



เด่นในฉบับ

ท้วงถิ่นไทย
บก.1 ย้ำฝ่ายปกครอง
จังหวัดชายแดนใต้
ซ่อมแผนเผชิญเหตุ
สร้างขวัญกำลังใจ ปชช.
อ่านต่อหน้า 3

เศรษฐกิจชุมชน
เรียกร้องรัฐตั้งวงศึกษา
“แลนด์บริดจ์-คลองไทย”
แบบคู่ขนาน เพื่ออนาคต
เศรษฐกิจไทย
อ่านต่อหน้า 11

อปท.นิวส์
เชิญเป็นแขก
ปณิธาน มีชัยโย
ผู้อำนวยการ
องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร
อ่านต่อหน้า 20

“ฟรีวีซ่าไทย-จีน” ผ่านความสัมพันธ์ที่ยั่งยืน มุ่งประโยชน์ประชาชน 2 ประเทศ

รัฐบาลไทย เปิดมิติใหม่ “ฟรีวีซ่าไทย-จีน” หวังกระตุ้นการท่องเที่ยวไทย ขณะที่สมาคมผู้สื่อข่าวไทย-จีน จัดกิจกรรมเสวนาในหัวข้อ “ฟรีวีซ่าไทย-จีน สายสัมพันธ์ที่ยั่งยืนเศรษฐกิจมั่งคั่ง” เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 67 ณ ห้องบอลรูม 1 ชั้น 3 โรงแรม ดิ เอ็มเมอรัลด์ ถนนรัชดาภิเษก โดยได้รับเกียรติจากเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีน ประจำประเทศไทย และวิทยากรที่มีชื่อเสียงหลายท่าน ได้มาสะท้อนมุมมองด้านต่างๆ ไว้อย่างน่าสนใจยิ่ง **อ่านต่อหน้า 2**

ทับ จิวเอียง

สนพ.เตรียมแผนพลังงาน PDP ฉบับใหม่ เพิ่มผลิตไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนเกิน 50%

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) เตรียมเปิดประชาพิจารณ์แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (PDP) ฉบับใหม่ เดือน เม.ย. 2567 ก่อนเสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) มุ่งเพิ่มกำลังผลิตไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนเกิน 50%
วิวัฒน์ กิยรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) เปิดเผยถึงความคืบหน้าการปรับปรุงแผนพลังงานชาติ (National Energy Plan 2024) ปี 2567-2580 ว่า สนพ.อยู่ระหว่างการจัดทำร่างแผนพลังงานชาติ ฉบับใหม่ ซึ่งจะประกอบด้วย 5 แผนสำคัญ ได้แก่

1. แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (PDP)
2. แผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (AEDP)
3. แผนอนุรักษ์พลังงาน (EEP)
4. แผนบริหารจัดการก๊าซธรรมชาติ (Gas Plan) และ
5. แผนบริหารจัดการน้ำมันเชื้อเพลิง (Oil Plan)

โดยคาดว่า ทั้ง 5 แผน จะสามารถเปิดรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้เสียในช่วงต้นเดือน เม.ย. 2567 นี้ เพื่อนำไปประกอบเข้าสู่แผนพลังงานชาติ และเปิดรับฟังความคิดเห็นในช่วงไตรมาส 3 ปี 2567 นี้ ก่อนนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) เดือน ก.ย. 2567 พิจารณาก่อนนำเสนอเข้าสู่ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติต่อไป **อ่านต่อหน้า 13**

กรมการค้าภายในเปิดไฟเขียว ปณท. เพิ่มจุดบริการที่ร้านธงฟ้า 20,000 สาขา

กรมการค้าภายในจับมือกับบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด (ปณท.) ให้ร้านธงฟ้าทั่วประเทศเป็นจุดส่งพัสดุ กว่า 20,000 จุดหวังสร้างรายได้เพิ่ม เริ่มเปิดให้บริการ เดือนเมษายน นี้
ภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ พร้อมด้วย นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นสักขีพยานในพิธีลงนาม MOU ความร่วมมือโครงการไปรษณีย์ไทย @ธงฟ้าระหว่างกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ และบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด เพื่อขยายจุดให้บริการของไปรษณีย์ไทยสู่ร้านธงฟ้ากว่า 20,000 สาขาทั่วประเทศ ช่วยอำนวยความสะดวกพี่น้องประชาชน พ่อค้าแม่ค้าออนไลน์ในการเพิ่มช่องทางในการครอบหรือส่งสินค้าผ่านร้านธงฟ้า และลดภาระค่าใช้จ่าย **อ่านต่อหน้า 2**

‘ทีเส็บ’ ยกกระต๊อบงานเทศกาลในไทยสู่แพลตฟอร์มต่อยอดโอกาสทางธุรกิจ

ทีเส็บจับมือ 4 สมาคมพันธมิตร ผลักดันงานเทศกาลไทยไปสู่เวทีระดับโลก ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติที่มุ่งใช้ต้นทุนวัฒนธรรมระดับเศรษฐกิจไทย พร้อมปั้นงานเทศกาลสร้างโอกาสทางธุรกิจอย่างต่อเนื่อง มุ่งดึงกลุ่มผู้เข้าร่วมงานเทศกาลที่มีกำลังซื้อสูงจากทั่วโลก เป็นการต่อยอดผลสำเร็จในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา หลังจากทีเส็บให้การสนับสนุนการจัดงานเทศกาลกว่า 100 งาน สร้างเงินหมุนเวียนทางเศรษฐกิจให้ประเทศกว่า 50,000 ล้านบาท
จิรศักดิ์ อิศรางกูร ณ อยุธยา ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) หรือ ทีเส็บ เปิดเผยว่า ปีนี้ทีเส็บมีนโยบายที่จะยกระดับงานเทศกาลในประเทศไทยให้ไปไกลสร้างประเทศไทยเป็นจุดหมายปลายทางการจัดงานระดับโลก และเป็นเครื่องมือหนึ่งในการพัฒนาเศรษฐกิจตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ ที่มุ่งใช้ต้นทุนทางวัฒนธรรมยกระดับเศรษฐกิจไทย จากเดิมที่ใช้งานเทศกาลเป็นเครื่องมือกระตุ้นเศรษฐกิจในประเทศระยะสั้น ไปสู่แนวทางใหม่คือ ใช้งานเทศกาลเป็นแพลตฟอร์มต่อยอดโอกาสทางธุรกิจ เน้นความต่อเนื่องของการจัดงาน สามารถตอบสนองความต้องการของกลุ่มผู้เข้าร่วมงานที่มีกำลังซื้อสูง มีเป้าหมายการเข้าร่วมงานที่เฉพาะเจาะจงมากขึ้นและมุ่งหาประสบการณ์สร้างสรรค์ ซึ่งจะทำให้ประเทศไทยเป็นจุดหมายที่โดดเด่นในการจัดงานเทศกาล **อ่านต่อหน้า 12**

ติดตามรายการ
ครัวเอก
ทุกวันจันทร์ - ศุกร์
13:15 - 13:30 น.
HD
ดำเนินรายการโดย **เช็งชาย หว่างอ๋น**

ง่าวท้องถิ่น ที่มียอดผู้ติดตาม Facebook Fanpage มากที่สุด

พบกับรายการ
N เนชั่น ทีวี
ทุกวันศุกร์
15:00-15:45 น.
ทาง NationTV
หมายเลข 22

สามารถติดตามข่าวสารเพิ่มเติมได้ทาง
Facebook : **ใจใจ** **KraSae** **อปท.นิวส์**

ช่องทางติดต่อ 599/195 ซ.เจริญราษฎร์ 7 แยก 7-1 ถนนเจริญราษฎร์ แขวงบางโคล่ เขตบางคอแหลม กรุงเทพมหานคร 10120
02-689-9120 **OPTVNEWS** **www.opt-news.com** **@opt_news** **@opttvnews**

“ฟรีวีซ่าไทย-จีน” พานความสัมพันธที่ยั่งยืน มุ่งประโยชน์ประชาชน 2 ประเทศ

>> ต่อจากหน้า 1 <<



นายพัน จื้อเฉิง เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีน ประจำประเทศไทย ปฏิภาณพิเศษให้หัวข้อ “ความสัมพันธ์ไทย-จีน ด้านวัฒนธรรมและเศรษฐกิจ” ความว่า จีนและไทยเป็นเพื่อนบ้านที่ดี เชื่อมโยงกันด้วยภาษาและแม่น้ำ เป็นญาติที่ดีด้วยสายเลือด และเป็นหุ้นส่วนที่ดี มีโชคชะตาเหมือนกัน และเมื่อย้อนเวลากลับมา 3 ปี ของการแพร่ระบาดของโควิด-19 จากความอบอุ่นที่ถ่ายทอดสู่ชาวจีน ผ่านวิดีโอออนไลน์ของผู้นำไทย เรื่อง Come on China, Come on Wuhan สู่ความอบอุ่นที่จีนมอบให้กับคนไทย เมื่อวัคซีนป้องกันโควิด-19 จำนวน 200,000 โดสส่งมาถึงท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ สร้างความประหลาดใจให้ชาวจีนและไทย ได้สัมผัสถึงความหมายอันลึกซึ้งของคำว่า “จีนและไทยเป็นครอบครัวเดียวกัน”

ตั้งแต่ วันที่ 1 มีนาคมนี้ การยกเว้นวีซ่าระหว่างจีนและไทยมีผลบังคับใช้ และทั้งสองประเทศเข้าสู่ยุคปลอดวีซ่า ซึ่งไม่เพียงแต่ต่อความร่วมมือด้านการท่องเที่ยวและการแลกเปลี่ยนบุคลากรระหว่างทั้งสองประเทศเท่านั้น แต่ยังส่งเสริมการแลกเปลี่ยนในทุกด้านอย่างครอบคลุม ถือเป็นนัยสำคัญเชิงสัญลักษณ์ สำหรับความร่วมมือบูรณาการที่ใกล้ชิดยิ่งขึ้นระหว่างจีนกับไทยและเมืงเศรษฐกิจอาเซียน-ไทย กำลังพัฒนาไปในทิศทางที่ดี และประชาชนของทั้งสองประเทศก็พอใจกับสิ่งนี้ อย่างไรก็ตาม เรามักจะได้ยินเสียงที่แตกต่างกัน ทำให้เกิดคำถามไม่ทางใดก็ทางหนึ่ง เราต้องเสริมสร้างความมั่นใจและก้าวไปข้างหน้าอย่างกล้าหาญ ตามเส้นทางการสร้างชุมชนที่มีอนาคตร่วมกัน

นอกจากนี้ เรายังต้องฟังทุกเสียง ใส่ใจทุกความคิดเห็น และตอบสนองอย่างทันที่ทันที่ วันนี้อยากหยิบนัยแห่งขยายและทำการวิเคราะห์เชิงลึก ในทุกแง่มุมของความร่วมมือที่เป็นประโยชน์ร่วมกัน ระหว่างทั้งสองประเทศ ขณะเดียวกัน โดยมองไปข้างหน้า ผู้นำอนาคตที่สดใสของความสัมพันธ์ไทย-จีน

1. ความร่วมมือที่เป็นประโยชน์ร่วมกันระหว่างจีนและไทย เป็นประโยชน์ต่อประชาชนทั้งสอง จีนเป็นคู่ค้ารายใหญ่ที่สุดของไทย เป็นแหล่งลงทุนจากต่างประเทศที่สำคัญที่สุด และเป็นตลาดแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญที่สุด ในปี 2566 ปริมาณการค้าระหว่างจีนและไทยอยู่ที่ 126.3 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยจีนส่งออก 75.7 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ นำเข้า 50.6 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ และจีนมีส่วนเกินดุล 25.1 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ การลงทุนโดยตรงของวิสาหกิจจีนในประเทศไทยจะอยู่ที่ 4.6 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 109% เมื่อเทียบเป็นรายปี โดยจะมีนักท่องเที่ยวชาวจีนในประเทศไทยจำนวน 3.52 ล้านคน สร้างรายได้จากการท่องเที่ยวของประเทศไทย 196.7 พันล้านบาท (ประมาณ 5.4 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ)

ความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจและการค้าจีน-ไทย เป็นประโยชน์ร่วมกัน เป็นประโยชน์ต่อประชาชนทั้งสอง และส่งเสริมการพัฒนาของทั้งสองประเทศ บางคนมองว่าการขาดดุลการค้าระหว่างจีนกับไทยและสงสัยว่าไทยได้เปรียบแต่จริงแล้วในขณะจีนได้เปรียบ นี้ไม่ใช่ทัศนคติทางวิทยาศาสตร์ ทุกคนรู้ว่าตลาดส่งออกสินค้าเกษตรมีการแข่งขันสูงในการค้าระหว่างประเทศ และจีนเพียงประเทศเดียวก็ดูดซับการส่งออกสินค้าเกษตรของไทย มากกว่า 40%

นอกจากนี้ สินค้าจีนที่นำเข้ามาในประเทศไทย ส่วนใหญ่เป็นวัตถุดิบและชิ้นส่วนการนำเข้า ส่วนนี้จะผลิตและแปรรูปโดยวิสาหกิจในท้องถิ่น แล้วส่งออกโดยมีมูลค่าเพิ่ม ตัวอย่างเช่น ในปี พ.ศ. 2566 ประเทศไทยนำเข้าแท่งซิลิคอนเวเฟอร์ของจีนมูลค่า 1.295 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ และส่งออกเซลล์แสงอาทิตย์มูลค่า 2.92 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ ในปริมาณที่ การนำเข้าดังกล่าวสร้างมูลค่าผลผลิตการผลและการส่งออกให้กับประเทศไทยได้มากขึ้น

เมื่อสังเกตความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจและการค้าระหว่างประเทศ ต้องดูสถานการณ์โดยรวมของดุลการค้าระหว่างจีนกับไทยและเมืงเศรษฐกิจอาเซียน-ไทย ในปัจจุบันนอกเหนือจากการค้าสินค้าแล้วเรายังต้องดูการค้าบริการและการลงทุนทางตรงด้วย ซึ่งประเทศไทยมีส่วนเกินมาก ในสองรายการหลัง ปีที่แล้ว นักท่องเที่ยวชาวจีนใช้จ่ายเงิน 5.4 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ ในประเทศไทย และบริษัทจีนลงทุน 4.6 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ ในการลงทุนโดยตรงในประเทศไทย หมายความว่าเงินที่ชาวจีนไม่ได้นำกลับสู่จีนก็ไปอยู่ในประเทศไทย และจะเปิดประตูรับสินค้าจากประเทศไทยเสมอ ทั้งในอดีต ปัจจุบัน และอนาคต

เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีน ประจำประเทศไทย กล่าวอีกว่า ได้เห็นรายงานและการพูดคุยมากมาย เกี่ยวกับการส่งออกสินค้าจีนราคาถูกลงจำนวนมากไปยังประเทศไทย มีผลกระทบต่อผู้ผลิตผลิตภัณฑ์คล้ายกันในประเทศไทย และบางส่วนยังมีปัญหาที่ผิดกฎหมาย เช่น การละเมิดเครื่องหมายการค้า การไม่ปฏิบัติตามมาตรฐาน และการหลอกลวงผู้บริโภคที่เป็นอันตราย ในความเห็นส่วนตัวนี้ ประการแรก กิจกรรมทางเศรษฐกิจและการค้าระหว่างประเทศควรดำเนินการตามกฎหมายและข้อบังคับ เป็นข้อกำหนดที่สอดคล้องกันของรัฐบาลจีน สำหรับบริษัทในประเทศและพลเมืองที่เดินทางไปยังต่างประเทศ เราสนับสนุนประเทศไทยในการปราบปรามปัญหาการนำเข้าสินค้าจีนที่ผิดกฎหมาย

ประการที่สอง ความร่วมมือทางเศรษฐกิจและการค้า มีกฎหมายเศรษฐกิจตลาดโดยธรรมชาติและมีการแข่งขัน

ในตลาดซึ่งควรได้รับการเคารพ ความร่วมมือที่บางครั้งอาจมีปัจจัยที่ไม่เอื้ออำนวยแม้ว่าคนส่วนใหญ่จะพอใจ แต่บางครั้งก็ไม่ได้ อย่างไรก็ตาม สิ่งนี้ต้องได้รับการจัดการและจัดการโดยธรรม ประการที่สาม นโยบายปลอดภาษีของไทย สำหรับสินค้า นำเข้าจำนวนน้อย ถือเป็นกรณีพิเศษที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนและเป็นมาตรการที่จำเป็นในการส่งเสริมการพัฒนา อีคอมเมิร์ซ จีนมีนโยบายคล้ายๆ กัน ปัญหาการหลอกลวง ภาษที่เป็นอันตราย โดยนักธุรกิจที่ไร้ศีลธรรมสามารถป้องกันได้ด้วย การเสริมสร้างความเข้มแข็งในการบังคับใช้กฎหมาย ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้ได้ผลกำไร ในขณะที่เดียวกันก็หลีกเลี่ยงอันตราย

“การลงทุนของบริษัทจีนในประเทศไทย ช่วยให้ประเทศไทยพัฒนา ประเทศไทยเป็นประเทศแรกที่ลงทุนในจีนหลังจากจีนปฏิรูปและเปิดประเทศ ในช่วงไม่กี่ปีมานี้ การลงทุนของบริษัทจีนในประเทศไทยเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว มีบริษัทที่ได้รับทุนสนับสนุนจากจีน มากกว่า 850 บริษัท ในประเทศไทยที่จดทะเบียนกับสถานทูตจีนในประเทศไทย ยกเว้นบริษัททางการเงินและการเงินบางส่วนใหญ่ดำเนินธุรกิจด้านการผลิตหรือการก่อสร้างทางวิศวกรรม ผลิตภัณฑ์ที่พวกเขาผลิตมีจำหน่ายทั่วโลก ช่วยเพิ่มขีดความสามารถของประเทศไทย ในการหาเงินตราต่างประเทศ ผ่านการส่งออกเพิ่มรายได้จากภาษีท้องถิ่นและโอกาสในการจ้างงาน และช่วยให้เยาวชนไทยหลายคน ได้รับทักษะทางเทคนิคที่สำคัญ



พวกเขาจัดกิจกรรมสาธารณะประโยชน์ต่างๆ ให้กับสังคมท้องถิ่นอย่างแข็งขัน” เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีน ประจำประเทศไทย กล่าว (“ขานรับเสียงเรียกร้องเพิ่มเติมในฉบับหน้า) นายสุพจน์ วงศ์ศรีสวัสดิ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กล่าวว่า ปัจจุบัน นายเศรษฐา ทวีสิน ถือว่าเป็น flagship สำคัญที่จะทำให้ประเทศไทยสามารถเติบโตและยืนอยู่ได้ ในสภาวะที่เศรษฐกิจโลกมีปัญหา ทั้งเรื่องของสงคราม ยูเครน-รัสเซีย ปาลเลตต์-อิสราเอล และสงครามทางการค้า trade war ระหว่างมหาอำนาจ ที่มีมายาวนาน และต่อเนื่อง ปัจจุบันต้องถือว่าภาคการท่องเที่ยวก็ถือเป็นเสาหลักเสาหนึ่งของประเทศไทย

การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทยตั้งขึ้นมาแล้ว 64 ปี ในยุคจอมพลสฤษดิ์เป็นนายกรัฐมนตรี เกิดพร้อมกับการบินไทย ในปริมาณที่ นั่นคือความสำคัญที่ผู้นำในยุคนี้มองเห็นว่า เราควรส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างจริงจัง เพราะรายได้จากการท่องเที่ยวจะช่วยให้ประเทศไทยสามารถยืนอยู่ได้ด้วยตัวเองท่ามกลางความไม่แน่นอนที่ผู้นำถึงมองอย่างนั้น ขณะที่ทุกวันนี้ไม่มีใครรู้จักพึ่งพาไม่มีใครรู้จัก เชิญใหม่ไม่มีใครรู้จัก กรุงเทพฯ เองก็ยังไม่มีการขนส่งสาธารณะที่ทันสมัยอย่างทุกวันนี้ มีคือวิถีทัศน์ของผู้นำรัฐบาลทุกยุคสมัย ที่ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการท่องเที่ยว ต่อเนื่องกันมา จนกระทั่งทุกยุค “ฟรีวีซ่า” ก่อนหน้านี้ ในปี 2546 ยุครัฐบาลทักษิณ ชินวัตร กำหนดบัตร Elite Card แต่ตอนนี้เปลี่ยนชื่อเป็น Thailand Privilege Card ซึ่งเป็นการให้วีซ่าแก่นักธุรกิจ นักท่องเที่ยวที่ยกจะใช้ชีวิต long term visa ในประเทศไทย ซึ่งใครจะเข้ามาอยู่ใน

ประเทศไทย ถ้ามีบัตร Elite Card ก็เข้ามาได้เลย คล้ายๆ ฟรีวีซ่าในตอนนั้น แต่นักธุรกิจหรือนักท่องเที่ยวที่มีบัตร Elite Card ต้องเสียเงินสมัครเป็นสมาชิกแพงมาก ในละเป็นล้านแลกกับวีซ่า 20 ปี เพื่อใช้ชีวิตอยู่ในเมืองไทย ระยะแรกโครงการนี้ก็ล้มลุกคลุกคลานพอสมควร แต่ปัจจุบัน จากปี 2546-2567 เรายังมีคนซื้อบัตรนี้ 36,357 ใบ ถือว่าประสบความสำเร็จในช่วงหลังนี้

หลายรัฐบาลที่ผ่านมาเคยคิดจะยกเลิก แต่ระดับประเทศกับมา จนมาฉบับ 2 ปีหลังนี้เอง ที่ยอดขาดทุนบริษัทต่างๆ ปีแล้วสุดปี 2566 ได้กำไร 800 ล้านบาท ยอดปีที่แล้วปีเดียวขายบัตรปีนี้ได้ 10,000 ใบ นั่นหมายความว่า การมองว่าเรื่องขอวีซ่า การมองเรื่องช่องทางอำนวยความสะดวกให้กับนักท่องเที่ยว นักธุรกิจ มันมีนัยสำคัญมานานแล้ว ซึ่งหลังจากที่รัฐบาลนายก เศรษฐา ก้าวขึ้นมาบริหารประเทศ นโยบาย “ฟรีวีซ่า” ถือเป็นนโยบายแรกเลยที่คิดจะเอาเรื่องวีซ่ามาเป็นแม่เหล็กดึงดูดนักท่องเที่ยว ดึงดูดรายได้เข้าสู่ประเทศไทยในยุคหลังโควิด

ช่วงปี 2562 นักท่องเที่ยวที่เข้ามาในประเทศไทยมี 40 ล้านคน ปี 2563 โควิดเริ่มมา นักท่องเที่ยวลดลง พอเข้าปี 2564 ทุกอย่างแทบหยุดชะงักไปหมด มีคนเข้ามาเที่ยวไทยแค่ 4 แสนคน และในขณะที่เรากำลังกังวลกันว่า เราได้รับความช่วยเหลือเรื่องวัคซีนจากจีน



ขณะเดียวกัน เมื่อต้นปี 2566 รัฐบาลของ พล.อ.ประยุทธ์ ตั้งเป้าไว้ว่า หลังโควิด เราจะต้องมีนักท่องเที่ยวจากต่างประเทศเข้ามาประเทศไทย 25-28 ล้านคน ถือเป็นโจทย์ใหญ่ เพราะตัวเลขท่องเที่ยวช่วงปีได้ตัวขึ้นมา กระทั่ง 31 ธันวาคม 66 เราสามารถทำตัวเลขนักท่องเที่ยวที่เข้าประเทศถึงเป้าพอดี 28 ล้านคน และเพื่อทำให้ตัวเลขนี้ขยับขึ้นไปอีก ทางรัฐบาลนายก เศรษฐาไม่ได้มีแรงจูงใจมองว่าเรื่องวีซ่ามีส่วนสำคัญเท่าไรสักอย่าง หวังทุกกิจการ รัฐมนตรีกระทรวงท่องเที่ยว จึงบอกว่า เราจะเป็นรัฐบาลชุดแรกที่กล้าหาญขยายเข้าไปในสิ่งที่รัฐบาลทุกชุดไม่เคยคิดจะทำมาก่อน และทำยากมาก นั่นคือ “ฟรีวีซ่า” โดยวันที่ 25 กันยายน 2566 เป็นวันแรกที่เรเปิดฟรีวีซ่าให้แก่นักท่องเที่ยวจีนเข้าประเทศไทย

“ก่อนหน้า มีนักท่องเที่ยวจีนเข้ามาเฉลี่ยวันละ 4-5 พันคน หลังจากเปิดฟรีวีซ่า ตัวเลขขยับขึ้นเป็นวันละ 7 พัน-9 พันคน และสิ้นเดือนกันยายน และ 1 หมื่นคน ต่อเนื่องเป็น 17,000 คน ภายในวันที่ 2 ตุลาคม แต่เมื่อถึงวันที่ 3 ตุลาคม 66 เกิดเหตุไคร้คร่าชีวิตที่พาราгон มีนักท่องเที่ยวจีน 1 คน รวมทั้งชาวอเมริกันและชาวไทยเสียชีวิต จากนั้น จำนวนนักท่องเที่ยวจีนที่เพิ่มขึ้นแล้ว ก็กักตัวลงวันที่ จนต่ำกว่า 7 พันคน อีกครั้ง ซึ่งรัฐบาลก็พยายามทำทุกวิถีทาง เพื่อแก้ปัญหา ในความโศกเศร้าก็มีความโชคดีที่รัฐบาลไทยได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลจีน เพราะหลังจากเกิดเหตุ เราไม่ได้มีแรงจูงใจ เราให้ความช่วยเหลือนักท่องเที่ยวรายวัน ดูเอาใจใส่ยิ่งกว่าญาติสนิทมิตรสหาย เราดูแลจนจบกระบวนการ พร้อมกับเงินเยียวยา จนก้าวมาถึงการเปิดฟรีวีซ่าไทย-จีน อย่างถาวร เมื่อ 1 มีนาคม ที่ผ่านมา

รัฐบาลยังมีแนวคิดที่จะทำให้ทุกคนเป็นไอซีเอ็น และจะหันไปส่งเสริมเมืองรองให้มากขึ้น”

ด้าน ผศ.ดร.ทศิ เทรินเทียง รองคณบดี ฝายวิชาการ คณะพัฒนาสังคมและยุทธศาสตร์การบริหาร สถาบันบัณฑิตบริหารบริหารศาสตร์ (นิด้า) กล่าวว่า จีนก็เป็นประเทศที่เปิดกว้างฟรีวีซ่าให้หลายความหมาย วิชาทางการทูต วิชาข้าราชการ วิชาประชาชนทั่วไป จริงๆ คือมีประมาณ 165 ประเทศ 3 เดือน เข้าจีนได้โดยไม่ต้องแลกต่างกันออกไป ส่วนฟรีวีซ่าให้ไปยุโรป 6 ประเทศหลักที่กล่าวมา น่าจะมีมีมติหมาย หรือความหมาย 3-4 ประเทศ 1. จีนเป็นประเทศที่เปิดกว้างในการส่งเสริมไปมา หลากในภาคประชาชน 2. ในเรื่องของโควิด หลังโควิดไปแล้ว จีนมีมาตรการความปลอดภัยด้านสาธารณสุข ส่งเสริมไปมาหลัด้วยกันได้ 3. ในเรื่องของภูมิรัฐศาสตร์ให้เห็นว่าสามารถเป็นเพื่อนกับทุกกลุ่มทั่วประเทศ รวมทั้งประเทศในยุโรป ประเทศในเอเชีย สิงคโปร์ มาเลเซีย เป็นต้น

เมื่อปีที่แล้วความสัมพันธ์ระหว่างจีนและอเมริกา ที่มีนัยยะสำคัญต่อความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ และมีความสำคัญต่อการจัดการระเบียบโลก หรือธรรมาภิบาลโลก ซึ่งรัฐบาลจีนให้ความสำคัญในการดำเนินนโยบายที่ดี ในการปรับปรุงความสัมพันธ์กับอเมริกาตลอดเวลา อเมริกาไม่ได้มองว่าเป็นภัยคุกคาม แต่มองว่าเป็นคู่แข่ง ใช้คำว่าคู่แข่งมากกว่าจะส่งเสกได้ว่า ประธานาธิบดีมีมติมีการพบปะในต้นด้วย หลังจากนั้น มีคณะผู้แทนระดับสูงที่จะไปเจรจาเกี่ยวกับกรุงปักกิ่งอยู่หลายครั้ง จริงๆ แล้ว ความสัมพันธ์ระหว่างจีนกับอเมริกา เป็นการพึ่งพิงซึ่งกันและกัน เรื่องสงครามการค้าต่างๆ ไม่ใช่เป็นปัจจัยสำคัญ ต่างคนต่างอยากพึ่งพิงซึ่งกันและกัน

ขณะที่ นายวิชัย มงคลชัยขวาล รองประธานหอการค้าไทย-จีน กล่าวว่า Baidu เป็นบริษัทจีนอันดับหนึ่งของประเทศจีน ซึ่งช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ พบว่า คนจีนมีการใช้บริการท่องเที่ยวในประเทศไทยเพิ่มขึ้น 48% คนทำโรงแรมเพิ่มขึ้นถึง 41% คนหาเรื่องสถานที่เพิ่มขึ้น 53% ในจำนวนผู้ค้นหาเหล่านี้ มาจาก มณฑลกว่างตง มณฑลเจียงซู มณฑลเจ้อเจียง มณฑลชานตง มณฑลชอชง มณฑลเหอหนาน มณฑลเหอเป่ย์ มณฑลหูหนาน มณฑลมณฑลเป่ย์จิง มณฑลชิงไห่ เป็นต้น ซึ่ง 10 มณฑลนี้ ถือว่ามีความสนใจมากที่สุด โดยอายุของผู้เข้ามาค้นหาข้อมูลอยู่ที่ 30-39 มีอัตรามากที่สุดถึง 30% ส่วนอายุ 40-49 มี 27% และอายุ 20-29 มี 23% ข้อมูลต่างๆ เหล่านี้ถือว่า 80% มีความสนใจในประเทศไทย ถ้ากระทรวงการท่องเที่ยวสามารถกวาดต้อนนี้ ก็น่าจะได้มากกว่าที่คาดคิด

“เห็นด้วยอย่างมากกับ Soft Power เพราะนอกจากเรื่องแล้ว ยังมีอีกหลายอย่างของเมืองไทยที่จะทำให้คนจีนประทับใจ เช่น ภาพยนตร์ไทย จากที่มีการเชิญมาร่วมงานประชุมหอการค้าไทย-จีน พบว่า มีคนจีนชอบภาพยนตร์ไทยมาก โดยเฉพาะดาราไทย ทั้งหล่อ สวย แต่เนื่องจากโควิดไม่สามารถขายได้ทั้งหมด เนื่องจากประเทศจีนมีจำกัดโควิดคือปีในการนำภาพยนตร์เข้าประเทศ ซึ่งหากกระทรวงพาณิชย์เจรจาทางออกตรงนี้ได้ การค้าที่จะเสียตุ๊กก็น่าจะช่วยให้เยอะ”

ในส่วนของ นายสุรวิชัย อัครธรรมาศ รองประธานสภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เผยว่า ช่วงจังหวัดระยองในการให้ฟรีวีซ่าถือเป็นสิ่งสำคัญ โดยจุดหนึ่งที่ได้ประโยชน์มาก จากฟรีวีซ่าคือ ชายแดนไทย-ลาว ไทย-จีน ซึ่งไม่แปลกที่รถไฟเชื่อมจีนถึงระยองกันหมด กับเห็นนักท่องเที่ยวจีนที่หลายพระบางจำนวนมาก แต่ที่เวียนกลับมาน้อยทำให้เข้าใจว่า เมื่อนั่งรถไฟมาถึงระยองถึงนักท่องเที่ยวจีนที่เข้ามากรุงเทพฯ เลย ซึ่งจากการไปตรวจสอบ ตม.หนองคาย พบว่า มีคนจีนเข้าไทยเพิ่มขึ้น ในฐานะผู้ประกอบการคือ Supply Chain ที่รองรับภาคอีสานกับนักท่องเที่ยวจีน ทางเรากำลังวางแผนรองรับการไประยองได้เร็วที่สุด ภาคอีสานของเราสามารถรองรับนักท่องเที่ยวจีนได้ไหม และจะขยายอะไรให้กับนักท่องเที่ยวจีน เพราะเชื่อว่า หลังจากมีการเปิดฟรีวีซ่าจะทำให้มีคนไทยไปท่องเที่ยวประเทศจีนเพิ่มขึ้นเป็นเท่าตัว

กรมการค้าภายในเปิดไฟเขียว ปกท. เพิ่มจุดบริการที่ร้านธงฟ้า 20,000 สาขา

กรมการค้าภายในจับมือกับ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด (ปณท.) ให้ร้านธงฟ้าทั่วประเทศเป็นจุดส่งพัสดุ กว่า 20,000 จุด หวังสร้างรายได้เพิ่ม เริ่มเปิดให้บริการ เดือนเมษายน นี้



นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ พร้อมด้วย นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เป็นสักขีพยานในพิธีลงนาม MOU ความร่วมมือโครงการไปรษณีย์ไทย@ธงฟ้า ระหว่างกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ และบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด เพื่อขยายจุดให้บริการของไปรษณีย์ไทยสู่ร้านธงฟ้ากว่า 20,000 สาขาทั่วประเทศ

ช่วยอำนวยความสะดวกที่น้องประชาชน พ่อค้าแม่ค้าออนไลน์ ในการเพิ่มช่องทางในการครอบหรือส่งสินค้าผ่านร้านธงฟ้าและลดภาระค่าใช้จ่าย โดยมี นายกิตติ รัชโน ปลัดกระทรวงพาณิชย์ นายวิวัฒน์ ศัลยเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน และ ดร.อนันต์ สุภวัชรบุณย์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ร่วมด้วย

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า ทั้ง 2 หน่วยงานบูรณาการการจัดส่งสินค้า ช่วยเพิ่มรายได้สร้างโอกาสให้พี่น้องประชาชนไปรษณีย์ไทยยังขาดเครือข่ายและกระทรวงพาณิชย์มีร้านธงฟ้าอยู่ในเครือข่ายกว่าหนึ่งแสนร้านค้า เราคิดมา 20,000 ร้านค้า ความร่วมมือครั้งนี้จะเปิดประโยชน์กับพี่น้องประชาชนที่เป็นคนตัวเล็ก เจ้าของร้านค้าธงฟ้า ซึ่งจะเพิ่มเครือข่ายประชาชนให้ทุกส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศ ใช้ไปรษณีย์ไทยและร้านธงฟ้าเพิ่มรายได้และลดภาระค่าใช้จ่าย หน่วยงานของรัฐก็มาช่วยสนับสนุนดูแลพี่น้องประชาชน

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวว่า โครงการไปรษณีย์ไทย@ธงฟ้า เป็นการดำเนินงานร่วมกันระหว่างกระทรวงพาณิชย์ และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พี่น้องประชาชนจะได้รับ

ความสะดวกสบายมาบริการให้ในเขตหมู่บ้านประหยัดเวลา ประหยัดค่าใช้จ่าย ไปรษณีย์ไทยจะมีสาขาเพิ่มอีก 20,000 สาขาทันที ในการรับส่งสินค้า ช่วยเพิ่มปริมาณการขนส่งสินค้า สำหรับกรมการค้าภายใน ร้านธงฟ้าที่ได้รับประโยชน์ นอกจากรับส่งของยังสามารถขายของในร้านตัวเองได้อีก ในอนาคตอาจมีการต่อยอดในการขนส่งสินค้าภาคการเกษตรเพิ่มขึ้น ซึ่งได้ประโยชน์ทุกฝ่าย

ด้าน ดร.อนันต์ สุภวัชรบุณย์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด กล่าวว่า โครงการนี้จะทำให้ไปรษณีย์เข้าใกล้คนไทยมากขึ้น ขยายจุดบริการมากขึ้นอีก 20,000 แห่ง



และจะมีการขยายอีกต่อเนื่อง สำหรับแฟรนไชส์จะเป็นจุดครอบงอมและเฟล็ดต่อไปจะมีบริการต่างๆ เพิ่มขึ้น ไม่ว่าจะเป็นจุดรับส่งพัสดุอีเอ็มเอส และจะพัฒนาถึงขั้นที่เป็นจุดที่พี่น้องประชาชนรับของที่ร้านธงฟ้าได้ในเวลาที่ร้านธงฟ้าให้บริการเพิ่มความสะดวก และร้านธงฟ้าก็จะมีการรับเพิ่มซึ่งมีผู้ใช้บริการมากขึ้น เป็นโอกาสให้คนมาซื้อของร้านธงฟ้ามากขึ้น ซึ่งไปรษณีย์ไทยมีระบบขนส่งมีโครงสร้างพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ที่แข็งแกร่งพร้อมสนับสนุนประชาชนพ่อค้าแม่ค้าทั่วประเทศ โดยโครงการดังกล่าว เป็นการยกระดับการให้บริการกับพ่อค้าแม่ค้าออนไลน์ ให้สามารถเข้าไปใช้ กลไกเครือข่ายร้านธงฟ้า

มท.1 ย้ำฟายปกครองจังหวัดชายแดนใต้ ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุ สร้างขวัญกำลังใจให้ ปชช.

มท.1 ลงได้ มอบนโยบายฝ่ายปกครองจังหวัดชายแดนใต้ บูรณาการความร่วมมือทุกภาคส่วน สร้างความปลอดภัยและขวัญกำลังใจให้คนในพื้นที่ ชับเคลื่อนการแก้หนี้รื้อระบบ พร้อมลุยจัดระเบียบสังคม ปรามปรามอาชญา ยาเสพติด และการค้ามนุษย์ต่อเนื่อง



ว่าการกระทรวงมหาดไทย กล่าวว่า สำหรับพี่น้องชาวมุสลิม ขอกล่าวคำว่า “อัลละฮุมอะลิลกุลมัลลอฮุมมะ” รวมถึงปฏิบัติภารกิจอย่างเข้มแข็งในเทศกาลถือศีลอด รอมฎอน ตนได้ส่งสารอวยพรไปยังพี่น้องมุสลิมทั่วประเทศ สำหรับพี่น้องชาวไทยพุทธ ขอกล่าวขอบคุณที่ต้อนรับอย่างอบอุ่นในการมาประชุมร่วมกัน เพื่อเสนอแนวทางในการแก้ไขและพัฒนาทำให้ทุกอย่างดีขึ้นอย่างยั่งยืน ให้ความสงบกลับมาถึงพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ รวมถึงจังหวัดสงขลาเป็นโอกาสที่จะยกระดับคุณภาพชีวิตของพี่น้องประชาชนในพื้นที่

และนายอำเภอ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยอย่างมีประสิทธิภาพ มีการชักซ้อมแผนเผชิญเหตุอย่างสม่ำเสมอ รวมถึงปฏิบัติการข่าวอย่างเข้มแข็ง ผู้บริหารทุกคนให้ความสำคัญกับการสร้างสันติสุขในพื้นที่แห่งนี้ เพราะหน้าที่ของข้าราชการฝ่ายปกครอง คือ “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข” และรวมถึงให้ความอุดมสมบูรณ์สุขด้วย เพราะพี่น้องฝ่ายปกครองเราทุกคนเป็นพี่น้องกัน เป็นเพื่อนร่วมงานกัน เราทุกคนต้องมีความกล้าในการรักษาความสงบในพื้นที่ และใช้กฎหมายอำนาจหน้าที่ที่มีในการปกป้องดูแลพี่น้องประชาชน

เมื่อเร็ว ๆ นี้ ที่ห้องประชุมน้ำพร้าว โรงแรมซีเอสปัตตานี อำเภอเมืองปัตตานี จังหวัดปัตตานี นายกองใหญ่ อนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานการประชุมมอบนโยบายสำคัญของรัฐบาลและกระทรวงมหาดไทย ให้กับบุคลากรสังกัดกรมการปกครอง ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยมี พลเอก เกรียงไกร ศรีรักษ์ ประธานคณะที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย นายกองเอก สุทธิพงษ์ จุลเจริญ ปลัดกระทรวงมหาดไทย นายกองเอก อรรถวิชช์ สัมพันธ์รัตน์ อธิบดีกรมการปกครอง นายชจร ศรีชวโนทัย อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น นายพรพงษ์ เทัญญาทรัพย์ อธิบดีกรมที่ดิน นายพรศักดิ์ ภิรมย์รัตน์ อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง นายโชติวัฒน์ จุลิธรพงศ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ต.ท.วรรณพงษ์ คชรักษ์ เลขาธิการศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) พล.ต.ท.ปิยะวัฒน์ เฉลิมศรี ผู้บัญชาการตำรวจภูธรภาค 9 นายกองเอก พาทิศมาศ สะเดียงมา ผู้ว่าราชการจังหวัดปัตตานี นายอำพล พงศ์สุวรรณ ผู้ว่าราชการจังหวัดยะลา ว่าที่ร้อยตรี ตรีศกุล ไทรธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส นายสมนึก พรหมเขียว ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา ปลัดจังหวัด นายอำเภอ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ร่วมประชุม

“ภารกิจสำคัญของบุคลากรกรมการปกครองในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ สิ่งสำคัญ คือ การเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของพี่น้องประชาชน พร้อมทั้งสร้างขวัญและกำลังใจให้กับคนในพื้นที่ ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือกับทุกฝ่ายทุกกระทรวง ตลอดจนผู้ว่าราชการจังหวัด ปลัดจังหวัด



“โดยต้องบูรณาการร่วมกับทุกภาคส่วนร่วมกันทำงาน ทุกท่านต้องดำเนินการเชิงรุก นำสิ่งที่เป็นประโยชน์สู่พี่น้องประชาชน ซึ่งนายอำเภอ คือ ผู้ที่มีหน้าที่ดูแลพี่น้องประชาชนในพื้นที่ ดังนั้น การขับเคลื่อนทุกสิ่งในพื้นที่ต้องหวังพึ่งนายอำเภอ จึงขอให้ทุกท่านร่วมมือกับทุกภาคส่วนทั้ง ศอ.บต. ตำรวจ ทหาร และพี่น้องประชาชนในพื้นที่ พื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้เราโครงสร้างพื้นฐานที่ติดอยู่แล้วขาดเพียงแค่แรงดึงดูดแรงจูงใจให้นักท่องเที่ยว นักลงทุนเข้ามาเท่านั้นเอง”

นายกองใหญ่ อนุทินฯ กล่าวอีกว่า พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินี ตลอดจนพระบรมวงศานุวงศ์ ทุกพระองค์ ทรงให้ความสำคัญกับพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ พระองค์ท่านเสด็จพระราชดำเนินลงพื้นที่เยี่ยมเยียนพี่น้องประชาชนในพื้นที่ชายแดนภาคใต้และพี่น้องชาวมุสลิมอยู่เสมอ ดังนั้น การที่เราได้ทำงานเพื่อชาติบ้านเมืองเหมือนอย่างที่พระองค์ท่านทำ ได้ทำประโยชน์ต่อประเทศชาติด้วยความมุ่งมั่นตั้งใจและเต็มใจ ทำให้เราทุกคนมีความสุขมีความผูกพันก็จะทำให้ภารกิจเกิดความ

สำเร็จได้ เราทุกคนจึงต้องกล้าที่จะเปลี่ยนแปลงกล้าที่จะแก้ไขความขัดแย้ง ช่วยกันสร้างขวัญและกำลังใจ สร้างความรักความสามัคคี ปลุกฝังค่านิยมในความมั่นคงและความเจริญรุ่งเรืองยกระดับคุณภาพชีวิตของพี่น้องประชาชน นำมาซึ่งความสงบสุขในจังหวัดชายแดนภาคใต้ หากเราทุกคนทำทุกด้าน ความสงบสุขก็จะเกิดขึ้นได้ในยุคของเรา

ทั้งนี้ ต้องขอบคุณนายกองเอก สุทธิพงษ์ จุลเจริญ ปลัดกระทรวงมหาดไทย ผู้บริหาร ตลอดจนเจ้าหน้าที่ทุกระดับของกระทรวงมหาดไทย ที่ได้ขับเคลื่อนนำนโยบายของรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาหนี้รื้อระบบได้เกิดผลเป็นรูปธรรมด้วยความร่วมมือกับทุกภาคส่วน สร้างความสงบให้บ้านเมืองลดความขัดแย้ง รวมไปถึงการจัดระเบียบสังคม การป้องกันและปรามปรามอาชญา ยาเสพติด และการค้ามนุษย์ ซึ่งทั้งหมดนี้ยังคงเป็นเรื่องที่ต้องขอความร่วมมือทุกท่านเพื่อดำเนินการอย่างต่อเนื่องต่อไป เพื่อให้สังคมเกิดความมั่นคงและสงบสุข

นายกองเอก อรรถวิชช์ สัมพันธ์รัตน์ อธิบดีกรมการปกครอง กล่าวว่า กระทรวงมหาดไทย โดยกรมการปกครอง ได้ดำเนินการขับเคลื่อนการประชุมมอบนโยบายสำคัญของรัฐบาลและกระทรวง



มหาดไทย ให้กับบุคลากรสังกัดกรมการปกครองในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ที่จะต้องขับเคลื่อนนโยบายไปสู่การปฏิบัติในพื้นที่จังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน การประชุมมอบนโยบายสำคัญของรัฐบาลและกระทรวงมหาดไทยในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประกอบไปด้วย จังหวัดปัตตานี ยะลา นราธิวาส และ 4 อำเภอของจังหวัดสงขลา

โดยการประชุมในครั้งนี้ได้มีการถ่ายทอดสดผ่านสถานีโทรทัศน์กรมการปกครอง (DOPA Channel) ให้ทุกอำเภอในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ได้รับชมโดยพร้อมเพรียงกัน โดยมีกลุ่มเป้าหมายรับมอบนโยบาย ประกอบด้วย ผู้ว่าราชการจังหวัด ปลัดจังหวัด นายอำเภอ และกำนัน รวม 327 คน พร้อมผู้ใหญ่บ้าน แพทย์ประจำตำบล สารวัตรกำนัน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน รวมจำนวน 15,850 คน ร่วมรับชม

สสส.ร่วม 189 อปท. สร้างตำบลปลอดภัย กต.ป๊อ มั่นใจสงกรานต์ปีนี้ “อุบัติเหตุลด”



ซึ่งเป้าหมายที่ดำเนินการ จะมีหลักๆ ได้แก่ การปรับสภาพแวดล้อมบริเวณไหล่ทาง โดยเฉพาะถนนสายหมายเลข 1080 การทำแผนที่จะจุดเสี่ยง และการจัดการจุดเสี่ยง และเครือข่ายจัดการในพื้นที่ที่สถานการณ์ที่เป็นจุดเสี่ยง ซึ่งเป็นกรมการขนส่งทางบก ขอแสดงความร่วมมือ เพื่อสร้างชุมชนท้องถิ่นนำอยู่ การจัดการความปลอดภัยทางถนนที่เทศบาลปัว อย่างเข้มข้นและต่อเนื่อง และประการที่สอง เสริมเทคนิคแนวคิดใหม่ สร้างมาตรการลดอุบัติเหตุ ด้วยแนวคิดใช้พื้นที่เป็นฐาน รวมถึงเสริมองค์ความรู้และเครื่องมือ ซึ่งมีการอบรมเรียนรู้เรื่องความปลอดภัย นวัตกรรม อุปกรณ์ใหม่ๆ ที่สร้างความปลอดภัยต่อชีวิตมากขึ้น เป็นต้น

ดร.นิราศรัตนดิถนภูมิตรี รักษาการผู้อำนวยการสำนักสนับสนุนสุขภาวะชุมชน สสส. กล่าวว่า สสส.มีการขับเคลื่อน “ตำบลปลอดภัย” ตั้งแต่ปี 2557 มุ่งลดอุบัติเหตุโดยชุมชนท้องถิ่นจากเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ด้วยการดึงการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่าย อาทิ อบต. เทศบาล กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน กลุ่ม-กองทุนสวัสดิการ อสม. อพป.ร. รพ.สต. ตำรวจ จนเชื่อมโยงเป็นเครือข่ายที่มีศักยภาพในการจัดการความปลอดภัยทางถนนโดยชุมชนท้องถิ่นในปี 2565 จึงได้เกิดตำบลปลอดภัย 115 อปท. และปัจจุบันได้ขยายการทำงานอีก 84 อปท. รวมเป็น 189 อปท. ทั้งประเภทเทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล อบต. อบจ. การพัฒนาตำบลความปลอดภัย การจัดการสภาพถนนและสิ่งแวดล้อม การพัฒนานโยบายและแผน การบริการและช่วยเหลือ การรณรงค์ ขับขี่ปลอดภัยใน 3 ระยะ ทั้งในระยะป้องกัน-เฝ้าระวัง ระยะช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุ และระยะหลังเกิดเหตุ-ฟื้นฟู เพื่อให้เกิดการดำเนินงานในลักษณะของการสานพลังความร่วมมือกับภาคีเครือข่าย ผู้การลดความสูญเสียจากอุบัติเหตุทางถนนอย่างมีประสิทธิภาพ

“เทศบาลตำบลปัว มีสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญในช่วงวันหยุด หรือเทศกาล จะมีนักท่องเที่ยวเป็นจำนวนมาก มีการใช้รถใช้ถนนอย่างคับคั่ง และเกิดปัญหาอุบัติเหตุที่ถนนเส้นหลัก และเส้นรอง มีจำนวนจุดเสี่ยงอุบัติเหตุทำให้ผู้บาดเจ็บ สสส. จึงได้หนุนเสริมการพัฒนาขีดความสามารถของชุมชนท้องถิ่น ทั้งในด้านองค์ความรู้ในการจัดการพื้นที่ โดยเทศบาลตำบลปัวได้มีการจัดการสภาพถนน และสิ่งแวดล้อม สร้าง และวิเคราะห์จุดเสี่ยงอันตราย ติดป้ายเตือนป้ายทางแยก ป้ายทางโค้ง ลดความเร็วในชุมชน ติดตั้งทุ่งไม้ กำจัดป้ายโฆษณาที่บดบัง

