นความร่วมมือด้านเทคโนโลยีดิจิทัลระหว่างกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงการไปรษณีย์และโทรคมนาคมแห่งราชอาณาจักรกัมพูชา เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์ระหว่าง 2 ประเทศ พร้อมทั้งพัฒนาความร่วมมือในสาขาต่างๆ เช่น บริการแพลตฟอร์มดิจิทัล สินค้าและบริการของรัฐบาลดิจิทัล การเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล การสร้างโอกาสในการเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัล การพัฒนากำลังคนด้านดิจิทัล และความปลอดภัยออนไลน์ รวมถึงการป้องกันการหลอกลวงทางดิจิทัล

ขณะที่ MOU ไทย-ฟิลิปปินส์ เป็นความร่วมมือระหว่างกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งราชอาณาจักรไทย และกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารแห่งสาธารณรัฐฟิลิปปินส์ เพื่อส่งเสริมความสัมพันธ์บนพื้นฐานของผลประโยชน์ร่วมกันและความเข้าใจซึ่งกันและกัน การส่งเสริมการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล ธรรมชาติของอาเซียนที่เน้นความมั่นคงปลอดภัย ไร้รอยต่อ และครอบคลุมทุกภาคส่วน โดยเน้นการขยายการเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัลในพื้นที่ชนบทและพื้นที่ห่างไกล เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มสามารถเข้าถึงโอกาสทางดิจิทัลได้อย่างเท่าเทียม

นอกจากนี้ การประชุมครั้งนี้ ยังได้หารือกับคู่เจรจา เช่น จีน ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ อินเดีย สหรัฐอเมริกา และสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU) โดยมุ่งส่งเสริมมาตรฐานดิจิทัล

และความร่วมมือในด้านต่างๆ เช่น การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ และโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล นอกจากนี้ ยังเน้นย้ำความสำคัญของการแลกเปลี่ยนข้อมูลเชิงลึกเพื่อต่อสู้กับการหลอกลวงออนไลน์ในระดับสากล รวมถึงการพัฒนาแนวทางปฏิบัติที่สามารถใช้ร่วมกันได้ในภูมิภาค

นายประเสริฐ กล่าวอีกว่า ในโอกาสเดียวกันนี้ ยังได้มีการลงนามในบันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างประเทศไทยกับกัมพูชา และไทยกับฟิลิปปินส์ เพื่อส่งเสริมความร่วมมือด้านดิจิทัลในระดับภูมิภาค โดยเน้นประเด็นสำคัญ ได้แก่ การพัฒนากำลังคนด้านดิจิทัล ธรรมชาติของอาเซียนที่เน้นความมั่นคงปลอดภัย ไร้รอยต่อ และครอบคลุมทุกภาคส่วน โดยเน้นการขยายการเข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัลในพื้นที่ชนบทและพื้นที่ห่างไกล เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มสามารถเข้าถึงโอกาสทางดิจิทัลได้อย่างเท่าเทียม

นอกจากนี้ การประชุมครั้งนี้ ยังได้หารือกับคู่เจรจา เช่น จีน ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ อินเดีย สหรัฐอเมริกา และสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU) โดยมุ่งส่งเสริมมาตรฐานดิจิทัล

นับถอยหลัง ‘พบนอนออนไลน์’ ขึ้นบนดิน ‘ดีอี’ ชี้ออกกฎหมายเสร็จใน 1 เดือน



ใกล้ถูกกฎหมายแล้ว “ประเสริฐ” เร่งร่างกฎหมายเว็บพนันออนไลน์เสร็จภายใน 1 เดือน ช่วยแก้ปัญหาทุจริตออนไลน์ ต้นเม็ดเงินเข้าระบบเศรษฐกิจ ด้านกฎหมายปราบแก๊งคอลเซ็นเตอร์เอาผิดแบงก์ ค่ายมือถือ รอเข้าครม.อีกครั้ง 28 ม.ค. 2568