ป้ายจราจร และซ่อมบำรุงไฟฟ้าสาธารณะ ให้ส่องสว่างครบครอบคลุมทุกชุมชน ทำความสะอาดผิวถนน ทาสี ทำเครื่องหมายบริเวณหลุมบ่อถนนผิวถนนให้ผู้ใช้ทาง นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรมอาสาสมัครในพื้นที่ ให้ความรู้สร้างความปลอดภัยทางถนน ลดอุบัติเหตุในระดับชุมชน” ดร.นิราศ กล่าว

นางยุภา ปัญญาธรรมรักษ์ นายกเทศมนตรีตำบลปัว จ.น่าน กล่าวว่า เทศบาลตำบลปัว มีจำนวนจุดเสี่ยงอันตราย หรือจุดที่เกิดอุบัติเหตุทำให้มีผู้บาดเจ็บหรือเสียชีวิต 66 จุด เป็นจุดเสี่ยงบนถนนสายหลัก 19 จุด สายรอง 22 จุด ทางแยก 20 จุด ทางโค้ง 4 จุด และไม่มีสัญญาณไฟส่องสว่าง 1 จุด เทศบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงได้พัฒนาพื้นที่รองรับการท่องเที่ยว เพื่อสร้างความปลอดภัยให้แก่ผู้ใช้ทางและนักท่องเที่ยว หลังจากการดำเนินงานพบว่า 1. ระดับบุคคล เกิดความตระหนัก และเข้าใจกฎจราจร 2. ระดับหมู่บ้าน ลดจำนวนอุบัติเหตุที่รุนแรง และการสูญเสียที่เกิดขึ้น 3. จุดเสี่ยงในพื้นที่ลดลง ลดอุบัติเหตุที่รุนแรง พิการ หรือเสียชีวิต ตั้งเป้าว่าทำให้เทศบาลตำบลปัว เป็นพื้นที่ที่ปลอดภัย 100% ลดเจ็บ ลดตายให้เป็นศูนย์ ซึ่งประสบความสำเร็จไปมากทีเดียว เพราะในปี 2567 ผ่านมา 3 เดือนไม่มีอุบัติเหตุเลย บาดเจ็บ เสียชีวิต เป็นศูนย์ ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับปี 2666 เกิดอุบัติเหตุมากถึง 17 ครั้ง จึงเป็นอำเภอที่อยู่ในระดับความเสี่ยงสูง ซึ่งนครศรีธรรมราชจัดอันดับได้ผลมาก จะทำอย่างต่อเนื่องในปี 2567 นี้

ปัจจุบันเทศบาลตำบลปัว ได้ขยายการทำงานครอบคลุมถึงการบริการให้ความช่วยเหลือ บริการดูแลที่บาดเจ็บตามความรุนแรงของการได้รับอุบัติเหตุ และฝึกอบรม พัฒนาทักษะ อาสาสมัคร อสม.ทำงานในพื้นที่ตรวจสอบจุดเสี่ยง จุดอันตราย รวบรวมข้อมูลนำมาประชุมปรึกษาหารือ และเตรียมความพร้อมให้ความช่วยเหลืออุบัติเหตุบนท้องถนน จัดตั้งหน่วยบริการดูแลเฝ้าระวัง พัฒนากิจกรรมช่วยเหลือ ปฐมพยาบาลเบื้องต้น การช่วยฟื้นคืนชีพ สำหรับคนในครอบครัว ให้กับเด็กเยาวชน ผู้มา แคนนำ อาสาสมัครในชุมชน พัฒนาสู่อาสาจราจร



“โดยเฉพาะช่วงเทศกาลสงกรานต์ที่ก็จะถึงนี้ เทศบาลได้กำหนดยุทธศาสตร์ร่วมกับระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ สร้างความตระหนักให้กับประชาชน เนื่องจากนักท่องเที่ยวอาจไม่คุ้นชินเส้นทางและสภาพถนนถนนบางเส้นเป็นเส้นทางที่แคบเป็นทางที่ลื่นหิน หากขาดความระมัดระวังอาจเกิดอุบัติเหตุได้ พร้อมทั้งเตรียมพร้อมพื้นที่เล่นน้ำปลอดภัย ด้านชุมชน ตรวจจับเตือนผู้ที่ไม่สวมหมวกนิรภัย ดื่มแล้วขับ ขับเร็ว และป้องกันการเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉินที่พร้อมบริการ 24 ชั่วโมง และให้ความสำคัญในเรื่องแสงสว่างในยามค่ำคืน บริเวณจุดที่คาดว่าอันตราย จุดโค้ง ยูเร็น จุดมืดต่างๆ ตั้งเป้าไว้ว่าถนนทุกเส้นในเขตเทศบาลจะมีทุกสาย รวมถึงการทาสีให้เห็นตั้งแต่ในระยะไกล”

นางถนอมศรี ไชยวิฑู หัวหน้าสถานศึกษา ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลปัว กล่าวว่า เทศบาลตำบลปัวได้ ร่วมภาคีเครือข่ายในพื้นที่ ป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ ปลุกฝังวินัยจราจร ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อาทิ การเรียนรู้สัญญาณไฟป้ายจราจร การนั่งรถม้าลาย สวมหมวกกันน็อก-คาดเข็มขัดนิรภัย 100% ควบคู่กับอบรมความรู้ความเข้าใจสร้างความปลอดภัยทางถนนให้กับผู้ปกครอง อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ ทำให้เกิดผลลัพธ์ที่เป็นรูปธรรม 1) เกิดนวัตกรรมสื่อการเรียนรู้ป้องกันอุบัติเหตุบนท้องถนนในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก เทศบาลตำบลปัว 2) สถิติอุบัติเหตุทางถนนในกลุ่มเด็กปฐมวัยในพื้นที่เป็นศูนย์ เนื่องจากเด็กและครอบครัวมีความรู้ความเข้าใจถึงภัยอันตราย สามารถป้องกันตนเอง และครอบครัวได้อย่างเหมาะสม 3) ผู้ปกครอง ครู และผู้ช่วยครู มีทักษะการเฝ้าระวังป้องกันอุบัติเหตุ และช่วยเหลือเด็กเมื่อเกิดภาวะฉุกเฉิน

นายสิทธิ์ ชาวแหลง ประธานกลุ่มผู้สูงอายุเทศบาลตำบลปัว กล่าวว่า เทศบาลตำบลปัว มีผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไปมากถึง 5,363 คน คิดเป็น 51.73% ของประชาชนในพื้นที่ จึงทำให้ต้องพัฒนาศักยภาพ และองค์ความรู้ผู้สูงอายุในด้านต่างๆ โดยเฉพาะความปลอดภัยทางถนน เนื่องจากพื้นที่มีรถสัญจรเป็นจำนวนมาก อาจเสี่ยงเกิดอุบัติเหตุ จึงประสานความร่วมมือกับสถานีตำรวจภูธรอำเภอปัว ให้ความรู้เกี่ยวกับวินัยจราจร การปฏิบัติตามกฎหมาย การช่วยเหลือเบื้องต้นกรณีเกิดหรือเจออุบัติเหตุ และนำไปสู่การพัฒนาวัฒนธรรมลดปัจจัยเสี่ยง “ชยะฮอปปี้” คัดแยกขยะ โดยการบริจาคขยะรีไซเคิลเพื่อรวบรวมขยะไปจำหน่าย และนำเงินที่ได้ไปซื้อหมวกกันน็อกให้กลุ่มผู้สูงอายุในพื้นที่ เพื่อใช้ในการป้องกันตนเองจากภัยทางท้องถนน โดยมีบริษัทกลางคุ้มครองผู้ประสบภัยฯ ช่วยจัดหาหมวกกันน็อกที่มีมาตรฐานและมีราคาเหมาะสม

60 อปท.ประจวบฯ ขานรับ มท. จัดตั้งธนาคารขยะครบ 100%

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดงาน “MOI Waste Bank Week - มหาดไทยป๊กรงประกาศความสำเร็จ 1 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 1 ธนาคารขยะ” ณ สำนักงานเทศบาลเมืองประจวบคีรีขันธ์ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ โดยมี นายวิบูลย์ วาสานนท์ ท้องถิ่นจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ นายสรยุทธ ลิ้มอรุณรักษ์ นายกองการการบริหารส่วนเมืองประจวบคีรีขันธ์ พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ และผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เข้าร่วมงาน



นายกิตติพงศ์ สุภาคกุล รองผู้ว่าราชการจังหวัด รัชชาพรการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กล่าวว่า ขอแสดงความยินดีกับเทศบาลเมืองประจวบคีรีขันธ์และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่สามารถดำเนินการขับเคลื่อนนโยบายขับเคลื่อนธนาคารขยะ (Recyclable Waste Bank) จนประสบความสำเร็จ 100% ทั้ง 60 อปท. ภายในระยะเวลาที่กำหนด ปัญหาขยะมูลฝอยเป็นปัญหาที่ทุกคน ทุกภาคส่วนต้องมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ ตั้งแต่ต้นทางในรูปของธนาคารขยะรูปแบบหนึ่ง นอกจากนี้จะเป็นการส่งเสริมการนำแนวคิดระบบเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้ในการบริหารจัดการ และการจำหน่ายขยะที่คัดแยกนำไปรีไซเคิล เป็นเป็นรายได้กลับคืนมาสู่ครัวเรือนและชุมชน เพื่อเป็นสวัสดิการให้กับสมาชิกธนาคารขยะอีกด้วย

สหประชาชาติประจำประเทศไทยประกาศเจตนารมณ์ขับเคลื่อนตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ด้วยการจัดให้มีระบบจัดการและกำจัดขยะมูลฝอยที่มีประสิทธิภาพ สามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ด้านอื่นๆ มีแนวทางการสนับสนุนให้ประชาชนได้มีการคัดแยกขยะรีไซเคิลในครัวเรือน และสนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำแนวคิดระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) มาใช้ในการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย ภายใต้หลักการ 3Rs คือ ใช้ให้น้อย (Reduce) ใช้ซ้ำ (Reuse) และนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle)

สำหรับเทศบาลเมืองประจวบคีรีขันธ์ ได้คัดเลือกชุมชนฐานแก้วเป็นตัวแทนระดับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในการนำเสนอผลงาน “MOI Waste Bank Week - มหาดไทยป๊กรงประกาศความสำเร็จ 1 อปท. 1 ธนาคารขยะ” พร้อมทั้งจัดนิทรรศการแสดงผลการดำเนินงาน พร้อมทั้งจัดนิทรรศการแสดงผลการดำเนินงาน ขับเคลื่อนธนาคารขยะของเทศบาลเมืองประจวบคีรีขันธ์ และได้จัดพื้นที่สำหรับการสาธิต การซื้อขายขยะรีไซเคิล ซึ่งการจัดงานในครั้งนี้ได้ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 8 แห่ง นำเสนอผลงานความสำเร็จในการขับเคลื่อนธนาคารขยะ

พร้อมทั้งรณรงค์สร้างการรับรู้ความเข้าใจ และปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนในทุกพื้นที่มีส่วนร่วมในการลดปริมาณขยะและคัดแยกขยะที่สามารถนำไปรีไซเคิลหรือไปขาย เพื่อให้มีรายได้สู่ชุมชน และพัฒนาสู่การจัดตั้งธนาคารขยะเพื่อเป็นสถานที่รวบรวมและรับซื้อขยะรีไซเคิลจากประชาชน อันเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับชุมชน และนำรายได้ไปจัดสวัสดิการสังคมในรูปแบบต่างๆ” นายกิตติพงศ์ กล่าวเน้นย้ำ

“จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มุ่งสนองนโยบายของกระทรวงมหาดไทยในการขับเคลื่อนธนาคารขยะ (Recyclable Waste Bank) เพื่อดูแลและรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง ตามที่กระทรวงมหาดไทยได้ร่วมกับองค์กร

นายกิตติพงศ์ กล่าวในช่วงท้ายว่า ขอเชิญชวนพี่น้องประชาชนชาวประจวบคีรีขันธ์ ทุกครัวเรือน ร่วมกันคัดแยกขยะ จัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อน รวมทั้งสร้างความมั่นคงทางอาหาร ผ่านการกระตุ้นปลูกผักกาดที่เครือข่ายการทำงานการพัฒนาคนด้วยกรรณนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนให้มีความสุข และขอให้ท่านนายอำเภอ ผู้มีำท้องถิ่นท้องถิ่น ตลอดจนภาคีเครือข่าย ร่วมแรง ร่วมใจกัน เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน และสร้างสรรค์สิ่งที่ดีงาม Change for Good ทำให้เกิดธนาคารขยะในทุกพื้นที่อย่างเป็นรูปธรรม ประชาชนมีรายได้เพิ่มมากขึ้น มีเงินออม ลดปริมาณขยะในพื้นที่ชุมชน ลดปัญหาโลกร้อน สร้างการเรียกรู้การคัดแยกขยะ ปลูกจิตสำนึกที่ดี และกระตุ้นให้เด็กและเยาวชนดูแลโลกใบเดียวกันนี้ให้ยั่งยืนตลอดไป

จ.สกลนคร นำร่องพื้นที่ภาคอีสาน พร้อมทำข้อตกลงตั้งรัฐสภาจังหวัด

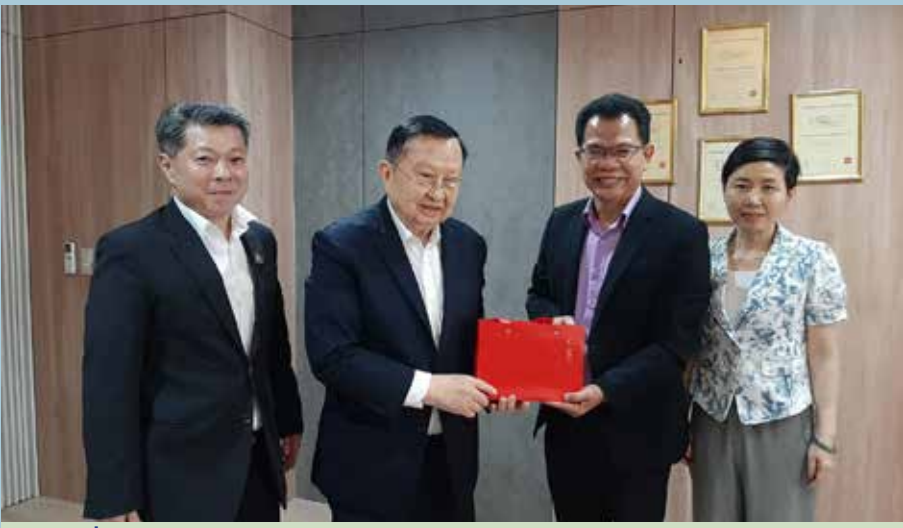
ประธาน กมธ.การแรงงาน รัฐสภา พร้อมลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ว่าด้วยความร่วมมือในการจัดตั้งสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร นายชยธรรม์ ไชยรบ สส.สกลนคร เขต 5 พรรคพลังประชารัฐ เปิดเผยว่า นายสฤกษ์พงษ์เกียรติวงศ์ ประธานอนุกรรมการดำเนินการสำรวจพื้นที่ในการจัดตั้งสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร นำร่องในอีสาน โดยมี นายชยุตม์ วงศ์วัฒน์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร ประชุมร่วมกับคณะอนุกรรมการพร้อมลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ว่าด้วยความร่วมมือในการจัดตั้งสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร และสำรวจพื้นที่เตรียมความพร้อมบริเวณศาลากลางจังหวัด เพื่อเป็นสถานที่ทำการของสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร โดยมี นายชาติร์ หล้าพรหม สส.สกลนคร เขต 2 พรรคประชาธิปัตย์ นายเอกพร รัชความสุข อดีต รช.แรงงาน และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมที่ห้องประชุมเพชรสิขิน 2 ศาลากลางจังหวัดสกลนคร (หลังเก่า)

จัดตั้งสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร กล่าวสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัด มีอำนาจและหน้าที่ที่สำคัญ เช่น การพัฒนาระบบ Digital Transformation เพื่อเป็นคลังข้อมูลในระดับจังหวัดของรัฐบาล เพื่อบูรณาการการบริหารแนวทางการพัฒนาพื้นที่ และติดตามตรวจสอบการใช้จ่ายงบประมาณในโครงการต่างๆ ในจังหวัด ให้เป็นไปอย่างเหมาะสม คืบคลานและสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ที่กำหนด และให้ประชาชนมีความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการงบประมาณในจังหวัด เพื่อเตรียมความพร้อมข้อมูลพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการเป็น Parliament Digital Transformation ในระยะต่อไป “รวมไปถึงการดำเนินการรับเรื่องจรรยาบรรณ ร้องเรียน ร้องขอความเป็นธรรม และให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหายของประชาชน ตามขอบเขตหน้าที่และอำนาจของฝ่ายนิติบัญญัติ ตลอดจนดำเนินการตรวจสอบผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมที่ห้องประชุมเพชรสิขิน 2 ศาลากลางจังหวัดสกลนคร (หลังเก่า)

นายสฤกษ์พงษ์เกียรติวงศ์ ประธานอนุกรรมการดำเนินการสำรวจพื้นที่ในการ

นายชยธรรม์ ไชยรบ สส.สกลนคร เขต 5 พรรคพลังประชารัฐ เปิดเผยว่า นายสฤกษ์พงษ์เกียรติวงศ์ ประธานอนุกรรมการดำเนินการสำรวจพื้นที่ในการจัดตั้งสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร นำร่องในอีสาน โดยมี นายชยุตม์ วงศ์วัฒน์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร ประชุมร่วมกับคณะอนุกรรมการพร้อมลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) ว่าด้วยความร่วมมือในการจัดตั้งสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร และสำรวจพื้นที่เตรียมความพร้อมบริเวณศาลากลางจังหวัด เพื่อเป็นสถานที่ทำการของสำนักงานรัฐสภาประจำจังหวัดสกลนคร โดยมี นายชาติร์ หล้าพรหม สส.สกลนคร เขต 2 พรรคประชาธิปัตย์ นายเอกพร รัชความสุข อดีต รช.แรงงาน และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมที่ห้องประชุมเพชรสิขิน 2 ศาลากลางจังหวัดสกลนคร (หลังเก่า)





● เข้าเยี่ยมคารวะ
ดร.กัปกมล มหานุกูล นายสภามคมผู้สื่อข่าวชาวไทย-จีน พร้อมด้วย **ซิบ จิตนิยม** เลขาธิการสภาฯ ได้เข้าพบ **ประชัย เลี้ยวไพฑูริย์** ประธานบริหาร บมจ.ทีทีไอเอสและกลุ่มปูนซิเมนต์ที่ทีไอเอส รวมถึงกรรมการในกลุ่มอีกหลายบริษัท เพื่อพูดคุยแลกเปลี่ยน บทบาททั้งฝ่ายไทยฝ่ายจีน พร้อมทั้งแนะนำสภามคมฯ



● การเคหะจัดเสวนา “ที่อยู่อาศัยและการอยู่อาศัยของผู้สูงอายุในอนาคต”
ดร.สมิทธิ ติรการณ อธิการบดี กรรมการการเคหะแห่งชาติ เป็นประธานเปิดกิจกรรมการเสวนา และบรรยายหัวข้อ “ที่อยู่อาศัยและการอยู่อาศัยของผู้สูงอายุในอนาคต” โดยมี **ผศ.ดร.อำนาจ จำรัสจรมล** กรรมการการเคหะแห่งชาติ **ทพ.พงษ์ วิชัยดิษฐ** ผู้ว่าการการเคหะแห่งชาติ พร้อมด้วยผู้บริหารระดับสูง และผู้ปฏิบัติงานการเคหะฯที่เกี่ยวข้องร่วมเสวนาผู้แทนจากหน่วยงานภายนอก เข้าร่วมงานดังกล่าว ซึ่งจัดขึ้นบูรณาการความร่วมมือเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน ด้านการพัฒนา ความมั่นคงของครอบครัวไทยให้ผ่านพ้นวิกฤตประชากรทุกกลุ่ม



● เข้าเยี่ยมคารวะ
ดร.กัปกมล มหานุกูล ประธานบริหารหนังสือพิมพ์ อปท.นิวส์ เข้าเยี่ยมคารวะพร้อมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับ **ณรงค์พล ประภาณรินทร์** ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการสายงานบริหารทรัพยากรบุคคล รักษาการในตำแหน่ง ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการสายงานสื่อสารและภาพลักษณ์องค์กร **สุรพันธ์ สิริธรรณกุล** ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารองค์กร **กมลภพ วีระพละ** กรรมการผู้จัดการ ธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.)



● บางจาก ขับเคลื่อนโครงการ “ฟ้าไทยใสให้สนุก” สมองแนวพระดำริ
เศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ให้เกียรติเป็นสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึก MOU ส่งเสริมการผลิตและการใช้ฟ้าไทย เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งเศรษฐกิจชุมชน ระหว่าง **ชัยวัฒน์ โควาวิราช** ประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มบริษัทบางจากและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บมจ.บางจาก คอร์ปอเรชั่น และ **สุมาลย์ เตชะ** ประธานวิทยาลัยฟ้าทองบวบลำภูงา ร่วมขับเคลื่อนโครงการ “ฟ้าไทยใสให้สนุก” สมองแนวพระดำริ **สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา** โดยมี **อนุทิน ชาญวีรกูล** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยร่วมให้เกียรติในพิธี



● IRPC เยี่ยมชม สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ
อนุชา สมจิตรชอบ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ ศูนย์นวัตกรรม บมจ.ไออาร์พีซี หรือ IRPC พร้อมด้วย **เข้าเยี่ยมชม** สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ซึ่งเป็นหน่วยงานสร้างงานวิจัยด้านดาราศาสตร์วิทยาศาสตร์อวกาศและบรรยากาศ ให้บริการวิชาการ สร้างนวัตกรรม การเรียนรู้และสื่อสารด้านดาราศาสตร์สู่สังคม เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้โดยมี **ดร.ศรัณย์ โปษยะจินดา** ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ให้การต้อนรับและนำเยี่ยมชม



● ปตท.ผนึก ยันชี ฐเทคโนโลยี AI วิจัยวิจัยและรักษาโรคทางพันธุกรรม
เชิดชัย บุญชูช่วย รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ด้านนวัตกรรมและธุรกิจใหม่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการทดลองใช้ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในการวินิจฉัยโรคและออกแบบการรักษาทางพันธุกรรมกับ **ทพญ.สุชาชาติ สัมฤทธิ์วิมล** กรรมการบริหาร โรงพยาบาลยันชี โดยความร่วมมือในครั้งนี้มีเป้าหมายเพื่อพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี AI ในการวินิจฉัยโรคร่วมกับการรักษาทางพันธุกรรม โดยสามารถวิเคราะห์ผ่านฟิล์ม X-Ray และจำลองสภาพช่องปากในอนาคต



● กฟผ.-Metlink ร่วมลงนาม CA ศึกษาเทคโนโลยีดิจิทัลกับวิศวกรบอณา
ทีเดช เจริญสาย รองผู้จัดการพัฒนาโรงไฟฟ้าและพลังงานหมุนเวียนเป็นผู้นำแทนการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ร่วมลงนามสัญญาการรักษาความลับ Confidentiality Agreement (CA) ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลและองค์ความรู้เทคโนโลยีการดิจิทัลกับวิศวกรบอณาได้ออกไซด์ตัววิถีโคโรเจเนติก กับ **ประพันธ์ อัครพลังพรหม** กรรมการและประธานบริหาร ผู้แทนจากบริษัท เมทลิงก์ อินโฟ จำกัด โดย **ฉัตรชัย ม่วงศักดิ์** ผู้ช่วยผู้จัดการวิศวกรรมและก่อสร้างโรงไฟฟ้า กฟผ. และ **นิพนธ์ สิมบุญสืบสาย** ผู้จัดการทั่วไป บริษัท เมทลิงก์ อินโฟ จำกัด ร่วมเป็นสักขีพยาน



● ก.เกษตรฯ ผนึก สำนักงานกองทุนหมู่บ้าน พัฒนาอาชีพปศุสัตว์
สมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ เรื่อง การส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือทางวิชาการและเทคโนโลยี ในการพัฒนาอาชีพที่เกี่ยวข้องกับปศุสัตว์ให้กับกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ระหว่าง สำนักงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ (กทบ.) กับกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมี **ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหาร ร่วมเป็นสักขีพยาน



● สถาบันพระปกเกล้า ร่วมงาน 133 ปี กระทรวงยุติธรรม
สุพรรณิณี งามวุฒิกุล ผู้อำนวยการสำนักงานเลขาธิการสถาบันพระปกเกล้า และคณะ ร่วมงานวันคล้ายวันสถาปนากระทรวงยุติธรรม 133 ปี โดยมี **สำราญ บุญเสริม** (ผู้ช่วยปลัดกระทรวงยุติธรรม) เป็นพิธีกรต้อนรับ โดยสถาบันพระปกเกล้า ร่วมบริจาคสมทบทุนให้แก่กิจกรรม “หนึ่งการให้ ได้สองเท่า” เพื่อเด็กและเยาวชน โดยกรมพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชน

เล่าเรื่องท้องถิ่นไทย

โดย เจริญราษฎร์

●●● อปท.นิวส์ฉบับที่ 425 ประจำวันที่ 1-15 เมษายน 2567 ●●● สภาฯ ผ่านไปเป็นที่เรียบร้อยแล้วสำหรับงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2567 จำนวน 3.48 ล้านบาท ที่ล่าช้าไปกว่าปกติ ด้วยเสียงเห็นชอบ 298 ไม่เห็นชอบ 166 งดออกเสียง 1 และไม่ลงคะแนน 1 เสียง โดยมีหน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณมากที่สุดและเพิ่มขึ้นคือ กระทรวงมหาดไทยจำนวน 3.53 แสนล้านบาท รองลงมาคือ กระทรวงศึกษาธิการ 3.28 แสนล้านบาท กระทรวงการคลัง 3.27 แสนล้านบาท และกระทรวงกลาโหม 1.98 แสนล้านบาท โดยนายกรัฐมนตรี “เศรษฐา ทวีสิน” คาดการณ์ว่า เศรษฐกิจประเทศจะขยายตัว 2.5% ซึ่งจะเติบโตตามทิศทางหรือไม่ ก็ต้องตามดูกันไปเรื่อยๆ ●●● ที่น่าสนใจ รัฐบาลจัดเต็มอัดงบพัฒนาจังหวัด เยียด 2 แสนล้าน กระจาย 5 ภาค โดยมีโครงการพัฒนาพื้นที่ต่างๆ ที่ผ่านการเห็นชอบรวม 421 โครงการ วงเงินรวมกว่า 196,710 ล้านบาท และแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด รวม 1,746 โครงการ วงเงินรวมกว่า 41,304 ล้านบาท หรือแบ่งเป็นภาคเหนือ 426 โครงการ รวม 7 หมื่นล้าน อีสาน 137 โครงการ 5.6 หมื่นล้าน ภาคกลาง 426 โครงการ 5 หมื่นล้าน ตะวันออก 426 โครงการ 4.6 หมื่นล้าน ภาคใต้ 426 โครงการ 1.4 หมื่นล้าน ●●● อย่างไรก็ตาม กระแสข่าวการปรับ ครม. ก็ยังคงมีออกมามีให้เห็นร่องรอยอยู่บ้างแม้จะดูไม่มีความคืบหน้าเท่าใดนัก ขณะที่โครงการเมืองสำคัญยังคงอันดับ 1 ร้อยละ 42.75 ระบุว่า เป็น “พีธา ลิมิเต็ด” (พรรคก้าวไกล) อันดับ 2 ร้อยละ 20.05 ระบุว่า ยังหาคนที่เหมาะสมไม่ได้ อันดับ 3 ร้อยละ 17.75 ระบุว่า เป็น “เศรษฐา ทวีสิน” (พรรคเพื่อไทย) อันดับ 4 ร้อยละ 6.00 ระบุว่า เป็น “แพทองธาร ชินวัตร” (พรรคเพื่อไทย) อันดับ 5 ร้อยละ 3.55 ระบุว่า เป็น “พีระพันธุ์ สาลีรัฐวิภาค” (พรรคภูมิใจไทย) ตามมาลำดับ “ยุพพรรคก้าวไกล” ที่คาดว่าเปอร์เซ็นต์สูงเพื่อเข้าสู่แผนประเทศไทยศาสตร์รัฐธรรมนูญ โดยแผนภาคที่คนการเมืองของ “ก้าวไกล” หลังจากรับแบ่งออกเป็น 2 ส่วน



คือ 1. เตรียมพยานหลักฐานไปสู้ “คดียุบพรรค” ในศาลรัฐธรรมนูญ หากรอดพ้นบ่วงคดีนี้มาได้ จะเข้าสู่ “โหมดครบ” เต็มรูปแบบ ที่ “พีธา” จะจับแบ็กมาเป็นหัวหน้าพรรคอีกครั้ง และ 2. หากพรรคก้าวไกลถูกศาลรัฐธรรมนูญวินิจฉัย “ยุบพรรค” พรรคเดนมาร์กแล้ว 2-3 ที่มีติดอยู่ในโครงสร้างกรรมการบริหารพรรคชุดปัจจุบัน จะถูกตัดขั้น นำโดย “ศิริกัญญา ตันสกุล” ที่ถูกวางตัวเป็นแคนดิเดตนหัวหน้าพรรคคนใหม่ พร้อมกับต้นแกนนำแล้ว 2-3 ขึ้นมา เช่น “พีธา ธีระพัฒน์” “อุมม์ พันธ์สวัสดิ์” “บวรวิทย์-วิโรจน์” “กัญญาธิปไตย-ณัฐธาดา” “บุญโฮงอินทร์” “ณัฐพงษ์” เรื่องปัญหาญาติ-ปมร่วมคดี อุมม์ พันธ์สวัสดิ์-สุรเชษฐ์ ประวีร์นวงษ์วุฒิ-รังสิมันต์ โรม” เป็นต้น เพื่อเตรียมโยกย้ายไป “พรรคสร้าง” พร้อมกับคณะแนวเสียงจากประชาชนที่จะเข้ามาให้ออกอย่างท่วมท้น ดังนั้น คดียุบพรรคก้าวไกลครั้งนี้จะถูกบันทึกไว้ในหน้าประวัติศาสตร์อีกหน้า ส่งผลต่อภาคที่คนการเมืองไทยที่จะเปลี่ยนไปอย่างไม่มีวันหวนกลับ ต้องวิ่งไล่ผู้ใหญ่นางวาง “กล้าเสียง” อีกครั้งหรือไม่ ●●● ที่มาตุลาการการเมืองท้องถิ่น ลำดูละเมิดศักดิ์กัน เพราะเมื่อปลายสองสัปดาห์ที่ผ่านมา กรรมการบริหารพรรคก้าวไกล



จากก่อนหน้านี้ได้เปิดตัวไป “คดีศรี สุริจิง” ว่าที่ผู้สมัครราย บอง.อุดรธานี ไปแล้วเมื่อวันที่ 2 มีนาคม 2567 ซึ่งการเลือกตั้งเมื่อปี 66 พรรคก้าวไกลได้รับความไว้วางใจจากประชาชนกว่า 300,000 คะแนน ●●● ขอบใจด้วยคำขวัญใน “วันท้องถิ่นไทย” 18 มีนาคม 2567 โดย “อนุทิน ชาญวีรกูล” รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย กล่าวไว้ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ ว่าหนึ่งร้อยปีที่ผ่านมา โลกและประเทศไทยได้เปลี่ยนแปลงไปมากในหลายมิติ ไม่ว่าจะเป็นมิติทางการเมือง ภูมิรัฐศาสตร์ มิติทางวัฒนธรรม และวิถีชีวิตของผู้คน โดยเฉพาะในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา “เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์” ได้สร้างโอกาสและความท้าทายใหม่ๆ ในการดำเนินชีวิตของประชาชน และในการบริหารจัดการภาครัฐ จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในปี พ.ศ. 2567 นี้ มีความ “ทันโลก ทันสมัย ทันหัวใจ” เข้าใจความเป็นไปของโลก เข้าใจความต้องการของพี่น้องประชาชนในปัจจุบัน และทำงานเชิงรุก ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่เข้ากับการบริการ และการบริหารงาน เพื่อประโยชน์สุขของพี่น้องประชาชน



6 จังหวัด จัดพิธีมอบลายผ้าพระราชทาน “ผ้าลายสิริวัณณวรี” “ผ้าลายชบาปัตตานี”
 จังหวัดขอนแก่น ชัยนาท ปราจีนบุรี ร้อยเอ็ด และอุดรธานี จัดพิธีมอบแบบลายผ้าพระราชทาน “ผ้าลายสิริวัณณวรี” “ผ้าลายชบาปัตตานี” และเครื่องหมายรับรองสินค้าแฟชั่นและหัตถกรรมพระราชทาน “Sustainable Fashion : แฟชั่นแห่งความยั่งยืน” ให้แก่ช่างทอผ้า ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ ไปสักทอผสมผสานกับตลาดลายภูมิปัญญาพื้นถิ่นตามความคิดสร้างสรรค์ของศิลปิน เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ครบ 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567



● อบจ.สงขลา หนุนพัฒนาต่อยอดมะพร้าวน้ำหอม
ไพเจน มากสุวรรณ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) สงขลา ให้การสนับสนุนการจัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาต่อยอดมะพร้าวน้ำหอมแปลงใหญ่ รุ่นที่ 1 การเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตมะพร้าวน้ำหอม ภายใต้โครงการพัฒนาพืชเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา ประจำปีงบประมาณ 2567 โดยมี **ปรีดา ปาลมา** รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา เป็นประธานเปิดโครงการ



● อบจ.ปทุมธานี ร่วมบำเพ็ญกุศล บำรุงสุข ให้ประชาชน
 เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2567 พ.ต.ท.คำณวิทย์ ฐูประจาง นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) ปทุมธานี มอบหมายให้ **เด่นวันชัย สำราญราษฎร์** ที่ปรึกษานายก อบจ.ปทุมธานี เข้าร่วมโครงการจัดหน่วยบริการจังหวัดเคลื่อนที่ และหน่วยบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชน จังหวัดปทุมธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 โดยมีตัวแทนจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบึงกาสาม 2 สังกัด อบจ.ปทุมธานี ออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ร่วมกับโรงพยาบาลหนองเสือ โดยมี **ภาสกร บุญฤกษ์** ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการ



“เซลล์แมนประเทศไทย”

ป.ป.ช./สตง. สอบสร้างมัสยิดกลาง จ.ตรัง อดีตนายก อบจ. เเีก 82 ล้าน 15 ปี สร้างไม่เสร็จ

กรณี นายก หลีกภัย ในสมัยที่ดำรงตำแหน่งนายก อบจ.ตรัง ใช้งบประมาณโดยผ่านสภา เมื่อปี พ.ศ. 2552 จำนวน 10 ล้านบาท ในการปรับพื้นที่ และอีก 25 ล้านบาท เพื่อก่อสร้างตัวอาคารมัสยิดกลาง จ.ตรัง หรือโครงการก่อสร้างศูนย์บริหารกิจการศาสนาอิสลาม ประจำ จ.ตรัง หมู่ที่ 1 ต.ทุ่งกระเบื้อง อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง ซึ่ง อบจ.ตรัง มีการเบิกจ่ายงบประมาณในการปรับปรุงสถานที่ไปแล้วจำนวน 82,184,972 บาท



เจ้าหน้าที่เกี่ยวข้องได้ลงพื้นที่ตรวจสอบ พร้อมทั้ง นายชัยวุฒิ ศิวศิริรักษ์ ประธานชมรมตรังด้านโง่ง ได้ทำหนังสือร้องไปยังสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินภูมิภาคที่ 14 (จังหวัดนครศรีธรรมราช) เพื่อให้ตรวจสอบโครงการก่อสร้างมัสยิดดังกล่าว

ผลการตรวจสอบปรากฏว่า มีข้อบกพร่องเนื่องจากการดำเนินการไม่เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับ มติคณะรัฐมนตรี หรือแบบแผนการปฏิบัติราชการ ก่อให้เกิดความเสียหายแก่รัฐหรือหน่วยรับตรวจ จึงได้แจ้งข้อบกพร่องให้ผู้ว่าราชการจังหวัดตรังดำเนินการตามหน้าที่และอำนาจต่อไปแล้ว

นายบุญเลี้ยง โสถาทพรพิพิธ นายก อบจ.ตรัง ได้แต่งตั้งคณะกรรมการสอบข้อเท็จจริงความรับผิดชอบทางละเมิด สืบเนื่องจากสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินภูมิภาคที่ 14 (จังหวัดนครศรีธรรมราช) ได้ตรวจสอบโครงการก่อสร้างศูนย์บริหารกิจการศาสนาอิสลามประจำจังหวัดตรัง (มัสยิดกลางจังหวัดตรัง) ของ อบจ.ตรัง

ผลการตรวจสอบปรากฏว่า มีข้อบกพร่องเนื่องจากเจ้าหน้าที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ

ข้อบังคับ มติคณะรัฐมนตรี หรือแบบแผนการปฏิบัติราชการ ก่อให้เกิดความเสียหายแก่รัฐหรือหน่วยรับตรวจ การสร้างศาสนสถานหรือมัสยิดไม่ได้อยู่ในอำนาจหน้าที่ของ อบจ. และ อบจ.ตรัง ตราข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายเพื่อก่อสร้างศูนย์บริหารกิจการศาสนาอิสลามประจำจังหวัดตรัง (มัสยิดกลางจังหวัดตรัง) โดยไม่มีอำนาจหน้าที่เป็นการปฏิบัติไม่ชอบตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2541 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ 34

การจ่ายเงินและก่อนนี้ผู้พันโครงการก่อสร้างมัสยิดกลางจังหวัดตรังไปแล้ว จำนวน 82,184,972.58 บาท เป็นการปฏิบัติไม่ชอบตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2547 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ 67 ให้ อบจ.ตรังดำเนินการเพื่อให้มีการขอคืนค่าเสียหายแก่รัฐ จำนวน 82,184,972.58 บาท

จากการตรวจสอบเอกสารหลักฐานพบว่า การดำเนินการโครงการดังกล่าวและการเบิกจ่ายเงินในช่วงระหว่างปี พ.ศ. 2550-2562 อบจ.ตรัง ได้รับความเสียหายเป็นเงิน จำนวน 72,430,271.25 บาท อาศัยอำนาจตามความในข้อ 8 แห่งระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยหลักเกณฑ์การปฏิบัติเกี่ยวกับความรับผิดชอบของเจ้าหน้าที่ พ.ศ. 2539 จึงแต่งตั้งคณะกรรมการสอบข้อเท็จจริงความรับผิดชอบ ทางละเมิดในเรื่องดังกล่าว

ประกอบด้วย 1. นางนฤญา นพุมจิตต์ ผอ.กองสวัสดิการสังคม เป็นประธานกรรมการ 2. นางนุชลักษณ์ สุขประเสริฐ หัวหน้าสำนักปลัด

อบจ.ตรัง เป็นกรรมการ 3. นางนิตยา น้อยเอียด นิติกรชำนาญการ เป็นกรรมการ 4. นายพัชรกร ไกรทอง นิติกรชำนาญการเป็นกรรมการ 5. น.ส.กาญจนา ทองเหลือ นิติกรชำนาญการ เป็นกรรมการ/เลขานุการ 6. นางพงษ์ทิพาน นคร ผู้ช่วยนิติกร เป็นผู้ช่วยเลขานุการ ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการสอบข้อเท็จจริงความรับผิดชอบทางละเมิด ดำเนินการตรวจสอบ สอบสวน และรวบรวมพยานหลักฐานกรณีดังกล่าว โดยถือปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยหลักเกณฑ์ การปฏิบัติเกี่ยวกับความรับผิดชอบทางละเมิดของเจ้าหน้าที่ พ.ศ. 2539 ให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา 60 วัน นับแต่วันที่ประธานกรรมการทราบคำสั่ง

ในกรณีที่คณะกรรมการไม่สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาได้ ให้คณะกรรมการฯ รายงานเหตุที่ทำให้การดำเนินการไม่แล้วเสร็จต่อผู้แต่งตั้งเพื่อพิจารณาอนุมัติ ขยายระยะเวลาการดำเนินการตามความจำเป็นครั้งละไม่เกิน 30 วัน จนกว่าการดำเนินการจะแล้วเสร็จ แล้วสรุปสำนวนการสอบข้อเท็จจริงจรรยาบรรณวิชาชีพและจรรยาบรรณวิชาชีพของเจ้าพนักงานผู้แต่งตั้งเพื่อพิจารณา สั่งการต่อไป ส.ง. ณ วันที่ 21 ก.พ. 2567

ทางสำนักงาน ป.ป.ช.ประจำ จ.ตรัง มีการปิดกั้นโครงการก่อสร้างมัสยิดกลางไว้ ในหตุความเสียหายต่อการทุจริต และมีการดำเนินการติดตามตรวจสอบอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในส่วนการแต่งตั้งคณะกรรมการสอบข้อเท็จจริงความรับผิดชอบทางละเมิดดังกล่าว มีการยื่นให้คณะกรรมการและเจ้าหน้าที่เกี่ยวข้องดำเนินการปฏิบัติหน้าที่อย่างตรงไปตรงมา

กรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ (3) หม่อมหลวงศุภกิตต์ จรุงโรจน์ เลขาธิการสถาบันนิติวัชร์ สำนักงานอัยการสูงสุด และ (4) นางสาวนริศราวัลด์ แก้วนพรัตน์ (ผู้เสียหายจากคดีทรามาน กรณีพลทหารวิเชียร เมื่อนกสม) ดำเนินรายการ โดย นายวสันต์ ภัยพิภคกุล กรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ และการเสวนาวิชาการหัวข้อ (1) “ก้าวต่อไปกับการป้องกันการทรามาน” โดย นายอริฟาน ดอเลาะ รองประธานสภาเด็กและเยาวชนแห่งประเทศไทย (2) สะท้อนปัญหาการซ้อมทรมาน : สู่แนวทางการป้องกัน โดย นางสาวพรเพ็ญ คงขจรเกียรติ มูลนิธิสืบนาคะเสถียร (3) การเข้าเป็นภาคีพิธีสารเลือกรับของอนุสัญญาต่อต้านการทรมานและการปฏิบัติหรือการลงโทษอันโหดร้าย ไร้มนุษยธรรม หรือที่ร้ายกาจที่สุด (OPCAT) : ประโยชน์และข้อท้าทาย โดย ผศ.ดร. รณกรณ์ บุญมี คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (4) กสม. กับงานด้านการตรวจเยี่ยมและติดตามในภาค โดย นายชินันท์ เกตุปราษฎ์ รองเลขาธิการ กสม. ดำเนินรายการ โดย นายชินันท์ เกตุปราษฎ์ รองเลขาธิการ กสม.

กสม.พนักำล้งภาคีเครือข่าย กระทบ “1 ปี พ.ร.บ.ซ่อมทรามาฯ”



คณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ (กสม.) ร่วมกับ สถาบันนิติวัชร์ สำนักงานอัยการสูงสุด มูลนิธิสืบนาคะเสถียร สมาคมเพื่อการป้องกันการทรามาน (APT) และสถาบันเพื่อการยุติธรรมแห่งประเทศไทย (TIJ) จัดการเสวนาเนื่องในโอกาสครบรอบ 1 ปี ของการบังคับใช้พระราช

บัญญัติป้องกันและปราบปรามการทรามาน และการกระทำที่บุคคลสูญหาย พ.ศ. 2565 โครงการขับเคลื่อนนโยบาย กสม. ประเด็นสิทธิในกระบวนการยุติธรรม หัวข้อ “1 ปี พ.ร.บ.ซ่อมทรามาฯ ข้อท้าทายและความคาดหวัง” ที่ห้อง Conference Room สถาบันเพื่อการยุติธรรมแห่งประเทศไทย (TIJ)

ในการนี้ นางสาวพรประไพ กาญจนรินทร์ ประธานกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุชาติ เศรษฐมาลินี นางสาววิภากาญจน์ สิทธิเดช และ นายวสันต์ ภัยพิภคกุล กรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ พร้อมด้วย นายพิทักษ์พล บุญยมาลี เลขาธิการ กสม. นายชินันท์ เกตุปราษฎ์ รองเลขาธิการ กสม. ผู้บริหารสำนักงาน กสม. นักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรสิทธิมนุษยชน สำหรับนักบริหารระดับสูง (ปสม.) รุ่นที่ 1-2-3

สถาบันพระปกเกล้า ข้าราชการตำรวจ เข้าร่วมรับฟังและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นด้วย โดยมีการเสวนาหัวข้อ “1 ปี กับการบังคับใช้ พ.ร.บ.ป้องกันและปราบปรามการทรามานฯ” จากวิทยากรซึ่งประกอบด้วย (1) นายสุริยง ประภาสชาติ อัยการพิเศษฝ่ายการสอบสวน 1 สำนักงานการสอบสวน สำนักงานอัยการสูงสุด (2) นายรัฐวิช จิตสุจิตร์วงศ์ ผู้อำนวยการส่วนการสอบสวนคดีอาญากรมการปกครอง (3) พ.ต.อ.วีรพล ใหญ่อรุณ รองผู้บังคับการกองคดีอาญา สำนักกฎหมายและคดี สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (4) นางสาวนริศราวัลด์ แก้วนพรัตน์ ผู้อำนวยการกองคดีอาญา สำนักกฎหมายและคดี สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (5) นางสาวพรเพ็ญ คงขจรเกียรติ มูลนิธิสืบนาคะเสถียร (6) นายอริฟาน ดอเลาะ รองประธานสภาเด็กและเยาวชนแห่งประเทศไทย (7) สะท้อนปัญหาการซ้อมทรมาน : สู่แนวทางการป้องกัน โดย นางสาวพรเพ็ญ คงขจรเกียรติ มูลนิธิสืบนาคะเสถียร (8) การเข้าเป็นภาคีพิธีสารเลือกรับของอนุสัญญาต่อต้านการทรมานและการปฏิบัติหรือการลงโทษอันโหดร้าย ไร้มนุษยธรรม หรือที่ร้ายกาจที่สุด (OPCAT) : ประโยชน์และข้อท้าทาย โดย ผศ.ดร. รณกรณ์ บุญมี คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (9) กสม. กับงานด้านการตรวจเยี่ยมและติดตามในภาค โดย นายชินันท์ เกตุปราษฎ์ รองเลขาธิการ กสม. ดำเนินรายการ โดย นายชินันท์ เกตุปราษฎ์ รองเลขาธิการ กสม.

รอบรั้วสถาบันพระปกเกล้า



การเมืองภาคพลเมืองคือพื้นฐานสำคัญของการเมืองภาคพลเมืองในทุกระดับ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการปกครองระบอบประชาธิปไตยที่เจ้าของอำนาจอธิปไตยคือ “ประชาชน” เมื่อเป็นเช่นนี้ ประชาชนจึงนับเป็นผู้ที่มีบทบาทสำคัญที่สุดที่จะผลักดันนโยบายให้เดินหน้าและประสบความสำเร็จได้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้

แน่นอนว่านโยบายต่างๆ ย่อมประสบความสำเร็จหรือไม่ หากปราศจากความร่วมมือของประชาชน ไม่เพียงเท่านั้นความกระตือรือร้นของประชาชน ในฐานะ “พลเมือง” ผู้ที่เป็นกำลังของบ้านเมืองยังมีส่วนสำคัญต่อการกำหนดทิศทางของประเทศให้เป็นไปเพื่อประโยชน์ส่วนรวม โดยการติดตามตรวจสอบการทำงานของผู้นำและเจ้าหน้าที่รัฐ ไม่ปล่อยปละละเลยให้ผู้แทนหรือเจ้าหน้าที่คิดและขับเคลื่อนนโยบายโดยลำพัง เพื่อให้การดำเนินนโยบายต่างๆ โปร่งใสเป็นธรรมและสามารถตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนได้อย่างแท้จริง

ที่เป็นเช่นนี้เพราะพลเมืองในระบอบประชาธิปไตยนั้นได้รับการรับรองสิทธิเสรีภาพไว้

มากมายแตกต่างจากพลเมืองในระบอบการปกครองอื่น และนับตั้งแต่รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2540 เป็นต้นมา ได้มีบทบัญญัติว่าด้วยการมีส่วนร่วมทางการเมืองทางตรงเพิ่มเติมขึ้นมาหลายประการ เช่น เปิดโอกาสให้คนในชุมชนรวมตัวกันอนุรักษ์ท้องถิ่นดั้งเดิมและภูมิปัญญาท้องถิ่น (ม.46) การเปิดโอกาสให้บุคคลมีสิทธิฟ้องร้องหน่วยงานราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้กรณีละเว้นการปฏิบัติหน้าที่ (ม.62) การระบุไว้อย่างชัดเจนว่าคณะผู้บริหารท้องถิ่นหรือผู้บริหารท้องถิ่น ให้มาจากการเลือกตั้งโดยตรงของประชาชน (ม.285) และผู้มีสิทธิเลือกตั้งจำนวนไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของผู้มีสิทธิเลือกตั้งทั้งหมดสามารถเข้าชื่อเสนอข้อบัญญัติท้องถิ่นได้ (ม.287) เป็นต้น เพื่อเป็นการรับรองว่าประชาชนในระบอบประชาธิปไตยสามารถมีส่วนร่วมได้มากกว่าการไปใช้สิทธิเลือกตั้ง

International Association for Public Participation (IAP2) ซึ่งเป็นองค์กรสากลที่ส่งเสริมและพัฒนาเรื่องการมีส่วนร่วมของประชาชนไว้ 5 ระดับ 1) การให้ข้อมูลข่าวสาร (Inform) โดยภาครัฐแก่ภาคประชาชน 2) การปรึกษาหารือ (Consult)

การเมืองภาคพลเมืองกับการปกครองท้องถิ่น

จากภาคประชาชนสู่ภาครัฐ (3) การเข้ามามีบทบาท (Involve) โดยภาคประชาชนในกิจกรรมของภาครัฐ 4) การสร้างความร่วมมือ (Collaborate) ระหว่างภาครัฐและภาคประชาชนในการตัดสินใจ 5) การให้อำนาจแก่ประชาชน (Empower) เป็นผู้ตัดสินใจดำเนินการ อาทิ ผ่านการลงประชามติ หรือที่ประชุมประชาคม เป็นต้น

ด้าน สถาบันพระปกเกล้า แบ่งพลเมืองออกเป็น 2 ประเภท คือ 1) พลเมืองตระหนักรู้ (concerned citizen) ซึ่งเน้นการมีทัศนคติที่สอดคล้องกับการเป็นพลเมืองประชาธิปไตย อย่างน้อย 5 ประการคือ มีเหตุผล มีวินัย มีความซื่อสัตย์ มีความรับผิดชอบ และมีจิตสาธารณะ ครอบคลุมพฤติกรรมตั้งแต่เรื่องของการมีความสนใจใฝ่ศึกษา มีความรู้ทางสังคมการเมือง ตลอดจนมีความตระหนักรู้ในศักยภาพของตนเอง และตระหนักรู้ในความสำคัญของหลักการประชาธิปไตยและประโยชน์ส่วนรวม (common good) 2) พลเมืองกระตือรือร้น (active citizen) ในที่นี้คือการเป็นผู้ที่มีพฤติกรรมแสดงออกโดยสอดคล้องกับสำนึกพลเมืองประชาธิปไตยต่างๆ

อาทิ เป็นผู้ใช้เหตุผลเหนืออารมณ์ ตัดสินใจโดยใช้หลักฐานข้อเท็จจริง การไม่ละเมิดระเบียบปฏิบัติ การยึดมั่นต่อความถูกต้องแม้ผู้อื่นจะไม่เห็น การทำหน้าที่ของตนให้แล้วเสร็จด้วยดี ยอมรับความเห็นของผู้อื่น มีส่วนร่วมไม่มั่งคุดยอมเมื่อพบเห็นสิ่งผิดกติกาต่างๆ รวมไปถึงการตระหนักถึงผลจากการกระทำของตนที่จะมีต่อชุมชนสังคมประเทศชาติและอารยธรรมรุ่งเรือง พฤติกรรมต่างๆ ไม่เป็นการละเมิดกฎหรือละเมิดสิทธิของผู้อื่น เป็นต้น

จากข้างต้นจะเห็นว่า นอกจากการมีส่วนร่วมทางอ้อมผ่านการเลือกตั้งแล้ว ประชาชนในระบอบประชาธิปไตยยังสามารถมีส่วนร่วมทางตรงได้มากมายหลากหลายรูปแบบและหลากหลายระดับ ไม่จำกัดไว้เฉพาะแต่เรื่องของการเสนอข้อบัญญัติหรือนโยบายที่ได้รับการรับรองไว้ตามกฎหมายเท่านั้น แต่ประชาชนในฐานะ “พลเมือง” ผู้ที่เป็นกำลังสำคัญของบ้านเมืองยังสามารถมีส่วนร่วมพัฒนาบ้านเมืองและท้องถิ่นให้มีคุณภาพได้ตั้งแต่การมีทัศนคติที่ถูกต้องและมีส่วนร่วมแสดงออกถึงความกระตือรือร้น ไม่มั่งคุดยอม หรือปล่อยให้การปกครองบ้านเมืองเป็นของผู้นำ หรือเจ้าหน้าที่รัฐเท่านั้น

บ้านเมืองในระบอบประชาธิปไตยจะพัฒนาได้ หัวใจคือประชาชน เพราะประชาธิปไตยคือการปกครองโดยเสียงส่วนใหญ่ ดังนั้น หากเสียงส่วนใหญ่ละทิ้งหน้าที่ที่ส่วนร่วมและทำหน้าที่เฉพาะของตน บ้านเมืองย่อมตถ์ได้ยากและแท้จริงแล้วการมีส่วนร่วม มีมากมายหลากหลายรูปแบบ ที่เริ่มต้นได้ไม่ยากจากตนเอง สิ่งที่สำคัญยิ่งกว่าจึงอยู่ที่ว่าคนพร้อมที่จะเริ่มต้นและเป็นส่วนหนึ่งในการพัฒนาสังคมแล้วหรือยัง



“ธนดล” - “เลขา ส.ป.ก” พบ ปปง. เล็งยึดทรัพย์ ส.ป.ก. โคราชและพวก

จากกรณีที่ตำรวจ บก.ปปป. และเจ้าหน้าที่ ป.ป.ท. เข้าตรวจสอบการออกเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 ในพื้นที่ ต.ถลางตอง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา มีการออกเอกสารสิทธิแล้ว 4 แปลง จากทั้งหมด 21 แปลง ที่มีการตีรูปแปลงในพื้นที่เขาหิน อีกทั้งยังพบพินิจ ผู้ครอบครองสิทธิ์ 1 ใน 4 แปลง ก็ได้รับสิทธิ์ ส.ป.ก. ในแปลงที่พาทกับอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ บ้านห้วยปลากั้ง ซึ่งต้องสอบปากคำ ตรวจสอบพฤติกรรมการอย่างละเอียดว่ามีการทำเป็น ขบวนการสนับสนุนการกระทำผิดของเจ้าหน้าที่หรือไม่ ขณะที่ผู้ครอบครองแปลง แปลงที่ได้รับอำนาจได้สร้างบ้านพักทูล เจ้าหน้าที่จะเป็นการออกเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ที่อาจผิดระเบียบ จงใจออกในพื้นที่ป่าเขาทำเลสวยเหมาะทำบ้านพักและรีสอร์ท แต่ทำการเกษตรไม่ได้ เป็นเหตุให้กระทรวงเกษตรฯ เตรียมตั้งคณะกรรมการสอบสวนวินัยร้ายแรงข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ ส.ป.ก.นครราชสีมา รวม 9 ราย พร้อมประสาน ปปง. สอบเส้นทางเงิน เพื่อจะขยายผลไปยังกลุ่มทุนที่อยู่เบื้องหลัง ตามที่มีการรายงานข่าวไปก่อนหน้านี้

จะชอบหรือมิชอบด้วยหน้าที่ และขอกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องภายในสัปดาห์นี้ อีกทั้ง ในช่วงที่ผ่านมา ทางตำรวจ ปปป. ได้เข้าสอบปากคำพยาน และสอบปากคำผู้ต้องหาถึงบ้านห้วยปลากั้ง หมู่ที่ 10 ต.หมูสี อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา นอกจากนี้ ยังมีเจ้าหน้าที่รัฐที่ตำรวจ ปปป. จะต้องสอบสวนเพิ่มเติมอีก 7 ราย เพื่อดูว่ามีส่วนรู้เห็นเกี่ยวข้องกับการกระทำผิดหรือไม่ ขณะที่ในส่วนของเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดิน พบ 4-5 ราย จากทั้ง 3 จุดที่ตนได้ลงพื้นที่ และทราบว่าใน 4-5 รายนี้ พบบุคคลที่มีหน้าที่เสมือนเป็นนายทุนแล้ว 1 ราย มีชื่อเป็นผู้ถือครองที่ดิน 1 จุด โดยมีพฤติกรรมเหมือนเกษตรกรแต่แท้จริงไม่ใช่ แต่เป็นนายทุนที่มีกำลังทรัพย์สูงมาก ทั้งนี้ทราบว่าเจ้าหน้าที่อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูลหลักฐาน และเบื้องต้นยังตรวจสอบไม่พบว่ามีนักการเมืองเข้ามาร่วมกระทำผิดหรือไม่ พร้อมยืนยันว่าทางกระทรวงเกษตรฯ มีความตั้งใจที่จะหาตัวนายทุนหรือไอ้ไม่จริงจริง รวมถึงผู้กระทำความผิดทุกรายมาดำเนินคดีให้ได้ แต่ขอเวลาเจ้าหน้าที่ได้ทำงานอีกสักระยะ จะมีความชัดเจนแน่นอน

ล่าสุด นายธนดล สุวัฒน์ฤทธิ์ ที่ปรึกษา ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เดินทางเข้าพบ นายเทพสุบรรวิชาติคารา เลขาธิการ ปปง. กรณีตรวจสอบพบว่ามีการเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร หรือบุคคลบางคนหรือบางกลุ่มกระทำผิดคดีในเขตปฏิรูปที่ดิน เช่น การลักลอบขุดดินเพื่อนำออกจำหน่าย และการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ดินผิดวัตถุประสงค์ ตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม รวมถึงมีเจ้าหน้าที่ ส.ป.ก.นครราชสีมา ปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบ เพื่อหรือหรือแนวทางตรวจสอบทรัพย์สินและยึดทรัพย์กับผู้เกี่ยวข้องในกระบวนการทุจริตทั้งหมด

ด้าน นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ ส.ป.ก. กล่าวว่า ภายหลังการหารือกับทางสำนักงาน ปปง. พบว่าคดีนี้เข้าข่ายความผิดฐานตาม พ.ร.บ.ป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ. 2542 ในเรื่องของเจ้าหน้าที่รัฐทุจริตต่อหน้าที่และความผิดเกี่ยวกับการใช้ทรัพยากรธรรมชาติหรือสิ่งแวดล้อม โดยมีข้อสงสัยกฎหมาย อนุมัติลักษณะเป็นการค้า ซึ่ง ปปง. ก็จะมีการตั้งอนุกรรมการตรวจสอบคดีนี้ร่วมกับ 9หน่วยงาน อาทิ สำนักงาน ป.ป.ช. สำนักงาน ป.ป.ท. สำนักงานอัยการสูงสุด สำนักงานตำรวจแห่งชาติ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดูแลที่ดินของรัฐ ร่วมเป็นคณะกรรมการ และจะมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลทำงานด้วยกันโดยเร็วที่สุด ก่อนพิจารณาออกแนวทางบังคับใช้ต่อไป

นายธนดล กล่าวว่า ร.อ.ธรรมนัส รว.เกษตรฯ มีความตั้งใจอยากให้เห็นความเปลี่ยนแปลงในเรื่องของการปฏิรูปที่ดิน เพื่อให้เกษตรกรได้ทำกิน และตอนนี้เราต้องยอมรับว่า ส.ป.ก. ก่อตั้งมา 49 ปี โดยปกติก็มีระบบการตรวจสอบอยู่แล้ว แต่เราอยากตรวจสอบให้เข้มข้นมากขึ้น ซึ่งเราอาจจะมีการใช้มาตรการจากเบาไปหนัก อาจจะใช้อำนาจของ ส.ป.ก. ในการทำหนังสือถึงผู้ได้รับการจัดสรรที่ดินไปว่า เราขอเพิกถอนพวกเขา แต่ถ้าไม่ยินยอมเราก็จะโยนแรง ซึ่งยาแรงที่สุดก็ต้องใช้อำนาจของ ปปง. อย่างไรก็ตาม ตนทราบว่าก่อนที่ ปปง. จะเข้าไปตรวจสอบได้ ก็ต้องเข้าองค์ประกอบความผิดใน 28 มุขฐานก่อน ซึ่งหลักๆ ที่เราเห็นก็จะเป็นเรื่องของการปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบของเจ้าหน้าที่รัฐ ก็ถือเป็น 1 ใน 28 มุขฐานที่ ปปง. จะเข้ามาดำเนินการได้ และยังมีส่วนของกลุ่มบุคคลที่เข้าไปขุดดินในพื้นที่ ส.ป.ก.

“ยืนยันว่าจากนี้ไป เราจะบังคับใช้กฎหมายให้เข้มแข็งและเข้มข้นมากขึ้น ให้คัมภีร์สัญญาว่าจะทำให้ที่ดิน ส.ป.ก. มีความชอบธรรมและถูกต้องที่สุด ทั้งนี้ ในส่วนของผู้ให้และผู้รับการจัดสรรที่ดิน ส.ป.ก. ทาง รว.เกษตรฯ มีนโยบายชัดเจนว่าจะต้องมีความผิดตั้งแต่เราให้ก็จะให้ความเป็นธรรมโดยดูรายละเอียดของ ส.ป.ก. ในการทำหนังสือถึงผู้ได้รับการจัดสรรที่ดินไปว่า เราขอเพิกถอนพวกเขา แต่ถ้าไม่ยินยอมเราก็จะโยนแรง ซึ่งยาแรงที่สุดก็ต้องใช้อำนาจของ ปปง. อย่างไรก็ตาม ตนทราบว่าก่อนที่ ปปง. จะเข้าไปตรวจสอบได้ ก็ต้องเข้าองค์ประกอบความผิดใน 28 มุขฐานก่อน ซึ่งหลักๆ ที่เราเห็นก็จะเป็นเรื่องของการปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบของเจ้าหน้าที่รัฐ ก็ถือเป็น 1 ใน 28 มุขฐานที่ ปปง. จะเข้ามาดำเนินการได้ และยังมีส่วนของกลุ่มบุคคลที่เข้าไปขุดดินในพื้นที่ ส.ป.ก.

วันนั้นและเลขา ส.ป.ก. จึงเข้ามาเพื่อขอหารือถึงการตั้งคณะทำงานเพื่อร่วมกันปฏิรูปที่ดินให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น จากการที่ตนได้ลงพื้นที่ไปตรวจสอบที่ดิน ซึ่งมีข้อพิพาทเรื่อง โฉนด ส.ป.ก. ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ก็พบความผิดปกติของเจ้าหน้าที่รัฐที่ชัดเจนแล้ว 2 ราย และเจ้าหน้าที่เตรียมขอศาลทุจริตและประพฤติมิชอบกลาง ออกหมายจับเจ้าหน้าที่ตามความผิดในมาตรา 157 ผู้เป็นเจ้าพนักงาน ปฏิบัติหรือละเว้นการปฏิบัติหน้าที่โดยมิชอบเพื่อให้เกิดความเสียหายแก่ผู้หนึ่งผู้ใด หรือปฏิบัติหรือละเว้นการปฏิบัติหน้าที่โดยทุจริต มาตรา 149 ผู้เป็นเจ้าพนักงาน สมาชิกสภานิติบัญญัติแห่งรัฐ สมาชิกสภาจังหวัด หรือสมาชิกสภาเทศบาล เรียก รับ หรือยอมจะรับทรัพย์สิน หรือประโยชน์อื่นใดสำหรับตนเองหรือผู้อื่นโดยมิชอบ เพื่อกระทำการหรือไมกระทำการอย่างใดในตำแหน่ง ไม่ว่าการนั้น

ส่วน นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ ปปง. แจ้งว่า การตั้งอนุกรรมการเพื่อตรวจสอบเรื่องนี้ ทาง ปปง. จะตรวจสอบว่าพื้นที่ใดเป็นการใช้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อการค้ำและเข้าช่วยความผิดบ้าง เพื่อให้เกิดความโปร่งใสและให้ความเป็นธรรมกับทุกฝ่าย ส่วนความผิดฐานตามกฎหมายการฟอกเงินนั้น เจ้าหน้าที่รัฐที่ทุจริต ก็มีความผิดชัดเจนทั้งทางอาญาและทรัพย์สิน แต่ในส่วนของกรทุจริต มาตรา 149 ผู้เป็นเจ้าพนักงาน สมาชิกสภานิติบัญญัติแห่งรัฐ สมาชิกสภาจังหวัด หรือสมาชิกสภาเทศบาล เรียก รับ หรือยอมจะรับทรัพย์สิน หรือประโยชน์อื่นใดสำหรับตนเองหรือผู้อื่นโดยมิชอบ เพื่อกระทำการหรือไมกระทำการอย่างใดในตำแหน่ง ไม่ว่าการนั้น

เปิดผลงาน 8 ด้าน ของสภาผู้บริโภครปี 2566 จัดทำข้อเสนอแนะและมาตรการคุ้มครอง 25 เรื่อง

ปัจจุบันมีปัญหผู้บริโภคเกิดขึ้นมากมาย ตั้งแต่ปัญหาระดับปัจเจก ไปจนถึงปัญหาระดับผู้บริโภครวม แม้ว่าแนวทางป้องกันที่ได้ผลชัดเจนที่สุดจะเป็นการให้ความรู้และสร้างความเท่าทันให้กับผู้บริโภค แต่ถ้วิธีที่ทำให้สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหได้อย่างมีประสิทธิภาพและได้ผลในวงกว้าง คือการออกนโยบายภาครัฐที่กีดการบังคับใช้ในด้านคุ้มครองผู้บริโภคอย่างได้ผล

ทั้งนี้ หนึ่งในอำนาจหน้าที่ของสภาผู้บริโภค คือการให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายแก่หน่วยงานภาครัฐที่มีความรับผิดชอบในการกำหนดระเบียบหรือแนวปฏิบัติในประเด็นต่างๆ ซึ่งจะทำให้สามารถป้องกันและแก้ไขปัญหาจากผู้บริโภคได้อย่างไรก็ตาม ข้อเสนอแนะของสภาผู้บริโภคจะถูกนำไปปฏิบัติหรือไม่ก็ขึ้นอยู่กับความร่วมมือจากหน่วยงานภาครัฐที่มีอำนาจในการกำกับดูแลนโยบายสาธารณะในแต่ละด้าน

ในปีงบประมาณ 2566 สำนักงานสภาผู้บริโภคได้จัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย และมาตรการคุ้มครองผู้บริโภคไปยังหน่วยงานภาครัฐ จำนวน 25 เรื่อง ในกลุ่มประเด็นหลักๆ ของการคุ้มครองผู้บริโภค 8 ด้าน ซึ่งจากการสำรวจความคิดเห็นของเจ้าหน้าที่สภาองค์กรผู้บริโภคที่ได้รวบรวมปัญหาของผู้บริโภค ประกอบกับการสังเคราะห์ปัญหาเหล่านั้นกับนักวิชาการจนกระทั่งออกมาเป็นข้อเสนอแนะนโยบายในด้านต่างๆ ในปีงบประมาณที่ผ่านมาพบว่ามีแนวโน้มที่น่าอึดใจที่หลายหน่วยงานภาครัฐได้ให้ความร่วมมือและช่วยสนับสนุนงานคุ้มครองผู้บริโภคเป็นอย่างดี

สำหรับด้านสินค้าและบริการทั่วไป ในปีที่ผ่านมาสภาผู้บริโภครมีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเรื่องการจัดระเบียบร้านค้าออนไลน์เพื่อให้ผู้บริโภคไม่ถูกโกง มีการเรียกร้องให้ปรับปรุงบริการขนส่งพัสดุในรูปแบบเก็บเงินปลายทาง เช่น ให้เปิดบริการคืนสินค้าก่อนการส่งมอบและจ่ายคืนค่าสินค้า ในขณะที่ความในส่วนของแพลตฟอร์มของอุปกรณ์รถยนต์ สภาผู้บริโภคได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่องเพื่อให้มีมาตรการแก้ปัญหาการเรียกคืนรถของนิรภัยยี่ห้อฮาคาตะในประเทศไทย พร้อมทั้งเสนอแนะไปยังกรมการขนส่งทางบกให้มีมาตรการต่อเนื่องให้เจ้าของรถยนต์ที่ได้ติดตั้งถุงนิรภัยอันตรายที่ยี่ห้อดังกล่าวได้นำรถยนต์มาเปลี่ยนถุงลม เนื่องจากยังมีรถยนต์อีกมากกว่า 5 แสนคันที่วิ่งอยู่บนถนนทั่วประเทศมีความเสี่ยงต่ออันตรายที่เกิดจากถุงลมชำรุด ที่ยังไม่ได้นำรถยนต์มาแก้ไข

นอกจากนี้ สภาผู้บริโภคยังได้ให้ความเห็นต่อข้อกฎหมายอีก 2 ฉบับ ได้แก่

- 1) การประเมินผลสัมฤทธิ์ พระราชบัญญัติขายตรงและตลาดแบบตรง พ.ศ. 2545 ของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค (สคบ.) และเนื่องจากมองว่ามีความตราที่ต้อปรับปรุงเพื่อคุ้มครองผู้บริโภคที่ซื้อสินค้าทางออนไลน์ เช่น การขอให้พิจารณาเรื่องการยกเว้นให้ผู้ประกอบการที่มีรายได้ไม่ถึง 1.8 ล้านบาทไม่ต้องจดทะเบียนการประกอบธุรกิจตลาดแบบตรงกับ สคบ. ซึ่งเป็นข้อให้ทำให้การขายสินค้าทางออนไลน์ของร้านค้าบางแห่งไม่ถูกควบคุม เกิดการฉ้อโกง หรือขายสินค้าผิดกฎหมาย ทั้งนี้ ได้เสนอให้มีการยื่นอันดับต้นของผู้ขายทุกรายบนแพลตฟอร์ม

2) ให้ความเห็นต่อร่างพระราชบัญญัติความรับผิดเพื่อความซำกรบกพร่องของสินค้า พ.ศ. ของคณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะพิเศษ) โดยเสนอให้พิจารณาการระชั้ระยะเวลาในการเสนอข่มเรียกร้องสิทธิเพิ่มเติมให้กับผู้บริโภค ในบางมาตรา ในขณะที่ความเห็นของฝั่งภาคประชาชนที่ต้องการผลักดันให้กฎหมายฉบับนี้ครอบคลุมสินค้าทุกประเภท โดยมีเงื่อนไขที่เหมือนกันคือ สินค้าที่เพิ่งซื้อใหม่แต่ต้องซ่อมแซมตั้งแต่ 2 ครั้งขึ้นไป ภายในระยะเวลา 6 เดือน ผู้บริโภคต้องได้รับการเปลี่ยนสินค้าเป็นชิ้นใหม่

ทั้งนี้ เมื่อเอ่ยถึงการคุ้มครองผู้บริโภคด้านสินค้าและบริการ หนึ่งในหน่วยงานที่เจ้าหน้าที่สภาผู้บริโภคได้เลือกให้เป็นหน่วยงานที่ให้ความร่วมมือยอดเยี่ยมคือ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพอ.) (ETDA) ในประเด็นการเสนอนโยบายการคุ้มครองผู้บริโภคในการซื้อขายออนไลน์ ซึ่งรวมถึงการติดตามแพลตฟอร์มและบริการขนส่งที่ได้เกิดความต่อเนื่องในการทำงานร่วมกันมาโดยตลอด ทั้งเรื่องการสนับสนุนข้อมูล การตอบกลับหนังสือ การร่วมมือกับวิทยกรให้ความรู้และการเข้าพบหรือต่างๆ

ด้านการเงินและการธนาคาร ปัญหาส่วนใหญ่ที่ผู้บริโภคพบจะเป็นปัญหาที่ทุจริตทางการเงิน เช่น แก๊งคอลเซ็นเตอร์เอสเอ็มเอสูดเงิน รวมถึงภัยการเงินออนไลน์ต่างๆ สภาผู้บริโภคจึงมีข้อเสนอแนะถึง

หน่วยงานรัฐ โดยเฉพาะข้อเสนอเกี่ยวกับมาตรการคุ้มครองผู้บริโภค กรณีมาตรการจัดการปัญหาภัยทุจริตทางการเงินที่เสนอให้มีการกำหนดหลักเกณฑ์การชดเชยเยียวยาความเสียหายแก่ผู้บริโภคที่เป็นเหยื่อมิฉฉาชพ ได้เต็มจำนวน ทั้งนี้เป็นที่ปรากฏชัดว่าภัยทุจริตทางการเงินนั้นไม่ได้เกิดจากผู้บริโภค แต่เป็นหมายถึงระบบป้องกันเงินฝากของผู้บริโภค ที่สถาบันการเงินต้องรับผิดชอบ จึงมีข้อเสนอให้หน่วยงานภาครัฐออกและปรับปรุงหลักเกณฑ์เพื่อป้องกันการถูกหลอกลวง และเสนอให้มีเบอร์โทรสายด่วนแจ้งเหตุภัยทุจริตทางการเงิน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการป้องกันภัยมิฉฉาชพ

นอกจากนี้ ประเด็นเรื่องภัยทุจริตทางการเงินแล้ว สภาผู้บริโภคยังมีข้อเสนอเรื่องการจัดตั้งกองทุนบำนาญพื้นฐานแห่งชาติ โดยสนับสนุนให้มีบำนาญถ้วนหน้า และมีข้อเสนอเรื่องมาตรการคุ้มครองผู้บริโภค กรณีหุ้นกู้ STARK เช่น การกำกับ



ดูแลตลาดหลักทรัพย์โดยกำหนดมาตรการการนำบริษัทเข้าตลาดหุ้นทางอ้อม ด้วยการให้บริษัทที่อยู่ในตลาดหุ้นอยู่แล้ว เข้าซื้อสินทรัพย์หรือหุ้นของบริษัทที่ต้องการจะเข้าตลาดหุ้น (Backdoor Listing) รวมทั้งขอให้อำนาจคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ตรวจสอบและดำเนินการกับผู้กระทำความผิด เป็นต้น

ทั้งนี้ การป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านการเงินและการธนาคารนั้น ต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายหน่วยงาน ซึ่งที่ผ่านมาสภาผู้บริโภคก็ได้รับความร่วมมือจากทั้งกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กรมสอบสวนคดีพิเศษ (ดีเอสไอ) สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (อีทีดา) สมาคมธนาคารไทย รวมถึงสมาคมสถาบันการเงินของรัฐ

แต่หากต้องเลือกเพียงหนึ่งหน่วยงานที่ให้ความร่วมมือในการคุ้มครองผู้บริโภค เจ้าหน้าที่ที่ทำงานเรื่องการเสนอแนะนโยบายในด้านนี้โดยตรงมอบให้ธนาคารแห่งประเทศไทย เป็น "ที่สุด" ของหน่วยงานที่ให้ความร่วมมือในการคุ้มครองผู้บริโภคด้านการเงินและการธนาคาร เนื่องจากเป็นหน่วยงานที่กำกับดูแลสถาบันการเงินและบริษัท ที่ไม่ใช่สถาบันการเงินที่ประกอบธุรกิจสินเชื่อต่างๆ โดยได้กำหนดหลักเกณฑ์ในการประกอบธุรกิจโดยคำนึงถึงการคุ้มครองผู้บริโภค

ส่วนด้านบริการสุขภาพ ปัญหาที่ผู้บริโภคส่วนใหญ่พบเจอเป็นเรื่องคำรักษาพยาบาลแพง และกรณีที่ผู้บริโภคเข้าใช้บริการในโรงพยาบาลแต่กลับถูกเรียกเก็บเงินทั้งๆ ที่โรงพยาบาลไม่มีสิทธิเรียกเก็บ เช่นในกรณีการเข้ารับการรักษาภายใต้ระบบหลักประกันสุขภาพ รวมถึงการเข้ารับการรักษาตัวกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินวิกฤต นอกจากนี้ ยังพบปัญหาผลกระทบจากการใช้บริการคลินิกเสริมความงามต่างๆ อีกประเด็นหนึ่งที่มีนัยสำคัญต่อสุขภาพของสาธารณะ คือการปรับปรุงสิทธิประกันสังคม ที่สภาผู้บริโภคเสนอให้มีการปรับปรุงระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (บัตรทอง) ด้านพันธุกรรม กรณีสิทธิรักษาพยาบาลสุขภาพในช่องปาก และด้านการรักษาโรคมะเร็ง

หนึ่งข้อเสนอสำคัญของผู้บริโภคด้านสุขภาพคือ ประเด็นที่เกี่ยวกับกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉินวิกฤต มีสิทธิทุกที่ (UCEP) ที่มีทั้งเรื่องการแสดงต้นทุนค่าบริการพยาบาลของสถานประกอบการ โดยเสนอให้โรงพยาบาลแสดงรายละเอียดของรายการที่เกี่ยวข้องกับต้นทุนค่าบริการรักษาพยาบาล มาตรการคุ้มครองผู้บริโภค เพื่อช่วยสนับสนุนการประเมินกลไกการควบคุมราคารักษาพยาบาล รวมถึงเรื่องขยายนิยามอาการเจ็บป่วยฉุกเฉินวิกฤต ไปยังกลุ่มอาการที่อยู่ในเกณฑ์สีเหลืองที่มีแนวโน้มเปลี่ยนแปลงเป็นอาการวิกฤต (สีแดง) ในเวลาอันสั้น นอกจากนี้ ยังเสนอให้มีการพัฒนาระบบกลไกการคุ้มครองผู้บริโภคต่อการบริการเสริมความ

งาม และการพัฒนาระบบกำกับสถานพยาบาลให้เข้าถึงผู้บริโภคอย่างมีประสิทธิภาพ เช่น เสนอให้สถานพยาบาลทุกแห่งให้มีการใช้ระบบบันทึกการประเมินคัดแยกระดับความฉุกเฉิน (Emergency Pre-Authorization : PA) แก่ผู้ป่วยที่ใช้บริการในทุกระดับ การที่ระบบคิวในโรงพยาบาล เป็นต้น

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือยอดเยี่ยมในเรื่องบริการสุขภาพ ได้แก่ สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปกช.) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองผู้บริโภคด้านบริการสุขภาพ ซึ่งให้ความร่วมมือกับสภาองค์กรของผู้บริโภคเป็นอย่างดี ทั้งเรื่องการสนับสนุนข้อมูลการตอบกลับหนังสือ และการเข้าพบหรือต่างๆ เพื่อร่วมแก้ไขปัญหาคู่ค้าด้านบริการสุขภาพ

อีกหนึ่งด้านที่พบปัญหาผู้บริโภคมากมายไม่แพ้กันคือ **ด้านอาหาร ยา และผลิตภัณฑ์สุขภาพ** โดยประเด็นที่มาแรงที่สุดในปี 2566 คือกรณีการออก



นโยบายกัญชาเสรี โดยไม่มีมาตรการกำกับดูแลที่เข้มงวดแลชัดเจน สภาผู้บริโภคจึงเสนอมาตรการคุ้มครองผู้บริโภคในด้านการนำพืชกัญชา และกัญชงมาเป็นวัตถุดิบในอาหาร รวมทั้งเสนอให้ศึกษาวิจัยส่วนประกอบสำคัญในกัญชาและกัญชงเพื่อกำหนดค่าปริมาณสูงสุดที่อนุญาตของสารสำคัญที่มีผลกระทบต่อผู้บริโภค รวมทั้งเสนอให้เพิ่มมาตรการควบคุมการขาย และการโฆษณา

นอกจากนี้ ยังมีประเด็นเรื่องบะหมี่กึ่งสำเร็จรูปชิตฟาที่พบสารปนเปื้อน จึงเสนอให้สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) สักห้ามการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ดังกล่าวทางสื่อออนไลน์ทุกช่องทาง ซึ่งก็ได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดี

สำหรับหน่วยงานที่ให้ความร่วมมือในการคุ้มครองผู้บริโภคด้าน อาหาร ยา และผลิตภัณฑ์สุขภาพ จะเป็นใครไปไม่ได้เลย นอกจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ที่ให้ความร่วมมือสนับสนุนนโยบายการกจัดท่าระบบการเฝ้าระวังการจำหน่ายสินค้า (Post-marketing) ร่วมกับสภาผู้บริโภคและหน่วยงานประจำจังหวัด ทั้งยังเป็นหน่วยงานที่คุ้มครองผู้บริโภค ประเด็นด้านอาหารยา และผลิตภัณฑ์สุขภาพ ร่วมกับสภาผู้บริโภครด้วย

ด้านการขนส่งและยานพาหนะ สภาผู้บริโภครมีข้อเสนอแนะในหลายประเด็น ทั้งการขอให้ภาครัฐ ทบทวนการเปิดสถานีกลางบางซื่อและแผนการปรับย้ายขบวนรถไฟเชิงพาณิชย์ (รถไฟทางไกล) จากสถานีกรุงเทพ (หัวลำโพง) ย้ายมาสถานีกลางบางซื่อ รวมถึงเปิดรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้เสีย ข้อเสนอแนะเรื่องรถรับส่งนักเรียนที่ชาวไทยเดินทางกลับบ้าน ข้อเสนอเรื่องเปลี่ยนรถตู้อันตรายเป็นรถมินิบัส รวมถึงข้อเสนอเรื่องการติดเบรกมืออัตโนมัติ (ABS) ในรถจักรยานยนต์

นอกจากนี้ ยังได้ให้ความเห็นเกี่ยวกับข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับด้านการขนส่งและยานพาหนะ โดยเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาลัญญาสัมปทานรถไฟฟ้ายาสีเขียวและการกำหนดราคาค่าโดยสารรถไฟฟ้ายาสีเขียว และเสนอมาตรการแก้ไขปัญหารถไฟฟ้ายาสีเขียวต่อกรุงเทพมหานคร ทั้งนี้ หากกล่าวถึงนโยบายด้านขนส่งและยานพาหนะ ที่เห็นเป็นรูปธรรมมากที่สุด เห็นจะเป็นเรื่อง "นโยบายค่าโดยสารรถไฟฟ้ 20 บาท" ที่สภาผู้บริโภครผลักดันมาอย่างต่อเนื่อง โดยมีกรมการขนส่งทางรางให้การสนับสนุนและให้ความร่วมมือด้านการส่งเสริมนโยบายการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานระบบขนส่งทางรางกับสภาผู้บริโภครเป็นอย่างดี ไม่เพียงแต่ผลักดันรถไฟฟ้ สภาผู้บริโภครยังคงเดินทางผลักดันนโยบายพัฒนาขนส่งมวลชนให้ทั่วถึง เพื่อขนส่งที่ปลอดภัยและเป็นธรรมแก่ผู้บริโภค

ด้านการสื่อสาร โทรคมนาคม และเทคโนโลยีสารสนเทศ ประเด็นที่ร้อนแรงจนหนีไม่พ้นเรื่องการควมรวมกิจการระหว่าง 2 บริษัทโทรคมนาคมยักษ์ใหญ่ อย่าง บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ ทรู และบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) หรือดีแทค และในช่วงปลายปี 2566 ยังมีการควมรวมกิจการระหว่าง

บริษัทบริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ค จำกัด (AWN) บริษัทในเครือเอไอเอส (AIS) และบริษัท ทรู บีบีที บรอดแบนด์ จำกัด (มหาชน) หรือทีบีที (3BB) อีกด้วย สภาผู้บริโภครได้เขียนโทร คัดค้าน และให้ความเห็นเรื่องการควมรวมกิจการโทรคมนาคมอย่างต่อเนื่อง ทั้งการให้ความเห็นต่อคณะอนุกรรมการเพื่อศึกษาและวิเคราะห์กรณีการรวมธุรกิจระหว่างบริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) และบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) ด้านคุ้มครองผู้บริโภคและสิทธิพลเมือง กสทช. กรณีการควมรวมธุรกิจระหว่างสองบริษัทดังกล่าว ซึ่งจะทำให้ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตอรรถยาลง

รวมถึงการเสนอให้ชะลอการควมรวมธุรกิจระหว่างทรูและดีแทค นอกจากนี้ ยังมีข้อเสนอในประเด็นอื่นๆ ได้แก่ การเสนอให้เปิดเผยรายละเอียดเงื่อนไขและสัญญาการถ่ายทอดสดการแข่งขันฟุตบอลโลกครั้งสุดท้าย (FIFA World Cup Final) 2022 และแสดงความรับผิดชอบด้วยการออกมาตรการเยียวยาให้กับผู้บริโภคที่รับชมฟรีในระบบ IPTV (Internet Protocol Television) หรือระบบที่ทำให้ผู้บริโภคสามารถรับชมรายการโทรทัศน์ผ่านอินเทอร์เน็ตแทนเสาอากาศจานดาวเทียมหรือสายเคเบิลแก้วนำแสง

สำหรับการให้ความเห็นเกี่ยวกับข้อกฎหมายนั้น สภาผู้บริโภครได้ให้ความเห็นต่อร่างประกาศของ กสทช. 2 ฉบับเกี่ยวกับเรื่องมาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม และเรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมต่างชาติ ในการให้บริการในประเทศ

ด้านอาหารมทรัพย์และที่อยู่อาศัย เรื่องร้องเรียนในปีที่ผ่านมาเป็นปัญหาเรื่องผลกระทบจากการร่างผังเมืองใหม่กรุงเทพมหานคร การก่อสร้างอาคารสูงในซอยแคบ รวมถึงปัญหาการถูกฉ้อโกง หรือเอารัดเอาเปรียบจากการซื้อสิ่งมทรัพย์ต่างๆ โดยสภาผู้บริโภครมีข้อเสนอแนะในหลายประเด็น ได้แก่ ข้อเสนอแนะกรณีผู้ประกอบธุรกิจบ้านจัดสรรเสี่ยงการขออนุญาตจัดสรรที่ดินตามกฎหมายในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ การแสดงความเห็นเพื่อคัดค้านการประชมรับฟังความเห็นเกี่ยวกับผังเมืองรวมกรุงเทพมหานคร

และข้อเสนอแนะกรณีการสร้างอาคารสูงในซอยแคบที่ขัดต่อกฎหมาย โดยเสนอให้จัดการชดเชยเยียวยาความเสียหายแก่ประชาชนผู้ได้รับผลกระทบทั้งหมดโดยเร็ว และขอให้กรุงเทพมหานครเข้มงวดในการบังคับใช้กฎหมาย โดยต้องให้ความสำคัญกับการมารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) และผลกระทบที่เกิดกับประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียงด้วย ทั้งนี้ ขอให้ ทบพวนขึ้นขั้นตอนและวิธีการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการขออนุญาตสร้างอาคารและขอให้เพิ่มกระบวนการตรวจสอบจากประชาชนโดยไม่มีการทำประชาสัมพันธ์มากขึ้น ในการรับฟังความเห็นอย่างครบถ้วนรอบด้าน เพื่อลดข้อพิพาทและปัญหาที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตอย่างยั่งยืน

ด้านบริการสาธารณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม สภาผู้บริโภครมีข้อเสนอแนะนโยบาย เพื่อให้รัฐบาลเร่งดำเนินการแก้ไขกฎกระทรวงฉบับที่ 65 พ.ศ. 2558 ในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม และเรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้ช่องสัญญาณดาวเทียมต่างชาติ ในการให้บริการในประเทศ

ขับเคลื่อนนโยบายสู่การปฏิบัติในสถานศึกษา ธุรกรรมนุญสุขภาพสถานศึกษาระดับพื้นที่



พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ มอบหมายให้ **นายสิริพงศ์ อังคสกุลเกียรติ** ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงศึกษาธิการ เป็นประธานพิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนนโยบายสู่การปฏิบัติในสถานศึกษา เรื่องการพัฒนาและขับเคลื่อนระบบสุขภาพสถานศึกษา ด้วยการบูรณาการความร่วมมือในระดับพื้นที่ : เรียนดี มีความสุข คุณภาพชีวิตดี โดยเป็นความร่วมมือของกระทรวงศึกษาธิการ ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

นายสิริพงศ์ อังคสกุลเกียรติ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำ ศธ. กล่าวว่า นับเป็นก้าวที่สำคัญ ที่กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) และสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) จะร่วมพัฒนาและขับเคลื่อนระบบสุขภาพสถานศึกษา ภายใต้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการขับเคลื่อนธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาที่ไดลงนามร่วมกัน เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม 2566 ถือเป็นความร่วมมือกันดำเนินงานตามนโยบายและทิศทางพัฒนา ระบบสุขภาพในสถานศึกษาสู่เป้าหมาย : เรียนดี มีความสุข คุณภาพชีวิตดี เพื่อส่งเสริมการพัฒนา ระบบสุขภาพสถานศึกษา โดยบูรณาการร่วมกับภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน เพื่อให้ผู้เรียนมีความรอบรู้ มีทักษะ และเมตตาจิตกรรสุขภาพ ทั้งที่พึงประสงค์ ได้แก่ สุขภาพกาย จิต ปัญญา และสังคม รวมถึงการสร้างสภาพแวดล้อมและระบบนิเวศให้เอื้อต่อการมีสุขภาพที่ดี ให้กับผู้เรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษา ตลอดจนชุมชนที่อยู่บริเวณโดยรอบสถานศึกษา ที่จะเป็นส่วนในการเฝ้าระวังและป้เน็รั้วให้กับสถานศึกษา

นอกจากนี้ ธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษา ยังส่งผลเชิงบวกอย่างสร้างสรรค์ ให้สถานศึกษามีพันธมิตในการปกป้อง ดูแล ส่งเสริม สนับสนุน ให้เป็นสถานศึกษาที่ปลอดภัย ไร้อาการรุนแรงที่ปลอดภัยและเป็นธรรมแก่ผู้บริโภค

ด้านการสื่อสาร โทรคมนาคม และเทคโนโลยีสารสนเทศ ประเด็นที่ร้อนแรงจนหนีไม่พ้นเรื่องการควมรวมกิจการระหว่าง 2 บริษัทโทรคมนาคมยักษ์ใหญ่ อย่าง บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ ทรู และบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) หรือดีแทค และในช่วงปลายปี 2566 ยังมีการควมรวมกิจการระหว่าง

ที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับระบบสุขภาพสถานศึกษา โดยในแต่ละสถานศึกษานั้น ก็จะมีบริบทที่แตกต่างกัน สามารถออกแบบธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาที่สอดคล้องกับสถานศึกษาได้ตามความเหมาะสม

โดยต้องให้ความสำคัญกับกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกฝ่ายทุกกลุ่มที่เกี่ยวข้องพยายามอย่าละเลยหรือมองข้ามกลุ่มบางกลุ่ม โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง เพื่อให้การกำหนดเป้าหมายร่วมกัน เกิดการยอมรับในธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาวิชาการภาค และสำนักงานศึกษาธิการจังหวัด ที่ต้องร่วมมือกันอย่างเข้มแข็งในการสานพลังภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน ในการขับเคลื่อนธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาให้บรรลุเป้าหมาย หลังจากการประชุมครั้งนี้เราจะมีฐานข้อมูลสนับสนุนทรัพยากรในการทบทวน จัดทำ และพัฒนาระบบ



สุขภาพสถานศึกษา ด้วยกระบวนการธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาแบบมีส่วนร่วม สถานศึกษา จะได้รับการสนับสนุนส่งเสริมในทุกมิติจากภาคีเครือข่าย ส่งผลให้ผู้เรียนมีความรอบรู้ มีทักษะ และเมตตาจิตกรรสุขภาพที่ดี ตลอดจนการติดตามผลการดำเนินงานเพื่อนำมาสู่กระบวนการปรับปรุงสุขภาพที่ดีของสถานศึกษา เป็นเครื่องมือที่เพิ่มทางเลือกให้กับการพัฒนา ระบบสุขภาพสถานศึกษา และเป็นเครื่องมือสำคัญที่ช่วยสร้างการมีส่วนร่วมและการยอมรับของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง และนำไปสู่การปฏิบัติได้ โดยสามารถนำเอาธรรมนูญว่าด้วยระบบสุขภาพแห่งชาติมาใช้เป็นกรอบ หรือเป็นต้นแบบในการพัฒนา เพื่อให้การดำเนินงาน หรือภาคีจากทุกภาคส่วนร่วมมือกัน ซึ่งกระทรวงศึกษาธิการนั้นถือเป็นองค์กรที่มีส่วนสำคัญมากในเรื่องนี้ เนื่องจาก

สถานศึกษามีส่วนสำคัญอย่างยิ่งที่จะช่วยส่งเสริมและเอื้อให้เกิดสุขภาพทางกาย สุขภาวะทางจิต สุขภาวะทางปัญญา รวมถึงการตระหนักรู้ มีสำนึกรับผิดชอบ และสุขภาพทางสังคม ครอบคลุมติดตามพระราชบัญญัติสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2550 โรงเรียนและสถานศึกษาในรูปแบบต่างๆ จึงถือเป็นจุดยุทธศาสตร์สำคัญในการสร้างสุขภาพ และสุขภาพเป็นเงื่อนไขสำคัญในการนำไปสู่การพัฒนาทุนมนุษย์ ให้ประเทศไทยอย่างมีขีดความสามารถในการแข่งขันและพัฒนาต่อไปได้ในอนาคต

สำหรับเครื่องมือที่จะนำมาใช้ในการขับเคลื่อนสู่ระบบสุขภาพสถานศึกษา คือ "ธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษา" ไม่ใช่แค่เฉพาะครู ผู้เรียน หรือผู้ปกครองและครอบครัวเท่านั้น แต่รวมถึงชุมชนโดยรอบ และภาคีที่มีความเกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมทั้งในและรอบๆ สถานศึกษา ตลอดจนภาคี

ที่ขนาดไม่เกิน 5 กิโลเมตร อนุโลมให้ไม่ต้องมีผลการตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงเพื่อชดเชยต้นทุนการติดตั้งโซลาร์รูฟท็อป สร้างแรงจูงใจให้ผู้ใช้ติดตั้งมากขึ้น เนื่องจากการติดตั้งโซลาร์รูฟท็อปที่ขนาดกำลังการผลิตไม่เกิน 5 กิโลวัตต์ จะไม่ส่งผลกระทบต่อโครงสร้างของหลังคา นอกจากนี้ ยังมีข้อเสนอแนะเรื่องการตรวจสอบและกำกับดูแลการตลาดน้ำมันที่ไม่มีประสิทธิภาพ รวมทั้งมีความเห็นต่อการปรับขึ้นค่าไฟฟ้าผันแปร หรือค่าเอฟที (Ft) สำหรับงวดเดือนกันยายน-ธันวาคม 2565

ทั้งนี้ ด้านการสื่อสาร โทรคมนาคม และเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านอสังหาริมทรัพย์และที่อยู่อาศัย รวมทั้งด้านบริการสาธารณะ พลังงาน และสิ่งแวดล้อม ยังไม่มีหน่วยงานที่โดดเด่นในการให้ความร่วมมือหรือสนับสนุนการคุ้มครองผู้บริโภคอย่างเป็นรูปธรรม อย่างไรก็ตาม สภาผู้บริโภครคาดหวังเป็นอย่างยิ่งว่า ในอนาคตสภาผู้บริโภครจะได้รับความร่วมมือที่มากขึ้นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือมีบทบาทโดยตรงในด้านการศึกษา อสังหา และพลังงาน เพื่อคุ้มครองผู้บริโภค

และในปี 2567 รวมถึงปีต่อๆ ไป สภาผู้บริโภครจะยังคงเดินทางสานต่อข้อเสนอแนะ ผลักดันนโยบาย และมาตรการคุ้มครองผู้บริโภคในด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่อง อย่างไรก็ตาม การผลักดันเหล่านี้จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือ และแรงผลักดันจากประชาชนทุกคนในการกระตุ้นและกดดันให้รัฐบาลตระหนักถึงความสำคัญของการคุ้มครองผู้บริโภค เพื่อนำไปสู่การพัฒนา นโยบาย และยกระดับการคุ้มครองผู้บริโภคในประเทศไทย

“ธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษา จะเป็นกรอบนโยบายการพัฒนาสุขภาพตามบริบทและความต้องการของสถานศึกษานั้นๆ อย่างมีส่วนร่วม โดยเป็นข้อตกลงร่วมกันของภาคีที่เกี่ยวข้อง ที่กำหนดทิศทางหรือแนวปฏิบัติอันจะนำไปสู่สุขภาพที่ดีของสถานศึกษา เป็นเครื่องมือที่เพิ่มทางเลือกให้กับการพัฒนา ระบบสุขภาพสถานศึกษา และเป็นเครื่องมือสำคัญที่ช่วยสร้างการมีส่วนร่วมและการยอมรับของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง และนำไปสู่การปฏิบัติได้ โดยสามารถนำเอาธรรมนูญว่าด้วยระบบสุขภาพแห่งชาติมาใช้เป็นกรอบ หรือเป็นต้นแบบในการพัฒนา เพื่อให้การดำเนินงาน หรือภาคีจากทุกภาคส่วนร่วมมือกัน ซึ่งกระทรวงศึกษาธิการนั้นถือเป็นองค์กรที่มีส่วนสำคัญมากในเรื่องนี้ เนื่องจาก

สถานศึกษามีส่วนสำคัญอย่างยิ่งที่จะช่วยส่งเสริมและเอื้อให้เกิดสุขภาพทางกาย สุขภาวะทางจิต สุขภาวะทางปัญญา รวมถึงการตระหนักรู้ มีสำนึกรับผิดชอบ และสุขภาพทางสังคม ครอบคลุมติดตามพระราชบัญญัติสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2550 โรงเรียนและสถานศึกษาในรูปแบบต่างๆ จึงถือเป็นจุดยุทธศาสตร์สำคัญในการสร้างสุขภาพ และสุขภาพเป็นเงื่อนไขสำคัญในการนำไปสู่การพัฒนาทุนมนุษย์ ให้ประเทศไทยอย่างมีขีดความสามารถในการแข่งขันและพัฒนาต่อไปได้ในอนาคต

สำหรับเครื่องมือที่จะนำมาใช้ในการขับเคลื่อนสู่ระบบสุขภาพสถานศึกษา คือ "ธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษา" ไม่ใช่แค่เฉพาะครู ผู้เรียน หรือผู้ปกครองและครอบครัวเท่านั้น แต่รวมถึงชุมชนโดยรอบ และภาคีที่มีความเกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมทั้งในและรอบๆ สถานศึกษา ตลอดจนภาคี

ที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับระบบสุขภาพสถานศึกษา โดยในแต่ละสถานศึกษานั้น ก็จะมีบริบทที่แตกต่างกัน สามารถออกแบบธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาที่สอดคล้องกับสถานศึกษาได้ตามความเหมาะสม

โดยต้องให้ความสำคัญกับกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกฝ่ายทุกกลุ่มที่เกี่ยวข้องพยายามอย่าละเลยหรือมองข้ามกลุ่มบางกลุ่ม โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบาง เพื่อให้การกำหนดเป้าหมายร่วมกัน เกิดการยอมรับในธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาวิชาการภาค และสำนักงานศึกษาธิการจังหวัด ที่ต้องร่วมมือกันอย่างเข้มแข็งในการสานพลังภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน ในการขับเคลื่อนธรรมนูญสุขภาพสถานศึกษาให้บรรลุเป้าหมาย หลังจากการประชุมครั้งนี้เราจะมีฐานข้อมูลสนับสนุนทรัพยากรในการทบทวน จัดทำ และพัฒนาระบบสุขภาพสถานศึกษา ด้วยการบูรณาการความร่วมมือในระดับพื้นที่ : เรียนดี มีความสุข คุณภาพชีวิตดี โดยเป็นความร่วมมือของกระทรวงศึกษาธิการ ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