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยมติความคืบหน้าในการทำเว็บพนันออนไลน์ถูกกฎหมายว่า การประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 13 ม.ค. 2568 ที่ผ่านมา ได้มีมติเห็นชอบให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เร่งร่างกฎหมายเว็บพนันออนไลน์เสร็จภายใน 1 เดือน เพื่อแก้ไขปัญหาทุจริตออนไลน์ ต้นเม็ดเงินเข้าระบบเศรษฐกิจ ด้านกฎหมายปราบแก๊งคอลเซ็นเตอร์เอาผิดแบงก์ ค่ายมือถือ รอเข้าครม.อีกครั้ง 28 ม.ค. 2568

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยมติความคืบหน้าในการทำเว็บพนันออนไลน์ถูกกฎหมายว่า การประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 13 ม.ค. 2568 ที่ผ่านมา ได้มีมติเห็นชอบให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เร่งร่างกฎหมายเว็บพนันออนไลน์เสร็จภายใน 1 เดือน เพื่อแก้ไขปัญหาทุจริตออนไลน์ ต้นเม็ดเงินเข้าระบบเศรษฐกิจ ด้านกฎหมายปราบแก๊งคอลเซ็นเตอร์เอาผิดแบงก์ ค่ายมือถือ รอเข้าครม.อีกครั้ง 28 ม.ค. 2568

นายประเสริฐ กล่าวว่า เรื่องการแก้ไขพบนอนออนไลน์ให้ถูกกฎหมาย กับ เรื่องการมีกาลีในเอนเตอร์เทนเมนต์คอมเพล็กซ์ เป็นเรื่องแยกกัน แต่ถึงเวลาแล้วที่ประเทศไทยต้องนำการเล่นพบนอนออนไลน์ขึ้นมาบนดินให้ถูกต้องตามกฎหมาย ไม่ว่าจะเป็น การพบนอนบอลยูโร ซึ่งมีเม็ดเงินมหาศาล ให้กลายเป็นเม็ดเงินกลับเข้ารัฐบาล

ส่วนความคืบหน้าเรื่องการแก้ไขพระราชกำหนด (พ.ร.ก.) มาตรการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี พ.ศ. 2566 เพื่อเอาผิดธนาคารและค่ายมือถือรวมถึงแพลตฟอร์มโซเชียลมีเดีย ที่ละเลยทำให้ประชาชนถูกหลอกลวงโอนเงินให้แก๊งคอลเซ็นเตอร์ ในการประชุม ครม. เมื่อวันที่ 13 ม.ค. 2568 กระทรวงดีอีได้เสนอวาระเข้าที่ประชุมแล้ว แต่ระหว่างการหารืออยู่ยกว่า 1 ชั่วโมง พบข้อขัดแย้งจากบางฝ่ายที่ไม่เห็นความจำเป็นเร่งด่วนในการออกเป็นพระราชกำหนด

ดังนั้น ทำให้ต้องนำวาระออกเพื่อไปพิจารณาให้รอบคอบและจะนำเสนออีกครั้งวันที่ 28 ม.ค. 2568 เนื่องจากวันที่ 21 ม.ค. 2568 ตนต้องเดินทางไปสวีเดนร่วมกับนายกรัฐมนตรี หากผ่านความเห็นชอบ คาดว่าไม่เกิน 3 วัน จะสามารถประกาศพระราชกฤษฎีกา และมีผลบังคับใช้ทันที

ก่อนหน้านี้ นายประเสริฐ ระบุว่า ปัจจุบันกระทรวงดีอียังทำหน้าที่ปิดเว็บพบนอนออนไลน์อย่างต่อเนื่อง ใช้อำนาจตามพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) การกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 อาศัยอำนาจการอ้างอิงตาม มาตรา 12 ตาม พ.ร.บ.การพนัน พ.ศ. 2478 ขอบหมายศาลในการปิดเว็บพบนอนออนไลน์ ซึ่งดีอีเน้นยึดถือเรื่องถึงการเล่นพบนอนออนไลน์ ผู้เล่นมีคามผิด โดยมีโทษจำคุกไม่เกิน 3 ปี ปรับไม่เกิน 5,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ขณะที่ สถิติการปิดเว็บพบนอนออนไลน์ทั้งการปิดเว็บ และการประสานการปิดเว็บผ่านแพลตฟอร์มต่างๆ โดยปีงบประมาณ 2566 (1 ต.ค. 2565 - 30 ก.ย. 2566) ปิดเว็บพบนอนออนไลน์ 2,059 ยูอาร์แอล, ปีงบประมาณ 2567 (1 ต.ค. 2566-30 ก.ย. 2567) ปิดไป 6,213 ยูอาร์แอล ปีงบประมาณ 2568 (1 ต.ค. 2567-30 ก.ย. 2567) ปิดไป 8,129 ยูอาร์แอล