สวรส.ชู 5 ปี จีนีโนมิกส์การแพทย์แม่นยำ ยกระดับสู่อนาคตระบบสุขภาพไทย



อีกทั้งปัจจุบันราคาถูกลง และเชื่อว่า มนุษย์ก็มีเผ่าพันธุ์ที่แตกต่างกัน รหัสพันธุกรรมไม่เหมือนกัน บางเรื่องอาจใช้กับคนไทยไม่ได้การถอดรหัสพันธุกรรมคนไทย จะทำให้มีองค์ความรู้เรื่องความสัมพันธ์กับโรคได้ จึงตั้งเป้าในการถอดรหัสพันธุกรรมคนไทย 50,000 คน เพื่อให้ข้อมูลมีผลทางสถิติว่าสัมพันธ์กับโรคจริง แบ่งเป็น 5 กลุ่ม กลุ่มละประมาณ 10,000 คน ได้แก่ โรคติดต่อ, โรคไม่ติดต่อเรื้อรัง, กลุ่มโรคมะเร็ง, โรคที่ไม่ได้รับการวินิจฉัยและหายาก, กลุ่มผลลัพธ์ทางสุขภาพ ป้องกันการแพทย์และการเลือกอาชีพที่เหมาะสม หรือยาที่เหมาะสมกับยีน

โครงการดังกล่าวรัฐบาลได้ให้ความสำคัญ และให้การสนับสนุนในเชิงหลักการ และได้จัดสรรงบประมาณมาให้ ผ่านกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) เพื่อดำเนินงานมาตั้งแต่ปี 2563-2567 รวมประมาณ 1,800 ล้านบาท โดยมีการทำงานร่วมกับภาคีเครือข่าย ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา, กรมการแพทย์แผนงาย, กรมการแพทย์, กรมการสาธารณสุข, กรมการส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (EEC) ที่ช่วยสนับสนุนให้เกิดบริการทางห้องปฏิบัติการ ด้านการแพทย์แบบจีโนมิกส์ในประเทศไทย ที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล เพื่อสนับสนุนให้กิจกรรมทางสุขภาพจากเอกชน ที่จะนำไปสู่การเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์ รวมถึงสถานบันการศึกษา และสถานพยาบาล รับผิดชอบจัดเก็บตัวอย่างเลือดจากอาสาสมัคร กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ รับผิดชอบสกัดสารพันธุกรรม และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) รับผิดชอบวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูล เป็นต้น

“เราได้พิจารณาเวลาของการลงทุนกับสุขภาพของเรื่องจีโนมิกส์ ภายใต้แผนปฏิบัติการบูรณาการจีโนมิกส์มาจนถึงจุดที่ความรู้อาจนำมาใช้ให้เกิดผลผลิตที่สามารถส่งต่อให้เกิดขึ้นกับระบบสุขภาพ เป็นผลงานที่เกิดจากศักยภาพที่เข้ามาร่วมมือกัน ซึ่งหลายภาคส่วนมองว่า แผนปฏิบัติการบูรณาการจีโนมิกส์ประเทศไทย ระยะที่ 2 ควรจะต้องเดินหน้าไปต่อ แต่จะไปอย่างไรนั้นต้องมีการหารือกันให้ชัดเจนกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป โดย สวรส. พร้อมจะทำหน้าที่เป็นหน่วยประสานกลางนำสิ่งที่เกิดขึ้นจากการทำงานในระยะแรกไปทำความเข้าใจกับฝ่ายนโยบาย เพื่อให้เหตุผลว่าเหตุใดประเทศไทยจำเป็นต้องสนับสนุน และไม่ให้อายุเฉลี่ยโอกาสที่จะพัฒนาให้เกิดประโยชน์กับคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของคนไทย” นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ กล่าว



ผู้อำนวยการ สวรส. กล่าวด้วยว่า ปัจจุบันโครงการจีโนมิกส์ มีข้อมูลการถอดรหัสพันธุกรรมแบบทั้งจีโนมที่ผ่านการตรวจสอบคุณภาพ แล้วจำนวนกว่า 27,000 ข้อมูล ซึ่งก็จะเชิญชวนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาใช้ประโยชน์ ในการนำเอาข้อมูลมาวิเคราะห์หาค่าออกมาเป็นองค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์ให้ได้มากที่สุด โดยไม่รอครบ 50,000 ราย นอกจากนี้ สวรส. กำลังเร่งผลักดันให้เกิดแนวทางการจัดการและการใช้ประโยชน์จากข้อมูลส่วนบุคคล เป็นแนวปฏิบัติในการจัดการข้อมูลส่วนบุคคลที่เกิดขึ้นภายใต้โครงการฯ เพื่อการเข้าถึงและการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ที่เป็นไปตามกฎหมาย เป็นต้น

หลายโรคที่เห็นว่า ตัวโรคสัมพันธ์กับยีน เช่น โรคมะเร็งบางชนิด ถ้าตรวจได้ก็เข้าไปป้องกันการเกิดโรคนั้นได้ หรือกรณีโควิด-19 ก็พบความสัมพันธ์ว่า ยีนบางชนิดทำให้อาการผู้ป่วยรุนแรงกว่าคนอื่น การตรวจรหัสพันธุกรรมเมื่อทราบแล้ว จะไม่ต้องตรวจทั้งตัว ค่าใช้จ่ายก็จะถูกลง เช่น ยีนชนิดที่สัมพันธ์กับโรคมะเร็งชนิดหนึ่ง ก็ตรวจไปที่ยีนชนิดนั้นเลย ซึ่งขณะนี้กำลังมีงานวิจัยมากขึ้นอย่างโรคไต โรคมะเร็งลำไส้ และที่นำเสนอคือ โรคโศกหลาย ที่สัมพันธ์กับยีนที่มีโอกาสเป็นโรคโศกหลาย แต่อยู่ยั่ว ยีนมีส่วน 25-30 เปอร์เซ็นต์เท่านั้น ไม่ใช่ว่ายีนยีนแล้วจะต้องเป็นโรคนี้ ปัจจุบันมีสิทธิประโยชน์ในหลักประกันสุขภาพจาก การตรวจยีน BRACA1, BRACA2 ของกลุ่มเสี่ยงมะเร็งเต้านม ในอนาคตหากพบว่า มีโรคโศกหลายที่ก่อการให้กำหนดเป็นชุดสิทธิประโยชน์อีก ก็จะทำการศึกษาวินิจฉัยความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ และผลักดันเข้าสู่สิทธิประโยชน์ต่อไป

ด้าน นางสาวณัฐวิทย์ เอื้อศิริวรรณ ผู้จัดการงานวิจัย สวรส. กล่าวถึงผลการดำเนินงานในระยะ 5 ปีที่ผ่านมาว่า โครงการจีโนมิกส์ สนับสนุนทุนวิจัยไปแล้วจำนวน 157 โครงการและคัดเลือกอาสาสมัครเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 44,681 ราย โดยมีข้อมูลการถอดรหัสพันธุกรรมแบบทั้งจีโนมที่ผ่านการตรวจสอบคุณภาพ จำนวน 27,385 ข้อมูล นอกจากนี้

ยังได้ร่วมกับภาคีเครือข่าย ผู้กำหนดนโยบาย หน่วยบริการสาธารณสุข สภาวิชาชีพ และผู้เชี่ยวชาญด้านการแพทย์จีโนมิกส์ ร่วมผลักดันให้เกิดบริการด้านการแพทย์จีโนมิกส์แก่คนไทย

ตัวอย่างเช่น บริการตรวจคัดกรองยีนเสี่ยงที่ก่อให้เกิดโรคมะเร็ง ในผู้ป่วยมะเร็งเต้านมและรังไข่, บริการตรวจยีนก่อมะเร็งแบบครอบครัว บริการตรวจวินิจฉัยโรคหายาก และโรคโครโมโซมผิดปกติ บริการวิเคราะห์และแปลผลข้อมูลพันธุกรรม ที่เกี่ยวข้องกับการตอบสนองต่อยา บริการวิเคราะห์และแปลผลข้อมูลจีโนมแบบครอบครัว ในภาคใต้ตอนล่าง รวมถึงเกิดเครือข่ายส่งต่อผู้ป่วยให้สามารถเข้าถึงบริการสาธารณสุขได้ ทั้งนี้ยังมีโครงสร้างพื้นฐานสำคัญ เช่น ศูนย์สกัดสารพันธุกรรม ศูนย์ข้อมูลจีโนมแห่งชาติ และศูนย์บริการถอดรหัสพันธุกรรม ที่รองรับบริการด้านการแพทย์จีโนมิกส์ของประเทศในอนาคต

ภายในงานประชุมฯ ดังกล่าว ยังได้จัดแสดงนิทรรศการผลงานวิจัยจากหน่วยบริการในพื้นที่ เช่น ผลงานกรณีศึกษาผู้ป่วยโรคกระดูกพรุนที่จังหวัดสระบุรี จำนวน 2 ราย ที่โรงพยาบาลศูนย์จังหวัดสระบุรี ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558-2566, กรณีศึกษาผู้ป่วยโรค Methylmalonic acidemia จำนวน 2 ราย ที่โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ จ.พิจิตร, ผู้ป่วยพัฒนาการช้ารอรับการตรวจวินิจฉัย ซึ่งเป็นการศึกษาที่ช่วยให้ผู้ป่วยมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เป็นต้น นอกจากนี้ ในการประชุมฯ ยังมีการประชุมแลกเปลี่ยนในหัวข้อที่น่าสนใจ อาทิ 5 ปี “Genomics Thailand” ก้าวสู่การพัฒนาสุขภาพและอนาคตการแพทย์ไทย, 5 ปี Genomics Thailand: ถอดรหัสพันธุกรรมคนไทย 50,000 ราย ไปถึงไหน แล้วก้าวไปอย่างไรต่อ?, ความท้าทายสู่ระบบการให้บริการ, ข้อมูล Genomics Thailand และสิ่งที่ค้นพบ, ก้าวต่อไป Genomics Thailand โดยสามารถติดตามบันทึกการประชุมได้ทาง <https://www.facebook.com/hsrthailand>

พม.ช่วยเหลือผู้สูงอายุ 3,000 บาท/ครั้ง 1 คน ร้องขอได้ 3 ครั้ง ภายใน 1 ปี

จากกรณี กรมกิจการผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) ดำเนินการให้บริการสงเคราะห์ผู้สูงอายุในภาวะยากลำบาก เพื่อช่วยเหลือผู้สูงอายุที่ได้รับความเดือดร้อนด้านที่พักอาศัย อาหาร และเครื่องนุ่งห่ม ประสบปัญหาด้านครอบครัว ถูกทารุณกรรม ถูกแสวงหาประโยชน์โดยมิชอบด้วยกฎหมาย ถูกทอดทิ้ง ไม่เบิกเงินเบี้ย บำนาญ 3,000 บาท ไม่เกิน 3 ครั้ง/คน/ปี



● **เปิดเงื่อนไขการลงทะเบียน**
การให้ความช่วยเหลือดังกล่าว มีทั้งในรูปแบบเงินช่วยเหลือครั้งละไม่เกิน 3,000 บาทหรือมอบเป็นสิ่งของเครื่องใช้จำเป็นในชีวิตประจำวัน โดยใน 1 ปี สามารถขอช่วยเหลือได้ 3 ครั้ง ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่จะรับเรื่องไว้ ก่อนจะรวบรวมข้อมูลส่งให้ พม. ลงพื้นที่เก็บข้อมูล ตรวจสอบว่าเข้าหลักเกณฑ์จริง หากผ่านเกณฑ์ก็จะได้รับความช่วยเหลือ

โดยการลงทะเบียนขอรับเงินช่วยเหลือผู้สูงอายุ 3,000 บาท ทำได้ 2 ทาง ดังนี้
พื้นที่กรุงเทพฯ สามารถขอรับความช่วยเหลือได้ที่
- กรมกิจการผู้สูงอายุ
- กรมกิจการเด็กและเยาวชน
- กรมกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว
- กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ
- กรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ
- ศูนย์ช่วยเหลือสังคม 1300
พื้นที่จังหวัดอื่นๆ สามารถขอรับความช่วยเหลือได้ที่
- สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด (พมจ.) 76 จังหวัด
- ศูนย์พัฒนาการจัดสวัสดิการสังคมผู้สูงอายุ (ศพส.) 11 แห่ง
- หน่วยงานในสังกัด พม. ที่อยู่ในจังหวัดนั้น

● **ยื่นขอรับความช่วยเหลือเงินผู้สูงอายุ**
ทำอย่างไร ?
การยื่นรับความช่วยเหลือเงินผู้สูงอายุ 3,000 บาท แบ่งเป็น 2 กรณี

1. กรณีผู้สูงอายุแจ้งเรื่องเอง ใช้เอกสารดังนี้ บัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่ทางราชการออกให้

2. กรณีบุคคลหรือหน่วยงานอื่นพบเห็นใช้เอกสารดังนี้ บัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรอื่นที่ทางราชการออกให้ของผู้แจ้งเรื่องมาใช้ประกอบเป็นเอกสารยื่น

หากไม่มีหลักฐาน ให้มีหนังสือรับรองที่ทางราชการออกให้ ว่าผู้สูงอายุมีถิ่นที่อยู่ในพื้นที่นั้นจริง

● **ผ่านหลักเกณฑ์แล้วได้รับความช่วยเหลืออย่างไร ?**

หากผ่านเกณฑ์การให้บริการสงเคราะห์ผู้สูงอายุในภาวะยากลำบาก จะได้รับความช่วยเหลือผ่าน 3 ช่องทาง

1. การโอนเงินผ่านระบบ Krungthai Corporate Online
2. เช็ค
3. เงินสด (โดยมีใบสำคัญรับเงิน ซึ่งต้องมีเจ้าหน้าที่ลงนามเป็นพยานให้ครบถ้วน พร้อมภาพถ่ายประกอบ) ทั้งนี้ ปัจจุบันรัฐบาลโดยกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เดินหน้าขับเคลื่อนพัฒนาคุณภาพชีวิตและส่งเสริมกลุ่มเปราะบางในพื้นที่ทั่วประเทศ เพื่อให้เป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาประเทศอย่างครอบคลุมทุกมิติ อาทิ การดำเนินโครงการอบรมการพัฒนาคุณภาพแบบบูรณาการสำหรับกลุ่มเปราะบางทั้งด้านสุขภาพ ที่อยู่อาศัย การศึกษา รายได้ และการเข้าถึงบริการภาครัฐ

กรมสูงวัย ฟูต O-lunla Market ปลดปล่อยคนวัยชรา มาลิ้นลาภกับชีวิต

นางสาวธรรมรุ่ง วรวิธ อธิบดีกรมกิจการผู้สูงอายุ และ นางสาวศุภญา ธนวัฒน์ศรี กรรมการผู้จัดการ บริษัท เปเปอร์คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ผู้ก่อตั้งนิตยสารโอ-ลันลา ร่วมกับนางสาวกัญญา วัฒนศิริ เกิดปล่อยพลังคนวัยชรา โดยมีตัวแทนสูงวัยโอลันลา คุณอนุสร ตันเจริญ เจ้าของเพจสูงวัยโอลันลา คุณสุทธิรักษ์ รวิพศรารุจ ผู้ก่อตั้งเพจ โอโตมย่างเนย และ คุณอรุณศรี ฉ่ำเฉียวกุล จิตอาสาไลน์แดนซ์ร่วมพูดคุยสร้างแรงบันดาลใจ ณ บริเวณโถงชั้น 1 กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

กรมกิจการผู้สูงอายุ (ผส.) กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) ร่วมกับนิตยสารโอ-ลันลา จัดงาน O-lunla Market ครั้งที่ 2 ณ สถานีรถไฟกรุงเทพ (หัวลำโพง) 5-7 เมษายน 2567 และ O-lunla Market ครั้งที่ 3 ณ ศูนย์การค้าเอ็มคووเอเชียวี 26-29 กันยายน 2567 ภายใต้คอนเซ็ปต์ “ปล่อยพลังคนวัยชรา” (SA: Silver Age) พบกับหลากหลายความบันเทิงในงาน อาทิ โอโตมย่างเนย ร้อยละ 31.37 ของประชากรทั้งหมด

อธิบดีกรมกิจการผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ กล่าวว่าการกิจของกรมคือ การพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุครอบคลุมใน 5 มิติ ประกอบด้วย มิติทางสุขภาพ มิติทางสังคม มิติทางสิ่งแวดล้อม มิติทางเศรษฐกิจ และมิติทางเทคโนโลยีและนวัตกรรม การร่วมจัดกิจกรรมโอ-ลันลามาร์เก็ต ในปี 2567 นี้ เนื่องจากกิจกรรมนี้ตอบโจทย์การพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุในมิติทางเศรษฐกิจ



หากถอดบทเรียนประเทศไทยที่เข้าสู่สังคมสูงอายุก่อนประเทศไทย จะพบปัญหาคล้ายคลึงกันคือ ปัญหาขาดแคลนแรงงานวัยทำงาน อัตรา

การพึ่งพิงของผู้สูงอายุมากขึ้น ภาระค่าใช้จ่ายด้านสาธารณสุขของประเทศเพิ่มขึ้น ตลอดจนปัญหาทางการเงินส่วนบุคคลที่ไม่ได้ออมไว้มากพอสำหรับวัยเกษียณ แต่การแก้ไขปัญหานั้น ซึ่งงบประมาณสูงมากและทำเท่าใดก็ไม่เพียงพอ วิธีการที่ดีกว่าก็คือการส่งเสริมให้ผู้สูงอายุมีสุขภาพที่ดี และส่งเสริมการมีงานทำ

กิจกรรมที่สร้างคุณค่าให้สังคม และขอขอบคุณผู้จัดทำนิตยสารโอ-ลันลา และกรมกิจการผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เช่นกัน ที่นำกิจกรรม โอ-ลันลา มาร์เก็ต ปล่อยพลังคนวัยชรา ครั้งที่ 3 มาจัดที่เอ็มคووเอเชียวี ระหว่างวันที่ 26-29 กันยายนนี้ โดยเอ็มคووเอเชียวีหวังเป็นอย่างยิ่งว่า กิจกรรมดังกล่าวที่ทีมงานนิตยสารโอ-ลันลาจัดขึ้น จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อคนรุ่นถัดไป ทั้งในสังคมไทยและ Expat ในประเทศ ตลอดจนนักท่องเที่ยว รวมถึงผู้สนใจ

ตัวอย่างสูงวัยโอโตล ที่เริ่มต้นอาชีพใหม่ในวัยใกล้เกษียณ

คุณสุทธิรักษ์ รวิพศรารุจ (ป้าอ้วน) ผู้ร่วมก่อตั้ง เจ-ปัง โอโตมย่างเนย วัย 65 ปี ในอดีตเคยทำธุรกิจเสื้อผ้าแบรนด์ “เป่าอึ้งจูบ” ด้วยเศรษฐกิจที่เปลี่ยนแปลงไปตามยุคสมัย จึงวางมือ และลงมือธุรกิจนี้ให้หลาน ในวัย 58 ปี ป้าอ้วนยังคงไม่หยุดนิ่ง และมองหาสิ่งใหม่ในชีวิต เพื่อให้สมวัยยังได้ทำงานและมีชีวิตชีวา ด้วยเป็นคนชอบรับประทานโอโตมกริม เธอและน้องชายจึงไปลงคอร์สเรียนโอโตมกริม ก่อนมาเปิดร้านที่ตลาดวังหลัง ช่วงเวลานั้นเอง เกิดวิกฤตโควิด-19 ร้านโอโตมกริมจึงได้รับผลกระทบทางด้านยอดขาย ป้าอ้วน มองข้ามปัญหาด้านยอดขาย เดินหน้าผลิตโอโตมกริมเพื่อมอบให้กับบุคลากรทางการแพทย์ที่ปฏิบัติงานต่อสู้กับโควิด-19 โอโตมกริมของป้าอ้วนได้รับคำชื่นชมโคตรคนที่รสชาติกลมกล่อม ไม่หวานมาก โดยใช้น้ำตาลอ้อยออร์แกนิก เมื่อหลานชายกลับมาจากต่างประเทศ ได้ร่วมเสนอไอเดียเพิ่มมูลค่าให้โอโตมกริม โดยนำขนมปังมาประกบแทนขนมปัง ให้ความรู้สึกเหมือนวัยเด็กที่กินโอโตมกริมคุกกี้ปัง ปรับ

ชื่อร้านเป็น “เจ-ปัง” และใช้สื่อโซเชียลมีเดียเพื่อเข้าถึงคนรุ่นใหม่ จากร้านสาขาแรกที่วังหลัง ปัจจุบัน เจ-ปัง โอโตมย่างเนยของครอบครัว ขยายสาขาสู่ห้างสรรพสินค้าชั้นนำกว่า 20 สาขา และน้อยคนนักอาจจะทราบว่า ร้านโอโตมย่างเนยที่โด่งดังจนใจวัยรุ่น เกิดจากการเริ่มต้นและทำงานร่วมกันของครอบครัว “ทำงานกับคนรุ่นใหม่ เราต้องเชื่อและมั่นใจในรุ่นเขา”
คุณอนันต์ วิวัฒน์ผล (ลุงพล) ผู้ผลิตน้ำข้าวโพด Uncle Pol Shop วัย 65 ปี อดีตนักธุรกิจผลิตโคมไฟประหยัดพลังงานที่ประสบปัญหาการดำเนินธุรกิจ สติออกเงินค้ำจนจำเหตุการณ์น้ำท่วมใหญ่ปี 2554 ความเครียดสะสมได้ทำลายสุขภาพกายและใจ ร่างกายซูบผอมและตรวจพบว่า เป็นมะเร็งกระดูกชนิดร้ายแรงเมื่อปี 2558 ทีมแพทย์แจ้งว่าสามารถมีชีวิตรอดอยู่ได้ก็เพียง 3-6 เดือน

ทำให้มีความสุขมากขึ้น และเปิดบริการรักษาตามคำแนะนำของหมอและการรักษาทางเลือกที่ตนเองอ่านค้นคว้าเพิ่มเติม การสู้กับมะเร็งดำเนินมาถึงขั้นที่ต้องยอมสูญเสียอาชีพการงาน ชีวิต ลุงพลเห็นสติกับตัวเองไม่ไหวจึงยอมพ่ายแพ้กับโรคร้าย ทำอย่างไรก็ได้ให้ชีวิตทางไกลจากการเป็นผู้ป่วยติดเตียง จึงตัดสินใจลุกขึ้นฝึกขยับร่างกายที่ชายฝั่งข้างเดียว เมื่อทำได้ ความมั่นใจและกำลังใจค่อยๆ เพิ่มขึ้น ระหว่างการฟื้นฟูร่างกายจากเคมีบำบัด ลุงพลได้รับรู้ข้อมูลประโยชน์ของน้ำข้าวโพดที่มีแอนติออกซิแดนท์สูง และเมื่อศึกษาเชิงลึกพบว่า “วัตถุดิบ” ที่ดีจะทำให้น้ำข้าวโพดมีคุณค่าแตกต่างจากท้องตลาด นั่นคือเลือกใช้ข้าวโพดที่มีอายุไม่เกิน 65 วัน และตัดจากโรงสีมากถึง 12 ชั่วโมง ทำการคั้นพร้อมขาง เพราะจุกเมล็ดข้าวโพดที่ติดอยู่ที่ขาง ออมนไปด้วยสารอาหารที่เสริมสร้างเซลล์ ปัจจุบันลุงพลมีโรงงานผลิตน้ำข้าวโพดขนาดเล็อยู่ที่จังหวัดราชบุรี โดยรับข้าวโพดสดมาจากอำเภอสวนผึ้ง และนำน้ำข้าวโพดคั้นขายตามตลาดนัดและงานอีเวนต์ต่างๆ “กำลังใจ อาจหาได้จากคนรอบข้าง แต่ความเข้มแข็งต้องสร้างจากใจของเราเอง”

ทำให้อายุยืนยาวขึ้น และเปิดบริการรักษาตามคำแนะนำของหมอและการรักษาทางเลือกที่ตนเองอ่านค้นคว้าเพิ่มเติม การสู้กับมะเร็งดำเนินมาถึงขั้นที่ต้องยอมสูญเสียอาชีพการงาน ชีวิต ลุงพลเห็นสติกับตัวเองไม่ไหวจึงยอมพ่ายแพ้กับโรคร้าย ทำอย่างไรก็ได้ให้ชีวิตทางไกลจากการเป็นผู้ป่วยติดเตียง จึงตัดสินใจลุกขึ้นฝึกขยับร่างกายที่ชายฝั่งข้างเดียว เมื่อทำได้ ความมั่นใจและกำลังใจค่อยๆ เพิ่มขึ้น ระหว่างการฟื้นฟูร่างกายจากเคมีบำบัด ลุงพลได้รับรู้ข้อมูลประโยชน์ของน้ำข้าวโพดที่มีแอนติออกซิแดนท์สูง และเมื่อศึกษาเชิงลึกพบว่า “วัตถุดิบ” ที่ดีจะทำให้น้ำข้าวโพดมีคุณค่าแตกต่างจากท้องตลาด นั่นคือเลือกใช้ข้าวโพดที่มีอายุไม่เกิน 65 วัน และตัดจากโรงสีมากถึง 12 ชั่วโมง ทำการคั้นพร้อมขาง เพราะจุกเมล็ดข้าวโพดที่ติดอยู่ที่ขาง ออมนไปด้วยสารอาหารที่เสริมสร้างเซลล์

นางสาวศุภญา ธนวัฒน์ศรี ผู้ร่วมก่อตั้งนิตยสารโอ-ลันลา กล่าวว่า โอ-ลันลาเชื่อมั่นใน “พลังสร้างสรรค์” ของผู้สูงอายุ จึงได้จัดทำนิตยสารนี้ขึ้นมาตั้งแต่ปี 2558 เพื่อนำเรื่องราวของผู้สูงอายุที่เปี่ยมประสบการณ์มองโลกเชิงบวก และกล้าทำสิ่งใหม่ในวัยใกล้เกษียณมานำเสนอทั้งในรูปแบบนิตยสารฟรีก็อปี้ สื่อออนไลน์ และพัฒนาสู่กิจกรรมออนไลน์ต่างๆ อาทิ เวิร์กช็อป ทรูไลฟ์สไตล์ การจัดสัมมนาป๊อปปูล่าเป็นต้น

โอ-ลันลามาร์เก็ต เป็นอีกหนึ่งโครงการที่ต่อยอดให้ “พลัง” ของผู้สูงอายุ สร้างแรงบันดาลใจในการใช้ชีวิต พร้อมเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ และยังช่วยปูทางการสร้าง “อาชีพที่สอง (Second Career)” หลังเกษียณ เพื่อพึ่งพิงตนเองได้ในอนาคต

“โอ-ลันลามาร์เก็ต ถูกออกแบบให้เป็น ‘มากกว่าตลาด’ คือ คอมมูนิตี้หรือชุมชนปล่อยพลังคนวัยชรา ครั้งที่ 3 มาจัดที่เอ็มคووเอเชียวี ระหว่างวันที่ 26-29 กันยายนนี้ โดยเอ็มคووเอเชียวีหวังเป็นอย่างยิ่งว่า กิจกรรมดังกล่าวที่ทีมงานนิตยสารโอ-ลันลาจัดขึ้น จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อคนรุ่นถัดไป ทั้งในสังคมไทยและ Expat ในประเทศ ตลอดจนนักท่องเที่ยว รวมถึงผู้สนใจ Highlight ในงาน O-lunla Market ปลดปล่อยคนวัยชรา ครั้งที่ 2 มีไปแรมกรมหักๆ ดังนี้ ปลดปล่อยพลังคนวัยชรา กับ สูงวัยโอโตล อาทิ - คุณอรุณศรี ฉ่ำเฉียวกุล จิตอาสาไลน์แดนซ์ใช้การเดินจุดพลังวัยชรา - ดร.สง่า ตามาพงษ์ นักโภชนาการแถวหน้าของไทย - คุณสุทธิรักษ์ รวิพศรารุจ เริ่มธุรกิจใหม่ เจิง โอโตมย่างเนย ในวัย 58+ รวมทั้ง ซ้อเพลิน เจริญพุง กับร้านค้าโดยพ่อค้าแม่ขายวัย 55+, สมัยตรงกับองค์กรสายตาใกล้สูงวัยเข้าทำงาน, ลีลาศ, การแสดงดนตรี เดิน เสน่ ร้อง จากวัยชราใหญ่โพธิ์พริบ, Exclusive Workshop สร้างอาชีพ สร้างสุขภาพ และการบรรยายสุขภาพ ฯลฯ งานนี้ วัยชรา และลูกหลาน ต้องไม่พลาด ครั้งที่ 2 วันที่ 5-7 เมษายน 2567 ณ สถานีรถไฟหัวลำโพง และครั้งที่ 3 วันที่ 26-29 กันยายน 2567 ณ ศูนย์การค้าเอ็มคووเอเชียวี

เอ็ม ดิสทริค ศูนย์การค้า เอ็มคووเอเชียวี เป็นอีกหนึ่งพันธมิตรที่ร่วมส่งเสริมและเตรียมพร้อมสังคมผู้สูงอายุ โดยสนับสนุนให้ผู้สูงอายุที่แข็งแรงได้ทำงานต่อเนื่อง หรือพออาชีพที่สอง นอกจากนี้เป็นการเตรียมพร้อมทั้งสุขภาพกายและสุขภาพจิต เพื่อให้ผู้สูงอายุเห็นคุณค่าในตัวเองมากที่สุด ยังเป็นการกระตุ้นเตือนการวางแผนการเงินเพื่อใช้ยามเกษียณ

เอ็ม ดิสทริค ศูนย์การค้า เอ็มคووเอเชียวี มีความยินดีสำหรับการเปิดพื้นที่สำหรับทุกๆ

“วราวุธ” บูรณาการบริษัทและคุ้มครองผู้บริโภค-สร้างรายได้นำร่อง 12 จังหวัด

กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) เปิดตัวโครงการบริษัทและคุ้มครองผู้บริโภคผู้สูงอายุในชุมชน โดยสร้างกลไกการดูแลผู้สูงอายุครอบคลุมทุกมิติในระดับพื้นที่ทั่วประเทศภายในปี 2568 เมศสถานการณผู้สูงอายุในไทยขณะนี้มีผู้สูงอายุอยู่ประมาณ 13 ล้านคน คาดว่าอีกไม่เกิน 10 ปี นี้ จะมีผู้สูงอายุเกือบ 20 ล้านคน

นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (รมว.พม.) เป็นประธานแถลงข่าวเปิดตัว “โครงการบริษัทและคุ้มครองผู้บริโภคผู้สูงอายุในชุมชน” เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการบริการและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุและพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุในชุมชน พร้อมสร้างกลไกการดูแลผู้สูงอายุครอบคลุมทุกมิติในระดับพื้นที่ โดยมี **นายธนเศรษฐณบุญวัฒน์** เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ นายชาติชาย พยุหนาวีชัย ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ศาสตราจารย์ ดร. กนก วงษ์ตระหง่าน รองประธานคณะที่ปรึกษาติดตามและเร่งรัดการขับเคลื่อนนโยบาย รมว.พม. พร้อมด้วย นายอนุสรณ์ ปัดแก้ว ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ และผู้บริหารกระทรวง พม. เข้าร่วมงาน

นายวราวุธ กล่าวว่า ประเทศไทยกำลังเผชิญกับภาวะวิกฤตของโครงสร้างประชากร โดยสัดส่วนประชากรวัยสูงอายุมีจำนวนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องสวนทางกับอัตราการเกิดใหม่ของประชากรวัยเด็ก และประชากรวัยแรงงานที่มีจำนวนลดลง โดยในปี 2566 พบว่า ประเทศไทยเข้าสู่การเป็นสังคมสูงอายุอย่างสมบูรณ์ ซึ่งมีจำนวนผู้สูงอายุมากถึง 13 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 20.08 ของประชากรทั้งหมด ในขณะที่เด็กเกิดใหม่มีเพียง 5.18 แสนคน ส่งผลกระทบต่ออนาคตของประเทศในการเผชิญกับปัญหาภาวะพึ่งพิงของผู้สูงอายุ รวมถึงปัญหาผู้สูงอายุถูกทอดทิ้ง ขาดผู้ดูแล ทั้งนี้ กระทรวง พม. ได้เตรียมความพร้อมเพื่อรองรับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น ด้วยการสร้างระบบกลไก และโครงสร้างพื้นฐานในการดูแลและคุ้มครองผู้สูงอายุในชุมชนท้องถิ่น โดยเป้าหมายสำคัญมุ่งหวังให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีความสุขที่บ้านของตนเอง (Ageing in Place)

ซึ่งครอบคลุมเป็นกลไกสำคัญในการดูแลผู้สูงอายุ รวมถึงชุมชนท้องถิ่น อาทิ รพ.สต. อปท. อาสาสมัคร ชมรมผู้สูงอายุ เข้าร่วมมีส่วนร่วมในการส่งเสริม



สนับสนุนและการพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ผ่านกระบวนการปฏิบัติงานของผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุในการทำหน้าที่ช่วยเหลือ ดูแล คุ้มครองพิทักษ์สิทธิ และพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุครอบคลุมในทุกมิติที่เกี่ยวข้องกับผู้สูงอายุ

นายวราวุธ กล่าวต่อไปว่า ในปี 2567 กระทรวง พม. ได้ดำเนินการโครงการบริษัทและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุในชุมชน โดยมีเป้าหมายการดำเนินงานจำนวน 19 พื้นที่ ใน 12 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงใหม่ พิษณุโลก สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา นครปฐม ลพบุรี สิงห์บุรี สกลนคร อุบลราชธานี สงขลา และปัตตานี มีผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุจำนวน 35 คน ขณะนี้อยู่ระหว่างฝึกอบรมหลักสูตรผู้บริหารคุ้มครองสิทธิ จำนวน 240 ชั่วโมง โดยมุ่งหวังให้ผู้บริบาลคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุกลุ่มนี้จะเป็นกลไกสำคัญในการปกป้องคุ้มครองและพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุในชุมชนท้องถิ่นของตนเอง จำนวนทั้งสิ้น 73,642 คน ซึ่งเป็นผู้สูงอายุทั้งหมดในพื้นที่นำร่อง

โดยในปี 2568 ได้มีแผนขยายผลโครงการจำนวน 3,886 พื้นที่ ใน 76 จังหวัดทั่วประเทศ และจะมีการสร้างผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ จำนวน 7,772 คน ซึ่งจะมีผู้สูงอายุในพื้นที่ที่ได้รับการดูแลและคุ้มครองทางสังคมจำนวนทั้งสิ้น 6,174,854 คน โดยระยะยาว 4 ปี ตั้งเป้าผลักดันให้เกิดระบบการคุ้มครองผู้สูงอายุด้วยผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุครอบคลุมให้ทั่วทุกพื้นที่จำนวน 75,032 พื้นที่ 76 จังหวัดทั่วประเทศ โดยมีผู้บริหารคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ จำนวน 150,064 คน ซึ่งจะมีผู้สูงอายุในพื้นที่ได้รับการดูแลและคุ้มครอง จำนวนทั้งสิ้น 15,900,000 คน

นายวราวุธ กล่าวว่า กระทรวง พม. โดยกรมกิจการผู้สูงอายุ (ผส.) มีความยินดีที่จะเปิดตัวโครงการบริษัทและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุในชุมชน

ซึ่งเราได้รับความร่วมมือจากพี่น้องทั่วประเทศ ทั้งภาคเหนือ กลาง อีสาน และได้ เข้ามาเป็นเจ้าหน้าที่ในการบริหารและคุ้มครองสิทธิผู้สูงอายุ วันนี้เป็นจุดเริ่มต้นที่เราทำงานในหลายจังหวัด ในการที่จะมีเจ้าหน้าที่เข้าไปในแต่ละชุมชนเพื่อดูแลผู้สูงอายุ ซึ่งทุกวันนี้ประเทศไทยของเราเป็นสังคมสูงอายุยุคต้นแบบ

เปิดมาตรฐานคุณวุฒิคณะแพทยฉบับใหม่ แพทย์พันธุ์ใหม่ผ่านพลัส 4 ด้าน



เว็บไซต์ราชกิจจานุเบกษา ได้เผยแพร่ประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่องมาตรฐานคุณวุฒิในสาขาวิชาแพทยศาสตร์ระดับปริญญาตรี ฉบับใหม่ ลงนามโดย **ศาสตราจารย์เกียรติคุณกิตติชัย วัฒนานิก** ประธานกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา

ประกาศฉบับดังกล่าวระบุว่า อาศัยอำนาจตามความในข้อ 8 แห่งกฎกระทรวงมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2565 ประกอบกับมติคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา ในการประชุมครั้งที่ 11/2566 เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง มาตรฐานคุณวุฒิในสาขาวิชาแพทยศาสตร์ ระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2566”

ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป (มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 9 มีนาคม 2567 เป็นต้นไป)

เรียบร้อยแล้ว และในอนาคตปริมาณผู้สูงอายุในประเทศไทยก็จะเพิ่มมากขึ้นทุกปี ดังนั้นการที่ทุกฝ่ายจะต้องหันกลับมาให้ความสำคัญกับการดูแลผู้สูงอายุ ไม่ว่าจะเป็นทางด้านร่างกายและจิตใจมิติทางด้านสังคม ด้านที่พิกอาศัย รวมไปถึงเรื่องเทคโนโลยีต่างๆ ให้กับผู้สูงอายุ เป็นเรื่องที่สำคัญ ซึ่งเจ้าหน้าที่ของเราในวันนี้ ได้รับการฝึกอบรมและจะนำสิ่งต่างๆ เหล่านี้ ไปขยายต่อในการดูแลผู้สูงอายุ

ซึ่งทั้งหมดที่เราทำในวันนี้จะเป็นกลไกสำคัญในการที่จะแก้ไขปัญหาโครงสร้างประชากรที่กระทรวง พม. ได้ทำ Workshop ไปเมื่อวันที่ 7 มีนาคมที่ผ่านมา โดยมีกิจการดูแลผู้สูงอายุขึ้น เป็นหนึ่งในปัจจัยสำคัญที่จะทำให้แบ่งเบาภาระของชนรุ่นใหม่ที่ความกังวลว่าคุณพ่อ คุณแม่ หรือผู้สูงอายุในครอบครัวนั้น ใครจะเป็นผู้ดูแล และถ้าหากว่าจะต้องเลือกระหว่างการมีบุตรและการดูแลผู้สูงอายุที่อยู่ในครอบครัวนั้น คนรุ่นใหม่ในวันนี้เลือกที่จะดูแลผู้สูงอายุก่อน ดังนั้นการที่กระทรวง พม. ได้เริ่มโครงการนี้ จะเป็นกลไกสำคัญที่แบ่งเบาภาระและสร้างความมั่นใจให้กับคนรุ่นใหม่ในการที่จะมีครอบครัวและมีบุตรต่อไปในอนาคต และเป็นการแก้ไขปัญหาโครงสร้างประชากรที่ประเทศไทยกำลังจะเผชิญในอีกไม่กี่ข้างหน้า

ด้านสถานการณ์ผู้สูงอายุในไทยขณะนี้เรามีผู้สูงอายุอยู่ประมาณ 13 ล้านคน คาดว่าอีกประมาณ 4-5 ปี จากนี้ไป ประเทศไทยจะมีแนวโน้มผู้สูงอายุเพิ่มเป็นประมาณ 15-17 ล้านคน แต่ไม่เกิน 10 ปี นี้เราจะมีผู้สูงอายุเกือบ 20 ล้านคน ทำให้ประเทศไทยกลายเป็นสังคมสูงอายุขั้นสุดยอดเหมือนกับที่ประเทศญี่ปุ่น และเกาหลีที่เราเป็นสังคมผู้สูงอายุขั้นสุดยอดนั้น จะก่อสร้างภาระให้กับคนวัยทำงานอย่างมหาศาล เพราะว่าอัตราส่วนในการแบกรับผู้สูงอายุจะกลายเป็นคนทำงานเพียงแค่อีกสองคนต่อผู้สูงอายุหนึ่งคนเท่านั้น ดังนั้น การดูแลให้ผู้สูงอายุให้มีสุขภาพที่กายและใจที่สมบูรณ์และแข็งแรง ก็จะเป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านงบประมาณด้านสาธารณสุขและบุคลากรทางสาธารณสุข และในทางเดียวกันนั้นก็ยังสามารถเพิ่มผลผลิต สร้างศักยภาพให้ผู้สูงอายุนั้นเป็นกลไกสำคัญในการที่จะขับเคลื่อนเศรษฐกิจระดับรากหญ้าขึ้นมา

สำหรับเจ้าหน้าที่ที่ตอนนี้จัดเริ่มต้นโครงการ มีอยู่ 36 คนกระจายกันอยู่แต่ละจังหวัดในประเทศไทย แต่ยังไม่ครบทุกจังหวัด เนื่องจากเพิ่งเป็นการเริ่มต้นโครงการ แต่เป้าหมายของเรานั้นจะต้องมีที่ครบทั้ง 76 จังหวัด ให้ครบทุกอำเภอ และแต่ละอำเภอ

ให้ถือคำวินิจฉัยของคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษาเป็นหลัก

สาระสำคัญของฉบับใหม่นี้ มาตรฐานคุณวุฒิในสาขาวิชาแพทยศาสตร์ระดับปริญญาตรี ฉบับใหม่นี้ กำหนดให้ผู้เรียนต้องมีผลสัมฤทธิ์การเรียนรู้ทั้งหมด 4 ด้าน ได้แก่ 1. ด้านองค์ความรู้ 2. ด้านทักษะ 3. ด้านจริยธรรม 4. ด้านลักษณะบุคคล

โดยในส่วนขององค์ความรู้นั้นระบุว่า จะต้องนำหลักการพื้นฐานและความรู้ไปใช้เพื่อการบริการสุขภาพได้ พร้อมระบุว่า จะต้องมีความรู้ในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม ทั้งความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ รวมทั้งการแพทย์แผนไทย

ขณะที่ในด้านจริยธรรม นอกจากจริยธรรมทั่วไปแล้ว จะต้องอุทิศเวลาในการทำงาน ไม่เบียดบังเวลาวิชาการไปประกอบธุรกิจ เพื่อประโยชน์ส่วนตัวหรือผู้อื่น และปฏิบัติต่อประชาชนด้วยความเต็มใจให้บริการด้วยความรวดเร็ว เสมอภาค ถูกต้อง โปร่งใส ปราศจากอคติ และเคารพศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์

สำหรับรายละเอียดผลลัพธ์การเรียนรู้ของมาตรฐานคุณวุฒิในสาขาวิชาแพทยศาสตร์ระดับปริญญาตรี ประกอบด้วย

1. ด้านความรู้ สามารถนำหลักการพื้นฐานและความรู้ดังต่อไปนี้ เพื่อการบริการสุขภาพ

1.1 ความรู้ในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม ได้แก่ วิทยาศาสตร์การแพทย์ รวมทั้ง การแพทย์

อย่างต่ำก็จะมีเจ้าหน้าที่ 2,000-4,000 คน “ฉะนั้น เจ้าหน้าที่ของเราเราจะเพิ่มปริมาณขึ้นในเรื่อยๆ จนกระทั่งปีหน้านั้น อาจจะมีถึง 6,000 คน แต่ท้ายที่สุดแล้ว ต้องประมาณกว่า 10,000 คนที่จะต้องดูแลผู้สูงอายุทั่วประเทศ และเจ้าหน้าที่ของเรา ก็ทำหน้าที่ในการเข้าไปตรวจเยี่ยมให้ความรู้และขยายผลต่อไป”

ทั้งนี้ กระทรวง พม. จะมีเจ้าหน้าที่ พมจ. ในทุกจังหวัด ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงมหาดไทย ในการดูแลคุณภาพชีวิตของกลุ่มผู้สูงอายุ และที่สำคัญโครงการนี้ จะเป็นกลไกสำคัญและเป็นจุดเริ่มต้นในการแก้ไขปัญหาโครงสร้างประชากรที่ตนได้พูดไว้ สำหรับประชาชนที่สนใจเข้ามาเป็นเครือข่ายนักบริบาลผู้สูงอายุ สามารถติดต่อได้ที่กรมกิจการผู้สูงอายุ (ผส.) โดยมีค่าตอบแทนอยู่ที่ 10,000 บาท ต่อเดือน ซึ่งเราอาจจะแสดงให้เห็นว่าการดูแลผู้สูงอายุนี้สามารถทำเป็นอาชีพที่เลี้ยงดูครอบครัวได้ แต่จำเป็นต้องผ่านการฝึกอบรม 240 ชั่วโมง จะมีการสอนทั้ง 5 มิติ เมื่อมีภาคทฤษฎีแล้ว ต้องมีภาคปฏิบัติด้วยเช่นกัน

แผนไทย การแพทย์ทางเลือก และเทคโนโลยีทางการแพทย์

- 1.2 ความรู้อื่นๆ ได้แก่
- (1) ศาสตร์ระบบสุขภาพ (health systems science)
- (2) พฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการแพทย์
- (3) เวชจริยศาสตร์และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการประกอบวิชาชีพเวชกรรม
- (4) หลักการทางวิทยาศาสตร์ ระเบียบวิธีวิจัย ชีวสถิติ และเวชศาสตร์เชิงประจักษ์
- (5) หลักการบริบาลเวชกรรมแบบองค์รวม

คำอธิบาย :

- **วิทยาศาสตร์การแพทย์** หมายรวมถึงวิทยาศาสตร์การแพทย์พื้นฐานและวิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก

- **ศาสตร์ระบบสุขภาพ** คือ การศึกษาว่าการส่งมอบการบริการสุขภาพเกิดขึ้นได้อย่างไร ทีมสหวิชาชีพ ด้านสุขภาพทำงานร่วมกันอย่างไร เพื่อให้เกิดการส่งมอบบริการสุขภาพ และจะทำอย่างไร เพื่อพัฒนาการดูแล ผู้ป่วยและการส่งมอบบริการสุขภาพให้ดีขึ้นในเชิงระบบ

- **สังคมศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการแพทย์** ได้แก่ แนวคิดและทฤษฎีทางสังคมศาสตร์สุขภาพและมานุษยวิทยาการแพทย์ ที่จะประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานของบุคลากรทางการแพทย์

สวรส.ร่วม อว. โชว์บอดีสูท “เรเชล (Rachel)” นวัตกรรมป้องกันบาดเจ็บ/เคลื่อนไหวผู้สูงอายุ

สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) ร่วมกับ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดยมีภาคีเครือข่ายประกอบด้วย สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) และบริษัท ไทยวาโก้ จำกัด (มหาชน) เปิดตัวนวัตกรรมชุดบอดีสูท “เรเชล (Rachel)” โดยมีวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านต่างๆ ร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นให้ข้อมูลเกี่ยวกับนวัตกรรมเพื่อสังคมอายุยืน เอ็มเทค สวทช. ได้ับเพราะวิจัยและพัฒนา “นวัตกรรมชุดเอ็กโซสูท (Exosuits)” สำหรับสังคมอายุยืน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีของผู้สูงอายุที่ดูแลตัวเองได้ (พดพพลัง : Active aging) ให้สามารถเคลื่อนไหวได้อย่างอิสระ ลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บในการใช้ชีวิตประจำวัน “เรเชล (Rachel)” ชุดบอดีสูทสำหรับผู้สูงอายุ เป็นส่วนหนึ่งของ “นวัตกรรมชุดเอ็กโซสูท (Exosuits)” ได้รับทุนสนับสนุนวิจัยจากสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) ให้ออกแบบ วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับผู้สูงอายุที่ยังสามารถดูแลตัวเองได้ สวมใส่ได้ตลอดวัน ช่วยให้เคลื่อนไหวได้อย่างอิสระ และลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บจากการใช้ชีวิตประจำวัน โดยมีการเสริมแรงด้วยวัสดุผ้าที่มีคุณสมบัติและการตัดเย็บโดยเฉพาะ เพื่อการเคลื่อนไหวของกล้ามเนื้อได้อย่างเป็นธรรมชาติ เป็นตัวช่วยผู้สูงอายุในการทำกิจวัตรประจำวัน ไม่ว่าจะเป็นการลุกขึ้นยืนยกของเดินขึ้นบันไดทำงานบ้าน เป็นต้น คณะวิจัยได้พัฒนานวัตกรรมและทดสอบด้านประสิทธิภาพให้พร้อมต่อการใช้งานแล้ว ต่อมาได้มีความร่วมมือกับบริษัท ไทยวาโก้ จำกัด (มหาชน) ในการต่อยอดเพื่อขยายผลเป็นผลิตภัณฑ์สำหรับสังคมอายุยืน

ทันตแพทย์จร วิชาไทย ผู้จัดการงานวิจัยสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) กล่าวว่า สวรส. ให้การสนับสนุนทุนวิจัยกับ เอ็มเทค สวทช. ในปีงบประมาณ 2565 เพื่อดำเนินโครงการวิจัยปรับปรุงประสิทธิภาพและประสิทธิภาพของชุดสวมใส่

หรือระบบติดตามและแอปพลิเคชัน เพื่อพยางกล้ามเนื้อและลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บสำหรับผู้สูงอายุ ซึ่งเป็นกรวิจัยพัฒนาและขยายผลการใช้งานต้นแบบชุดพยางกล้ามเนื้อและอุปกรณ์การบาดเจ็บแบบสวมใส่ หรือเรียกว่า ชุดเรเชล (Rachel) รุ่นออลเดย์ (All-day) โดยพัฒนาต่อยอดจากองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้าน Exoskeleton ที่มีอยู่เดิมของเอ็มเทค สวทช. ได้แก่ เทคโนโลยีชุดสวมใส่เพื่อพยางกล้ามเนื้อ (Motion-assist Exo-apparel Technology) และเทคโนโลยีอุปกรณ์วัดแบบสวมใส่เพื่อป้องกันท่าทางและป้องกันการบาดเจ็บ (Injury-preventive Wearable Technology) โดยมีการต่อยอดเพื่อเสริมการทำงานของ

กล้ามเนื้อจำลองด้วยการตัดเย็บและเลือกวัสดุผ้าที่มีน้ำหนักเบา แต่ยังคงคุณสมบัติในการทำงานของกล้ามเนื้อที่เหมาะสม นำหนักเบา ตอบโจทย์การใช้งานจริงในชีวิตประจำวันทั้งนี้ชุดดังกล่าวได้รับการออกแบบให้สามารถสวมใส่ได้ทั้งวัน ช่วยป้องกันการบาดเจ็บระหว่างการเดินทางเคลื่อนไหวในกิจวัตรประจำวัน และลดความเสี่ยงต่อการลื่นตกหกล้ม ส่งผลให้ผู้สูงอายุสามารถใช้ชีวิตได้อย่างเป็นอิสระมากขึ้น เป็นเวลานานขึ้น และลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บของระบบกระดูกและกล้ามเนื้อ เช่น การป้องกันการลื่นล้ม การปรับท่าทางในการทำกิจกรรมให้ถูกต้องตามหลักของการจัดท่าทางที่เหมาะสมและดีต่อสุขภาพ เพื่อลดอัตราความเสี่ยงของระบบกระดูกและกล้ามเนื้อ ตลอดจนลดการพึ่งพาผู้อื่น ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่สำคัญในการเสริมพลังแห่งการมีสุขภาพที่ดีทั้งด้านร่างกายและจิตใจให้กับผู้สูงอายุได้เป็นอย่างดี