ดีปา เร่งคลอด พ.ร.บ.ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกม ภาคประกาศใช้บังคับใช้ปลายปี 68

ดีปา เร่งผลักดัน พ.ร.บ.ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกม หวังขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ผู้พัฒนา เพิ่มขีดความสามารถแข่งขันอุตสาหกรรมเกมไทย เทียบชั้นสากล คาดชง ครม. พิจารณา เม.ย. นี้ ประกาศใช้อย่างเป็นทางการปลายปี 68

ผ.ศ.ดร.ณัฐพล นิมมานพัชรินทร์ ผู้อำนวยการใหญ่ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) เปิดเผยมติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (กระทรวงดีอี) โดยสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อหลักการ (ร่าง) พระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกม พ.ศ. ... โดย พ.ร.บ. ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกมจะช่วยขับเคลื่อนให้เกิดการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ ผู้ผลิตและพัฒนา ผู้จัดจำหน่าย รวมถึงให้บริการแพลตฟอร์มกระจายการจัดจำหน่าย และสินค้าหรือบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและขีดความสามารถการแข่งขันของอุตสาหกรรมเกมในประเทศให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล พัฒนามาตรฐาน หลักเกณฑ์ และวิธีการเกี่ยวกับการกำกับ และควบคุมอุตสาหกรรมเกม เพื่อนำไปสู่การกำกับและบังคับใช้กฎหมายให้เกิดประสิทธิภาพ อีกทั้งแก้ไขปัญหาต่างๆ และส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเกมตลอดห่วงโซ่อุปทานและมูลค่าเพิ่มผ่านกองทุนส่งเสริม ทั้งนี้ โครงของร่าง พ.ร.บ. ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกม ประกอบด้วยประเด็นสำคัญ ได้แก่ การปรับปรุงนิยาม การตั้งคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง



การขึ้นทะเบียน การกำกับ และกองทุนส่งเสริม โดยกฎหมายฉบับนี้ไม่ได้มีเป้าหมายเพียงเพื่อการเติบโตทางเศรษฐกิจ แต่มุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการส่งเสริมอุตสาหกรรมและการปกป้องสังคม โดยเฉพาะการดูแลเยาวชน การป้องกันผลกระทบทางจิตใจ และการสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการใช้อุตสาหกรรมเกมในเชิงบวก

ซึ่ง depa หวังเป็นอย่างยิ่งว่า ความคิดเห็นจากทุกภาคส่วนจะส่งผลให้ พ.ร.บ. ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกมเป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกมไทยทั้งในเชิงการเพิ่มประสิทธิภาพ และขีดความสามารถการแข่งขัน อีกทั้งผลักดันประเทศสู่เศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลอย่างยั่งยืนต่อไป จากนั้น depa จะนำความคิดเห็นของทุกภาคส่วนมาปรับปรุงร่างกฎหมาย โดยคาดว่าจะนำเสนอเข้าสู่กระบวนการพิจารณาของ

คณะรัฐมนตรีภายในเดือนเมษายน และจะประกาศใช้อย่างเป็นทางการในช่วงปลายปี 2568

ขณะที่ผู้แทนจากภาคเอกชนและสถาบันการศึกษาให้เห็นถึงความสำคัญของกำลังคนในภาคอุตสาหกรรม พร้อมเสนอให้มีการเพิ่มประเด็นเรื่องการพัฒนากำลังคนในร่าง พ.ร.บ. ฉบับนี้ และเสนอให้มีภาคเอกชน ภาคการศึกษา และผู้เชี่ยวชาญด้านเกมเพิ่มขึ้นในส่วนของคณะกรรมการ เนื่องจากอุตสาหกรรมเกมพัฒนาอย่างรวดเร็ว ดังนั้นการมีส่วนร่วมจากภาคเอกชนจะทำให้คณะกรรมการสามารถติดตามความเคลื่อนไหวและรับความรู้ในประเด็นต่างๆ ได้รวดเร็ว ชัดเจน และถูกต้อง

สำหรับความคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้รับจากทุกภาคส่วนในวันนี้จะถูกนำไปรวมกับผลการประชุมระดมความคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน 4 ครั้งที่ผ่านมา รวมถึงความคิดเห็น

จากระบบกลางกฎหมาย เพื่อนำไปประกอบการปรับปรุง (ร่าง) พ.ร.บ. ฉบับนี้ให้มีความสมบูรณ์และครอบคลุมยิ่งขึ้นต่อไป

“อุตสาหกรรมเกมขยายตัวอย่างรวดเร็วและกลายเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมสร้างสรรคที่มีบทบาทสำคัญต่อเศรษฐกิจโลก ดังนั้นการจัดทำร่าง พ.ร.บ. ส่งเสริมอุตสาหกรรมเกมจะเป็นก้าวสำคัญในการวางรากฐานการพัฒนาประเทศด้านเกม ซึ่งเนื้อหาของ พ.ร.บ. ฉบับนี้กำหนดกรอบการพัฒนาอุตสาหกรรมเกมในทุกมิติ ตั้งแต่การพัฒนากำลังคน การส่งเสริมให้เกิดการยกระดับผู้ประกอบการเกมไทยผ่านกลไกต่างๆ การกำหนดแนวทางป้องกันผลกระทบทางสังคม และการตั้งตุลาการลงโทษของผู้ประกอบการระดับโลกเข้ามาในประเทศไทย”

กสทช.จ่อออกประกาศ ยืนยันตัวตน ‘ไบโอเมตริกซ์’ สกัดซิมผี-โจรออนไลน์



เจาะมาตรการปราบแก๊งคอลเซ็นเตอร์-ซิมผี กสทช.ลุยประกาศยืนยันตัวตนด้วย “ไบโอเมตริกซ์” พร้อมออกมาตรการสำคัญสกัดแก๊งคอลเซ็นเตอร์ ระบุให้ผู้ประกอบการทุกรายลงทะเบียนใหม่ และส่งลิงก์มาให้ตรวจสอบก่อนส่ง

พล.ต.อ.ณัฐพร เพราะสุนทร กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ด้านกฎหมายและประธานอนุกรรมการบูรณาการบังคับใช้กฎหมายความผิดทางเทคโนโลยีฯ กล่าวต่อหลังการประชุมคณะอนุกรรมการบูรณาการแนวทางการบังคับใช้กฎหมายความผิดทางเทคโนโลยีฯ ว่า หลังจากประกาศใช้กฎหมายความผิดทางเทคโนโลยีฯ แล้ว กสทช. จะทำให้อุปกรณ์มือถือที่ลงทะเบียนแล้วได้รับการแก้ไขอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

พล.ต.อ.ณัฐพร กล่าวต่อว่า สืบเนื่องจากที่ กสทช. ร่วมกับ ตำรวจ ตราจ.อ. Simbox และ ชิงการัดจำนวนมาก เมื่อทำการตรวจสอบพบว่าซิมการ์ดเหล่านี้ส่วนใหญ่ลงทะเบียนโดยคนต่างชาติ ด้วยเอกสารแสดงตนปลอม หรือใช้ภาพบุคคลอื่น ในที่ประชุมได้หารือเพื่อเสนอออกประกาศ กสทช. ให้ใช้ระบบยืนยันตัวตนแบบไบโอเมตริกซ์ และจำกัดการลงทะเบียนซิมของแรงงานสามสัญชาติได้ไม่เกิน 3 เลขหมายต่อคนต่อโอเปอเรเตอร์ โดยต้องใช้ passport ลงทะเบียนเท่านั้น รวมทั้ง Set Zero ระบบการส่ง SMS แบนลิ่ง โดยให้ผู้ประกอบการทั้งหมดลงทะเบียนใหม่และส่งลิงก์ให้ตรวจสอบก่อนส่ง