ทันตแพทย์จร กล่าวอีกว่า การสนับสนุนทุนเพื่อพัฒนานวัตกรรมงานวิจัยของ สวรส. ต้องอยู่บนเป้าหมายของการผลักดันให้เกิดนวัตกรรมด้านการแพทย์และสาธารณสุขที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง สวรส.จึงให้การสนับสนุนทุนวิจัยดังกล่าว เพื่อให้เครือข่ายวิจัยพัฒนาอุปกรณ์คุณภาพที่สามารถผลิตใช้เองในประเทศ ซึ่งทำให้ลดค่าใช้จ่ายในการนำเข้าจากต่างประเทศ เพิ่มคุณภาพชีวิตในการนำเข้ามาจากต่างประเทศ เพิ่มคุณภาพชีวิตให้กับผู้สูงอายุ ตลอดจนลดการเสียชีวิตจากอุบัติเหตุ

หรือการบาดเจ็บจากการเคลื่อนไหวต่างๆ ทั้งนี้ งานวิจัยดังกล่าว สวรส. วางแผนจะพัฒนาไปสู่การขยายผลในระบบสุขภาพ โดยคาดว่าจะพัฒนาเข้าสู่ชุดสิทธิประโยชน์ของผู้ป่วยสิทธิบัตรทอง เพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์ในวงกว้างต่อไป

คุณณัฐชรินทร์ พงศ์สุภาจินตภา กรรมการบริหารสายงาน Human Science Research Center บริษัท ไทยวาโก้ จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า บริษัทมีความมุ่งมั่นค้นคว้าวิจัย พัฒนา และให้ความสำคัญติดตามการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างของประชากรอย่างต่อเนื่อง นับตั้งแต่การดำเนินงานธุรกิจชุดชั้นในสตรี ภายใต้แบรนด์ Wacoal มากว่า 50 ปี บริษัทตระหนักและเข้าใจอย่างลึกซึ้งว่า ผลลัพธ์ที่ได้ก็มาตามที่มีความสัมพันธ์เกี่ยวข้องกับร่างกายของผู้ใช้จำเป็นต้องมีขนาดที่สอดคล้องเหมาะสมกับสรีระ จึงสามารถช่วยให้การใช้ชีวิตของมนุษย์ทุกเพศทุกวัยมีความสะดวกสบาย ที่สำคัญที่สุดคือความปลอดภัยต่อร่างกายและจิตใจของผู้ใช้ได้อย่างแท้จริง โดยได้เริ่มจัดการสำรวจวิจัยเชิงวิทยาศาสตร์ขึ้นเป็นครั้งแรกของประเทศไทย ตั้งแต่ปี 2524 โดยได้ประสานงานความร่วมมือกับองค์กรภาครัฐและมหาวิทยาลัยต่างๆ มาอย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน ไม่ว่าจะเป็นสำนักมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) กระทรวงอุตสาหกรรม, NECTEC (โครงการ SIZE THAILAND) และโครงการสำรวจขนาดร่างกายเด็กและสตรีไทยทั่วประเทศกับมหาวิทยาลัยมหิดล จากข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติในปี 2552 ประชากรผู้สูงอายุมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปี บริษัทเล็งเห็นความสำคัญของกลุ่มผู้สูงอายุ จึงจัดการสำรวจเฉพาะหญิงไทยอายุ 45-65 ปี เพื่อนำข้อมูลมาพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับผู้สูงอายุโดยเฉพาะภายใต้แบรนด์ Wacoal Gold

ปี 2566 บริษัทได้เข้าร่วมงานเปิดตัวผลงานนวัตกรรมเรเชล (Rachel) ชุดบอดีสูทสำหรับผู้สูงอายุ ซึ่งมีวัตถุประสงค์ตรงกับบริษัทที่จะค้นคว้าพัฒนาผลิตภัณฑ์ สังคมอายุยืน เพื่อคนไทยทั้งประเทศให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี นำไปสู่การเจรจาเพื่อรับต่อยอดนวัตกรรมและร่วมพัฒนาผลิตภัณฑ์



ชุดบอดีสูทสำหรับผู้สูงอายุให้มีการใช้ประโยชน์ได้ในวงกว้างสำหรับประชากรไทย ด้วยความเชี่ยวชาญความรู้และประสบการณ์ด้านนวัตกรรมและการตัดเย็บของบริษัททำให้มีผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม ผสานกับความเชี่ยวชาญด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีสวมใส่ (Wearable Technologies) ของทีมนักวิจัยของเอ็มเทค สวทช. และความเชี่ยวชาญในการสร้างแพทเทิร์นและตัดเย็บจากสถาบันพัฒนาแพทเทิร์นอุตสาหกรรมและการออกแบบเสื้อผ้าสำเร็จรูป ทำให้ชุดบอดีสูทเรเชลมีสมบัติทางกลศาสตร์ที่เหมาะสมในการเคลื่อนไหว และยังมีน้ำหนักเบา ระบายเหงื่อได้ดีสวมใส่ได้ทั้งวันและทุกๆ วันสำหรับกิจกรรมทั้งในบ้านและนอกบ้าน ว่าก็ มันใจว่าจะพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์จากเรเชลชุด (Rachel suit) รุ่นออลเดย์ (All-day) เป็น รุ่นเอเวอร์เดย์ (Everyday) ต้นแบบให้มีความสมบูรณ์แบบครอบคลุมทั้งด้าน Function และ Fashion สามารถรองรับ Lifestyle สังคมอายุยืนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี และอย่างครอบคลุมทุกกลุ่มเป้าหมาย ซึ่งจะส่งผลและเป็นประโยชน์ให้กับประเทศไทยโดยรวมต่อไป

ด้าน **รองศาสตราจารย์ ดร.เดวิดศักดิ์ ศรีศิริพันธ์** ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) กล่าวถึงที่มาของการพัฒนานวัตกรรมในครั้งนี้ว่า การก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัย (Ageing Society) เป็นสถานการณ์ที่เกิดขึ้นกับหลายประเทศทั่วโลก รวมทั้งประเทศไทยที่เป็น “สังคมสูงอายุอย่างสมบูรณ์” แล้วในปี 2565 ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) เล็งเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริมคุณภาพชีวิตและความสุขของผู้สูงวัย จึงได้ริเริ่มจัดตั้งโปรแกรม

NSTDA Frontier Research Exoskeleton ในการสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี “เอ็กโซสkeleton (Exoskeleton)” เพื่อวิจัยและพัฒนาอุปกรณ์อำนวยความสะดวกสำหรับผู้สูงอายุประเภทสวมใส่ เพื่อตอบสนองการทากิจกรมต่างๆ การช่วยเหลือทั้งพาตนเอง ตลอดจนเสริมสร้างสุขภาพให้มีความแข็งแรงยาวนานขึ้น โดยมีลักษณะเป็นอุปกรณ์สวมใส่ภายนอกร่างกาย หรือที่เรียกว่า “เอ็กโซ-แอปพารเอล (Exoapparel)” หรือ “เอ็กโซ-สูท (Exosuit)” เพื่อช่วยในการเคลื่อนไหว ป้องกันการบาดเจ็บกล้ามเนื้อ รวมถึงการป้องกันการลื่นตกหกล้ม มุ่งเน้นออกแบบให้เหมาะสมกับสรีระและบริบทการใช้ชีวิตของผู้สูงอายุที่ดูแลตัวเองได้ นอกจากนี้มีการคำนึงถึงกระบวนการผลิตที่ไม่ใช้ทุนสูง เพื่อให้ผู้สูงอายุไทยได้ใช้ผลิตภัณฑ์ในราคาที่เข้าถึงได้

ดร.ศราวุธ เลิศพลังสันติ รักษาการรองผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) กล่าวเสริมว่า เริ่มต้น เอ็มเทค สวทช. ได้ทำงานร่วมกับกับหน่วยงานพันธมิตร ได้แก่ ภาควิทยาศาสตร์หรือโรโบติกส์และกายภาพบำบัด คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา มหาวิทยาลัยมหิดล และสถาบันพัฒนาแพทเทิร์นอุตสาหกรรมและการออกแบบเสื้อผ้าสำเร็จรูป ในการออกแบบชุดบอดีสูทสำหรับผู้สูงอายุที่ดูแลตัวเองได้ ที่มีชื่อว่า เรเชล (Rachel) รุ่นแอ็กทีฟ (Active) ที่ประกอบด้วยเทคโนโลยีต่างๆ ได้แก่ เทคโนโลยีอุปกรณ์วัดการเคลื่อนไหวแบบสวมใส่ เทคโนโลยีกล้ามเนื้อจำลองแบบนิวเมติกส์ เทคโนโลยีการจำลองการทำงานของกล้ามเนื้อ และกระดูก และมีแนวคิดการออกแบบชุด โดยมีผู้เป็นศูนย์กลาง

โดยชุดเรเชล รุ่นแอ็กทีฟนี้ เสริมแรงให้กล้ามเนื้อที่ใช้ สามารถเคลื่อนไหวได้อย่างเป็นธรรมชาติ เช่น ท่าลุกขึ้นยืน ท่าเดินขึ้นบันไดท่ายของ โดยมีน้ำหนักเบาสามารถสวมใส่ได้อย่างที่เดินและผู้สูงอายุสามารถสวมใส่ได้ตลอดทั้งวัน เพื่อช่วยในการเคลื่อนไหวได้อย่างอิสระ และลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ โดยกระบวนการทดสอบประสิทธิภาพของชุดดังกล่าว คณะวิจัยจาก เอ็มเทค สวทช. ดำเนินการวิจัยที่ห้องปฏิบัติการให้คำปรึกษาด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีสวมใส่ (Wearable Technologies Consulting Services lab) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจัดตั้งภายใต้แผนงานบูรณาการพัฒนาดูแลสุขภาพและบริการแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2565 จากสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.)

หลังจากนั้น ในปีงบประมาณ 2565 เอ็มเทค สวทช. ได้รับทุนสนับสนุนจาก สวรส. และ สกสว. พัฒนาชุด บอดีสูท เรเชล (Rachel) รุ่นออลเดย์ (All-day) ต่อยอดจากรุ่นแอ็กทีฟ (Active) สำหรับผู้สูงอายุที่ดูแลตัวเองได้ โดยใช้ข้อดีของเทคโนโลยีที่มีอยู่เดิมของคณะวิจัย ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่ใช้วัสดุและเทคโนโลยีการตัดเย็บไม่มีการยืดหยุ่นและมีคุณสมบัติที่เหมาะสม ทำให้ตัวชุดรุ่นนี้ มีน้ำหนักเบา ใส่สบาย ระบายเหงื่อได้ดี สามารถใส่ได้ทั้งวัน แต่ยังคงช่วยเสริมในการเคลื่อนไหว และลดความเสี่ยงในการบาดเจ็บ รวมไปถึงการนำเทคโนโลยีอุปกรณ์วัดการเคลื่อนไหวแบบสวมใส่มาต่อยอดเป็นส่วนหนึ่งของอุปกรณ์ด้วยความร่วมมือวิจัยและพัฒนาชุดนวัตกรรมครั้งนี้ โดยในระยะแรก บริษัทไทยวาโก้ จำกัด และเอ็มเทค สวทช. มุ่งเน้นพัฒนาชุดสำหรับกลุ่มเป้าหมายผู้ที่เป็นผู้สูงอายุที่ยังแข็งแรงและยังดูแลตัวเองได้ ที่มีความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บในชีวิตประจำวันให้ยังสามารถเคลื่อนไหวได้อย่างอิสระ ลดการพึ่งพาผู้อื่น และเป็นกำลังสำคัญของประเทศไทยในเศรษฐกิจ สววัย (Silver aging) ได้ต่อไป ภายใต้ชื่อ เรเชล (Rachel) รุ่นเอเวอร์เดย์ (Everyday) และในระยะต่อไปจะมีการขยายกลุ่มเป้าหมายไปยังวัยทำงานที่มีความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บกล้ามเนื้อหรือเยื่อพังผืด หรือเป็นออฟฟิศซินโดรม (Office Syndrome) ซึ่งเป็นกลุ่มที่สามารถสร้างประโยชน์ให้แก่ประเทศไทย ซึ่งเชื่อว่าผลงานวิจัยชุด “เรเชล (Rachel)” จะเป็นส่วนหนึ่งของความพร้อมรับมือกับสังคมผู้สูงอายุได้อย่างยั่งยืน



☆☆☆ คอลัมน์สโมสรตำรวจ ยังคงเกาะติดเรื่องราวความวุ่นในรั้วปทุมวัน จากคดีที่พนักงานสอบสวนยื่นคำร้องต่อศาลขอออกหมายจับ กลุ่มตำรวจ และพลเรือน ที่พันชิ่มเชียงใหม่คดีเว็บไซต์พนันเครือข่ายมินิ และ BNK Master ซึ่งมีนายตำรวจยศ “พล.ต.อ.” รวมอยู่ด้วย ข้อหาสมคบกันและร่วมกันฟอกเงิน และเป็นเจ้าพนักงานร่วมกันฟอกเงิน ☆☆☆ คดีนี้ พล.ต.อ.กิตติชัย สังขาร รองผบ.ภ.จว. สงขลา จูงมือ นายณพพรชกร แหเกิด (ผู้ต้องหาใหญ่) เข้ามอบตัวพร้อมให้การปฏิเสธ ☆☆☆ ด้าน “บิ๊กโจ๊ก” พล.ต.อ.สุรเชษฐ์ หักพาล รอง ผ.ต.ร. ออกมาปฏิเสธไม่มีเกี่ยวข้องกับเว็บพนัน ย้ำเชื่อมั่นในกระบวนการยุติธรรม ปมเหตุมาจากถูกตะตักขิงแก๊ว “พิทักษ์1” ☆☆☆ เรื่องราวซีกจะบานปลาย อีกฝ่ายซึ่งหมื่นนายออกมาได้กล่าวอ้างมีนายตำรวจชื่อย่อ “ต” จึงรับเงินจากเว็บพนัน ทำเอา “บิ๊กต้อ” ออกมาได้เปิดเผยมือเลยจะได้รู้ชัดว่าเป็นใคร กลายเป็นปัญหาความขัดแย้งภายในสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ทีวีความรุนแรงขึ้น ☆☆☆ ขึ้นปล่อยให้ได้กันไปมา ทำเอาองค์กรพัง นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี จึงตัดสินใจพ่ายศึก ก่อนมีคำสั่งย้าย พล.ต.อ.ต่อศักดิ์ สุวิมล และ พล.ต.อ.สุรเชษฐ์ หักพาล เข้ามาช่วยงานที่สำนักนายกรัฐมนตรี พร้อมมอบหมายให้ “บิ๊กต้อ” พล.ต.อ.กิตติรัฐ พันธุ์เพชร รักษาการแทน ☆☆☆ พิชัยบ่อนโครตใหญ่! หลังนายอนุทิน ชาญวีรกูล มท.1 นำทีมชุดเฉพาะกิจกรมการปกครอง บุกทลาย “บ่อนนกเขา” กลางหมู่บ้านพระปิ่น 3 ย่านบางใหญ่ จับผีพนันร่วม 300 คน ยึดซิปแลงเงินมูลค่า 300 ล้าน มีเงินหมุนเวียนวันละ 100 ล้าน ☆☆☆ เป็นการตบหน้า “รองต้อ” พล.ต.อ.กิตติรัฐ พันธุ์เพชร รองผบ.ตร.(ป.)คุมงานปราบปรามถึงควีนออกหูที่ตำรวจในพื้นที่ไม่ยอมรายงานเหตุ กองสั่ง “บิ๊กอ้อ” พล.ต.ท.อัศวินเดช พิมลศรี ผู้ช่วย ผ.บ.ตร. ไล่เช็กบิล ตำรวจนายใดเอี่ยวร่วมผลประโยชน์ต้องรับโทษทั้งอายุ-วินัย ☆☆☆ ด้าน “บิ๊กจี” พล.ต.ท.จิรสันต์ แก้วแสงเอก ผ.บ.ช.1 ซึ่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์ตำรวจ กำชับเร่งรัดสืบสวนหาข้อเท็จจริง ขณะที่ พล.ต.ต.ปรารถนา แค้นผา ผบ.ภ.จว.นบพิตำสั่งย้าย พล.ต.อ.ธนาภักดิ์ทับทิมรังษี



ผก.สภ.บางใหญ่ พล.ต.ท.ปฎิญา ดิโนย สวป. พล.ต.ท.พายุ นิลละออ สว.ส. ไปช่วยราชการที่ศูนย์ปฏิบัติการตำรวจภูธรจังหวัดนทบุรีวันที่ ☆☆☆ ผลงานปรากฏเกือบทุกวัน คลี่คลายหลายคดี “ผู้การจ้อ” พล.ต.ต.ธีรเดช ธรรมสุธีร์ ผบ.ภ.ส.บ.ช. นำทีม พล.ต.อ.จักราวุธ คล้ายนิล ผก.วิเคราะห์ข่าว บก.ส.บ.ช. พร้อมชุดสืบ นรบาล กระจายหน้าภาคแม่พิมพ์ ล่อลวงนักเรียนสาว 16 ถ่ายคลิปลับ ก่อนนำปล่อยลงโซเชียล เพื่อย้อมน้ำดำกว่า 10 ราย ☆☆☆ อีกทีม บุกจับ “เก” เจ้าแม่ปาร์ตี้ 18+ ☆☆☆ จับกุม บอยบ้านคาง สวมรอยพอบ บอย ท้าพระจันทร์ ☆☆☆ สยบแท็กซี่ขึ้น บังคับผู้โดยสารให้ “โคกะโลก” ☆☆☆ สืบสวนต่อ นักสืบ” TOP G” ดำเนินแนวทาง จาก พล.ต.ท.โสภณ วารานนท์ มีแนวคิดสร้างนักสืบเมืองหลวง มอบหมายให้

ดาวเด่น ไล่เงิน พล.ต.ท.กรไชย คล้ายคลึง

สมชาย จรรยา...รายงาน

ฉบับนี้จะพาไปทำความรู้จัก นายตำรวจดาวรุ่ง ผู้มีความสามารถ แห่งตระกูล “คล้ายคลึง” พล.ต.ท.กรไชย คล้ายคลึง ชื่อเล่นที่ผู้คนรู้จัก “แจง” ในวงการศึกเรียกว่า “บิ๊กแจง” ตำแหน่งปัจจุบัน ผู้ช่วยผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ

ประวัติการศึกษา

- โรงเรียน ภ.ป.ร.ราชวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์
- โรงเรียนเตรียมทหาร รุ่น 25
- โรงเรียนนายร้อยตำรวจ รุ่น 41
- สังคมศาสตรมหาบัณฑิต จากมหาวิทยาลัยมหิดล
- หลักสูตรบริหารงานตำรวจชั้นสูง รุ่นที่ 35 วิทยาลัยตำรวจ กองบัญชาการศึกษา

เส้นทางชีวิตราชการ

- ผู้กำกับกอง 7 กองบังคับการตำรวจน้ำ
- ผู้กำกับกอง กองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- รองผู้บังคับการกองปราบปราม
- ผู้บังคับการปราบปรามการค้าย
- รองผู้บัญชาการตำรวจภูธรภาค 1
- ผู้บัญชาการตำรวจสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางเทคโนโลยี
- ผู้ช่วยผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ

ผลงานภาคภูมิใจ

- รางวัล “เพชรแผ่นดิน” สาขาผู้ที่พิทักษ์สันติราษฎร์ดีเด่น ครั้งที่ 1 ประจำปี 2560 จากฯพณฯ พลเอก พิจิตร กุลละวณิชย์

รางวัล ผู้มีผลงานดีเด่นด้านการป้องกันและปราบปรามการค้าย ประจำปี 2560 จากสำนักงานตำรวจแห่งชาติ

รางวัลสุดยอดเกียรติยศตำรวจไทย สาขาหน่วยงานปิดทองหลังพระ ประจำปี พ.ศ. 2558-2559 โดยสมาคมข้าราชการกรมตำรวจแห่งประเทศไทย วันที่ 13 ตุลาคม 2559

ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเลขาธิการสมาคมนักเรียนเก่า โรงเรียน ภ.ป.ร.ราชวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์



โลกของจีน

โดย ชัยวัฒน์ วัชรวัฒน์

สหรัฐฯ แบบ Tik Tok

ยี่งนับวันสหรัฐอเมริกายิ่งแสดงให้โลกเห็นว่า ตนเองมีความหวาดกลัว “สาธารณรัฐประชาชนจีน” มากขึ้นเรื่อยๆ จนถึงขั้น “ซีซีเอสมอจ” ด้วยการกระทำที่ดูอนธดยด้วยเหตุผลประเภทที่แพ้ชาติใดชาติ ศรัทธาต่อความเป็นประเทศมหาอำนาจอันดับ 1 ของโลก ผู้เคียววางกฎกติกาให้ชาวโลกปฏิบัติตัวอย่างความเป็นประชาธิปไตยและระบบการค้าอย่างเสรี

อดีตประธานาธิบดีโดนัลด์ทรัมป์เคยกล่าวหาจีนแบบไม่เกรงใจว่า สินค้าจีนท่วมตลาดและรัฐบาลจีนให้การอุดหนุนอย่างไม่ถูกกฎหมาย ดังนั้นเพื่อปกป้องผู้ผลิตชาวอเมริกัน รัฐบาลของจีนจึงเปิด “สงครามการค้า” กับจีนด้วยมาตรการภาษีเพื่อต่อต้านการทุ่มตลาด และตอบโต้การอุดหนุนการค้า

เท่านั้นไม่พอ ทรัมป์ยังเปิด “สงครามเทคโนโลยี” เล่นงาน หัวเว่ย เทคโนโลยี บริษัทโทรคมนาคมใหญ่สุดของจีนผู้พัฒนาเทคโนโลยีเครือข่ายโทรคมนาคมไร้สายระบบ 5G ซึ่งจะมีผลให้จีนแข่งหน้าอเมริกาแบบขาดมือ

ปลายปี 2018 วอชิงตันใช้วิธีการที่นอกศูด้วยการสั่งโยกย้ายให้รัฐบาลแคนาดาจับตัว เมิ่ง หวางโจว ลูกสาวของประธานหัวเว่ย ในข้อหาแอบค้าขายกับอิหร่านซึ่งเป็นการละเมิดมาตรการเชิงกั้นของอเมริกาและนานาชาติ โดยแคนาดาทำตามสั่ง กักตัวเมิ่งเอาไว้ถึง 3 ปี กว่าจะปล่อยกลับจีน หลังจากวอชิงตันและปักกิ่งเคลียร์ปัญหากันได้ระดับหนึ่ง

แต่ในระหว่างนี้ปี 2020 ทรัมป์หันไปเล่นตามกระแสนิยมด้วยคำสั่งแบน Tik Tok แพลตฟอร์มโซเชียลมีเดียยอดนิยมระดับโลก ซึ่งมี ByteDance บริษัทเทคโนโลยีของจีนเป็นเจ้าของ ด้วยข้อกล่าวหาว่าเก็บข้อมูลความมั่นคงของอเมริกาเพราะ Tik Tok ทำข้อมูลส่วนบุคคลของชาวอเมริกันไว้จำนวนมากและได้ส่งข้อมูลเหล่านั้นให้รัฐบาลจีน

ในปี 2020 มีชาวอเมริกันใช้ Tik Tok ประมาณ 80 ล้านคน ถึงวันนี้ปี 2024 มีผู้ใช้งาน Tik Tok ในสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นเป็น 170 ล้านคน หรือมากกว่าครึ่งของจำนวนประชากรสหรัฐฯ

ในเดือนสิงหาคม 2020 ทรัมป์ได้ออกคำสั่งฝ่ายบริหารห้ามบริษัทต่างๆ ในสหรัฐฯ ทำธุรกิจกับ ByteDance อีกทั้งยังสั่งให้ ByteDance ขายกิจการ TikTok ในสหรัฐฯ แต่คำสั่งดังกล่าวไม่มีผลบังคับใช้ทางกฎหมาย

ปี 2021 เมื่อโจ ไบเดน ขึ้นขึ้นนั่งเก้าอี้ประธานาธิบดี เขาได้เพิกถอนคำสั่งแบน Tik Tok ของทรัมป์ รวมถึงแอปพลิเคชันอื่นๆ ที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีการสื่อสารและการเงิน ด้วยเหตุผลว่าต้องการจะสนับสนุนเศรษฐกิจดิจิทัลทั่วโลก แต่ก็ต้องปกป้องสิทธิมนุษยชนตามสไตล์อเมริกัน

พรรคเดโมแครตและรีพับลิกันต่างก็เห็นพ้องว่าต้องสกัดกั้นไอเอของจีน ที่ทำท่าจะแข่งหน้าแซงตาเกินสหรัฐฯ จนทำให้สหรัฐฯ ถูกตัดค่าในสายตาชาวโลกหรือแม้กระทั่งในสายตาชาวอเมริกันด้วยกันเอง

การที่เสียงส่วนใหญ่ของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรสหรัฐฯ ได้ผ่านร่างกฎหมาย “ปกป้องชาวอเมริกันจากแอปพลิเคชันที่ควบคุมโดยบริษัทต่างชาติ” (Protecting Americans from Foreign Adversary Controlled Applications Act) ทำให้ TikTok เหมือนถูกจับมาแขวนบนเส้นด้ายอีกครั้งเพื่อรอการชี้ชะตาจากที่ประชุมวุฒิสภาของสหรัฐฯ ซึ่งมีทั้งเสียงสนับสนุนและเสียงคัดค้าน

วุฒิสภาชกสายเหยี่ยวนั้นเชื่อว่า จีนคือภัยความมั่นคงของสหรัฐฯ ที่ต้องหาทางสกัดกั้น การเผด็จการโดยเฉพาะแอปพลิเคชันอย่าง Tik Tok ที่กินลิ้งค์เข้าสังคมอเมริกันเกินครึ่งชาติ ถ้าไม่ทำอะไรแล้วละก็ผู้ใช้ Tik Tok ในสหรัฐฯ คงเหลือ 200 ล้านคน ซึ่งอาจเปรียบเสมือนการที่จีนได้ขายยึดสังคมอเมริกันโดยอัตโนมัติแล้ว

วุฒิสภาชกสายเหยี่ยวนั้นแสดงความคิดเห็นว่า ทุกวันนี้ Tik Tok ของจีนได้เข้ามามีอิทธิพลทางเศรษฐกิจของสหรัฐฯ แล้วไม่น้อย เช่นการเป็นช่องทางการค้าออนไลน์ของผู้ประกอบการรายย่อย หรือ SMEs การเป็นช่องทางการตลาดของอุตสาหกรรมบันเทิงทั้งเพลงและภาพยนตร์ การเป็นแหล่งโปรโมตของสินค้าทั้งแบรนด์ใหม่และแบรนด์ดั้งเดิม ฯลฯ

ข้อมูลของ Oxford Economics รายงานว่า ในปี 2023 ที่ผ่านมา แพลตฟอร์ม Tik Tok สร้างการเติบโตแก่ GDP สหรัฐฯ คิดเป็นมูลค่ากว่า 2.4 หมื่นล้านดอลลาร์ ช่วยส่งเสริมรายได้ธุรกิจ SMEs เติบโตถึง 1.5 หมื่นล้านดอลลาร์และสนับสนุนให้เกิดการจ้างงานมากกว่า 224,000 ตำแหน่ง แม้จะมีการกีดกันว่า ร่างกฎหมายดังกล่าวไม่ต้องการแบนแอป Tik Tok แต่ต้องการหยุดการเป็นเจ้าของบริษัทของฝ่ายจีน แต่การกระทำดังกล่าว ก็ไม่ใช่เรื่องง่ายทั้งในกติกาสากลของโลกราคาเสรี ในหลักกฎหมาย หรือแม้กระทั่งในรัฐธรรมนูญของสหรัฐฯ เอง

การตัดสินใจในสภานิติบัญญัติที่ขึ้นอยู่กับบรรดาวุฒิสมาชิก นอกจากจะมองผลกระทบทางเศรษฐกิจแล้ว ยังต้องคำนึงถึงผลกระทบต่อเมืองในสหรัฐฯ ที่กำลังจะมีการเลือกตั้งประธานาธิบดีในเดือนพฤศจิกายน 2024 โดยประธานาธิบดีโจ ไบเดน เคยประกาศล่วงหน้าไว้แล้วว่า เขาพร้อมที่จะลงนามรับรองกฎหมายนี้ หากได้รับความเห็นชอบจากทั้งสองสภา แต่เมื่อถึงเวลานั้นจริงๆ ไบเดนอาจจะต้องดูกระแส FC ของ Tik Tok ว่าจะรุนแรงแค่ไหน เพราะแค่ร่างกฎหมายผ่านสภาล่างก็เริ่มมีคนไว้วางใจ เริ่มมีคนประกาศจุดยืนแล้วว่าจะไม่เลือกคนที่แบน Tik Tok

สหรัฐอเมริกาไม่ใช่ประเทศแรกในโลกที่มี TikTok เพราะย้อนกลับไปยังทวีปอเมริกาของอเมริกาเพราะ Tik Tok ทำข้อมูลส่วนบุคคลของชาวอเมริกันไว้จำนวนมากและได้ส่งข้อมูลเหล่านั้นให้รัฐบาลจีน

ในปี 2020 มีชาวอเมริกันใช้ Tik Tok ประมาณ 80 ล้านคน ถึงวันนี้ปี 2024 มีผู้ใช้งาน Tik Tok ในสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นเป็น 170 ล้านคน หรือมากกว่าครึ่งของจำนวนประชากรสหรัฐฯ

ในเดือนสิงหาคม 2020 ทรัมป์ได้ออกคำสั่งฝ่ายบริหารห้ามบริษัทต่างๆ ในสหรัฐฯ ทำธุรกิจกับ ByteDance อีกทั้งยังสั่งให้ ByteDance ขายกิจการ TikTok ในสหรัฐฯ แต่คำสั่งดังกล่าวไม่มีผลบังคับใช้ทางกฎหมาย

ปี 2021 เมื่อโจ ไบเดน ขึ้นขึ้นนั่งเก้าอี้ประธานาธิบดี เขาได้เพิกถอนคำสั่งแบน Tik Tok ของทรัมป์ รวมถึงแอปพลิเคชันอื่นๆ ที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีการสื่อสารและการเงิน ด้วยเหตุผลว่าต้องการจะสนับสนุนเศรษฐกิจดิจิทัลทั่วโลก แต่ก็ต้องปกป้องสิทธิมนุษยชนตามสไตล์อเมริกัน

พรรคเดโมแครตและรีพับลิกันต่างก็เห็นพ้องว่าต้องสกัดกั้นไอเอของจีน ที่ทำท่าจะแข่งหน้าแซงตาเกินสหรัฐฯ จนทำให้สหรัฐฯ ถูกตัดค่าในสายตาชาวโลกหรือแม้กระทั่งในสายตาชาวอเมริกันด้วยกันเอง

การที่เสียงส่วนใหญ่ของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรสหรัฐฯ ได้ผ่านร่างกฎหมาย “ปกป้องชาวอเมริกันจากแอปพลิเคชันที่ควบคุมโดยบริษัทต่างชาติ” (Protecting Americans from Foreign Adversary Controlled Applications Act) ทำให้ TikTok เหมือนถูกจับมาแขวนบนเส้นด้ายอีกครั้งเพื่อรอการชี้ชะตาจากที่ประชุมวุฒิสภาของสหรัฐฯ ซึ่งมีทั้งเสียงสนับสนุนและเสียงคัดค้าน

วุฒิสภาชกสายเหยี่ยวนั้นเชื่อว่า จีนคือภัยความมั่นคงของสหรัฐฯ ที่ต้องหาทางสกัดกั้น การเผด็จการโดยเฉพาะแอปพลิเคชันอย่าง Tik Tok ที่กินลิ้งค์เข้าสังคมอเมริกันเกินครึ่งชาติ ถ้าไม่ทำอะไรแล้วละก็ผู้ใช้ Tik Tok ในสหรัฐฯ คงเหลือ 200 ล้านคน ซึ่งอาจเปรียบเสมือนการที่จีนได้ขายยึดสังคมอเมริกันโดยอัตโนมัติแล้ว

วุฒิสภาชกสายเหยี่ยวนั้นแสดงความคิดเห็นว่า ทุกวันนี้ Tik Tok ของจีนได้เข้ามามีอิทธิพลทางเศรษฐกิจของสหรัฐฯ แล้วไม่น้อย เช่นการเป็นช่องทางการค้าออนไลน์ของผู้ประกอบการรายย่อย หรือ SMEs การเป็นช่องทางการตลาดของอุตสาหกรรมบันเทิงทั้งเพลงและภาพยนตร์ การเป็นแหล่งโปรโมตของสินค้าทั้งแบรนด์ใหม่และแบรนด์ดั้งเดิม ฯลฯ

ข้อมูลของ Oxford Economics รายงานว่า ในปี 2023 ที่ผ่านมา แพลตฟอร์ม Tik Tok สร้างการเติบโตแก่ GDP สหรัฐฯ คิดเป็นมูลค่ากว่า 2.4 หมื่นล้านดอลลาร์ ช่วยส่งเสริมรายได้ธุรกิจ SMEs เติบโตถึง 1.5 หมื่นล้านดอลลาร์และสนับสนุนให้เกิดการจ้างงานมากกว่า 224,000 ตำแหน่ง แม้จะมีการกีดกันว่า ร่างกฎหมายดังกล่าวไม่ต้องการแบนแอป Tik Tok แต่ต้องการหยุดการเป็นเจ้าของบริษัทของฝ่ายจีน แต่การกระทำดังกล่าว ก็ไม่ใช่เรื่องง่ายทั้งในกติกาสากลของโลกราคาเสรี ในหลักกฎหมาย หรือแม้กระทั่งในรัฐธรรมนูญของสหรัฐฯ เอง

การตัดสินใจในสภานิติบัญญัติที่ขึ้นอยู่กับบรรดาวุฒิสมาชิก นอกจากจะมองผลกระทบทางเศรษฐกิจแล้ว ยังต้องคำนึงถึงผลกระทบต่อเมืองในสหรัฐฯ ที่กำลังจะมีการเลือกตั้งประธานาธิบดีในเดือนพฤศจิกายน 2024 โดยประธานาธิบดีโจ ไบเดน เคยประกาศล่วงหน้าไว้แล้วว่า เขาพร้อมที่จะลงนามรับรองกฎหมายนี้ หากได้รับความเห็นชอบจากทั้งสองสภา แต่เมื่อถึงเวลานั้นจริงๆ ไบเดนอาจจะต้องดูกระแส FC ของ Tik Tok ว่าจะรุนแรงแค่ไหน เพราะแค่ร่างกฎหมายผ่านสภาล่างก็เริ่มมีคนไว้วางใจ เริ่มมีคนประกาศจุดยืนแล้วว่าจะไม่เลือกคนที่แบน Tik Tok

จ.ลำปาง หุ่นกองทัพสร้างสรรค์ โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ D-HOPE



ลำปาง : นายธนากร สายเทพ นายอำเภอเมืองลำปาง ประธานในพิธีเปิดโครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่นักท่องเที่ยวลงมือปฏิบัติ (D-HOPE) ณ ถนนสายวัฒนธรรม ชุมชนท่ามะโอ ตำบลเวียงเหนือ อำเภอเมืองลำปาง โดยมีประชาชนและนักท่องเที่ยว เข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก

ภายในงานดังกล่าวมีกิจกรรมที่หลากหลาย ประกอบด้วย การแจกเอกสารประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวโดยชุมชนท่ามะโอ การจัดนิทรรศการและการออกบูธส่งเสริมการเรียนรู้ที่นักท่องเที่ยวลงมือปฏิบัติของผู้ประกอบการชุมชน (Champ) จำนวน 10 บูธ ประกอบด้วย บูธสาธิตการทำขนมเกลือบราวน บูธสาธิตการทำดอกฝั้ง บูธสาธิตการทำตุ่งพญาญู บูธสาธิตการทำสัฟเฟนสมุนไพรในซอง บูธสาธิตการทำขนมสมุนไพร บูธสาธิตการทำสวาท

นางสาวสุกัญญา อ่อนนิมิต พัฒนากรอำเภอเมืองลำปาง กล่าวว่า จังหวัดลำปางร่วมกับอำเภอเมืองลำปาง โดยสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอ ได้คัดเลือกชุมชนท่ามะโอ ตำบลเวียงเหนือ อำเภอเมืองลำปาง เพื่อดำเนินโครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่นักท่องเที่ยวลงมือปฏิบัติ โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกรมการพัฒนาชุมชน และมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนการจัดทำโปรแกรมเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และรูปแบบกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่มีนักท่องเที่ยวลงมือปฏิบัติ ตลอดจนเพื่อรองรับการบริการนักท่องเที่ยว มีการประชาสัมพันธ์ให้ผู้ประกอบการชุมชนและชุมชนท่องเที่ยวเป้าหมายให้เป็นที่ยอมรับนักท่องเที่ยวและบุคคลทั่วไป



สวัสดิ์ศรีภ ในช่วงหลายปีที่ผ่านมา มีสื่อสารพัดโฟเนและโซเชียลมีเดีย เข้ามามีส่วนหนึ่งของชีวิตผู้คน ในโลกดิจิทัลและที่สาคัญทั้งสองสิ่งนี้ยังก้าวเข้ามาเป็นสมาชิกใหม่ของครอบครัว

อ้างอิงข้อมูล Center for Countering Digital Hate ในสหรัฐอเมริกา มีการศึกษาวิจัยที่น่าเหลือเชื่อ เกี่ยวกับการใช้โซเชียลมีเดียที่น่าสนใจว่า มีเด็กหญิงอายุ 13 ปี เปิดใช้งานโซเชียลมีเดีย 8 นาที หลังจากเลื่อนดูทีไปเพียง 2.6 นาที ที่มีการแนะนำเนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับการฆ่าตัวตาย และหลังจากนั้นก็ส่งเนื้อหาการนำเสนอวิดีโอแนะนำเกี่ยวกับภาพลักษณ์และสุขภาพจิตที่เกี่ยวข้องกับการฆ่าตัวตายนั้น ปรากฏขึ้นทุกๆ 39 วินาทีหลังจากนั้น การศึกษาที่ซ้ำด้วยผลลัพธ์ที่คล้ายคลึงกันในสหราชอาณาจักร แคนาดา และออสเตรเลีย

ซึ่งนี่ไม่น่าแปลกใจเลยที่ความวิตกกังวลและภาวะซึมเศร้าของเด็กและวัยรุ่น จะระเบิดในช่วงเวลาที่สารพัดโฟเนได้รับความนิยม การติดยาเสพติดโซเชียลมีเดียเพิ่มขึ้น เช่นเดียวกับการแสวงหาผลประโยชน์ทางเพศ โดยพ่อและแม่ต้องมีความ

จุดเริ่มของการสร้างครอบครัว ให้ปลอดภัยทางดิจิทัล ด้วย B-O-A-R-D

กับข้อจำกัด แต่ลึกๆ แล้วพวกเขาก็อยากหาความรักจากครอบครัว ซึ่ง ดร.เดวิด เพลโตวิตซ์ นักจิตวิทยาอธิบายว่า “ยิ่งพ่อแม่กำหนดขอบเขตและขีดจำกัดมากเท่าไร ลูกก็จะยิ่งรักพ่อแม่มากขึ้นเท่านั้น”

○ ต้องดูแลการใช้งานของเด็ก ผู้เชี่ยวชาญส่วนใหญ่เห็นพ้องกันว่าเมื่อเด็ก เริ่มใช้โซเชียลมีเดีย พ่อแม่จำเป็นต้องดูแลตามกระบวนการคุณต้องไม่ให้สิทธิ์เข้าถึงเทคโนโลยีได้อย่างเต็มที่ ผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยดิจิทัล Lori Goetz อธิบายว่า ไม่ควรปล่อยให้เด็ก ท่องไปในโลกไซเบอร์ โดยไม่ได้รู้คำแนะนำจากครอบครัว ซึ่งแอปต่างๆ เช่น Qustodia, AURA, Bark และ Norton Family ล้วนสามารถช่วยติดตามเวลาออนไลน์ของลูกหลานได้ แอปเหล่านี้มีรายงานสิ่งที่ลูก โพสต์บนโซเชียลมีเดียอย่างชัดเจน และสามารถปิดอุปกรณ์ตามเวลาที่กำหนด วิธีนี้สามารถช่วยหลีกเลี่ยงการทะเลาะกับลูกเรื่องเวลาอยู่หน้าจอได้

A : ต้องให้ความเอาใจใส่เด็ก โซเชียลมีเดียตอบสนองความต้องการการเชื่อมต่ออย่างฉับพลัน เมื่อคุณคิดถึงช่วงเวลาที่มีความสุขที่สุดของครอบครัว มันอาจเกี่ยวข้องกับการเชื่อมโยงกันจิตใจของคุณ ต้องอยู่ที่นั่นกับเด็กๆ และนั่นคือครอบครัวของคุณ

R : ต้องควบคุมตัวเอง ซึ่งวิธีที่ดีที่สุดในการช่วยบุตรหลานของคุณลดการพึ่งพาเทคโนโลยีคือการสร้างแบบจำลองพฤติกรรมที่เป็นแบบอย่าง หากคุณเลื่อนดูโซเชียลมีเดียอยู่ตลอดเวลา คุณจะไม่สามารถคาดหวังให้สมาชิกในครอบครัวรักษาขอบเขตที่คุณตั้งไว้ได้ ลูกของคุณจะสัมผัสได้ถึงความหนักใจของคุณ และความขุ่นเคืองอาจกลายเป็นการไม่ทำตามได้

D : ต้องไม่ซัดกอนที่ทะเลาะไป ตามรายงานของ The New York Times ผู้บริหารด้านเทคโนโลยีจำนวนมากของ Google, Apple และ Yahoo ไม่อนุญาตให้บุตรหลานมีสมาธิโฟนก่อนอายุ 14 ปี และไม่ได้รับการให้ใช้บริการก่อนอายุ 16 ปี นักจิตวิทยาส่วนใหญ่เห็นพ้องกันว่าควรปฏิบัติต่อกฎการใช้สมาธิโฟน เหมือนกับที่เราปฏิบัติต่อกฎกัญชาหรือแอลกอฮอล์ คุณไม่สามารถป้องกันการสัมผัสได้ แต่คุณสามารถลดปริมาณที่สุดท้ายนี้ เมื่อตัดสินใจที่จะให้ครอบครัวลูกหลานของเราเข้าถึงเทคโนโลยีในโลกดิจิทัลแล้วนั้น เราจะต้องพิจารณาให้สัญญาแก่พวกเขา โดยสามารถสร้างกฎและอธิบายผลที่ตามมาของการละเมิดกฎ พวกเขาหรือเกี่ยวกับเงื่อนไขร่วมกันในครอบครัว ให้มีส่วนร่วมด้วยการกำหนดขอบเขตดูแลการใช้งานของลูกหลาน แล้วจะสามารถสร้างครอบครัวให้ปลอดภัยทางดิจิทัลได้ครับ

รับผิดชอบและต้องให้การดูแลลูกหลานให้ปลอดภัยในโลกดิจิทัลทุกวันนี้

ในบทความนี้ผมขออ้างอิงข้อมูลจากคุณชวพร แพชเตอร์ กับ จุดเริ่มของการสร้างครอบครัว ให้ปลอดภัยทางดิจิทัลด้วย B-O-A-R-D ดังนี้

B : ต้องกำหนดขอบเขตที่ปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้งานดิจิทัล แนะนำให้ดูแลห้องนอนให้ปราศจากการใช้เทคโนโลยีอย่างนอนด้วยเทคโนโลยี เพราะมันรบกวนการนอนหลับ อาจใช้หลักเกณฑ์จำกัดการใช้งานในวันธรรมดา หรือผู้ปกครองอาจซื้อแอปจำกัดการใช้งานเมื่อเือนนำมาปฏิบัติตามกฎระเบียบให้กับลูกๆ ของคุณ ซึ่งอาจจะมุ่งหวัง



เศรษฐกิจทั่วไทย

งานไหว้ครุมวยไทยโลก จ.พระนครศรีอยุธยา ชู Soft Power of Thailand สู่อุตสาหกรรมโลก

การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) ร่วมกับจังหวัดพระนครศรีอยุธยา กรมศิลปากร สมาคมสถาบันศิลปะการต่อสู้ป้องกันตัวแบบไทย และสหพันธ์มวยไทยโลก จัดงานไหว้ครุมวยไทยโลกครั้งที่ 16 พิธี “ไหว้ครุมวยไทย ครั้งที่ 16 ครั้งยิ่งใหญ่ที่สุดในโลก ประจำปี 2567 เมื่อวันที่ 17 มีนาคม ณ บริเวณวัดมหาธาตุ วัดหลังคาขาว และวัดหลังคาดำ อุทยานประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา โดย นายอภิชาติ ฉัตรเฉลิมกิจ รองผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นประธานในพิธี มีหัวหน้าส่วนราชการ หน่วยงานด้านการท่องเที่ยวมาร่วมพิธี



การจัดงานไหว้ครุมวยไทยโลก ถือเป็นกิจกรรมที่ได้รับความนิยมจากนักท่องเที่ยวชาวไทยและต่างชาติที่มีความสนใจในมวยไทยเป็นอย่างมาก โดยปีนี้จัดขึ้นเป็นครั้งที่ 16 หลังจากงดเว้นการจัดงานในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ผ่านมา เพื่อนำเสนออัตลักษณ์สำคัญของการกีฬาไทย ถ่ายทอดเรื่องราวศิลปะการต่อสู้ของไทยอันงดงาม ซึ่งสิ่งแรกที่นักมวยทุกคนต้องฝึกฝนและถือปฏิบัติสืบต่อกันมาจนถึงปัจจุบัน คือ “การไหว้ครู” อีกทั้งเป็นการสร้างความเข้าใจให้กับชาวต่างชาติที่มีความสนใจต่อการเรียนรู้ศิลปะมวยไทยให้เห็นความสำคัญของพิธีไหว้ครู และตระหนักว่า “ครั้งหนึ่งในชีวิตการเรียนมวยไทยต้องมาร่วมพิธีไหว้ครูที่ประเทศไทย”

นอกจากนี้ ยังเป็นแนวทางส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยใช้เครื่องมือ Soft Power of Thailand ตามนโยบายของรัฐบาลอีกด้วย จากการจัดงานครั้งนี้ผ่านมามีการตอบรับอย่างดีจากนักมวยไทยทั่วโลก โดยมีนักมวยไทยชาวต่างชาติที่เข้าร่วมมากกว่า 5 อันดับแรก ได้แก่ ประเทศบราซิล ออสเตรเลีย ฝรั่งเศส อินเดีย และจีน

นายนิวัฒน์ รุ่งสาคร ผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เปิดเผยว่า “มวยไทย” เป็นหนึ่งใน Soft Power ของประเทศไทย ซึ่งได้รับความนิยมนักมวยต่างชาติเป็นจำนวนมาก จึงนับเป็นโอกาสอันดีของจังหวัดพระนครศรีอยุธยาที่ได้รับเกียรติให้เป็นพื้นที่การจัดงาน “ไหว้ครุมวยไทยโลก ครั้งที่ 16” และเป็นที่ยอมรับกันว่าพระนครศรีอยุธยาเป็นเสมือนหมุดหมายของนักเดินทางทั่วโลกที่ต่างอยากมาเยี่ยมเยือนเนื่องด้วยเป็นเมืองมรดกโลกที่มีประเพณีและศิลปวัฒนธรรมอันโดดเด่น

งานนี้มีทั้งภาพพร้อมร้องรับนักท่องเที่ยว อีกทั้งเป็นหนึ่งในจังหวัดต้นแบบที่มี Soft Power ครบทั้ง 5 ด้าน ไม่ว่าจะเป็น อาหาร (Food), แฟชั่น (Fashion), ภาพยนตร์ (Film), เทศกาล (Festival) และศิลปะการต่อสู้ (Fight) ซึ่งสิ่งเหล่านี้ เป็นปัจจัยสำคัญที่จะช่วยกระตุ้นการท่องเที่ยวภายในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี

ไฮไลต์สำคัญภายในงานได้แก่ พิธีไหว้ครุมวยไทย ซึ่งเป็นการรวมตัวของนักมวยไทยทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติที่จะเข้าพิธีสวมมงคล โดยปรมาจารย์มวยไทยและรำไหว้ครุมวยไทย โดยผู้นำไหว้ครุ ได้แก่ พระจันทร์ฉาย พี.เค.แสนชัยมวยไทยยิม แชมป์เวทีมวยอาชีพ 2 สมัย รุ่น 105 ปอนด์, เมืองไทย พี.เค.แสนชัยมวยไทยยิม แชมป์ประเทศไทย ปี 2560 รุ่นไลท์เวท, กวนอู อโยธยาไฟท์อิม ชเนน็อกนักมวยชาวญี่ปุ่น ในศึกเคียวริตเพอร์ฟอร์ม และ ซุปเปอร์เล็ก เกียรติหมู่ 9 แชมป์สนามมวยเวทีลุมพินี แชมป์รายการวันแชมเปียนชิพ ขึ้นรำไหว้ครุร่วมกับภรรยาไทย พร้อมเที่ยวชมนิทรรศการให้ความรู้เกี่ยวกับมวยไทย กิจกรรมสาธิตหัตถศิลป์ที่เกี่ยวข้องกับศิลปะการต่อสู้ของไทย ได้แก่ การแกะสลัก การเขียนยันต์ การตีดาบธนูญี่ก๊ก กิจกรรมสาธิตการฝึกสอนมวยโบราณ (มวยไชยา มวยโคราช มวยท่าเสา และมวยลพบุรี) สนุกสนานเพลิดเพลินกับการแสดงทางวัฒนธรรมและกิจกรรม การละเล่นพื้นบ้าน แวะช้อปปิ้ง ชิม อาหารพื้นบ้านอยุธยา ณ ตลาดย้อนยุค รวมถึงการออกร้านของสถาบันสอนมวยไทยที่มีชื่อเสียงและการจำหน่ายสินค้าเกี่ยวกับมวยไทย เป็นต้น

พาณิชย์ จ.สกลนคร มอนิเตอร์ตลาด ตรวจสอบราคามะนาวและผักสด

สกลนคร : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสกลนคร โดยกลุ่มกำกับและพัฒนาเศรษฐกิจการค้า ลงพื้นที่ตรวจสอบราคามะนาวและผักสด ณ ตลาดสดเกียรตินิคมและตลาดประเสริฐศาสตร์ ในเขตเทศบาลนครสกลนคร จากการลงพื้นที่พบว่า ร้านค้าส่วนใหญ่จะจำหน่ายมะนาวพันธุ์แป้นพิจิตร โดยจำหน่ายในราคา กิโลกรัมละ 60 บาท และมีการแบ่งขายในราคาถุงละ 20 บาท เฉลี่ยถุงละ 3-4 บาท ส่วนมะนาวแป้นบ้านแพ้วจำหน่ายราคาถุงละ 6 บาท โดยไม่จำหน่ายเป็นกิโลกรัมและร้านค้าจะไม่ยินยอมจำหน่ายเนื่องจากมีราคาสูง ซึ่งปริมาณมะนาวมีเพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค และคาดว่าในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน ราคามะนาวมีแนวโน้มจะปรับขึ้นเนื่องจากเป็นช่วงฤดูแล้ง ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยเหมือนทุกปีที่ผ่านมา ส่วนราคาผักสดมีราคาปกติ



ซึ่งสำนักงานพาณิชย์จังหวัดสกลนครจะติดตามสถานการณ์ปริมาณและราคามะนาวและผักสดอย่างใกล้ชิดต่อไป ทั้งนี้ หากประชาชนผู้บริโภคไม่ได้รับความเป็นธรรมจากการซื้อสินค้าและบริการ สามารถร้องเรียนได้ที่ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสกลนคร โทร. 0 4271 3650 หรือสายด่วน 1569

ภูมิพลังวัฒนธรรมไทย

กระถองวัดนครธรรม แสดงโขนรามเกียรติ์ ชุด “สังจะพาลี” ณ วัดไชยวัฒนาราม จ.อยุธยา



เมื่อวันที่ 9 มีนาคม นางสาวเพ็ญพิสุทธิ์ จินตโสภณ เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม เป็นประธานแสดงโขนประกอบแสงสี เรื่องรามเกียรติ์ ชุด สังจะพาลี ณ วัดไชยวัฒนาราม จ.พระนครศรีอยุธยา โดยมี นายพนมบุตร จันทรโชติ อธิบดีกรมศิลปากร นายไพรัตน์ เพชรชยวน รองผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ ประชาชน เข้าร่วมพิธีในครั้งนี้

นางสาวเพ็ญพิสุทธิ์ จินตโสภณ กล่าวว่า การจัดการแสดงโขน เรื่องรามเกียรติ์ ชุด “สังจะพาลี” โดยสำนักการสังคีต กรมศิลปากร กระทรวงวัฒนธรรม ร่วมกับมูลนิธิสุทธธีรรัตน์ อยุธยาฯ นับเป็นความร่วมมือระหว่างหน่วยงานรัฐและเอกชน เพื่อสร้างสรรค์และพัฒนาศิลปะการแสดงแบบโบราณของไทยให้สืบทอดต่อไปอย่างยั่งยืน ซึ่งการนำมรดกโลกทั้งสองรายการ ได้แก่ วัดไชยวัฒนาราม โบราณสถานสำคัญในนครประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา และการแสดงโขน มารวมอยู่ในที่เดียวกัน โดยใช้เทคนิคแสง สี เสียงสมัยใหม่ประยุกต์เข้ากับการแสดงโขนแบบโบราณ ทำให้เกิดความตระการตาและประทับใจแก่ผู้ชม สอดคล้องกับนโยบายส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมของนายเสริมศักดิ์ พงษ์พานิช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม ตามนโยบายซอฟต์แวร์เวอร์ชวลของรัฐบาล

การแสดงโขนประกอบแสงสี ณ วัดไชยวัฒนาราม เรื่องรามเกียรติ์ ชุด “สังจะพาลี” ประกอบด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยสุดตระการตาและการออกแบบเวทีการแสดงให้กลมกลืนกับโบราณสถานในภูมิทัศน์ เพื่อสร้างในภาพต่อผู้ชมให้เกิดความงดงามชวนตื่นตาตื่นใจ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 9-10 มีนาคม 2567 เวลา 19.00 น. ณ วัดไชยวัฒนาราม จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ซึ่งเป็นโบราณสถานที่มีเรื่องราวทางประวัติศาสตร์อันมีเอกลักษณ์ทางสถาปัตยกรรม ศิลปกรรม และเป็นสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญแห่งหนึ่งของประเทศไทยที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นมรดกโลกโดยองค์การยูเนสโก บูรณาการร่วมกับ ศิลปะการแสดง “โขน” ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นมรดกภูมิปัญญาทางวัฒนธรรมที่จับต้องไม่ได้จากองค์การยูเนสโกเช่นกัน

สำหรับการแสดงโขน เรื่องรามเกียรติ์ ชุด “สังจะพาลี” มีเนื้อเรื่องย่อกล่าวถึง พระอิศวรมอบบ้านหนี่งตามขอบแก่งภูเขาภาคใต้ของเจ้าพระสมุฏ์ที่เอนทรุดให้ตั้งตรงได้ โดยพระทานนามให้ว่า “ภูเขาพาลีราช” และประทานตรีเพชรสุรภานต์ให้เป็นอาวุธประจำกายแล้วประทานพรว่า เมื่อต่อสู้ให้ได้กำลังศัตรูแบ่งมาสมทรวงหนึ่ง จากนั้นจึงออกพระโอรสผู้ฝากมอบบรรจุนางเทพธิดาไปประทานแก่สุคริพน้องชาย แต่พระนารายณ์ผู้พิทักษ์นางไม่ครวญฝากไปทรงจะไม่ถึงสุคริพ พาลีจึงฉวยสายธนูว่าหากตนทรยศน้องชายขอให้ตายด้วยพระนารายณ์ เมื่อกลับถึงเมืองขีดขิน พาลีก็ฝึกสัตย์สาขานางถูกพระนารายณ์ตรวจตามมรสุมสังหารชีวิต พร้อมได้ไพร่ทวารวณมาเป็นข้าทหารตามสัตย์สัญญาที่สุคริพให้ไว้ พระมรณจึงยกกองทัพข้ามสมุทรไปทำสงครามพรตทศกัณฐ์ที่ลอบลักนางสีดามเหสีมาไว้ที่กรุงลงกา เมื่อเสร็จศึกพระพรตพระสัดตและสามพระมารดาเสด็จพระราม นางสีดา และพระลักษมณ์กลับคืนสู่กรุงศรีอยุธยา พระรามเสด็จขึ้นเถลิงถวัลย์ราชย์ปกครองกรุงศรีอยุธยาด้วยความปลาบปลื้มโสมนัสแก่เหล่าบรรดาเทพบุตรนางฟ้า มาร่วมรำถวายพระพรลดาให้ทรงพระเจริญ

อัญเชิญพระบรมสารีริกธาตุ สุพรรณบุรี ชาวอุบลฯ แห่กราบไหว้ 8 แสนคน

นายศุภศิษย์ กอเจริญยศ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี และพระเทพวราจารย์ เจ้าคณะจังหวัดอุบลราชธานี ร่วมกันอัญเชิญพระบรมสารีริกธาตุ และพระอรหันตธาตุของพระสารีบุตร และพระโมคคัลลานะ จากวัดมหาธาตุวราหาราม อ.เมือง จ.อุบลราชธานี ไปยังห้องรับรองสนามบินทหาร กองบินที่ 21 เพื่อส่งเสด็จพระบรมสารีริกธาตุและพระอรหันตธาตุ ขึ้นเครื่องบิน C130 ของทหารไปประดิษฐานต่อที่จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อให้พุทธศาสนิกชนชาวไทยได้กราบไหว้ระหว่างวันที่ 15-18 มีนาคม



พระบรมสารีริกธาตุและพระอรหันตธาตุตลอด 4 วันมียอดคนถึง 825,303 คน ส่วนที่ไม่ผ่านเครื่องตรวจนั้นก็ยังมีอีกจำนวนหนึ่ง จึงคาดว่ายอดเข้ากราบไหว้เฉียด 1 ล้านคน และมีการใช้จ่ายทางเศรษฐกิจระหว่างที่ประชาชนเดินทางมารูปไหว้เกือบ 1,000 ล้านบาท



สมุทรสงคราม : กรมการพัฒนาชุมชน จัดสรรงบประมาณให้ดำเนินการส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชน ตามแนวทางการดำเนินงาน D-HOPE (Decentralized Hand-On Program Exhibition) เพื่อเป็นการสร้างคุณค่าและพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการโดยใช้ทรัพยากรในชุมชนให้เกิดประโยชน์สูงสุด ส่งเสริมผู้ประกอบการในชุมชน

โดยมีเป้าหมายเพื่อให้เศรษฐกิจฐานรากในพื้นที่ ได้รับการกระตุ้นด้วยการ เพิ่มขีดความสามารถของผู้ประกอบการในชุมชน เป็นการนำเสนอกิจกรรมในท้องถิ่น ที่ผู้เข้าร่วมกิจกรรมสามารถลงมือปฏิบัติได้เอง ที่จัดดำเนินการโดยผู้ผลิต ผู้ประกอบการ ประชาชนที่สนใจ สามารถใช้ประโยชน์จากทรัพยากรในท้องถิ่น (ภูมิปัญญา ความรู้ ความสามารถ ทักษะ และอาชีพ) ดังนั้น D-HOPE เป็นกิจกรรม แบบบูรณาการที่จะทำให้ความสามารถพิเศษของผู้ประกอบการประจำชุมชนเป็นที่ประจักษ์ต่อสาธารณชนผ่านการประชาสัมพันธ์ในแคตตาล็อก D-HOPE ที่บรรจุข้อมูลโปรแกรมที่ผู้เข้าชมสามารถลงมือปฏิบัติได้ และสามารถถ่ายทอดกิจกรรมให้เป็นที่สนใจกับนักท่องเที่ยวได้

จ.สมุทรสงคราม ชูการท่องเที่ยวชุมชน โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ D-HOPE

โครงการจัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่นักท่องเที่ยวลงมือปฏิบัติ (D-HOPE) จัดขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อสนับสนุนการจัดทำโปรแกรมเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้และรูปแบบกิจกรรม ส่งเสริมการเรียนรู้ที่นักท่องเที่ยวลงมือปฏิบัติในการส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชน รองรับการบริการนักท่องเที่ยวได้ พัฒนาต่อยอดกิจกรรมเพื่อให้เกิดความต่อเนื่องและยั่งยืน และมีการประชาสัมพันธ์ผู้ประกอบการชุมชน และชุมชนท่องเที่ยวเป้าหมายให้เป็นที่ยอมรับนักท่องเที่ยวและประชาชนทั่วไป ซึ่งกิจกรรมนี้ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 15-17 มีนาคม 2567 ณ บริเวณ ตลาดน้ำท่าคา บ้านคลองศาลา หมู่ที่ 2 ตำบลท่าคา อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม โดยได้รับความร่วมมือจากกักกัน ผู้ใหญ่บ้าน ตำบลท่าคา องค์การบริหารส่วนตำบลท่าคา และผู้ผลิตผู้ประกอบการในชุมชนตำบลท่าคา

สำหรับบ้านคลองศาลา Ban Khlung Sala Community เป็นชุมชนเก่าแก่ ที่มีวิถีชีวิตริมคลอง มีการค้าขายทางเรือ มีการแลกเปลี่ยนสินค้าเชื่อมโยงจังหวัดใกล้เคียง ในโบราณมีเส้นทางประพาสของรัชกาลที่ 5 มีภูมิปัญญาการทำน้ำตาลมะพร้าวมากกว่า 100 กว่าปี นอกจากนี้ ยังมีตลาดน้ำท่าคา ที่มีจุดเด่นที่เป็นเอกลักษณ์ เป็นตลาดของชาวบ้านแบบแท้จริงเลย เน้นขายของที่ปลูกเอง ทำเองในราคาถูก โดยชาวบ้านจะทยอยเข้ามาขายของกันตั้งแต่เช้าไปจนถึงช่วงสายๆ ในทุกวันเสาร์-อาทิตย์ และวันขึ้น/แรม 2 ค่ำ, 7 ค่ำ, 12 ค่ำ และยังมีกิจกรรมการท่องเที่ยวมากมาย เช่น ล่องเรือพายชมวิถีชีวิต การทำน้ำตาลมะพร้าวการทำขนมไทย จักสานจากมะพร้าว ฝั่มตั๋ยม้อ และเรือตุ๊กตัก เป็นต้น

สมาคมผู้เลี้ยงกุ้งจันทบุรี-กรมประมง ร่วม จ.จันทบุรี จัดงาน “วันกุ้งจันทบุรี”

จันทบุรี : นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เป็นประธานเปิดงานวันกุ้งจันทบุรี ครั้งที่ 28 ประจำปี 2567 โดยมี นายมนตรีสิทธิ์ไพศาลธนวัฒน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี พร้อมด้วย หัวหน้าส่วนราชการ ผู้ประกอบการ ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้ง และผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมพิธี จากนั้นมีการจัดสัมมนาและบรรยายพิเศษ

สมาคมผู้เลี้ยงกุ้งจันทบุรี เป็นองค์กรที่มีการพัฒนาความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งในจังหวัดจันทบุรี เริ่มจากชมรมกุ้งจันทบุรี เป็นสมาคมผู้เลี้ยงกุ้งจันทบุรี และองค์กรอื่นๆ อีกหลายองค์กรตามมา โดยได้มีส่วนร่วม ในการพัฒนาอุตสาหกรรมกุ้งให้เติบโตอย่างเข้มแข็ง เพื่อสร้างความสามัคคีในหมู่คณะ และสร้างความเข้มแข็งในทุกภาคส่วน ของห่วงโซ่อุตสาหกรรมกุ้ง

อีกทั้ง ส่งเสริมและสนับสนุนห่วงโซ่อุปทาน ให้เกิดความยั่งยืนและตอบโจทย์ทั้งด้านการตลาด ทั้งนี้เพื่อสร้างความรักความสามัคคีแก่เกษตรกรในพื้นที่ และหน่วยงานราชการในท้องถิ่น ร้านค้าปัจจัยการผลิต ในสาขาอาชีพที่เกี่ยวข้อง ทุกแขนงในจังหวัดจันทบุรี เชื่อมโยงระดับภาค องค์กรพันธมิตร สมาคม ชมรม สหกรณ์ ทุกภาคในประเทศ ซึ่งงาน “วันกุ้งจันทบุรี” ครั้งที่ 28 ดำเนินการโดยกรมประมง โดยได้รับความร่วมมือจากหลายฝ่าย เช่น หน่วยงานกรมประมง กระทรวงพาณิชย์ หอการค้าจังหวัดจันทบุรี ททท.สำนักงานจังหวัดจันทบุรี องค์กรเครือข่ายผู้เลี้ยงกุ้ง บริษัทอาหารและผู้ค้าปัจจัยการผลิต โดยเฉพาะในปีนี้



ทางศูนย์การค้าเซ็นทรัลจันทบุรี ได้สนับสนุนการจัด “เทศกาลกุ้งจันทบุรี” เป็นระยะเวลา 5 วัน ตั้งแต่วันที่ 15-19 มีนาคม 2567 ณ ลานกิจกรรม outdoor ศูนย์การค้าเซ็นทรัล จันทบุรี เพื่อส่งเสริมการบริโภคกุ้งภายในประเทศ

ชาวสระบุรีร่วมสืบสานประเพณี แห่พระเขี้ยวแก้ว ประจำปี 2567

นายบัญชา เขวาวรินทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี เป็นประธานเปิดงานประเพณีแห่พระเขี้ยวแก้ว ประจำปี 2567 ที่วัดพระพุทธบาทราชวรมหาวิหาร อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี มี นางจิตตินันท์ เขวาวรินทร์ นายกเหล่ากาชาดจังหวัดสระบุรี ที่นั่งพุทธศาสนิกชนชาวอำเภอพระพุทธบาทและพื้นที่ใกล้เคียง เข้าร่วมพิธี

ประเพณีแห่พระเขี้ยวแก้ว ตามพงศาวดารกล่าวไว้ว่า พระเขี้ยวแก้วคือฟันของพระพุทธเจ้าที่เหลือไว้ให้เป็นอนุสรณ์วัตถุมี 4 องค์ด้วยกัน คือ 1. ประดิษฐานอยู่ที่จุฬามณีเจดีย์ดาวดึงส์เทวโลก 2. ประดิษฐานอยู่ ณ เมืองกาลิงการาชปุรี ประเทศอินเดีย 3. ประดิษฐานอยู่ที่ใต้บาดาลอัมมีนามว่า นาคพิภพ 4. ประดิษฐานอยู่ประเทศลังกา หรือลังกาทวีป ปัจจุบันได้อัญเชิญมาอยู่ที่วัดพระพุทธบาทราชวรมหาวิหาร จังหวัดสระบุรี ตั้งแต่สมัยพระเจ้าทรงธรรมครองกรุงศรีอยุธยา โดยอยู่ในวิหารคดลึงบน ในเจดีย์จุฬามณีกาลเวลาล่วงเลยมาจนถึงปี พ.ศ. 2457 ที่เมืองพระพุทธบาทได้เกิดโรคระบาดประชาราษฎร์ได้เกิดการเจ็บป่วยล้มตายเป็นอันมาก พร้อมทั้งเกิดทุพภิกขภัย อดอยาก ฝนแล้ง แห้งน้ำ ได้รับความเดือดร้อนเป็นอย่างมาก



ผู้ปกครองในสมัยนั้นจึงอัญเชิญพระเขี้ยวแก้วจากวิหารคดลึงบนออกแห่แล้วเชิญประชาชนร่วมขบวนและถวายน้ำสรงพระเขี้ยวแก้ว ในวันนั้นเองได้มีฝนตกกระหน่ำอย่างหนัก ทำให้ประชาราษฎร์และพุทธศาสนิกชนพื้นที่ได้รับความชุ่มเย็นอันเกิดจากฝน จึงได้ปฏิบัติเป็นประเพณีเรื่อยมาจนถึงปัจจุบัน ด้วยการสืบทอดประเพณีแห่พระเขี้ยวแก้วเป็นประจำทุกวันขึ้น 7 ค่ำ เดือน 4 ของทุกปี เพื่อความร่มเย็นและสงบสุขของชาวพระพุทธบาท

สภาวัฒนธรรม อำเภอขุนหาญ ไหว้ร่วางวัฒนธรรม “ของดีบ้านฉัน”



นายเกษม สืบเสน รองประธานสภาวัฒนธรรมจังหวัดศรีสะเกษ เป็นประธานเปิดงานมหกรรมวัฒนธรรม “ของดีบ้านฉัน” ภายในงานออกผลิตภัณฑ์สินค้าวัฒนธรรม 4 แห่งที่ศรีสะเกษ ประจำปี 2567 ระหว่างวันที่ 6-10 มี.ค. 2567 ที่บริเวณสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ศรีสะเกษ สวนสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ประเทศไทย ซึ่งมีต้นลำต่วนเก่าแก่กว่า 55,000 ต้น กำลังออกดอกเบ่งบานส่งกลิ่นหอมอบอวนตลอดทั้งวัน โดยเฉพาะช่วงเช้าและช่วงเย็น โดยมี นายธนเดช พระอารักษ์ นายอำเภอเบญจลักษ์ ดร.เพ็ญศรี สารีบุตร ประธานสภาวัฒนธรรมอำเภอขุนหาญ และ นายประมุข วิเศษศรี ประธานสภาวัฒนธรรมอำเภอไพรบึง นำกลุ่มแม่บ้านและชนเผ่าจากอำเภอต่างๆน้อย อำเภอเบญจลักษ์ อำเภอขุนหาญ และ

อำเภอไพรบึง ร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ มีกิจกรรมประกอบด้วยการประกวดหมอลำกลอนพร้อมหมอลแคน การสาธิตอาหารพื้นถิ่น การออกร้านแสดงผลผลิตของของดีบ้านฉัน/ผลิตภัณฑ์วัฒนธรรมชุมชนไทย การแสดงศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นจากอำเภอต่างๆน้อย อำเภอเบญจลักษ์อำเภอขุนหาญ และอำเภอไพรบึง

ดร.เพ็ญศรี สารีบุตร ประธานสภาวัฒนธรรมอำเภอขุนหาญ กล่าวว่า สภาวัฒนธรรมจังหวัดศรีสะเกษ และสำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดศรีสะเกษ จัดมหกรรมวัฒนธรรม “ของดีบ้านฉัน” เพื่อใช้ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นของคน 4 แห่งดั้งเดิม ได้แก่ แก่ลาว แก่เขมร แก่กูย และเผ่าเยอ มาแสดงให้เห็นคุณค่าและเยาวชนได้รู้จักมากยิ่งขึ้น โดยมีตัวแทนเผ่าจาก อ.ปราสาท อ.กันทรารมย์ เผ่าเขมรจากอำเภอขุนหาญ และเผ่าเยอจากอำเภอไพรบึง เป็นการนำวิถีชุมชนสู่การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยการท่องเที่ยว เพื่อความโดดเด่นของศิลปวัฒนธรรม ด้านอาหารการกิน การแต่งกาย ตลอดจนการขับขานผ่านเครื่องดนตรีที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น มาจัดแสดงให้เป็นที่ยอมรับมากยิ่งขึ้นต่อไป

เรียกร้องรัฐลุย “แลนด์บริดจ์” และ “คลองไทย” ศึกษาแบบคู่ขนานพลิกโฉมหน้าใหม่เศรษฐกิจไทย



พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา

การที่รัฐบาลเดินทางโครงการแลนด์บริดจ์ (Land Bridge) เชื่อมโยงการคมนาคม-ขนส่งฝั่งทะเลอ่าวไทยและอันดามัน ด้านจังหวัดระนอง-จังหวัดชุมพร โดยละเอียดโครงการคลองไทย ซึ่งจะเปิดมิติใหม่ของการคมนาคมขนส่งทางน้ำ ระหว่างฝั่งอ่าวไทยและฝั่งอันดามัน ทั้งที่โครงการนี้มีการศึกษาอย่างต่อเนื่อง อีกทั้งยังผ่านการเห็นชอบจากวุฒิสภามาแล้ว ในปี 2548 กลายเป็นประเด็นร้อนแรงที่นำติดตาม

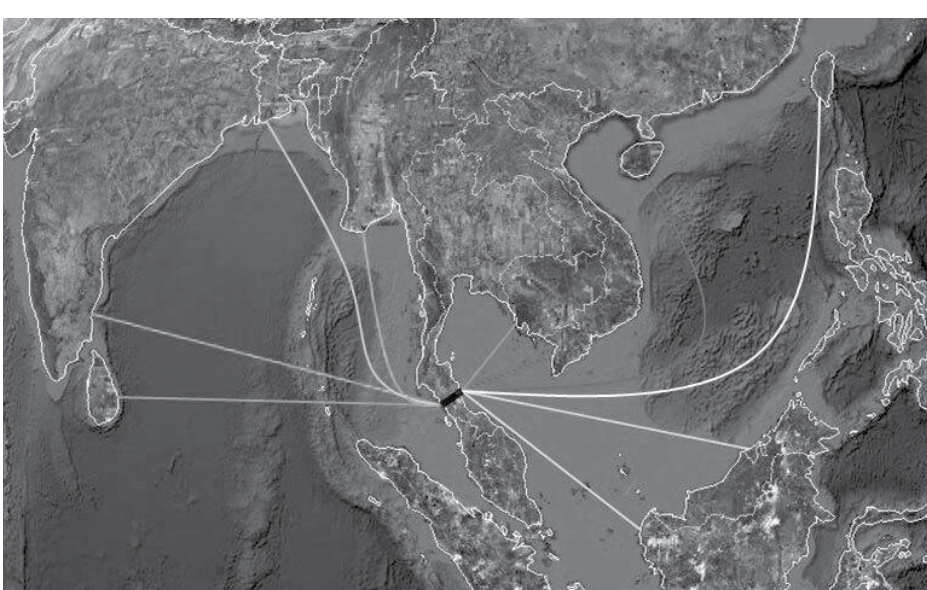
เนื่องจากการขุดคลองกระหรือคลองไทยนั้นมีความพยายามอย่างยาวนาน ทุกครั้งที่มีการหยิบยกประเด็นนี้ขึ้นมาศึกษาเพื่อริเริ่มดำเนินการก็จะมีทั้งความเคลื่อนไหวจากฝ่ายต่อต้านและฝ่ายสนับสนุน สุดท้ายก็จะเงียบหายไปเป็นคลื่นกระทบฝั่ง ท่ามกลางข่าวลือสะพัดว่า เป็นเพราะสิงคโปร์และชาติมหาอำนาจ เข้ามามีบทบาทเชิงให้บีบเค้น

พ.ศ. 2563 โครงการคลองไทยเริ่มเป็นรูปเป็นร่างมากขึ้น เมื่อสภาผู้แทนราษฎรมติตั้งคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาการศึกษาการขุดคลองไทย และพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ โดยมี พลตรี ทรงกลด ทัพย์รัตน์ เป็นประธาน คณะกรรมการการขุดนี้ได้จัดทำรายงานสรุป เสนอต่อสภาผู้แทนราษฎร โดยชี้ว่าแนวคลอง 9A เหมาะสมและมีความเป็นไปได้มากที่สุด สอดคล้องและต่อยอดกับ ผลการศึกษาของคณะกรรมการวิสามัญ เพื่อศึกษาความเป็นไปได้โครงการขุดคลองคอคอดกระของวุฒิสภา เมื่อปี พ.ศ. 2548 ขณะที่ นายทักษิณ ชินวัตร เป็นนายกรัฐมนตรี ได้นโยบายที่ชัดเจนได้แสดงความเห็น

สนับสนุน คณะกรรมการวิสามัญชุดนี้เสนอว่า จะต้องพัฒนา 5 จังหวัดที่แนวคลองพาดผ่าน ได้แก่ กระบี่ ตรัง พัทลุง นครศรีธรรมราช และสงขลา เพื่อให้เป็นเขตเศรษฐกิจพิเศษแห่งใหม่และใหญ่ที่สุดของประเทศไทย และยังสามารถให้รัฐบาลประกาศการขุดคลองไทยและพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้เป็น “วาระแห่งชาติ”

โดยจะต้องศึกษาในเชิงลึกอย่างจริงจังและเป็นกลาง ทั้งประเด็นเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม ทำให้มีการขยายผล มีการตั้งคณะอนุกรรมการขึ้นมาอีกหลายคณะ โดยเรียกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อมูลอย่างรอบด้าน ขณะเดียวกันก็ลงพื้นที่รับฟังความคิดเห็นจากประชาชนอย่างกว้างขวาง นอกจากนี้ ยังมี สส.หลายท่านร่วมเสนอร่าง พ.ร.บ. ที่เกี่ยวข้องกับคลองไทยหลายฉบับ แต่สุดท้ายก็ไม่ได้มีการบรรจุเข้าสู่การพิจารณาของสภาผู้แทนราษฎร

แต่เมื่อ วันที่ 9 ตุลาคม พ.ศ.2566 คณะกรรมการการคมนาคมและคณะวุฒิสภา ซึ่งมี พลเอก ยอดยุทธ บุญญาธิการ เป็นประธาน คณะกรรมการการคมนาคมและคณะวุฒิสภา ได้ทำหนังสือไปยังรัฐบาลและรัฐสภาผ่าน นายเศรษฐาภิวัตน์ ผู้บังคับบัญชาในกลุ่มงานประสานการเมือง และรับเรื่องราวร้องทุกข์ รัฐสภา เพื่อเรียกร้องให้รัฐบาลและรัฐสภานำโครงการคลองไทยมาศึกษาต่อ



รัฐบาลควรประกาศจุดยืนอย่างเป็นทางการ เพื่อยกเลิกการขุดคลองกระเชื่อมสองฝั่งทะเลระหว่างอ่าวไทยกับทะเลอันดามันอย่างถาวร ให้นานาชาติได้รับรู้”

นอกจากนี้ รัฐบาล นายเศรษฐา ทวีสิน ได้ออกมาประกาศเดินทางโครงการแลนด์บริดจ์ ตามที่สภาผู้แทนราษฎรได้พิจารณาไว้รับรองรายงานผลการศึกษาของสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) ซึ่งระบุว่า โครงการแลนด์บริดจ์มีความเหมาะสม คู่ค้า คู่ทุน ท่ามกลางเสียงคัดค้านของหลายฝ่ายที่มองว่า โครงการนี้มีความเสี่ยงสูง อีกทั้งข้อมูลต่างๆ ที่สนข. นำเสนอต่อสภาผู้แทนราษฎรครั้งนี้ ยังไม่มีความชัดเจนในหลายประเด็น

เมื่ออนาคตคลองไทยกำลังล่มสลาย สภาคลองไทยเพื่อการศึกษาค้นคว้าและพัฒนา รวมทั้งสมาคมคลองไทย ภาคประชาชน ได้ออกมาเคลื่อนไหวอย่างต่อเนื่อง เพราะเชื่อมั่นว่าโครงการคลองไทยมีความเหมาะสมและน่าสนใจลงทุนมากกว่าโครงการแลนด์บริดจ์

นางสาวเสาวณี ทองทรัพย์ นายกสมาคมคลองไทย ภาคประชาชนและคณะ ได้ทำหนังสือไปยังรัฐบาลและรัฐสภาผ่าน นายเศรษฐาภิวัตน์ ผู้บังคับบัญชาในกลุ่มงานประสานการเมือง และรับเรื่องราวร้องทุกข์ รัฐสภา เพื่อเรียกร้องให้รัฐบาลและรัฐสภานำโครงการคลองไทยมาศึกษาต่อ

ในเชิงลึก โดยคำนึงถึงผลประโยชน์สูงสุดของประเทศชาติ โดยส่วนหนึ่งของเนื้อหาระบุว่า การขุดคลองไทยมีแนวความคิดมาตั้งแต่สมัย สมเด็จพระนารายณ์มหาราช ซึ่งสืบเนื่องกันมาเป็นเวลา 300 กว่าปีมาแล้ว อีกทั้งในการประชุมวุฒิสภา เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2548 ที่ประชุมวุฒิสภา ได้มีมติให้ขุดคลองไทยแล้ว แต่เมื่อมีการเปลี่ยนรัฐบาลใหม่กลับหันไปสนับสนุนโครงการแลนด์บริดจ์ แทนที่จะศึกษาผลักดันโครงการคลองไทยอย่างต่อเนื่องต่อไป

“จากผลการศึกษาเรื่องคลองไทยที่ผ่านมา ทำให้ภาคประชาชนได้ทราบถึงผลประโยชน์มากมายที่จะเกิดขึ้น จึงได้ตื่นตัวและจัดตั้งสมาคมคลองไทยภาคประชาชนขึ้น เพื่อร่วมสนับสนุนให้มีการขุดคลองไทย จึงขอเรียกร้องให้รัฐบาลและสมาชิกวุฒิสภาหยิบยกเรื่องการขุดคลองไทย ขึ้นมาศึกษาอย่างจริงจังอีกครั้ง โดยดำเนินการควบคู่ไปกับโครงการแลนด์บริดจ์ที่กำลังจะเกิดขึ้น เพื่อประโยชน์สูงสุดของประเทศชาติอย่างแท้จริง” นางสาวเสาวณี กล่าว

นอกจากนี้ สมาคมคลองไทยภาคประชาชน ซึ่งนำโดย พลเอกวิชชัย สมุทรสาคร กลุ่ม O2O และกลุ่มสมาคมการค้าชายแดนไทย ได้เข้าไปพูดคุยแลกเปลี่ยนกับ ดร.โคกหิน พลกุล ประธานยุทธศาสตร์ขับเคลื่อนประเทศพรรคไทยสร้างไทยและคณะ โดยทั้งสองฝ่ายมีความเห็นร่วมกันว่า เพื่อแสวงหาความรู้ในการพัฒนาประเทศมิติต่างๆ รวมทั้งแผนการลงทุน Mega project ระหว่าง แลนด์บริดจ์ และคลองไทย ในแง่ของความแตกต่าง ความคุ้มค่า คู่ทุน หากมีการเดินน้ำลงทางจริงก็ควรจัดตั้งคณะทำงานขึ้นมา เพื่อศึกษาข้อมูลและเปรียบเทียบระหว่างโครงการแลนด์บริดจ์และคลองไทยอย่างละเอียด อีกทั้งควรเปิดเวทีสาธารณะ เพื่อนำเสนอข้อมูลและรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนอย่างรอบด้าน “การที่รัฐบาลตัดสินใจเลือกโครงการหนึ่ง หรือจะทำการพัฒนาโครงการใดก็ตาม จะต้องคำนึงถึงผลประโยชน์สูงสุดของประเทศชาติและประชาชน เป็นสำคัญ”

ขณะเดียวกัน พลเอกประยุทธ์ บุญเกิด เลขาธิการสมาคมคลองไทยเพื่อการศึกษาค้นคว้าและพัฒนา ได้ออกมากระตุกรัฐบาลว่า ทั้งโครงการแลนด์บริดจ์และคลองไทย เป็นแบบประเจตน์ที่สำคัญที่สุดของภาคใต้ ดังนั้น ก่อนที่จะตัดสินใจอะไรลงไป รัฐบาลควรจะทำการศึกษาให้รอบด้านมากกว่านี้ และควรจะต้องนำทั้งสองโครงการมาศึกษาแบบคู่ขนานไปพร้อมๆ กัน

“เราไม่เห็นด้วยกับข้อสรุปของ คณะกรรมการการคมนาคม วุฒิสภา ที่ได้เสนอรายงานการ



สมาคมคลองไทย ภาคประชาชนและคณะยื่นหนังสือถึงรัฐบาลและรัฐสภา

พิจารณาศึกษา เรื่องความคุ้มค่าของการขุดคลองเชื่อมสองฝั่งทะเลภาคใต้ของไทย ต่อที่ประชุมวุฒิสภา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในประเด็นว่า รัฐบาลควรประกาศแสดงจุดยืนยกเลิกการขุดคลองกระเชื่อมสองฝั่งทะเลระหว่างอ่าวไทยกับทะเลอันดามันอย่างถาวร” พลเอกประยุทธ์ กล่าว

โครงการคลองไทย ทำให้ถึงฝั่งไม่อย่างง่ายดาย เพียงแค่พลิกฝ่ามือ

หลังจากข่าว เปิดเมฆกับ อปท.นิวส์ว่า การที่โครงการคลองไทยไปถึงฝั่งฝันอาจเป็นเพราะมีมือที่มองไม่เห็น จาก ประเทศสิงคโปร์ เพราะประเทศสิงคโปร์เป็นประเทศที่ผู้คนขยันและมีผู้ประกอบการประเทศที่รักชาติอย่างมาก เพื่อปกป้องและที่พิทักษ์ผลประโยชน์ของประเทศ เขาอาจใช้ทุนโยกย้าย + เงินใต้ดิน จำนวนมหาศาล เพื่อจ่ายให้กับผู้มีอิทธิพลต่อผู้นำของประเทศอื่น อย่างเช่น ลูกเมียของผู้นำ หรือตัวแทนผู้นำการเมือง หรือลูกเมียผู้นำการเมือง เพื่อไม่ให้ประเทศนั้นๆ ดำเนินนโยบายใดๆ ที่จะไปกระทบกับผลประโยชน์สูงสุดของสิงคโปร์

ดังนั้น ถ้าการขุดคลองไทยทำได้สำเร็จ ประเทศสิงคโปร์ก็จะเสียประโยชน์อย่างมาก แต่สำหรับประเทศไทยจะเกิดประโยชน์อย่างมหาศาล ทั้งรายรับจากการเดินเรือ การค้าขายสินค้า ตลอดจนถึงการพัฒนาศูนย์เศรษฐกิจอุตสาหกรรมไปสู่อุตสาหกรรมยุคใหม่ ซึ่งจะทำให้สิงคโปร์สูญเสียรายได้จากการเป็นท่าเรือในภูมิภาค คิดเป็นเงินหลายแสนล้านบาทต่อปี เพราะเรือสินค้าที่อ้อมผ่านไปทางสิงคโปร์จะลดน้อยลงอย่างมาก ยกเว้นเรือที่จะไปยังประเทศออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ บอร์เนียว ซาลาวัก และบางจุดของประเทศอินโดนีเซีย เท่านั้น ส่วนเรือที่จะไปทางตะวันตกหรือตะวันออกของประเทศไทย เช่น ยุโรป ประเทศในแถบทะเล Mediterranean, Africa, Middle East, Pakistan,

India, Bangladesh และพม่า หรือไปทางตะวันออกของประเทศไทย เช่น เวียดนาม ฟิลิปปินส์ ญี่ปุ่น อเมริกาและรัสเซีย ก็ต้องหันมาใช้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลาง (HUB) ทางการเดินทางแทนสิงคโปร์ นอกจากนี้ กับต้นเรือ กลาสีเรือ ก็ยืนตามงออดเรือที่สงขลา-หาดใหญ่ มากกว่าสิงคโปร์ เพราะที่หาดใหญ่มี Entertainment หรือ soft powers ทุกอย่าง ในขณะที่สิงคโปร์มีอะไรเลย แม้แต่เรือหรือสินค้าจากฝั่งตะวันตกของมาเลเซีย หรือบั้งไฟข้ามไปทางด้านตะวันออกของประเทศไทย ก็จะมาทำเรือคลองไทย มากกว่าอ้อมไปทางสิงคโปร์ เพราะประหยัดกว่า

จึงตั้งข้อสงสัยว่า เหตุที่คลองไทยไม่เกิด หรือเป็นเพราะสิงคโปร์ แยกย้ายหลายพันหัว ให้กับตัวแทนผู้มีอิทธิพล หรือนักการเมืองบางคน ทำให้เรือคลองไทยถูกตัดกั้น แล้วเข้าแล้ว แคมป์รัฐบาลยังไม่ยกเอาเรื่องแลนด์บริดจ์ขึ้นมาแทนที่ ฝ่ายที่ได้ประโยชน์คือประเทศสิงคโปร์ ที่สามารถถ่วงความเจริญของประเทศไทยและทำให้ประเทศไทยตกต่ำได้หรือไม่หลายแสนล้านบาทต่อไป ดังนั้น รัฐบาลไทยและรัฐสภาไทย ไม่ควรตั้งมั่นโครงการคลองไทยอย่างถาวร แต่ควรส่งเสริมและให้ความสำคัญต่อคลองไทยและแลนด์บริดจ์ ไปพร้อมๆ กัน เพราะถ้ามีผู้สนใจจะเข้ามาลงทุนจริงๆ ก็ต้องเดินหน้าเพื่อประโยชน์ของชาติเป็นหลัก ส่วนสิงคโปร์จะเสียประโยชน์อย่างไรไม่ใช่ว่าเรื่องที่ต้องไปสนใจ

“ทุกวันนี้ เรามองจะเห็นนักการเมืองและผู้นำทางการเมืองของไทย มีจิตใจรักชาติ กล่าวหา มง การฉ้อโกงเหมือนกับผู้นำของสิงคโปร์ ประเทศไทยจะได้เป็นประเทศศรีวิไลและมหารัฐ ที่มีความเจริญรุ่งเรือง สมดังคำทำนายของสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช”

สนค.อีกระแส KOL ในแพลตฟอร์มจีนเติบโต สร้างโอกาสทางการค้าให้ผู้ประกอบการไทย



นายพงษ์ นัยนาภรณ์

สนค.และผู้ประกอบการไทยใช้ KOL เจาะตลาดจีน สอดรับนโยบายกระทรวงพาณิชย์ ในการทำงานเชิงรุก เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการค้า และพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการ ผ่านการลดภาระและลดต้นทุนอำนวยความสะดวก และสร้างโอกาสทางการค้า โดยศึกษากลยุทธ์ทางการตลาดผ่าน KOL ที่เข้าถึงกลุ่มเป้าหมายได้แม่นยำ และได้รับความนิยมเพิ่มขึ้น และผู้ประกอบการไทยใช้เป็นช่องทางการตลาดในจีน

นายพงษ์ นัยนาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า การตลาดผ่าน KOL (Key Opinion Leader) หรือบุคคลที่มีอิทธิพลทางความคิดต่อผู้บริโภค และมีความถนัดและความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน โดยมีผู้ติดตามที่มีความสนใจหรือแนวคิดแบบเดียวกัน สามารถเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายได้อย่างแม่นยำ จึงได้รับความนิยมเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในประเทศจีน สมาคมโฆษณาแห่งชาติของจีน (China Advertising Association: CAA) บริษัท Weiboyi และ Global Digital Marketing Summit (GDMS) รายงานว่า ในปี 2566 ตลาด Livestreaming e-Commerce ของจีน มีมูลค่ามากถึง 4.92 ล้านล้านหยวน (ประมาณ 6.85 แสนล้านเหรียญสหรัฐ) ขยายตัวจากปีก่อนหน้า มากถึงร้อยละ 40.9

นายพงษ์ กล่าว ว่า ในปี 2565 ในแต่ละแพลตฟอร์มสังคมออนไลน์ (Social media) ของจีนมี KOL เชิงพาณิชย์เพิ่มขึ้นอย่างมาก โดยแพลตฟอร์มที่มีจำนวน KOL มากที่สุดคือ Douyin (หรือ TikTok) มี KOL เชิงพาณิชย์ จำนวน 446,183 ราย เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ร้อยละ 32 ถือเป็น

แพลตฟอร์มสังคมออนไลน์ที่มีการดำเนินการเชิงพาณิชย์เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว สำหรับแพลตฟอร์มที่มีจำนวน KOL เชิงพาณิชย์เพิ่มขึ้นมากที่สุดคือ Kuaishou ในปี 2565 มี KOL เพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 139 เป็น 283,262 ราย สำหรับแพลตฟอร์มอื่นๆ มี KOL ดังนี้ Xiaohongshu เป็นแพลตฟอร์มที่ KOL เชิงพาณิชย์เติบโตสูงถึงร้อยละ 116 เป็น 305,546 ราย Weibo เป็นแพลตฟอร์มที่มี KOL เชิงพาณิชย์ตั้งแต่ระดับแรกเริ่ม ทำให้ KOL เพิ่มขึ้นค่อนข้างน้อย โดยในปี 2565 มี KOL เชิงพาณิชย์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 26 เป็น 103,409 ราย และ Bilibili มี KOL เพิ่มขึ้นร้อยละ 52 เป็น 27,601 ราย

ข้อมูลสถิติในปี 2565 พบว่า แพลตฟอร์ม Douyin และแพลตฟอร์ม Xiaohongshu ถือเป็นตัวเลือกสำคัญสำหรับการโฆษณา สร้างการรับรู้ และเข้าถึงผู้บริโภค ครอบคลุม 4 หมวดหลักสินค้าและบริการ ได้แก่ เครื่องสำอาง ผลิตภัณฑ์แม่และเด็ก อาหารและเครื่องดื่ม และรถยนต์และอุปกรณ์เกี่ยวกับเครื่องจักรกล เครื่องสำอาง และผลิตภัณฑ์แม่และเด็ก มีการโฆษณาผ่านแพลตฟอร์ม Xiaohongshu ในสัดส่วนที่สูงกว่าแพลตฟอร์ม Douyin ในทางตรงกันข้าม หมวดสุขภาพและเครื่องดื่ม และรถยนต์และอุปกรณ์เกี่ยวกับเครื่องจักรกลผ่านแพลตฟอร์ม Douyin ในสัดส่วนที่สูงกว่าแพลตฟอร์ม Xiaohongshu (ข้อมูล ณ 1 มกราคม 2564-30 พฤศจิกายน 2565)

นอกจากนี้ ความนิยมของ KOL แต่ละประเภทในแต่ละแพลตฟอร์มก็มีความแตกต่างกัน โดยใน Douyin พบว่า KOL ประเภทการใช้ชีวิตทั่วไป มีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นเป็นอันดับ 1 โดยในปี 2565 มีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 149.2 จากปี 2564 ประเภทแฟชั่นมีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 52.3 ประเภทแอดมิเนชัน การ์ตูน เกม และนวนิยาย มีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 51.7 และประเภทอาหารมีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 48.2 สำหรับใน Xiaohongshu พบว่า ประเภทภาพยนตร์ ละคร และรายการโทรทัศน์ มีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นมากเป็นอันดับ 1 มีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 493.4 ประเภทอารมณ์ความรู้สึก (emotion) มีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 433.6 ประเภทการศึกษา มีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 375.4 ประเภทแม่และเด็กมีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 187.4 และประเภทเฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้านมีผู้ติดตามเพิ่มขึ้นร้อยละ 163.0

ผอ.สนค. กล่าวเพิ่มเติมว่า จากข้อมูลข้างต้น แสดงให้เห็นว่า การประชาสัมพันธ์สินค้าหรือบริการผ่าน KOL ทางสื่อสังคมออนไลน์ มีความสำคัญต่อการประกอบธุรกิจในตลาดจีน เนื่องจากเป็นช่องทางที่เจาะจงและมุ่งใจกลุ่มเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยไม่จำเป็นต้องประชาสัมพันธ์ในวงกว้าง ทำให้ใช้งบประมาณในการประชาสัมพันธ์น้อยกว่าการประชาสัมพันธ์รูปแบบอื่น และยังช่วยให้สินค้าหรือบริการที่คืบคลานมาแสดงความคิดเห็น (รีวิว) ในเชิงบวกจำนวนมากได้รับความสนใจและสร้างการมีส่วนร่วมได้ง่ายขึ้น นอกจากนี้ ผู้ประกอบการยังสามารถนำข้อมูลมาวิเคราะห์พฤติกรรมของผู้บริโภคและวางแผนเพื่อเพิ่มความสามารถทางการแข่งขันของธุรกิจให้ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น อาทิ ความคิดเห็นต่อสินค้าหรือบริการ จำนวนผู้มีส่วนร่วม จำนวนผู้ติดตาม ผู้เข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ และการสั่งซื้อสินค้าผ่าน KOL

กระทรวงพาณิชย์เห็นถึงความสำคัญของการสร้างโอกาสในการเข้าถึงตลาด และการตลาดออนไลน์ในจีน จึงดำเนินงานร่วมกับอินฟลูเอนเซอร์ และ KOL ในการประชาสัมพันธ์และส่งเสริมภาพลักษณ์สินค้าและบริการของไทยในต่างประเทศ อาทิ ร่วมกับอินฟลูเอนเซอร์ และ KOL คนไทย จัดทำคอนเทนต์ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ และสร้างภาพลักษณ์ให้กับตราสัญลักษณ์ Thai Select และร่วมกับอินฟลูเอนเซอร์ และ KOL ของไทยและจีน ที่มีชื่อเสียงในจีน ในการประชาสัมพันธ์และส่งเสริมภาพลักษณ์ให้กับสินค้าไทย โดยทำคอนเทนต์ส่งเสริมการขายสินค้าไทย อาทิ ข้าวหอมมะลิ และทุเรียน ผ่านแพลตฟอร์มสำคัญ อาทิ Kuaishou และ Douyin

ผอ.สนค. กล่าวทั้งท้ายว่า การสร้างการรับรู้ และการเข้าถึงผู้บริโภคผ่าน KOL นับเป็นกลยุทธ์ทางการตลาดที่มีประสิทธิภาพที่ช่วยให้ธุรกิจเติบโต ผู้ประกอบการไทยที่ต้องการทำตลาดในจีน จึงควรทำการตลาดผ่าน KOL เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าควบคู่ไปกับการจำหน่ายสินค้าผ่านแพลตฟอร์มสำคัญของจีน อย่างไรก็ตาม ผู้ประกอบการควรเลือกแพลตฟอร์มที่ตรงกับกลุ่มเป้าหมาย เลือก KOL ที่มีภาพลักษณ์ที่น่าเชื่อถือ เหมาะสมกับสินค้าหรือบริการ และควรวางกลยุทธ์ร่วมกับ KOL ให้เนื้อหาและรูปแบบการประชาสัมพันธ์ ให้สอดคล้องกับภาพลักษณ์ของแบรนด์ รวมทั้ง ใช้ข้อมูลจากการขายทางแพลตฟอร์ม เพื่อพัฒนาสินค้าให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มผู้บริโภค เพื่อเพิ่มโอกาสในการส่งออกสินค้าและบริการของไทย เข้าสู่ตลาดจีนในระยะยาว



จับตาคู่ EEC

สกพอ.ยกระดับสินค้าชุมชนในพื้นที่

ผ่านการจัดสรรสิทธิ EEC Select



ดร.จุฬา สุขมานพ

สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) Kick off โครงการคัดเลือกผลิตภัณฑ์ชุมชนต้นแบบ ต่อยอดอัตลักษณ์ สร้างมูลค่าเพิ่ม ผ่านการเชื่อมโยงในทุกมิติ เพื่อยกระดับผลิตภัณฑ์ที่ผลิตใน

จากการพัฒนาเขตพื้นที่อีอีซีอย่างยั่งยืนผ่านตรา EEC Select

ดร.จุฬา สุขมานพ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เป็นประธานในการประชุมคณะกรรมการคัดเลือกผลิตภัณฑ์ชุมชนต้นแบบ (EEC Select) เพื่อกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือกสินค้าและผลิตภัณฑ์ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ก่อนรับรองให้เป็น “ผลิตภัณฑ์ชุมชนต้นแบบ (EEC Select)” ซึ่งจะป็นกลไกสำคัญที่จะส่งเสริมคุณค่าและมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ ผ่านการ

พัฒนาและต่อยอดผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ รวมถึงการเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่าย และพัฒนาเครือข่ายให้แก่ผู้ประกอบการ เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน

สำหรับประเภทผลิตภัณฑ์ที่สามารถได้รับการคัดเลือก เพื่อรับรอง EEC Select จะต้องเป็นผลิตภัณฑ์ประเภท อาหาร (Food) หรือผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่อาหาร (Non Food) ที่ผลิตขึ้นในจังหวัดฉะเชิงเทรา ชลบุรี และ ระยอง ซึ่งสะท้อนความโดดเด่นของพื้นที่ อีอีซี และเป็นไปตามนโยบายการพัฒนากิจกรรมทางเศรษฐกิจที่ทันสมัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ที่ สกพอ. ให้ความสำคัญ