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้หารือมาตรการสกัดแก๊งคอลเซ็นเตอร์ที่สำคัญอื่นๆ อาทิเช่น การแสดงชื่อโทรเข้า และการใช้เน็ตจากซิมในการโอนเงินจำนวนมาก มาตรการเหล่านี้จะทำให้หน่วยงานบังคับใช้กฎหมายทำงานได้ง่ายขึ้น ขณะที่กลุ่มมิจฉาชีพก็จะก่ออาชญากรรมลำบาก

ทั้งนี้ ที่ประชุมยังได้มีการเสนอมาตรการ Caller ID ระบบจะแสดงชื่อผู้โทรเข้าจากสำนักงานตำรวจแห่งชาติ เพื่อให้ผู้รับสายปลายทางทราบ ซึ่งจะทำให้มีแก๊งคอลเซ็นเตอร์ที่ประชาชนได้ยากขึ้น โดยได้หารือผู้ประกอบการโทรศัพท์เคลื่อนที่ถึงแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสม ในส่วนของการปราบปรามซิมผีนั้น ได้สั่งการไปยังหน่วยในสังกัดของตำรวจ ในการกวาดล้างจับกุมตัวซิมผีที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบในการลงทะเบียนซิมการ์ด เพื่อปิดช่องโหว่ในการลงทะเบียนซิมการ์ดอย่างไม่ถูกต้อง ซึ่งการกระทำดังกล่าวเป็นความผิดตาม พ.ร.ก. มาตรการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีฯ มาตรา 9 และ 11 มีโทษทั้งจำคุกและโทษปรับ

อนึ่ง การประชุมมีการทำงานร่วมกันระหว่างสำนักงานตำรวจแห่งชาติ, สำนักงาน

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้หารือมาตรการสกัดแก๊งคอลเซ็นเตอร์ที่สำคัญอื่นๆ อาทิเช่น การแสดงชื่อโทรเข้า และการใช้เน็ตจากซิมในการโอนเงินจำนวนมาก มาตรการเหล่านี้จะทำให้หน่วยงานบังคับใช้กฎหมายทำงานได้ง่ายขึ้น ขณะที่กลุ่มมิจฉาชีพก็จะก่ออาชญากรรมลำบาก

ทั้งนี้ ที่ประชุมยังได้มีการเสนอมาตรการ Caller ID ระบบจะแสดงชื่อผู้โทรเข้าจากสำนักงานตำรวจแห่งชาติ เพื่อให้ผู้รับสายปลายทางทราบ ซึ่งจะทำให้มีแก๊งคอลเซ็นเตอร์ที่ประชาชนได้ยากขึ้น โดยได้หารือผู้ประกอบการโทรศัพท์เคลื่อนที่ถึงแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสม ในส่วนของการปราบปรามซิมผีนั้น ได้สั่งการไปยังหน่วยในสังกัดของตำรวจ ในการกวาดล้างจับกุมตัวซิมผีที่ไม่ปฏิบัติตามระเบียบในการลงทะเบียนซิมการ์ด เพื่อปิดช่องโหว่ในการลงทะเบียนซิมการ์ดอย่างไม่ถูกต้อง ซึ่งการกระทำดังกล่าวเป็นความผิดตาม พ.ร.ก. มาตรการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีฯ มาตรา 9 และ 11 มีโทษทั้งจำคุกและโทษปรับ

อนึ่ง การประชุมมีการทำงานร่วมกันระหว่างสำนักงานตำรวจแห่งชาติ, สำนักงาน



กสทช., สำนักงานกรรมการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) , และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนี้ เป็นการขานรับนโยบายรัฐบาลที่ต้องการเร่งรัดการดำเนินงานทางเทคโนโลยี และป้องกันปัญหาที่เอื้อให้ประชาชนตกเป็นเหยื่อในการหลอกลวงทางออนไลน์

ทาง ปปง. ได้เสนอมาตรการ Mobile Banking โดยกำหนดให้การโอนเงินจำนวนมาก เช่น จำนวน 50,000 บาทขึ้นไป ต้องใช้สัญญาณอินเทอร์เน็ตจากซิมการ์ด โดยจะต้องทำควบคู่กับการยืนยันตัวตนด้วยใบหน้า ซึ่งจะทำให้กลุ่มมิจฉาชีพทำงานได้ยากขึ้น