โดย สกพอ. ได้รับเกียรติจากผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้เชี่ยวชาญด้านการผลิต การออกแบบผลิตภัณฑ์ รวมถึงผู้ประกอบการในระดับประเทศ เข้าร่วมเป็นคณะกรรมการคัดเลือกผลิตภัณฑ์ชุมชนต้นแบบ (EEC Select) อาทิ **คุณณัฐรัตน์ อินทร** รองเลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก **ศาสตราจารย์ ดร.เกรียงศักดิ์ เจริญวงศ์ศักดิ์** ประธานสถาบันการสร้างชาติ **หม่อมหลวงคชาททอง ทองใหญ่** นักวิชาการพาณิชย์เชี่ยวชาญกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ **คุณศศิวิมล ศิริวิมลพันธุ์** เลขาธิการสภาอุตสาหกรรมภาคตะวันออก **คุณเฉลิมชัย มหากิจศิริ** President & CEO บมจ.โทรเช็ทไทย เอเยนตีสีซี **คุณณพการณ ธีรธรรมานันท์** ประธานบริหาร นายเลิศ กรู๊ป **คุณวดี กัญญาไญยทรัพย์** ผู้จัดการฝ่ายอาวุโส ฝ่ายสนับสนุนสังคม (CSV) โคคอนสยาม **คุณวีระศักดิ์ เพ็งหลัง** ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการการมาตรฐาน

แห่งชาติ **ดร.อภาพ อาภาธารณกร** ผู้จัดการพัฒนาวิศวกรรม สำนักงานวิศวกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) และ **คุณวีรัตน์ ศิริศรีกุลงาม** เลขาธิการหอการค้าภาคตะวันออก

ทั้งนี้ สกพอ. จะลงพื้นที่จริงเพื่อคัดสรรผลิตภัณฑ์ที่มีความโดดเด่นเข้าร่วมโครงการ และนำมาพิจารณาตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ใน 5 ด้าน ได้แก่ ด้านปัจจัยการผลิต ด้านกระบวนการผลิต ด้านผลิตภัณฑ์ ด้านการตลาด และ ด้านการสร้างคุณค่าอย่างยั่งยืน ซึ่งหลักเกณฑ์ทั้ง 5 นี้จะสะท้อนให้เห็นถึงกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่มูลค่า ของผลิตภัณฑ์ที่เข้ารับกรคัดเลือกในหลากหลายมิติ และจะเป็นต้นแบบในการเล่าเรื่องราวการพัฒนาของพื้นที่และชุมชนใน อีอีซี ที่พร้อมไปด้วยวัตถุดิบในการผลิต บุคลากร และสามารถเชื่อมโยงประโยชน์ระหว่างการผลิต การส่งเสริมการลงทุนและการพัฒนาชุมชนได้อย่างเป็นรูปธรรม

สำหรับผลิตภัณฑ์ชุมชนต้นแบบที่ได้รับการรับรองผ่านตราสัญลักษณ์ EEC Select จะได้รับโอกาสในการพัฒนาศักยภาพผลิตภัณฑ์ การเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่าย และสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนผ่านการร่วมเป็นเครือข่ายผู้ประกอบการที่เข้มแข็ง อันจะเป็นส่วนหนึ่งในการผลักดันศักยภาพของชุมชนในเขตพื้นที่อีอีซี ให้เติบโตอย่างยั่งยืนต่อไป



EEC SELECT
PREMIUM QUALITY PRODUCT

EEC ICONSIAM



ส่องกล้องมองไกล

Soft Power กับ อนาคตไทย

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ได้มอบนโยบายด้าน Soft Power ว่า ยังคงเป็นนโยบายเรื่องของรัฐชาติที่ผลักดันต่อ โดยได้จัดตั้งคณะกรรมการขึ้นมาผลักดัน Soft Power 11 ด้านด้วยกัน ได้แก่ เฟสดีไวท์ ท่องเที่ยว อาหาร ศิลปะ และเกม กีฬา ดนตรี หนังสือ ภาพยนตร์ แฟชั่น ออกแบบ ในวันนี้จะเดินทางมาการตั้งหน่วยงานที่สนับสนุนกิจกรรมที่เป็น Soft Power คือ หน่วยงาน Thailand Creative Content Agency หรือที่รู้จักกันในนาม THACCA และเราจะเดินทางนโยบาย 1 ครอบคลุม 1 Soft Power ซึ่งจะต้องครอบคลุมตั้งแต่ต้นน้ำ ที่ต้องมีการคัดเลือก

คนที่จะมาทำการ Up-skill และ Re-skill ผิดทักษะที่เกี่ยวข้อง โดยต้องทำงานบูรณาการกันหลายหน่วยงาน ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน

ซึ่งในระยะกลางนั้น จะใช้กลไกต่างๆ ทำให้คนที่ทักษะของแต่ละครอบครัว สามารถประกอบอาชีพได้ พัฒนาฝีมือให้โดดเด่นยิ่งขึ้น รวมถึงแก้ไขกฎหมายที่ทำให้สามารถส่งเสริมทั้ง 11 อุตสาหกรรมได้ดียิ่งขึ้น และในขั้นปลายนั้น จะช่วยส่งเสริมการตลาดรองรับในการขายสินค้า ผลิตภัณฑ์ ทั้งในและต่างประเทศ ช่วยประชาสัมพันธ์รวมถึงจัดงานจัดแสดงต่างๆ ผลิตภัณฑ์ที่มีความสามารถให้ไปทั่วโลกในระดับโลกให้ได้อีกด้านหนึ่งที่โดดเด่น คือ ดนตรีสากล

รัฐบาลตั้งเป้าว่าประเทศไทยต้องเป็นผู้นำในด้าน Festival ของภูมิภาคให้ได้ ต้องมีการจัดแสดง จัดงาน

ต่าง ที่คณะกรรมการซอฟต์แวร์จะผลักดันให้เกิดขึ้น เป็นทั้งการสร้ารายได้ และประชาสัมพันธ์ประเทศและการท่องเที่ยวไปพร้อมๆ กัน ร่วมกันผลักดันมวยไทยให้ทั่วโลก ส่งเสริมการส่งออก การตั้งค่ายมวยเพื่อฝึกซ้อม เพื่อออกกอล์ฟภายในต่างประเทศรวมถึงพัฒนากีฬาอื่นอย่างเป็นระบบ จุดเด่นที่เกิดขึ้นจากการพัฒนา Soft Power จะกลายเป็นแรงผลักดันที่ดึงดูดคนทั่วโลกให้อยากเข้ามาเที่ยว มาทำงาน และมาใช้ชีวิตในประเทศไทย ทำให้เรากลายเป็นปลายทางของคนทั่วโลก ที่คนวัยทำงาน ที่จะมาพร้อมกับความรู้ ความสามารถ เป็นคนที่ช่วยกันสร้างเศรษฐกิจ และคนวัยสูงอายุที่จะเข้ามาจับจ่ายใช้สอยซื้อของจากร้านค้าในชุมชนของเราเราได้

'ทีเส็บ' บูรณาการยกระดับงานเทศกาลในไทยสู่การเป็นแพลตฟอร์มต่อยอดโอกาสทางธุรกิจ



จิระชิต์ อิศรางกูร ณ อยุธยา

การบรรลุเป้าหมาย จะดำเนินการโดยใช้ 3 เสาหลักเพื่อสร้าง "ระบบนิเวศสร้างสรรค์" (Constructive Ecosystem) สำหรับการจัดงานเทศกาล ประกอบด้วย

1. การประมวลสิทธิ์การจัดงานระดับโลกและการตั้งงานระดับโลกเข้ามาจัดในประเทศไทย อาทิ การจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกนครราชสีมา พ.ศ. 2572 ซึ่งประเทศไทยเพิ่งได้รับสิทธิ์การจัดงานงานแข่งรถ Formula E จังหวัดเชียงใหม่ และการดำเนินการเพื่อเสนอประเทศไทยเป็นเจ้าภาพการจัดงาน WorldPride ตามนโยบายรัฐบาล เป็นการปักหมุดประเทศไทยในเวทีเทศกาลโลก สร้างเครือข่ายของบุคลากรไทยในกลุ่มธุรกิจ Soft Sectors เป็นเวทีให้คนไทยได้มีส่วนร่วม สร้างแรงบันดาลใจ และสร้างผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจ
2. Business Festival สนับสนุนงานเทศกาลเชิงธุรกิจ ให้เป็นมากกว่าการรวมตัวกันของกลุ่มคนที่มีความสนใจเดียวกัน โดยสร้างแพลตฟอร์มและโอกาสทางธุรกิจ ผ่านเครือข่ายอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง พร้อมเปิดโอกาสให้กับคนรุ่นใหม่ และความคิดสร้างสรรค์ใหม่ๆ ยกระดับบุคลากรและสร้างระบบนิเวศในอุตสาหกรรมไปพร้อมๆ กัน
3. Festival Academy เป็นการดำเนินการต่อเนื่องมา 3 ปี คือ สนับสนุนสมาคมพันธมิตรในการจัดกิจกรรมระดับสมาชิกของสมาคม อาทิ Festival Creative Lab การจัดให้เป็นเวทีรวมตัวกันของผู้จัดงานเทศกาลในประเทศ เพื่อแบ่งปันประสบการณ์ แรงบันดาลใจ และสร้างหรือแลกเปลี่ยนเครือข่ายระหว่างกัน ทั้งในและต่างประเทศ

"โครงการทั้ง 3 เสาหลัก เป็นรากฐานสำคัญที่ทีเส็บให้ความสำคัญและดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เพื่อปรับภูมิทัศน์และสร้างระบบนิเวศการจัดงานเทศกาลในประเทศไทย ให้สอดคล้องกับแนวทางงานเทศกาลของโลก ควบคู่กันไปกับการสร้างชื่อเสียงให้ประเทศผ่านการประมวลสิทธิ์เพิ่มมิติทางธุรกิจในการจัดงาน สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับเนื้อหาที่โดดเด่นของประเทศไทย และพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้พร้อมแข่งขันต่อไปในเวทีโลก" นายจิระชิต์ กล่าว

ด้าน **นายบุญเพิ่ม อินทนปารณ** นายสมาคมการค้าส่งเสริมการจัดมหกรรมและเทศกาลนานาชาติไทย (TIEFA) กล่าวว่า การจัดงานเทศกาลผ่านแบรนด์ Amazing Thailand ภายใต้แนวคิด "สุขทันที ที่เที่ยวไทย" สำหรับตลาดในประเทศ และ "Amazing Thailand : Your Stories Never End" สำหรับตลาดต่างประเทศ ตลอดจนสร้างภูมิคุ้มกันในองค์กร ผ่านการพัฒนาทรัพยากรบุคคลให้มีความเป็นเลิศในการปฏิบัติงาน ปรับปรุงกระบวนการทำงานภายในองค์กรผ่านนวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อเตรียมความพร้อมให้กับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นได้อย่างทันที่ทันที่ พร้อมกันนี้ ยังประสานความร่วมมือกับพันธมิตรรอบทิศ เพื่อเดินทางเคียงข้างภาคอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยไปสู่เป้าหมาย Sustainable Tourism Goals (STGs) ขับเคลื่อนระบบนิเวศด้านการท่องเที่ยวให้พร้อมรองรับนักท่องเที่ยวคุณภาพอย่างยั่งยืน ครอบคลุมในทุกมิติไม่ว่าจะเป็นมิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ให้เป็นไปตามเป้าประสงค์ขององค์กร

โดยกิจกรรมในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาองค์กร ครบ 64 ปี ในช่วงเช้า ได้กำหนดให้มีพิธีบวงสรวงพระนางจามเทวีและพิธีสักการะพระพุทธรูปยืนนาค ประทับพระ และรูปเหมือนจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ รวมถึง การทำบุญประจำปีเพื่อความเจริญรุ่งเรืองแก่หน่วยงานและผู้ปฏิบัติงานใน ททท. โดยมีหน่วยงานพันธมิตรที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมท่องเที่ยวเข้าร่วมแสดงความยินดีในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาองค์กรครบ 64 ปี และในช่วงบ่ายจัดพิธีมอบโล่ประกาศเกียรติคุณแก่พนักงานและลูกจ้าง ททท. ที่ปฏิบัติงานครบ 25, 30, 35 ปี และพิธีมอบเข็มเชิดชูเกียรติบุคคลต้นแบบด้านการกำกับดูแลกิจการที่ดีและจรรยาบรรณของ ททท. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ณ ห้องประชุมจรัสวโรจาคารททท. สำนักงานใหญ่



ทีเส็บจับมือ 4 สมาคมพันธมิตร ผลักดันงานเทศกาลไทยไปสู่เวทีระดับโลก ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติที่มุ่งใช้ต้นทุนวัฒนธรรมยกระดับเศรษฐกิจไทย พร้อมจัดงานเทศกาลสร้างโอกาสทางธุรกิจอย่างต่อเนื่อง มุ่งดึงกลุ่มผู้เข้าร่วมงานเทศกาลที่มีกำลังซื้อสูงจากทั่วโลก เป็นการต่อยอดความสำเร็จในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา หลังจากทีเส็บให้การสนับสนุนการจัดงานเทศกาลกว่า 100 งาน สร้างเงินหมุนเวียนทางเศรษฐกิจให้ประเทศกว่า 50,000 ล้านบาท

นายจิระชิต์ อิศรางกูร ณ อยุธยา ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) หรือ ทีเส็บ เปิดเผยว่า ปีนี้ทีเส็บมีนโยบายที่จะยกระดับงานเทศกาลในประเทศไทยให้เป็นกลไกสร้างประเทศไทยเป็นจุดหมายปลายทางการจัดงานระดับโลก และเป็นเครื่องมือหนึ่งในการพัฒนาเศรษฐกิจตามแผนยุทธศาสตร์ชาติที่มุ่งใช้ต้นทุนทางวัฒนธรรมยกระดับเศรษฐกิจไทย จากเดิมที่ใช้งานเทศกาลเป็นเครื่องมือกระตุ้นเศรษฐกิจในประเทศระยะสั้น ไปสู่แนวทางใหม่คือใช้งานเทศกาลเป็นแพลตฟอร์มต่อยอดโอกาสทางธุรกิจ เน้นความต่อเนื่องของการจัดงาน สามารถตอบสนองความต้องการของกลุ่มผู้เข้าร่วมงานที่มีกำลังซื้อสูง มีเป้าหมายการเข้าร่วมงานที่เฉพาะเจาะจงมากขึ้นและมองหาประสบการณ์สร้างสรรค์ซึ่งจะทำให้ประเทศไทยเป็นจุดหมายที่โดดเด่นในการจัดงานเทศกาล

เชิงธุรกิจหรือ Business Festival คือทิศทางของโลกปัจจุบัน สามารถสร้างแรงกระตุ้นให้ก่อเกิดรายได้ สารของงานประเภทนี้เป็นงานเชิงทรัพย์สินทางปัญญา สามารถสร้างความสำเร็จให้กับเจ้าของงาน เมืองที่จัดงานและผู้มีส่วนได้เสียต่างๆ เพราะมีกลุ่มลูกค้าชัดเจน สร้างความยั่งยืนได้ โดยมีกลไกสำคัญคือการสร้างเครือข่ายและสายสัมพันธ์ของผู้มีส่วนได้เสียให้เกิดเป้าหมายเดียวกัน ซึ่งจะก่อให้เกิด Next Legacy ที่ของผู้งานและผู้มีส่วนได้เสีย

นายรัฐจิโรจน์วิเศษ นายสมาคมการค้าผู้จัดงานกีฬามวลชนไทย (TMPSA) กล่าวว่า การวิมารทอนเป็นหนึ่งในเมกะเทรนด์ระดับโลกหลังยุคโควิด ด้วยอัตราการเติบโตของกีฬามารทอนที่กลับมาอยู่ในอัตราเร่งอีกครั้ง รวมถึงการเป็นแกนหลักของการท่องเที่ยวเชิงกีฬา นี่คือนักกีฬาที่อยู่มากมายที่จะตั้งเป้าหมายให้ประเทศไทยเป็น



ศูนย์กลางการจัดงานมารทอนในภูมิภาคนี้ ด้วยการผสมผสานงานวิ่งที่มีมาตรฐานระดับโลกเข้ากับพลังของประเพณีและวัฒนธรรมไทย หากทุกภาคส่วนร่วมมือกันผลักดัน ผมเชื่อมั่นว่างานวิ่งมารทอนจะกลายเป็นชอปปิงพาวเวอร์ที่แข็งแกร่งในการดึงดูดผู้คนที่มีความสนใจในการใช้จากทั่วโลกเข้ามาชมแข่งขันที่ไทย

นายอรุณพล ชัยทัต นายสมาคมเครือข่ายผู้สร้างสรรคืวิชาชีพสื่อบันเทิงไทย (TECNA) กล่าวว่า งานเทศกาลไม่เพียงแต่เป็นเวทีสร้างสรรค์และเสริมความบันเทิง แต่ยังเป็นเครื่องมือสำคัญที่สนับสนุนและเสริมสร้างอุตสาหกรรมบันเทิงให้เติบโตและยั่งยืน การจัดงานเทศกาลช่วยเปิดโอกาสและสร้างพื้นที่ให้กับผู้สร้างสรรคืเนื้อหาที่จะแสดงความสามารถและเป็นส่วนหนึ่งในการส่งเสริมและพัฒนาวงการบันเทิงในประเทศไทย นอกจากนี้ งานเทศกาลยังเป็นโอกาสในการสร้างเครือข่าย

และการพัฒนาทักษะของบุคลากรในวงการ ทำให้อุตสาหกรรมบันเทิงของเราเติบโตอย่างยั่งยืนและเป็นที่ยอมรับในตลาดโลก

นางวรินดา เขียวธวัชวิเศษ นายกสมาคมการค้าส่งเสริมอุตสาหกรรมและศิลปวัฒนธรรมร่วมสมัย (CAPT) กล่าวว่า ศิลปวัฒนธรรมเป็นหนึ่งในสาระสำคัญของ Festival Economy เทศกาลศิลปะสามารถดึงดูดนักท่องเที่ยวทั่วโลกให้มาเสพความคิดสร้างสรรค์ของศิลปินได้ต่อเนื่อง เปลี่ยนไปไม่ซ้ำทุกครั้งที่ตั้งงาน เพราะศิลปินไทยเป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ ได้รับเชิญไปจัดแสดงผลงานในต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง เทศกาลศิลปะในประเทศไทยได้รับความสนใจจากวงการศิลปะนานาชาติเกิดเป็นเครือข่ายความร่วมมือกับเทศกาลระดับโลก จึงเป็นเรื่องที่น่ายินดีที่ทีเส็บ หน่วยงานภาครัฐ ให้ความสำคัญเข้ามาส่งเสริมให้ความรู้ อำนวยความสะดวกให้กับการจัดงาน เพราะงานศิลปะเป็นต้นน้ำของอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ ที่สามารถสร้างแรงบันดาลใจให้กับผู้สร้างสรรคืในอุตสาหกรรมอื่นๆ

การประกาศนโยบายขับเคลื่อนงานเทศกาลให้มีมิติโอกาสทางธุรกิจอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างจุดขายให้กับประเทศไทยสำหรับการจัดงานเทศกาลระดับโลกครั้งนี้ เป็นผลสืบเนื่องจากการดำเนินงานก่อนหน้านี้ที่ทีเส็บได้ "ร่วมสร้าง" งานเทศกาลกับเมือง ชุมชน ผู้จัดงาน และ 4 สมาคมพันธมิตร ที่ครอบคลุมกลุ่มธุรกิจมูลค่าสูงทั้งด้านศิลปวัฒนธรรม โลโก้และกราฟิกสร้างสรรค์ ธุรกิจบันเทิง กีฬา รวมถึงนวัตกรรม ได้แก่ สมาคมการค้าส่งเสริมการจัดมหกรรมและเทศกาลนานาชาติไทย (TIEFA), สมาคมการค้าผู้จัดงานกีฬามวลชนไทย (TMPSA), สมาคมเครือข่ายผู้สร้างสรรคืวิชาชีพสื่อบันเทิงไทย (TECNA), และสมาคมการค้าส่งเสริมอุตสาหกรรมและศิลปวัฒนธรรมร่วมสมัย (CAPT) รวมทั้งเป็นผลมาจากกรที่ทีเส็บได้สนับสนุนงานเทศกาลกว่า 100 งาน มีส่วนช่วยกระตุ้นการพัฒนาเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมของ

ไทย สร้างเงินหมุนเวียนให้ประเทศกว่า 50,000 ล้านบาท ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา

พร้อมกันนี้ ในปีงบประมาณ 2567 ทีเส็บยังมีแผนสนับสนุนการจัดงานอีกกว่า 30 งาน มุ่งดึงนักเดินทางไม่ทั้งชาวไทยและต่างประเทศเข้าร่วมงาน 2.3 ล้านคน สร้างผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจไม่น้อยกว่า 3,600 ล้านบาท และส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศของไทยขยายตัวเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า 5,800 ล้านบาท



ร.ก.ส.ติดตามมาตรการพักชำระหนี้ รมนิทรรศการของลูกค้าย.เชียงราย

เมื่อเร็วๆ นี้ นายจุฬพันธ์ อรุณวิวัฒน์ธนาฒย์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลังและประธานกรรมการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) พร้อมด้วย นายยุทธวดีกุล นายเชษฐา แผล่ป้อง รองผู้จัดการ ธ.ก.ส. และ นายโกเมนทร์ โคตรศรีวงศ์ ผู้ช่วยผู้จัดการ ธ.ก.ส. ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานมาตรการพักชำระหนี้สำหรับลูกค้ารายย่อย ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย ได้แก่ อำเภอเชียงของ, อำเภอเวียงแก่น, อำเภอเชียงแสน, อำเภอแม่จัน และอำเภอเวียงเชียงรุ้ง ซึ่งปัจจุบันมีลูกค้า ธ.ก.ส. แจ้งความประสงค์เข้าร่วมโครงการทั่วประเทศกว่า 1.8 ล้านคน ยอดหนี้ทั้งหมด จำนวน 255,800 ล้านบาท และได้ติดตามผลการดำเนินงานมาตรการด้านการรักษาเสถียรภาพผลผลิตตามนโยบายรัฐบาล ได้แก่ มาตรการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 มาตรการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2566/67

รวมถึงตรวจเยี่ยมการปฏิบัติงานด้านการฟื้นฟูศักยภาพในการประกอบอาชีพภายใต้หลักการ "3 ลด 3 เพิ่ม 3 สร้าง 3 ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้" พร้อมเดินสินค้าเสริมสภาพคล่องให้เกษตรกรที่ได้รับสิทธิ์ ในการเข้าร่วมมาตรการในการประกอบอาชีพ วงเงินไม่เกิน 100,000 บาท โดยมีผู้แจ้งความประสงค์ผ่านแอปพลิเคชัน BAAC Mobile แล้วกว่า 48,000 ราย

รมช.กระทรวงการคลัง ยังได้เยี่ยมชมบูธนิทรรศการของลูกค้าย.ธ.ก.ส. ประกอบด้วยสภกรรมการเกษตรเชียงราย จำกัด ที่มีการส่งเสริมให้สมาชิกผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและรับซื้อเมล็ดพันธุ์และตรวจสอบคุณภาพและสิ่งเจือปน

การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ และการส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจมูลค่าสูงแปลงใหญ่ข้าว, ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลศรีดอนมูล ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพสูง แปรรูปเป็นอาหารปลอดภัย (GAP) ผลิตภัณฑ์นมสดและสาโท จากข้าว.6 (ข้าวพันธุ์ศรีดอนมูล) การใช้ฟางเป็นอาหารเลี้ยงสัตว์ และทำเป็นก้อนธัญจากฟางข้าวหรือก้อนเห็ด, วิสาหกิจชุมชนอีก ณ เชียงราย ที่มีการใช้สับปะรดเชียงรายเป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตโดยนำเทคโนโลยีเข้ามาปรับปรุงและพัฒนาผลิตภัณฑ์ จนสามารถสร้างผลิตภัณฑ์ที่เป็นอัตลักษณ์ของจังหวัดเชียงราย

ชุมชนศรีดอนชัย ที่มีกิจกรรมท่องเที่ยวของชุมชน วัดท่าข้ามศรีดอนชัย, พิพิธภัณฑ์ลือสายคำ, เอือนคำแพง โดยมีกลุ่มอาชีพต่างๆ ที่ส่งเสริมการสร้างอาชีพ และสร้างรายได้ให้แก่คนในชุมชน อาทิ กลุ่มสตรีทอผ้าศรีดอนชัย, กลุ่มผ้าทอผ้าไหมศรีดอนชัย และกลุ่มจักสานผู้สูงอายุชุมชนไทยศรีดอนชัย ชุมชนท่องเที่ยวบ้านสันทางหลวง แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชนวนวัฒนธรมประเพณีและแสงสว่าง อ.เชียงของ จ.เชียงราย, โครงการปิด-เปิด รบขายน้ำจืด อุตสาหกรรมเกษตรเพื่อการส่งออกข้าว และข้าวโพดอาหารสัตว์ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ผู้ปลูกส้มโอเวียงแก่น, ศูนย์เรียนรู้ไทยอินทรีย์ โครงการธนาคารต้นไม้ "วัดพระธาตุจอมแก้ว" โดยมีคณะผู้บริหารและพนักงาน ธ.ก.ส. ในพื้นที่และเกษตรกรลูกค้าย.ให้การต้อนรับ ณ โรงเรียนเชียงของวิทยาคม จังหวัดเชียงราย

ธอส.มอบเงินพิเศษเพื่อคนชื้อบ้าน กิ่งพืขายสลาภา/ลูกค้าย.ธ.ก.ส./บุคลากรภาครัฐ



นุานวน วิระวะ

ธนาการอาคารสงเคราะห์ (ธอส.) มุ่งพันธกิจ "ทำให้คนไทยมีบ้าน" จัดแพ็คเกจสินเชื่อและเงินฝากอัตราดอกเบี้ยพิเศษ สำหรับตัวแทนจำหน่ายสลากกินแบ่งรัฐบาล ให้มีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองใน "โครงการ ธอส. โรงเรียนการเงิน ปี 2567" วงเงินกู้ยืมไม่เกิน 3 ล้านบาท พร้อมเปิดโครงการ "แบ่งรัฐลดดอกเบี้ยผ่อนชำระ" นำโดย "โครงการบ้าน ธอส. สุขสบาย ปี 2567" ครอบคลุม 10,000 ล้านบาท และ "โครงการสินเชื่อที่อยู่อาศัยเพื่อบุคลากรภาครัฐ ปี 2567" ครอบคลุม 20,000 ล้านบาท

นายเกษม วัชรพะละ กรรมการผู้จัดการ ธนาการอาคารสงเคราะห์(ธอส.)เปิดเผยว่าหลังจาก ธอส. ได้ลงนาม MOU "โครงการความร่วมมือการสนับสนุนตัวแทนจำหน่ายสลากกินแบ่งรัฐบาล ให้มีที่อยู่อาศัย" กับสำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล เมื่อ 15 มีนาคม 67 ธอส.ได้เดินทางดำเนินการตามนโยบายรัฐบาลและกระทรวงการคลัง เพื่อลดความเหลื่อมล้ำทางสังคมผ่านการใช้ที่อยู่อาศัยที่เหมาะสม จึงจัดทำแพ็คเกจสินเชื่อที่อยู่อาศัยและเงินฝากออมทรัพย์อัตราดอกเบี้ยพิเศษสำหรับตัวแทนจำหน่ายสลากกินแบ่ง (Lottery 6 : 1:6) แบบใบและแบบดิจิทัลทั่วประเทศที่มีกว่า 230,000 ราย ให้ได้มีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเอง ประกอบด้วย

1. **ผลิตภัณฑ์สินเชื่ออัตราดอกเบี้ยพิเศษโครงการ ธอส. โรงเรียนการเงิน ปี 2567** ครอบคลุม 1,000 ล้านบาท สำหรับตัวแทนจำหน่าย

สลากา ที่ต้องการมีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองและไม่อยู่ระหว่างการผ่อนชำระสินเชื่อที่อยู่อาศัยกับ ธอส. และสถาบันการเงินอื่น จะได้รับการผ่อนปรนเงื่อนไขให้สามารถเข้าถึงสินเชื่อได้ง่ายขึ้นเพียงตัวแทนจำหน่ายสลากา ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการ ธอส. โรงเรียนการเงิน ปี 2567 (Financial Literacy) และออมเงินผ่านบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ของ ธอส. อย่างสม่ำเสมอผ่าน Application : GHB ALL GEN เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 12 เดือน (ทุกบัญชีรวมกัน) เพื่อนำมาใช้ประกอบการพิจารณาสินเชื่อกับ ธอส. ที่ต้องการกู้เพื่อซื้อ ปลุกสร้าง ต่อเติม ขยาย ซ่อมแซม ซ่อมแซมที่เติมพื้นที่ หรือซื้ออุปกรณ์หรือสิ่งอำนวยความสะดวกเกี่ยวกับที่อยู่อาศัย วงเงินกู้ยืมไม่เกิน 3 ล้านบาท จะได้รับอัตราดอกเบี้ยเฉลี่ย 3 ปีแรกเพียง 3.93% ต่อปี โดยอัตราดอกเบี้ยปีที่ 1 เท่ากับ MRR-3.50% ต่อปี (3.40% ต่อปี) ปีที่ 2 เท่ากับ MRR-2.90% ต่อปี (4.00% ต่อปี) ปีที่ 3 เท่ากับ MRR-2.50% ต่อปี (4.40% ต่อปี) ปีที่ 4-5 เท่ากับ MRR-2.00% ต่อปี (4.90% ต่อปี) ปีที่ 6-7 เท่ากับ MRR-1.50% ต่อปี (5.40% ต่อปี) และปีที่ 8 จนถึงตลอดอายุสัญญา เท่ากับ MRR-0.75% ต่อปี (ปัจจุบันอัตราดอกเบี้ย MRR ธอส. เท่ากับ 6.90% ต่อปี) กรณีกู้ 1 ล้านบาท ผ่อนชำระเริ่มต้นเพียง 5,500 บาทต่อเดือน เท่านั้น

2. **ผลิตภัณฑ์เงินฝากออมทรัพย์ GHB Welfare Savings อัตราดอกเบี้ย 1.85% ต่อปี** สำหรับตัวแทนจำหน่ายสลากา โดยสามารถแสดงหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่ายสลากา และเปิดบัญชีเงินฝากขั้นต่ำ 10,000 บาทขึ้นไป จะได้รับอัตราดอกเบี้ยสูงสุดถึง 1.85% ต่อปีพิเศษ! ดอกเบี้ยเงินฝากเป็นรายเดือนทุกๆ วันที่ 15 ของเดือนและไม่เสียภาษีดอกเบี้ยเงินฝาก

"ตัวแทนจำหน่ายสลากา ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ผู้มีรายได้น้อย และผู้ที่มีรายได้อิสระ ไม่มีสลิปเงินเดือนจึงขาดโอกาสการเข้าถึงสินเชื่อที่อยู่อาศัยและเงินฝากอัตราดอกเบี้ยพิเศษ ที่จะทำให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ดังนั้นแพ็คเกจนี้ ธอส. จัดทำขึ้น

ในครั้งนี้ จะช่วยให้ตัวแทนจำหน่ายสลากา ได้มีที่อยู่อาศัยเป็นของตนเองผ่านสินเชื่ออัตราดอกเบี้ยต่ำ และเงินฝากอัตราดอกเบี้ยสูง ขณะเดียวกัน ธอส. ยังพร้อมให้ความช่วยเหลือตัวแทนจำหน่ายสลากา ตามความสามารถในการผ่อนชำระเงินงวด และให้ความรู้ทางการเงินกับตัวแทนจำหน่ายสลากา ผ่านโครงการ Financial Literacy เพื่อเพิ่มความสามารถในการขอสินเชื่อ โดยตัวแทนจำหน่ายสลากา ที่สนใจเข้าร่วม โครงการ ธอส. โรงเรียนการเงิน ปี 2567 สามารถยื่นคำขอกู้ที่สาขาธนาคารทั่วประเทศ ได้ตั้งแต่ 25 มีนาคม 67 เป็นต้นไป และทำนิติกรรมได้จนกว่าสินเชื่อเต็มกรอบวงเงิน และหากต้องการเปิดบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ GHB Welfare Savings สามารถเปิดบัญชีได้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 67 หรือจนกว่าจะเต็มกรอบวงเงิน"

นายเกษม วัชรพะละ เปิดเผยอีกว่า ธอส.ยังได้เปิดโครงการ "แบ่งรัฐลดดอกเบี้ยผ่อนชำระ" จัดทำ 2 ผลิตภัณฑ์สินเชื่ออัตราดอกเบี้ยต่ำ ลดภาระค่าใช้จ่ายประชาชน นำโดย "โครงการบ้าน ธอส. สุขสบาย ปี 2567" ครอบคลุม 10,000 ล้านบาท สำหรับลูกค้าย.ปัจจุบันของ ธอส. ที่ผ่อนชำระเงินงวดแล้วไม่น้อยกว่า 3 ปี และไม่มีหนี้ค้างชำระ ขอเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ย ปีที่ 1-2 เท่ากับ MRR-2.00% ต่อปี (4.90% ต่อปี) เฉลี่ย 3 ปีแรก เท่ากับ 5.23% และ "โครงการสินเชื่อที่อยู่อาศัยเพื่อบุคลากรภาครัฐปี 2567" ครอบคลุม 20,000 ล้านบาท สำหรับข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ กู้เพื่อซื้อ ปลุกสร้าง ต่อเติม ซ่อมแซม รีไฟแนนซ์ อัตราดอกเบี้ย ปีที่ 1 เท่ากับ 2.90% ต่อปี ปีที่ 2 เท่ากับ 3.75% ต่อปี ปีที่ 3 เท่ากับ 3.90% ต่อปี เฉลี่ย 3 ปีแรก เท่ากับ 3.52% ต่อปี ผู้ที่สนใจสามารถยื่นคำขอกู้ได้ตั้งแต่วันที่ 1 และทำนิติกรรมภายในวันที่ 30 ธันวาคม 67 ณ สาขาธนาคารทั่วประเทศ

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ธอส. ทุกสาขา หรือ G H Bank Call Center โทร. 02645 9000 หรือ Facebook Fanpage ธนาการอาคารสงเคราะห์



"18 มี.ค." ททท. จัดงานครบรอบปีที่ 64 เดินหน้าขับเคลื่อนอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทย



การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) จัดงานวันคล้ายวันสถาปนา ททท.ครบ 64 ปี ณ ห้องโถงจรัสวโรจาคารททท. สำนักงานใหญ่ กรุงเทพมหานคร เดินหน้าพัฒนาองค์กรอย่างเต็มศักยภาพให้ความสำคัญกับการ Drive Demand ควบคู่ไปกับการ Shape Supply พร้อมยกระดับองค์กรสู่องค์กรสมรรถนะสูง (Strive for Excellence) เพื่อสร้างประสบการณ์อันทรงคุณค่า มุ่งสู่ความยั่งยืนในอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทย

นางสาวสุภาวีย์ เกียรติไพฑูริย์ ผู้จัดการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) กล่าวว่า เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาองค์กรครบ 64 ปี วันที่ 18 มีนาคม 2567 นี้ ททท. ในฐานะหน่วยงานส่งเสริมด้านการตลาดท่องเที่ยว



อปท.นิวส์

เศรษฐกิจประชารัฐ พัฒนาสู่ฐานราก

SECTION 2

สนพ.เตรียมเปิดแผนพลังงาน PDP ฉบับใหม่ มุ่งเพิ่มกำลังผลิตไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนเกิน 50%

สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) เตรียมเปิดประชาพิจารณ์แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (PDP) ฉบับใหม่ เดือน เม.ย. 2567 ก่อนเสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) มุ่งเพิ่มกำลังผลิตไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนเกิน 50%

นายวิวัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) เปิดเผยถึงความคืบหน้าการปรับปรุงแผนพลังงานชาติ (National Energy Plan 2024) ปี 2567-2580 ว่า สนพ.อยู่ระหว่างจัดทำร่างแผนพลังงานชาติฉบับใหม่ ซึ่งจะประกอบด้วย 5 แผนสำคัญ ได้แก่

1. แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (PDP)
 2. แผนพัฒนาพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (AEDP)
 3. แผนอนุรักษ์พลังงาน (EEP)
 4. แผนบริหารจัดการก๊าซธรรมชาติ (Gas Plan) และ
 5. แผนบริหารจัดการน้ำมันเชื้อเพลิง (Oil Plan)
- โดยคาดว่า ทั้ง 5 แผน จะสามารถเปิดรับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้เสียในช่วงต้นเดือน เม.ย. 2567 นี้ เพื่อนำประกอบเข้าสู่แผนพลังงานชาติ และเปิดรับฟัง



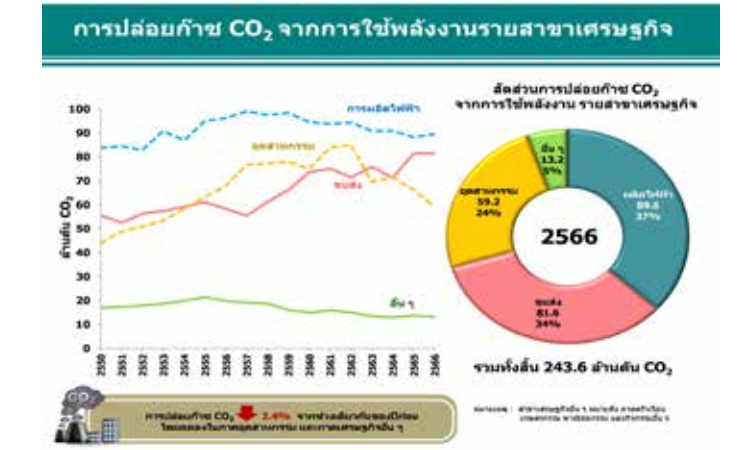
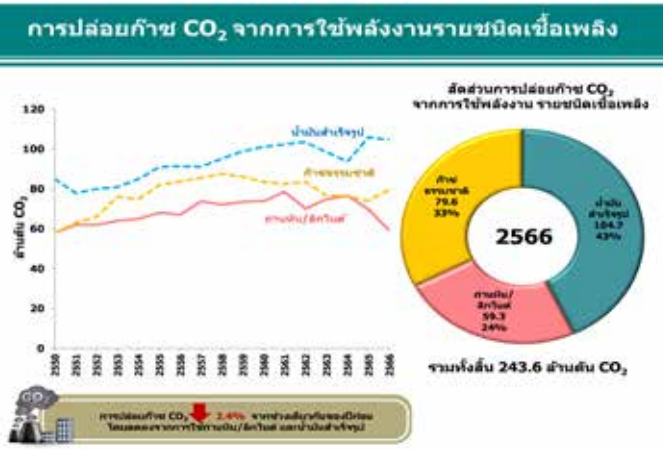
วิวัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู

ความคิดเห็นในช่วงไตรมาส 3 ปี 2567 นี้ ก่อนนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) เดือน ก.ย. 2567 พิจารณาก่อนนำเสนอเข้าสู่ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติต่อไป สำหรับร่างแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย หรือ แผน PDP ฉบับใหม่ ยังมุ่งเน้นการเพิ่มสัดส่วนผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนมากกว่า 50% เพื่อให้ไทยบรรลุการปล่อยคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์

ภายในปี ค.ศ. 2050 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ (Net-zero GHG emission) ภายในปี ค.ศ. 2065 โดยที่สำนักงานจะพยายามรักษาค่าไฟฟ้าเฉลี่ยตลอดแผน 20 ปีให้อยู่ในระดับใกล้เคียงกับอัตราค่าไฟฟ้าในปัจจุบัน หรือประมาณค่า 4 บาทต่อหน่วย และคาดว่าจะขยับปลายแผนปี พ.ศ. 2580 จะมีกำลังผลิตไฟฟ้ามากกว่าปัจจุบันถึง 2 เท่า โดยปัจจุบันกำลังผลิตไฟฟ้าอยู่ที่ 5.4 หมื่นเมกะวัตต์ “ค่าไฟฟ้าในแผน PDP ฉบับใหม่ จะต้องเป็นระดับที่เหมาะสมกับสถานการณ์ต้นทุนในช่วงเวลานั้น หรือ รักษาอัตราค่าไฟฟ้าเฉลี่ยให้อยู่ในระดับใกล้เคียงกับปัจจุบัน ซึ่งต้องยอมรับว่า ต้นทุนค่าไฟฟ้าในอนาคตจะเปลี่ยนไปเนื่องจากต้นทุนค่าเชื้อเพลิง โดยเฉพาะก๊าซธรรมชาติ ปรับสูงขึ้นจากอดีต” ทั้งนี้ สัดส่วนเชื้อเพลิงผลิตไฟฟ้าในแผน PDP ฉบับใหม่ จะพึ่งพาพลังงานหมุนเวียนสูงกว่า 50% ก๊าซฯ ประมาณ 30-40% ไฮโดรเจน 5-20% เป็นต้น ซึ่งในส่วนไฮโดรเจน คาดว่า จะใช้ระบบไฟฟ้าที่ได้มากขึ้นตั้งแต่ช่วงปี 2578 เป็นต้นไป เนื่องจากเป็นช่วงที่จะมีความคุ้มค่าในเชิงพาณิชย์

“การปรับตัวให้อยู่รอดในภาวะโลกรวนนั้น จะต้องสร้างความตระหนักรู้ในทุกระดับ ขับเคลื่อนการดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจกทุกภาคส่วน และการกำหนดกฎหมายเฉพาะที่รองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ปกเกล้า)



อย่างไรก็ตาม การทำแผน PDP จะต้องดู 3 ส่วนหลัก คือ 1. ความมั่นคงด้านพลังงาน 2. ราคา 3. สิ่งแวดล้อม ซึ่งขณะนี้ได้ถูกกำหนดเพดานจากเป้าหมายการปล่อยคาร์บอน จึงต้องดูว่าแต่ละปีจะลดเท่าไร การใส่โรงไฟฟ้าเข้าไปด้วยไฮดรอกซ์เพื่อลดความมั่นคงจะหายไป จึงต้องดูว่าโรงไฟฟ้าไหนที่หาได้ก่อนไหน อีกส่วนคือต้นทุนเมื่อใส่ไปจะทำให้ค่าไฟอยู่ระดับไหน เป็นต้น

“การเปิดประชาพิจารณ์จะเปิดพร้อมกันทั้ง 5 แผน โดยเบื้องต้นแผน PDP จะต้องมีการหมุนเวียนกว่า 50% ในปี 2080 และจะยังคงตัวเลขของโรงไฟฟ้านิวเคลียร์ขนาดเล็กลง 70 เมกะวัตต์ ไว้ในแผน ซึ่งโรงไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) จะช่วยศึกษาขนาดพื้นที่ร่วมกับสมาคมนิวเคลียร์แห่งประเทศไทย สิ่งสำคัญคือสร้างความเข้าใจและการรับรู้ที่ถูกต้องว่า พลังงานนิวเคลียร์สามารถบริหารจัดการได้ มีความปลอดภัยช่วยด้านความมั่นคงราคา และสิ่งแวดล้อม”

นอกจากนี้ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) ยังได้เปิดเผยถึงการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) จากการใช้พลังงาน ปี 2566 พบว่า การปล่อยก๊าซ CO₂ จากการใช้พลังงาน อยู่ที่ระดับ 243.6 ล้านตัน CO₂ ลดลงร้อยละ 2.4 เมื่อเทียบกับปีก่อน ถึงแม้ว่าเศรษฐกิจของประเทศไทยจะกลับเข้าสู่ภาวะปกติ โดยเฉพาะการบริโภคภาคเอกชน ภาคการท่องเที่ยวและบริการ ที่ฟื้นตัว

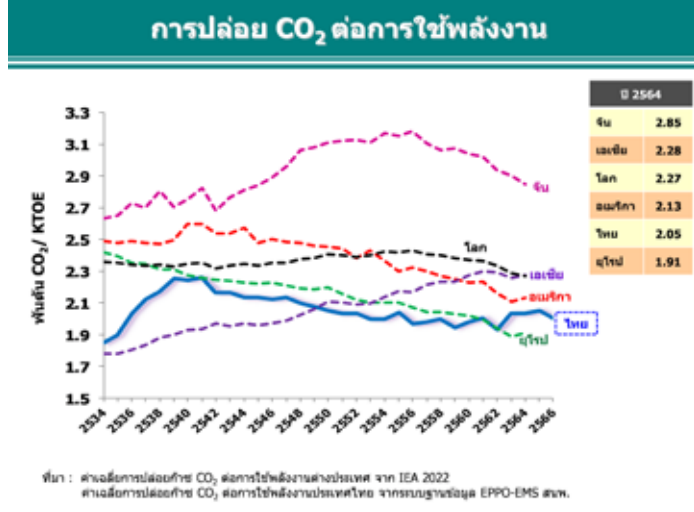
อย่างไรก็ตาม จากเศรษฐกิจโลกที่ยังมีความประปราย อุณหภูมิในหลายภูมิภาคความต้องการสินค้าลดลง ส่งผลให้การผลิตในภาคอุตสาหกรรมและการส่งออกชะลอตัวทำให้การใช้พลังงานในภาคอุตสาหกรรมลดลง ซึ่งสอดคล้องกับการใช้พลังงานของประเทศที่ลดลงเล็กน้อย

สำหรับการปล่อยก๊าซ CO₂ จากการใช้พลังงาน แยกรายชนิดเชื้อเพลิงในปี 2566 พบว่า มีสัดส่วนการปล่อยก๊าซ CO₂ อยู่ที่ 243.6 ล้านตัน CO₂ ลดลงร้อยละ 2.4 โดยการปล่อยก๊าซ CO₂ จากน้ำมันสำเร็จรูปมีสัดส่วนการปล่อยสูงที่สุดอยู่ที่ร้อยละ 43 รองลงมาคือ ก๊าซธรรมชาติ และถ่านหิน/ลิกไนต์ มีสัดส่วนร้อยละ 33 และ 24 ตามลำดับ ทั้งนี้ การปล่อยก๊าซ CO₂ จากการใช้ถ่านหิน/ลิกไนต์ และน้ำมันสำเร็จรูป ในปี 2566 เมื่อเทียบกับปีก่อน ลดลงร้อยละ 15.0 และ 1.1 ตามลำดับ ในขณะที่การปล่อยก๊าซ CO₂ จากการใช้ก๊าซธรรมชาติ เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.5 ซึ่งสอดคล้องกับปริมาณการใช้ถ่านหิน/ลิกไนต์ ในปี 2566 ที่ลดลง ในขณะที่การใช้ก๊าซธรรมชาติเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีก่อน

สำหรับการปล่อยก๊าซ CO₂ จากการใช้พลังงาน แยกรายภาคเศรษฐกิจในปี 2566 พบว่า มีสัดส่วนการปล่อยก๊าซ CO₂ อยู่ที่ 243.6 ล้านตัน CO₂ ลดลงร้อยละ 2.4 โดยภาคการขนส่ง มีสัดส่วนการปล่อยก๊าซ CO₂ อยู่ที่ 81.6 ล้านตัน CO₂ เพิ่มขึ้นเล็กน้อยที่ร้อยละ 0.1 ภาคอุตสาหกรรม มีสัดส่วนการ

ปล่อยก๊าซ CO₂ อยู่ที่ 95.2 ล้านตัน CO₂ ลดลงร้อยละ 9.7 ภาคการผลิตไฟฟ้ามีสัดส่วนการปล่อยก๊าซ CO₂ อยู่ที่ 89.6 ล้านตัน CO₂ เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.8 และภาคเศรษฐกิจอื่นๆ ได้แก่ภาคครัวเรือน เกษตรกรรม พาณิชยกรรม และกิจกรรมอื่นๆ มาจากการใช้น้ำมันสำเร็จรูปเพียงอย่างเดียว มีสัดส่วนการปล่อยก๊าซ CO₂ รวม 13.2 ล้านตัน CO₂ ลดลงร้อยละ 3.5

“หากเปรียบเทียบการปล่อยก๊าซ CO₂ ต่อการใช้พลังงานของประเทศไทยเทียบกับต่างประเทศ จากข้อมูลของ International Energy Agency (IEA) ประเทศสหรัฐอเมริกา พบว่า ในปี 2564 ประเทศไทยมีการปล่อยก๊าซ CO₂ ต่อการใช้พลังงานเฉลี่ย อยู่ที่ 2.05 พันตัน CO₂ ต่อการใช้พลังงาน 1 KTOE ซึ่งต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของโลก ภูมิภาคเอเชีย ประเทศสหรัฐอเมริกา และประเทศจีน ซึ่งอยู่ที่ 2.27 2.28 2.13 และ 2.85 พันตัน CO₂ ต่อการใช้พลังงาน 1 KTOE ตามลำดับ ซึ่งประเทศไทยมีนโยบายด้านพลังงานที่คำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการสนับสนุนการใช้พลังงานหมุนเวียนในรูปแบบต่างๆ ที่เป็นพลังงานสะอาดเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม จึงทำให้มีการปล่อยก๊าซ CO₂ ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของโลก ซึ่งจะช่วยทำให้ประเทศไทยสามารถบรรลุเป้าหมายการลดปล่อยก๊าซ CO₂ ตามเป้าหมายของการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศได้” นายวิวัฒน์ กล่าว



การปล่อยก๊าซ CO₂ และการใช้พลังงานของไทย

ปี	การปล่อยก๊าซ CO ₂ (ล้านตัน)		การใช้พลังงาน (ล้านตัน)		การปล่อย CO ₂ ต่อการใช้พลังงาน (พันตัน CO ₂ /KTOE)	
	2019	2020	2021	2022	2022	2023
2562 (2019)	131,493	121,814	126,490	121,815	121,815	121,733
2563 (2020)	256.2	249.9	248.8	249.7	249.7	243.6
2564 (2021)	256.5	256.6	256.4	256.5	256.4	256.6
2565 (2022)	256.5	256.6	256.4	256.5	256.4	256.6
2566 (2023)	243.6	243.6	243.6	243.6	243.6	243.6

แปรงล้าง มาริ โรส น้ำยาบ้วนปาก

สูตร กลูตามีน ซีไรด์ แอลกอฮอล์ โล่ | สูตร เซอร์เบิล ซินเจอร์ ซีไรด์ แอลกอฮอล์ โล่

0% ALCOHOL ANTI-BACTERIA

ระงับกลิ่นปาก ไม่แสบปาก

ปลอดโควิด

ทิฟโอบี กรีน จักราลไม้ม้วน

ผลิตกันที่สำหรับล้างผักและผลไม้ เพื่อสุขอนามัยปลอดภัย

- 1 กัด กัดน้ำยา 3 บิน (10 นม.) น้ำสะอาด 1 ลิตร
- 2 แช่ แช่ ผักและผลไม้ แช่ 4-5 นาที
- 3 ล้าง ล้าง ผ่านน้ำสะอาด ไม่น้อยกว่า 30 วินาที

เพียงเท่านี้ ผักและผลไม้ ก็... สด สะอาด รับประทานได้อย่างมั่นใจ

ขนาด 450 มล.

แอลกอฮอล์ ทำความสะอาดมือ

70% Alcohol v/v (Food Grade)

Glycerin ช่วยเพิ่มความชุ่มชื้น

หอมสดชื่นด้วยกลิ่น Fabulous

ปลอดโควิด

ไบโอ น็อค

ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารจากธรรมชาติ

ดีเยี่ยม พลพาส-ควด

แคลเซียม วิตามินซี

วิธีรับประทาน

081-9359681, 085-6608565

5 คุณประโยชน์ที่ดื่ม ProVita

เติมความสุขให้ตัวคุณ

จุลินทรีย์โปรไบโอติกส์ ช่วยย่อยอาหาร ส่งเสริมภูมิคุ้มกันต่อร่างกาย

081-9359681, 085-6608565

แปรงล้าง มาริ โรส

สบู่เหลวล้างมือและสบู่เหลวอาบน้ำ

Gold Collection

น้ำหอมระดมที่พรีเมียม เพื่อความหอมที่จาวนาน

081-9359681, 085-6608565

Micromer Solution

ทำความสะอาด

พร้อมใช้ไม่ต้องผสมน้ำ

081-9359681, 085-6608565

EESY CLEAN

ทำความสะอาดเครื่องใช้ไฟฟ้า

081-9359681, 085-6608565

ทิฟโอบี

ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด

081-9359681, 085-6608565

ทส.ยกระดับศักยภาพท้องถิ่นมุ่งสู่ Net Zero เชิดชูเกียรติ 35 เมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) โดยกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม (สส.) จัดพิธีมอบรางวัลเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน ระดับประเทศ ปี 2566 เชิดชูเกียรติ 35 เมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน ระดับประเทศ แลกเปลี่ยนแนวคิด ไขว่คว้างานโดดเด่นและนวัตกรรม การพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน ยกระดับศักยภาพท้องถิ่น ให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน พร้อมมุ่งความเป็นกลางทางคาร์บอนและการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ โดยได้รับเกียรติจาก นายอำพน กิตติอำพน องคมนตรี เป็นประธานในพิธีมอบรางวัล

นายอำพน กิตติอำพน องคมนตรี กล่าวว่า จากผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของโลกที่ทวีความรุนแรงเพิ่มมากขึ้น การปรับกระบวนการพัฒนาเมืองให้เป็นไปตามหลัก “ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” และมีคนเป็นศูนย์กลางในการพัฒนา เพื่อให้ประชาชนมีวิถีชีวิตที่พอเพียง รวมทั้งประเทศสามารถดำรงอยู่ได้อย่างมั่นคงและนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งการพัฒนาเมืองไปสู่ความน่าอยู่อย่างยั่งยืนเป็นการพัฒนาแบบองค์รวม มีความสมดุลในทุกมิติ มีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องและเป็นความร่วมมือของภาคีทุกภาคส่วน

โดยเฉพาะองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จะทำงานสำเร็จได้นั้น ต้องทำให้ชุมชนกับท้องถิ่นเป็นหนึ่งเดียวกัน อันจะเป็นรากฐานสำคัญก่อให้เกิด

ภูมิคุ้มกันที่แข็งแรง มีความสามารถพร้อมรับและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเท่าทันในอนาคต ทั้งนี้ เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่งที่ผ่านเข้าสู่อันดับเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนระดับประเทศ ถือว่าเป็นเมืองแนวหน้าในการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ของประเทศร่วมกับประชาคมโลก ที่คำนึงถึงคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนเป็นสำคัญ สร้างการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจพร้อมสร้างสมดุลให้กับธรรมชาติ ส่งต่อให้รุ่นลูก รุ่นหลานต่อไปในอนาคต อีกทั้ง นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณอย่างสูงสุดเนื่องในโอกาสที่สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทานถ้วยรางวัลชนะเลิศยอดเยี่ยมระดับประเทศ ปี 2566 ให้แก่เทศบาลทั้ง 5 แห่ง ในลำดับคราวต่อไป ซึ่งถือเป็นรางวัลอันทรงเกียรติ



ที่จะช่วยสร้างขวัญกำลังใจให้แก่ผู้ชนะ รวมถึงสร้างแรงบันดาลใจให้กับเทศบาลอื่นอีกด้วย

นางชญาณันท์ ภักดิ์จิตต์ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวเพิ่มเติมว่า กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ได้ร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย ทั้งในส่วนกลางและระดับพื้นที่ ดำเนินงานเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนมาอย่างต่อเนื่อง ภายใต้แนวคิดการพัฒนาเมืองอย่างบูรณาการและสมดุลในทุกมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม บนพื้นฐานของหลักการมีส่วนร่วม ให้เกิดความยั่งยืนตามบริบทของพื้นที่ โดยพัฒนาเกณฑ์ชี้วัดเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน 4 องค์ประกอบ 34 ตัวชี้วัด ได้แก่ เมืองอยู่ดี คนมีสุข สิ่งแวดล้อมยั่งยืน และเมืองแห่งการเรียนรู้และการบริหารจัดการที่ดี อีกทั้งยังต่อยอดการประเมินเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน กระบวนทัศน์ใหม่ให้ความสำคัญกับการจัดการสิ่งแวดล้อมเมืองมุ่งสู่การเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ

ประกอบด้วย 4 มิติ ได้แก่ เมืองธรรมาภิบาล สิ่งแวดล้อมเมืองพร้อมรับภัยพิบัติ เมืองจัดมลพิษและเมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ซึ่งกำหนดความเข้มข้นของการจัดการ สิ่งแวดล้อมเมืองเป็น 3 ระดับ ได้แก่ Green City, Eco City และ Resilient City เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาเมือง และเป็นเครื่องมือให้ท้องถิ่นปกครองส่วนท้องถิ่นในการกำหนดทิศทางและนโยบายการบริหารจัดการเมือง ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานสากล สร้างสภาพแวดล้อม



เมืองให้น่าอยู่ ปลอดภัย การเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเมือง การจัดการขยะ น้ำ และคุณภาพอากาศที่ดี ส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดีของคนในเมือง และพร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยพิธีมอบรางวัลเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน ระดับประเทศ ปี 2566 นี้ ประกอบด้วย พิธีมอบรางวัลชนะเลิศ จำนวน 6 รางวัล แบ่งเป็น “รางวัลเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน” เป็นรางวัลเทศบาลน่าอยู่อย่างยั่งยืนยอดเยี่ยมระดับประเทศ 3 รางวัล ได้แก่

- 1) เทศบาลนครตรัง อำเภอเมือง จังหวัดตรัง
 - 2) เทศบาลเมืองสุโขทัย อำเภอสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
 - 3) เทศบาลตำบลบ้านกลาง อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน รางวัลเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน กระบวนทัศน์ใหม่ 2 รางวัล ประกอบด้วย เมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนที่มีจำนวนประชากร ตั้งแต่ 20,000 คน ขึ้นไป ได้แก่ เทศบาลนครหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา และเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืนที่มีจำนวนประชากร น้อยกว่า 20,000 คน ได้แก่ เทศบาลเมืองพนสนิมคม อำเภอพนสนิมคม จังหวัดชลบุรี และรางวัลองค์การบริหารส่วนตำบลน่าอยู่อย่างยั่งยืนยอดเยี่ยมระดับประเทศ 1 รางวัล ได้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลบึงกระต อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี
- นอกจากนี้ ยังมี พิธีมอบรางวัลรองชนะเลิศ จำนวน 29 รางวัล รวมถึงรางวัลเชิดชูเกียรติเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน ระดับพื้นที่ รางวัลเชิดชูเกียรติเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน กระบวนทัศน์ใหม่ รางวัลเชิดชูเกียรติเมืองน่าอยู่คู่คู่อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ รวมกว่า 100 รางวัล อีกทั้ง มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ นำเสนอผลงานโดดเด่นและนวัตกรรมการพัฒนาเมือง เพื่อเผยแพร่แนวคิดนวัตกรรมพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืนสู่สาธารณชน เสริมสร้างความร่วมมือจากภาคีเครือข่ายทั้งภายใน การจัดการสิ่งแวดล้อมเมือง ให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ต่อไป

พลังงานต้นแหล่ง “เอราวัณ” พลิกก๊าซลดต้นทุนค่าไฟฟ้า



กระทรวงพลังงานเผย ชาวดี แหล่งก๊าซธรรมชาติ “เอราวัณ” ในอ่าวไทย สามารถเพิ่มอัตราการผลิตเป็น 800 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน ในวันที่ 20 มีนาคม 2567 หลังจากที่ผู้รับสัญญาเร่งดำเนินการ จนสามารถดำเนินการเพิ่มอัตราการผลิตได้เร็วกว่าแผนที่กำหนด ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ได้ให้ความสำคัญและกำกับดูแลการผลิตก๊าซธรรมชาติอย่างใกล้ชิดเพื่อประโยชน์สูงสุดต่อความมั่นคงของประชาชน

นายพีระพันธุ์ สาลีรัฐวิภาค รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เปิดเผยว่า การเพิ่มอัตราการผลิตก๊าซธรรมชาติของแปลง G1/61 ที่ 800 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน ในวันที่ 20 มีนาคม 2567 นี้ เป็นการดำเนินการได้เร็วกว่าแผนที่กำหนด ถือว่าเป็นการแสดงให้เห็นถึงความตั้งใจของทั้งภาครัฐ คือ กระทรวงพลังงานโดยกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ และผู้ได้รับสัญญาแบ่งปันผลผลิตคือ บริษัท ปตท.สผ. เอเนเนอร์ยี ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (ปตท.สผ. อีดี) ในการสร้างความมั่นคงด้านพลังงานให้กับประเทศ

ซึ่งที่ผ่านมา กระทรวงพลังงานได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยมและทีมงานได้ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมแหล่งผลิตก๊าซธรรมชาติ โครงการ G/61 (แหล่งเอราวัณ) เมื่อปลายเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา เพื่อติดตามให้มีการบริหารจัดการและเพิ่มการผลิตปิโตรเลียมอย่างเต็มกำลังให้ได้ปริมาณตามที่กำหนด รวมทั้งมอบหมายให้กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติกำกับดูแลการดำเนินงานของผู้รับสัญญาอย่างใกล้ชิด เพราะก๊าซธรรมชาติ

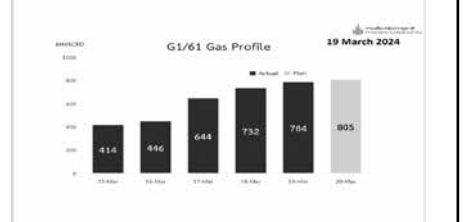
ถือเป็นเชื้อเพลิงหลักในการผลิตกระแสไฟฟ้าของประเทศ

ดังนั้น การเพิ่มอัตราการผลิตก๊าซธรรมชาติให้เป็นไปตามเป้าหมาย จะมีส่วนช่วย “ลดต้นทุนการผลิตไฟฟ้าและรักษาระดับค่าไฟฟ้าให้กับประชาชนได้

ด้าน นายวรากร พรหมโบล อธิบดีกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ ที่กำกับดูแลการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมในประเทศไทย ได้ปฏิบัติตามหน้าที่อย่างเต็มที่มาโดยตลอด โดยเฉพาะในช่วงเปลี่ยนผ่านการดำเนินงานของแปลงสำรวจในทะเลอ่าวไทย หมายเลข G1/61 ซึ่งนับเป็นงานที่มีความท้าทายอย่างมาก เนื่องจากเป็นครั้งแรกของประเทศไทยที่มีการใช้ระบบสัญญาแบ่งปันผลผลิตในกิจการปิโตรเลียม โดยได้มีการเตรียมโครงสร้างหน่วยงานและบุคลากรของกรมเพื่อรองรับภารกิจดำเนินงานภายใต้ระบบสัญญาแบ่งปันผลผลิต ตลอดจนการติดตาม กำกับดูแล พร้อมทั้งสนับสนุนการดำเนินงานต่างๆ ของบริษัท ปตท.สผ. อีดี ให้เป็นไปอย่างราบรื่น เพื่อให้การผลิตปิโตรเลียมจากแปลงดังกล่าวเป็นไปตามเป้าหมายที่ 800 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน

ทั้งนี้ แหล่งก๊าซธรรมชาติเอราวัณ นับเป็นแหล่งก๊าซธรรมชาติในทะเลอ่าวไทยที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย และเป็นหัวใจสำคัญในการผลิตก๊าซธรรมชาติที่เป็นเชื้อเพลิงหลักในการผลิตกระแสไฟฟ้า

ซึ่งภายหลังจากนี้ กรมเชื้อเพลิงธรรมชาติจะยังคงทำงานร่วมกับผู้รับสัญญาอย่างใกล้ชิด เพื่อรักษาระดับการผลิตก๊าซธรรมชาติจากแหล่งดังกล่าวไว้ความต่อเนื่อง และสามารถสร้างความมั่นคงด้านพลังงาน เพื่อเป็นฐานในการพัฒนาระบบเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมของประเทศไทยให้แข็งแกร่งต่อไป



“รองฯ สมศักดิ์” เร่งขยายระบบประปา พัฒนาพื้นที่ชุ่มน้ำ จ.เชียงราย



รองนายกฯ สมศักดิ์ ลงพื้นที่ จ.เชียงราย ติดตามความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างปรับปรุงขยายระบบประปา เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำให้เพียงพอต่อความต้องการ พร้อมติดตามการพัฒนาพื้นที่ชุ่มน้ำของหลวงและหนองอ่าง พื้นที่ชุ่มน้ำระดับชาติ ให้มีระบบนิเวศสมบูรณ์และใช้ประโยชน์ร่วมกันได้อย่างสมดุลและยั่งยืน

นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า น้ำถือเป็นโครงสร้างพื้นฐานการพัฒนาที่สำคัญระดับรัฐชาติ โดย นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก โดยที่ผ่านมารัฐบาลเน้นย้ำและให้ความสำคัญให้ประชาชนทุกพื้นที่เข้าถึงระบบประปาที่มีคุณภาพได้ตามมาตรฐานตามเป้าหมายแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ซึ่งการลงพื้นที่ จ.เชียงราย ในครั้งนี้ได้ติดตามภาพรวมโครงการก่อสร้างปรับปรุงขยายการประปา ส่วนภูมิภาคสาขาเชียงราย อ.เมืองเชียงราย-อ.เวียงชัย และโครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาแม่สาย-(ห้วยไคร้)-(แม่จัน)-(เชียงแสน) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำให้เพียงพอต่อความต้องการ รองรับการพัฒนาของชุมชนและการเติบโตทางเศรษฐกิจ สร้างความมั่นคงด้านน้ำให้กับประชาชน นอกจากนี้ ได้ลงพื้นที่ติดตามการพัฒนาและฟื้นฟูหนองหลวงและโครงการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำหนองอ่างที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทรัพยากรน้ำ



โดยทั้งสองแห่งเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำระดับชาติที่มีความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ซึ่งจะต้องมีการพัฒนาและฟื้นฟูให้สามารถใช้งานได้ประโยชน์ครบถ้วนร่วมกันสูงสุดอย่างเหมาะสมกับบริบทในการดำเนินงานพัฒนาพื้นที่ชุ่มน้ำโดยชุดโครงการพื้นที่ต้นเขินเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร ส่งเสริมให้เกิดความอุดมสมบูรณ์ของระบบนิเวศ รวมถึงพัฒนาให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำและแหล่งท่องเที่ยว ช่วยสร้างอาชีพและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างยั่งยืน โดยจากการลงพื้นที่ในวันนี้ ได้มอบหมายให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการต่างๆ จัดลำดับความสำคัญ ของโครงการและเสนอต่อ สทช. เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและเหมาะสม

ด้าน นายชัยนัฐ เมืองสง รองเลขาธิการ สทช. กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับการลงพื้นที่บริเวณหนองอ่าง ยังได้มีการรับฟังปัญหา พร้อมพิจารณาแนวทางแก้ไขปัญหาด้านน้ำของพื้นที่ โดยรอบหนองอ่างร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ด้วย ซึ่ง สทช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะเร่งดำเนินการตามที่รองนายกรัฐมนตรีได้มอบหมายอย่างเคร่งครัด โดยจะมีการบูรณาการการดำเนินงานร่วมกัน เพื่อพัฒนาความมั่นคงด้านน้ำให้แก่ประชาชนในพื้นที่ จ.เชียงราย อย่างยั่งยืน ทั้งนี้ พื้นที่หนองหลวงและหนองอ่างยังเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำสำคัญของประเทศไทย จึงขอให้ประชาชน โดยเฉพาะชุมชนโดยรอบ ร่วมมือร่วมใจกับอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำและรักษาพื้นที่ให้มีระบบนิเวศสมบูรณ์ ไม่รุกรานเข้ามาใช้ประโยชน์ที่จะส่งผลให้ระบบนิเวศเสื่อมโทรมและเกิดปัญหาภัยแล้งตามมาในอนาคต

“อินโนพาวเวอร์” ชู Decarbonization Partner พร้อมช่วยลดการปล่อย CO2 เพิ่มขึ้นเท่าตัว

“อินโนพาวเวอร์” แจงแผนธุรกิจปี 2567 “พันธมิตร พิชิตคาร์บอน (Decarbonization Partner)” รุกตลาดธุรกิจเอกชน หนุนภาคธุรกิจก้าวข้ามอุปสรรคคาร์บอน การลงทุน รับมือกระแสที่ตึงตึงไปสู่สังคมไร้คาร์บอน พร้อมประกาศเป้าหมายรายได้เติบโต 100% เป็น 300 ล้านบาท รวมไปถึงลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO2 Emission) เพิ่มอีกเท่าตัวสู่ระดับ 2 ล้านตัน

นายอชิร ดันติวงศ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท อินโนพาวเวอร์ จำกัด เปิดตัวว่า ในปี 2567 บริษัทฯ ประกาศตัวเป็น “Decarbonization Partner” ซึ่งบริษัทฯ มีความรู้ ความสามารถและประสบการณ์ที่เชี่ยวชาญในด้านนี้ โดยวางเป้าหมายรุกตลาดองค์กรธุรกิจ และภาคอุตสาหกรรมเอกชน ด้วยการเป็นพันธมิตรให้คำปรึกษา วางกลยุทธ์ และบริหารจัดการเพื่อลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนแบบครบวงจร นำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสร้างความยั่งยืนในธุรกิจ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปรับตัวเพื่อรับมือกับแนวโน้ม มาตรการที่ออกกันทางการค้า การลงทุน และภาคอุตสาหกรรม ที่ไม่มีความชัดเจนเกี่ยวกับการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอน ซึ่งเป็นต้นเหตุของภาวะโลกร้อน

“ปี 2567 อินโนพาวเวอร์ เปิดแนวทางการดำเนินธุรกิจผ่าน Decarbonization Partner หรือการเป็นพันธมิตร พิชิตคาร์บอน ตอบโจทย์ภาคธุรกิจและอุตสาหกรรมที่ต้องปรับตัวรับมือกระแส Carbon Neutrality และ Net Zero Emissions ที่ต้องการได้รับคำแนะนำ แนวทางการบริหารจัดการคาร์บอนที่มีประสิทธิภาพด้วยต้นทุนที่เหมาะสม สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนในระยะยาว ช่วยผู้ประกอบการก้าวข้ามขีดจำกัดในการแข่งขันที่ต้องคำนึงถึง ESG หรือการดำเนินธุรกิจที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Environmental) สังคม (Social) และบรรษัทภิบาล (Governance)” นายอชิร กล่าว

สำหรับกิจกรรมและการดำเนินงานภายใต้แนวทาง Decarbonization Partner บริษัทฯ มีโซลูชันและผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย ประกอบด้วย

- 1) Greenhouse Gas Report (GHG) หรือแพลตฟอร์ม GHG สำหรับคำนวณและแสดงผลการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เป็นการสร้าง Awareness หรือความตระหนักให้แก่บริษัทผู้ประกอบการ



สำรวจธุรกิจของตนเองว่า มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับใด เป็นการอำนวยความสะดวกให้กับธุรกิจในการเข้าถึงเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ซึ่งในช่วงนี้แพลตฟอร์ม GHG จะเปิดให้บริการแก่ผู้ประกอบการได้ใช้ฟรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายสำหรับลูกค้าในจำนวนจำกัด จึงขอเชิญชวนผู้ประกอบการเข้าร่วมสำรวจธุรกิจของตนเองเพื่อวางแผนได้อย่างเหมาะสม

2) Renewable Energy Certificate (REC) หรือแพลตฟอร์มสนับสนุนการขึ้นทะเบียนและขายใบรับรองการผลิตพลังงานหมุนเวียน ซึ่งปี 2566 ที่ผ่านมาบริษัทฯ ได้ออกใบรับรอง REC ให้กับผู้ประกอบการไปแล้วกว่า 2 ล้าน REC โดยในปี 2567 ได้ขยายการออกใบรับรองให้เข้าถึงองค์กรและประชาชนรายย่อยครั้งแรกในประเทศไทย โดยร่วมมือกับธนาคารกสิกรไทย

3) Energy Ignition Ventures (EIV) หรือการลงทุนในกองทุนและสตาร์ทอัปด้านนวัตกรรมพลังงานทั้งในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งบริษัทฯ ร่วมกับ TRIREC ซึ่งเป็นธุรกิจร่วมลงทุน (Venture Capital) จากประเทศสิงคโปร์ โดยมีแผนการลงทุนในสตาร์ทอัปกลุ่ม Decarbonization Technology ที่เริ่มเติบโตมาแล้วระยะหนึ่ง และมีการใช้เทคโนโลยีขั้นสูง โดยมองว่า หลายๆ บริษัทมีศักยภาพในการลงทุนเทคโนโลยีที่เหมาะสม และเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการลงทุนสามารถนำเทคโนโลยีมาต่อยอดกับธุรกิจของตนได้ ซึ่งในเรื่องความยั่งยืนไม่ได้จำกัด

พลังงานแห่งอนาคต ธุรกิจที่ใช้บริการและพัฒนา นวัตกรรมทางด้านพลังงานและโครงสร้างพื้นฐาน

ที่เกี่ยวข้องกับพลังงานสะอาด และ Sustainability (นวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อความยั่งยืน) การให้คำปรึกษา การบริหารจัดการก๊าซคาร์บอนในองค์กร และการจัดหาซื้อขายใบรับรองไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน (REC) เติบโตเพิ่มขึ้น 616% จากปี 2565 ในส่วนของ Future of Mobility (วิถีการเดินทางแห่งอนาคต) เพื่อรองรับการเปลี่ยนผ่านยานยนต์สันดาปไปสู่ยานยนต์เชื้อเพลิงสะอาด เช่น ยานยนต์ไฟฟ้า (EV) เติบโต 703% จากปี 2565

“ผมมองว่าการขยายตัวของธุรกิจของอินโนพาวเวอร์ในปีที่ผ่านมา ประสบความสำเร็จระดับหนึ่งกับโครงการดำเนินธุรกิจและจากการที่ทีมได้ทำงานเชิงรุก เพื่อสร้างการรับรู้ต่ออินโนพาวเวอร์ และสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับธุรกิจอย่างเต็มที่ และต่อเนื่อง แม้ว่ายังเป็นเรื่องใหม่ที่ยังไม่เป็นที่แพร่หลายในตลาดและกลุ่มลูกค้ามากนัก แต่บริษัทมีความมุ่งมั่น และทุ่มเทเพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ และในปี 2567 น่าจะเป็นปีที่ถือโอกาสสำหรับอินโนพาวเวอร์ในการขับเคลื่อน Decarbonization Partner พร้อมให้ความมั่นใจกับพันธมิตรที่ร่วมพิชิตลดคาร์บอนได้ว่า เราจะใช้ความรู้ และประสบการณ์ที่มีเชี่ยวชาญช่วยให้พันธมิตรของเราระบุเป้าหมายที่มุ่งสู่ Net Zero ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยการลงทุนอย่างเหมาะสม” นายอชิร กล่าวทิ้งท้าย



WHAUP พนักสหฟาร์ม-โกลเด้น ไนซ์ ซื้อขายไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์



บมจ.ดับบลิวเอชเอ ยูทิลิตี้ส์ แอนด์ พาวเวอร์ (WHAUP) ลงนามในสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ร่วมกับ บริษัท สหฟาร์ม จำกัด และบริษัท โกลเด้น ไนซ์ บิสซิเนส จำกัด ผู้ผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากโคครบวงจรเพื่อผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ รูปแบบ Solar floating Solar farm และ Solar rooftop รวม 14 โครงการ กำลังผลิตไฟฟ้ารวม 46.36 เมกะวัตต์ ในพื้นที่จังหวัดลพบุรี และเพชรบูรณ์ ซึ่งอยู่ภายนอกเขตนิคมอุตสาหกรรมของ WHA คาดเริ่มจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบได้ภายในไตรมาส 1-2 ปี 2568

นางสาวจวีร์ จาจรุสกุล ประธานคณะกรรมการบริหาร และประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่ม บริษัท ดับบลิวเอชเอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า กลุ่มบริษัท ดับบลิวเอชเอ มุ่งมั่นที่จะเป็นส่วนหนึ่งในการจัดการด้านก๊าซเรือนกระจกและแก้ปัญหาภาวะโลกร้อน ด้วยการสร้างโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญต่อการส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียน การที่บริษัท ดับบลิวเอชเอ ยูทิลิตี้ส์ แอนด์ พาวเวอร์ จำกัด (มหาชน) (WHAUP) ได้ร่วมมือกับบริษัท สหฟาร์ม จำกัด และบริษัท โกลเด้น ไนซ์ บิสซิเนส จำกัด ในครั้งนี้ จึงเป็นไปตามกลยุทธ์การดำเนินงานที่จะสร้างความยั่งยืนด้วยการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นการช่วยสนับสนุนให้ประเทศไทยเดินไปสู่เป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions)

การใช้พลังงานทดแทนหรือพลังงานแสงอาทิตย์ในโครงการดังกล่าว จะช่วยลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก กว่า 35,000 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO2e) ต่อปี ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายของดับบลิวเอชเอ ที่จะช่วยส่งเสริมและขับเคลื่อนการดำเนินงานที่มุ่งสู่ความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ผ่านการใช้เทคโนโลยีของ WHAUP ซึ่งเป็นผู้เชี่ยวชาญการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ดังนั้น ด้วยทีมงาน

ที่มีประสบการณ์ยาวนานจะช่วยเพิ่มศักยภาพและยกระดับภาคอุตสาหกรรมเกษตรไทยสู่ระดับสากลมากขึ้น

สำหรับความร่วมมือในครั้งนี้ถือเป็นการต่อยอดความร่วมมือของทั้ง 3 บริษัท ในด้านพลังงานทางเลือกและพลังงานสะอาดที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ที่จะตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงทางธุรกิจและสถานการณ์โลกที่มีความเกี่ยวข้องกับการใช้พลังงานอย่างยั่งยืนต่อไปในอนาคต รวมทั้งทำให้



สหฟาร์มและโกลเด้น ไนซ์ บิสซิเนส สามารถลดค่าใช้จ่ายค่าไฟฟ้าได้มากกว่า 1,600 ล้านบาท ตลอดระยะเวลาสัญญาซื้อขายไฟฟ้า 14 ปี

นายสมเกียรติ เมสันต์สุวรรณ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ดับบลิวเอชเอ ยูทิลิตี้ส์ แอนด์ พาวเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ “WHAUP” กล่าวว่า โครงการติดตั้ง พร้อมผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับสหฟาร์มและโกลเด้น ไนซ์ บิสซิเนส ครั้งนี้ ถือเป็นโครงการแรกของการดำเนินการด้านพลังงานหมุนเวียนภายนอกนิคมอุตสาหกรรมในภาคธุรกิจเกษตรกรรม หรือ Agriculture โดยไฟฟ้าที่ได้จะใช้ในกลุ่มอุตสาหกรรมของสหฟาร์ม ทั้งโรงเชือด โรงแปรรูป โรงเลี้ยงไก่ โรงฟักไข่ และโรงงานผลิตอาหารสัตว์ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ของจังหวัดลพบุรีและเพชรบูรณ์ ซึ่งโครงการดังกล่าว มีมูลค่าการลงทุนสูงถึง 1,000 ล้านบาท ขารับนโยบายของภาครัฐที่มีเป้าหมายสำคัญในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในระยะยาว และตามแนวทางการดำเนินงานที่มุ่งสู่ความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ยั่งยืนในทุกมิติของ WHA ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ซึ่งคาดว่าจะเริ่มจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบได้ภายในไตรมาส 1-2 ของปี 2568

อย่างไรก็ตาม ภายหลังจากการเซ็นสัญญาฉบับสหฟาร์มและโกลเด้น ไนซ์ บิสซิเนส ในครั้งนี้ ส่งผลให้ WHAUP มีกำลังการผลิตไฟฟ้าสะสมเพิ่มขึ้นเป็น 915 เมกะวัตต์ เข้าใกล้เป้าหมายการผลิตไฟฟ้าสะสมที่ 1,000 เมกะวัตต์ จากโรงไฟฟ้าทุกประเภท โดยเป็นพลังงานแสงอาทิตย์แบบ Private PPA และสัญญาภาคีรัฐ รวมเป็นจำนวน 367 เมกะวัตต์

นางสาวบุญฤกษ์ลักษณ์ โชติเทวัญ กรรมการบริษัท สหฟาร์ม จำกัด และบริษัท โกลเด้น ไนซ์ บิสซิเนส จำกัด กล่าวว่า ในฐานะผู้ผลิตผู้ส่งออกและจำหน่ายผลิตภัณฑ์โคครบวงจร ซึ่งดำเนินธุรกิจมาอย่างยาวนาน 54 ปี เรียบร้อย โปร่งแสง น้ำใส สะอาดบริสุทธิ์ ยุติธรรม และเล็งเห็นถึงความสำคัญในการรักษาสภาพแวดล้อมให้ดีขึ้น มุ่งมั่นให้เป็นองค์กรสีเขียวที่มีความสำคัญกับการใช้พลังงานสะอาด ที่จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการใช้พลังงานอย่างคุ้มค่ามากที่สุด อุตสาหกรรมเกษตรของสหฟาร์มเป็นอุตสาหกรรมการผลิตโคครบวงจร ตั้งแต่เริ่มต้นกระบวนการฟักไข่ การให้แสงสว่าง การทำให้ไก่อบอุ่น ขบวนการผลิตอาหารสัตว์ และเครื่องจักรสำหรับการผลิตต่างๆ ภายในโรงงาน ล้วนแล้วแต่ใช้พลังงานสูงมาก และปัจจุบันราคาค่าพลังงานมีแนวโน้มที่จะสูงขึ้นเรื่อยๆ และการผลิตพลังงานบางส่วนก็ยังคงมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม กลุ่มสหฟาร์มตระหนักดีถึงปัญหาที่เกิดขึ้น จึงริเริ่มปลูกจิตสำนึกในทุกคนในองค์กร โดยเริ่มต้นด้วยการเน้นไปที่การประหยัดพลังงาน เพิ่มประสิทธิภาพในการใช้งานพลังงานให้มีประสิทธิภาพได้มากที่สุด เพื่อให้ส่งผลดีต่อสภาพแวดล้อมในน้อยที่สุด

กลุ่มบริษัทในเครือสหฟาร์ม จึงได้ร่วมกับ WHAUP วางแผนในการลดต้นทุนด้านพลังงาน รวมถึงลดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม ด้วยการดำเนินงานแสงอาทิตย์ที่เป็นพลังงานสะอาดผลิตได้ตลอดทั้งปี ติดตั้งครอบคลุมพื้นที่ของสหฟาร์มถึง 300 ไร่ ซึ่งเป็นที่ตั้งของโครงการย่อย 14 โครงการ มีกำลังผลิตได้กว่า 700,000 ตัวต่อวัน ซึ่งสามารถลดการใช้พลังงานได้ประมาณ 30% โดยคิดจากการทำงาน 24 ชั่วโมงต่อวัน หากคิดเป็นจำนวนเงินจะสามารถประหยัดเงินได้มากกว่า 100 ล้านบาทต่อปี หรือคิดเป็นเงินประมาณ 1,600 ล้านบาทภายใน 14 ปี รวมถึงลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้กว่า 870,000 ตัน ใน 25 ปี

ทั้งนี้กลุ่มสหฟาร์มเชื่อว่าความร่วมมือกับ WHAUP ครั้งนี้ จะเป็นตัวอย่างที่ดีในการนำเอาเทคโนโลยีด้านพลังงานสะอาด เข้ามาช่วยสนับสนุนงานเกษตรอุตสาหกรรม ให้ลดการใช้พลังงานแบบดั้งเดิม ช่วยเหลือประหยัดค่าใช้จ่ายในระยะยาวและดีต่อโลกของเรามากยิ่งขึ้นในอนาคต

ร้อยเอก รชฎ พิธิษฐบรรณกร ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวภายหลังจากการลงพื้นที่ติดตามการแก้ไขปัญหาทะเลเสื่อมโทรม บริเวณเกาะลิง อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง ว่า จากสถานการณ์ปัญหาทะเลเสื่อมโทรมในจังหวัดตรัง การลงพื้นที่ในครั้งนี้เพื่อติดตามความคืบหน้าภายหลังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เร่งหาสาเหตุที่ชัดเจนของทะเลเสื่อมโทรม รวมถึงการเปลี่ยนแปลงของสิ่งมีชีวิตในระบบนิเวศทางทะเลและผลกระทบที่เกิดขึ้นทั้งในเชิงระบบนิเวศและทางด้านเศรษฐกิจและสังคม ตลอดจนเร่งการศึกษาวิจัยด้านการฟื้นฟูและเสริมความแข็งแรงของทรัพยากรได้มีโอกาสฟื้นฟูตัวเองได้โดยธรรมชาติ แต่ระหว่างการพัฒนาที่เราจะสามารถช่วยกระตุ้นการฟื้นตัวได้โดยไม่สร้างมลพิษหรือภัยคุกคามเพิ่มเติม

ดังนั้น จึงขอความร่วมมือไปยังชาวบ้านในพื้นที่ ประมงชายฝั่ง ผู้ประกอบการเดินเรือและโรงแรม ให้เดินเรือหรือสัญจรทางน้ำอย่างระมัดระวัง ไม่ทำประมงในแหล่งน้ำทะเล งดปล่อยน้ำเสียลงในทะเล และไม่ก่อสร้างที่จะก่อให้เกิดตะกอนขุ่นสูงส่งทะเล นอกจากนี้ ต้องขอขอบคุณทีมงานทุกท่านที่สละเวลาอันมีค่ามาร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการปฏิบัติการจิตพิทักษ์รักษาทรัพยากรทางทะเล แหล่งน้ำทะเล และพืชน้ำอันเป็นสมบัติล้ำค่าของประเทศไทย ให้คงอยู่คู่กับท้องทะเลตราตรึงใจ

ดร.ปิ่นสักก์ สุรัสวดี อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กล่าวว่า ในฐานะที่ปรึกษาคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานและแก้ไขปัญหาการเสื่อมโทรมของแหล่งน้ำทะเลในบริเวณจังหวัดตรังและจังหวัดกระบี่ ได้จัดทำแผนการดำเนินงานแก้ไขปัญหาทะเลเสื่อมโทรมเป็นการเร่งด่วน พร้อมทั้งประชุมหารือและลงพื้นที่เก็บข้อมูลภาคสนาม เบื้องต้นพบการเสื่อมโทรมของแหล่งน้ำทะเลในจังหวัดตรังที่เกิดจากสาเหตุหลายประการร่วมกัน ได้แก่ ระดับน้ำทะเลลดต่ำกว่าปกติ ซึ่งเป็นสาเหตุหลักทำให้พืชน้ำทะเลอ่อนแอลงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ส่งผลต่อสิ่งแวดล้อมทางทะเลที่รุนแรงและแพร่วงกว้างขึ้น



กส.ติดตามแก้ไขปัญหาทะเลเสื่อมโทรม ยึดประโยชน์ประชาชนแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อม



แน่นอนว่าพืชน้ำทะเล ซึ่งเป็นระบบนิเวศหนึ่งในทะเลย่อมได้รับผลกระทบการที่ถมและการเปลี่ยนแปลงสภาพของตะกอนในแหล่งน้ำทะเล จากการศึกษาคะกอนในเบื้องต้นบริเวณท่าเทียบเรือเกาะมุกพบว่าลักษณะตะกอนชั้นบนเป็นทรายละเอียดปนเลนและเปลือกหอย มีสีขุ่นปนเทา มีลักษณะอัดแน่นทำให้พื้นค่อนข้างแน่นแข็งไม่มีการงอกตัว ตะกอนชั้นกลางเป็นชั้นทรายละเอียดค่อนแน่นสีน้ำตาลปนเทา ตะกอนชั้นล่างเป็นทรายละเอียดค่อนแน่น คล้ายกับตะกอนดินที่พบพืชน้ำทะเลตายที่เกาะลิง

ทั้งนี้ ภาวะระบาดของโรคในพืชน้ำทะเล หรือปัจจัยอื่นๆ ทางทวีปวิจัยมีการศึกษา โรคระบาดในพืชน้ำทะเล หรือประติมากรรมประติมากรรมจากการศึกษาด้านโรคในพืชน้ำทะเล มุ่งเน้นการตรวจโรคที่เกิดจากเชื้อราเมือก ซึ่งเป็นสาเหตุที่ทำให้พืชน้ำทะเลตายเป็นบริเวณกว้างในหลายประเทศ ตัวอย่างพืชน้ำทะเลที่มีลักษณะใบถูกตัดจากจังหวัดกระบี่และเกาะมุกด์จังหวัดตรัง พบเชื้อราเมือกที่พบได้ทั่วไปในแหล่งน้ำทะเลและบนใบพืชน้ำทะเล เนื่องจากเชื้อราที่พบมีหน้าที่สลายใบที่เน่าเสียรวมถึงพืชซากสัตว์ในแหล่งน้ำทะเลตามธรรมชาติอยู่แล้ว ในภาพรวมถึงแม้จะพบว่ามีราเมือก แต่ยังไม่สามารถระบุได้ว่าเกิดการระบาดของพืชน้ำทะเลเป็นบริเวณกว้างนี้เกิดจากเชื้อรา

ทั้งนี้ อาจมาจากปัจจัยอื่นๆ ที่ส่งผลให้พืชน้ำทะเลอ่อนแอมีโอกาสติดเชื้อได้ง่าย เช่น อุณหภูมิที่สูงขึ้น



การตั้งหน่วยงานขึ้นในขณะนั้นแล้ว จึงอาจเป็นอีกหนึ่งสาเหตุของวิกฤตดังกล่าว ด้านประเด็นเรื่องสารพิษ มีการตรวจสอบแหล่งมลพิษแล้วพบว่าไม่มีการทิ้งลงแหล่งน้ำทะเล

นอกจากนี้ กรมฯ ได้กำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำทะเลเสื่อมโทรม โดยจำเป็นต้องทราบสาเหตุที่ชัดเจนก่อน หากเป็นเรื่องของการที่ถมของตะกอนจากการขุดลอกหรือการกีดขวางแนวทางการไหลของน้ำจากทะเลออกไปได้ก่อนถึงในระยะเวลาอันสั้นและการป้องกันผลกระทบในระยะยาว อย่างไรก็ตาม จากสภาพปัญหาที่แผ่ขยายเป็นพื้นที่กว้าง โดยเริ่มมีรายงานพบพืชน้ำทะเลที่โอบกในประเทอันที่ ทำให้สมมติฐานที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศความเป็นไปได้สูง ทั้งนี้การแก้ไขปัญหาระยะแรกอาจจะเป็นการคัดเลือกและสะสมพันธุ์พืชน้ำทะเลที่มีความทนทานสูง โดยรวบรวมจากหลายพื้นที่เพื่อคงไว้ซึ่งความหลากหลายทางพันธุกรรมของพืชน้ำทะเล การพัฒนาเทคนิคการปลูกในแหล่งธรรมชาติ เพื่อสร้างความพร้อมในการนำไปปลูกลงในสภาพธรรมชาติต่อไป “ดร.ปิ่นสักก์ กล่าวในที่สุด”

ด้าน นายนิพิศ พิพฒนะ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคก้าวไกล กล่าวว่า การลงพื้นที่เพื่อติดตามการแก้ไขปัญหาพืชน้ำทะเลเสื่อมโทรม นับเป็นครั้งแรกที่ สส.ฝ่ายค้านพูดในสภาแล้ว มีการตอบรับจากฝ่ายรัฐบาล โดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะมีผู้เข้าร่วมครั้งนี้ ซึ่งถือเป็นครั้งแรกที่ฝ่ายค้านได้ร่วมลงพื้นที่กับฝ่ายรัฐบาล นำโดยผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งถือเป็นเรื่องที่ดี ที่เรามีจุดมุ่งหมายเดียวกันคือการแก้ไขปัญหาพืชน้ำทะเลโดยไม่มีการแบ่งฝ่าย และหลังจากนี้ ตนจะนำข้อมูลในการลงพื้นที่ครั้งนี้ไปสื่อสารกับฝ่ายค้านในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ว่ามีความก้าวหน้าไปไกลมากแล้ว

12 Developers ชันนำ ขูแนวคิดใช้ผลิตภัณฑ์รักโลก หวังผลักดันลดการปล่อยคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์



เพราะการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศเป็นสัญญาณเตือนที่บอกว่า นี่ไม่ใช่เรื่องไกลตัวอีกต่อไป ที่ผ่านมา การประชุมรัฐภาคีกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (United Nations Framework Convention on Climate Change Conference of the Parties: UNFCCC COP) ครั้งที่ 28 เน้นย้ำถึงเป้าหมายการรักษาระดับไม่ให้อุณหภูมิพื้นผิวโลกเพิ่มขึ้น 1.5 องศาเซลเซียส และตระหนักว่าจำเป็นต้องลด การปล่อยก๊าซเรือนกระจก 43% ภายในปี 2030 และ 60% ภายในปี 2035

ทั้งนี้ เป้าหมายของประเทศไทยที่กำหนดว่าจะลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้ได้ 40% ภายในปี 2030 แม้ว่าเป็นเรื่องที่ทำหาย แต่หลายๆ องค์การธุรกิจให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนธุรกิจที่ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ขณะเดียวกันอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์มีความสำคัญต่อภาคการก่อสร้าง และไม่สามารถข้ามผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อมได้ จึงเป็นการกึ่งที่ต้องร่วมมือกันแก้ปัญหา พร้อมเดินทางสู่ Net Zero

Cement and Green Solution Business ภายใต้เอสซีจี จัดงาน “Inclusive Green Growth Days Empowered by SCG” จัดขึ้นเพื่อมอบโล่เกียรติคุณให้กับ กลุ่ม Developer ชันนำของเมืองไทย เป็นการขอบคุณที่ร่วมกันสร้างอุตสาหกรรมก่อสร้างสีเขียว ด้วยการเลือกใช้ผลิตภัณฑ์รักโลก

ในกลุ่มซีเมนต์ คอนกรีต และกรีนโซลูชัน ในอาคารระดับ Masterpiece ของไทย เพื่อมุ่งสู่เป้าหมาย Net Zero นับเป็นครั้งแรกในประเทศไทยกับการประกาศเจตจำนงในการร่วมกัน ระหว่างบริษัท อสังหาริมทรัพย์ชั้นนำกับเอสซีจีเพื่อเดินทางสู่สังคมคาร์บอนต่ำ (Low Carbon) และสร้างสังคมสีเขียวแบบยั่งยืน

นายสุรัช นิมละอ อธิการบดีใหญ่ธุรกิจเอสซีจี ซีเมนต์แอนด์กรีนโซลูชัน เปิดเผยว่า เอสซีจี โดย Cement and Green Solution Business (CGS) ยกระดับอุตสาหกรรมก่อสร้างของไทยอย่างยั่งยืน มุ่งมั่นสู่ Net Zero ในปี 2050 ผ่านการพัฒนาสินค้า บริการ และโซลูชัน ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยดำเนินงานตามแผนงานหลัก 4 รูปแบบ ได้แก่



Green Product พัฒนาสินค้า Low Carbon Cement นวัตกรรมปูนซีเมนต์รักษ์โลก ที่มีการนำเชื้อเพลิงชีวมวล และลมร้อนเหลือทิ้งจากกระบวนการผลิตมาเป็นเชื้อเพลิงและพลังงานทดแทน ซึ่งเป้าหมายสุดท้ายของเอสซีจีที่จะเกิดขึ้นในอีก 2 ปี คือพัฒนาผลิตภัณฑ์รุ่นที่ 3 โดยจะสามารถลดการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ได้ถึง 50%

Green Process ปรับปรุงขั้นตอนการผลิต โดยในปี 2566 เราสามารถเพิ่มสัดส่วนการใช้เชื้อเพลิงทดแทน (Alternative Fuel) เพื่อลดการใช้พลังงานฟอสซิลในการผลิตปูนซีเมนต์ในอนาคต

เพิ่มขึ้นมา 40% แต่ปัจจุบันขยับขึ้นมาเป็น 50% นับเป็น The Best Record

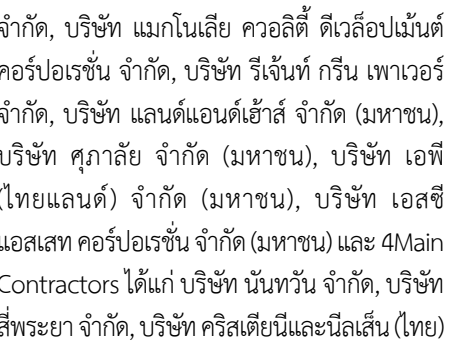
Green Construction พัฒนาแพลตฟอร์มการจัดการคาร์บอนไดออกไซด์ เช่น การนำเทคโนโลยี BIM (Building Information Modeling) มาใช้



ในอุตสาหกรรมก่อสร้างผ่านกระบวนการออกแบบ และก่อสร้างอาคารตั้งแต่เริ่มต้น รวมไปถึงแพลตฟอร์ม KITCARBON ซึ่งใช้งานโดยการเชื่อมข้อมูลจาก BIM เพื่อนำมาคำนวณปริมาณคาร์บอนจากการก่อสร้าง เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

Green Society ขับเคลื่อนนวัตกรรมที่อยู่อาศัยสีเขียว หนึ่งในนั้นคือโครงการ Saraburi Sandbox ซึ่งจังหวัดสระบุรีเป็นพื้นที่ที่มีการผลิตปูนซีเมนต์เยอะที่สุด จึงมีความเหมาะสมที่จะริเริ่มโดยดูในเรื่องของโลกรจากทุกภาคส่วนให้เป็นเมืองต้นแบบคาร์บอนต่ำ

นอกจาก เอสซีจี ที่มีแนวคิดลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ยังมีพันธมิตรร่วมกันขับเคลื่อนภาคอุตสาหกรรมไปในทิศทางสู่สังคม “Low Carbon Construction” โดย 12 Developers ได้แก่ บริษัท โซคิโนยงอุตสาหกรรม จำกัด, บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน), บริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน), บริษัท พร็อพเพอร์ตี้ เพอร์เฟค จำกัด (มหาชน), บริษัท พุกกษาโฮลดิ้ง จำกัด (มหาชน), บริษัท เฟรเซอร์ส พร็อพเพอร์ตี้ เมเนจเม้นท์ เซอร์วิสซส (ประเทศไทย)



จำกัด, บริษัท แมกโนเลีย ควอลิตี้ ดีเวล็อปเม้นต์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด, บริษัท รีเน็กซ์ กรีน เพาเวอร์ จำกัด, บริษัท แลนด์แอนด์เฮ้าส์ จำกัด (มหาชน), บริษัท คุลาภัย จำกัด (มหาชน), บริษัท เอพี (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน), บริษัท เอสซีแอลเอสท์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) และ 4Main Contractors ได้แก่ บริษัท นันทวัน จำกัด, บริษัท สี่พระยา จำกัด, บริษัท คริสเตียนและนิลสัน (ไทย) จำกัด (มหาชน), บริษัท เนวาร์คัพพัฒนาการ จำกัด (มหาชน)

โดยมีเป้าหมายมุ่งสู่ Net Zero ด้วยนวัตกรรมที่ช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในปูนงานโครงสร้าง เอสซีจี สูตรคาร์บอนต่ำ ปูนซีเมนต์มาตรฐานใหม่มีความแข็งแรง ทนทาน รับกำลังอัดได้ดีกว่าหรือเทียบเท่าปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ทั่วไป ถือเป็นมาตรฐานปูนซีเมนต์ไฮดรอลิกแรกของไทย ที่ทดแทนการใช้ถ่านหินได้เท่ากับ 18% ของความร้อน และมีการนำความร้อนที่เกิดจากการผลิตนำกลับมาใช้ใหม่ ทำให้ลดการใช้พลังงานถึง 38% การผลิตปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก 1 ตัน จะสามารถ



ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้ถึง 0.05 ตัน CO2, และยังได้รับการรับรอง ฉลาก EPD (Environment Product Declaration) ซึ่งเป็นเครื่องหมายที่ช่วยสร้างความมั่นใจให้ผู้ใช้งาน ว่าได้เลือกใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง และใส่ใจผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ซึ่ง SCG ได้เป็นผู้นำแรกของไทย ในการส่งออกปูนซีเมนต์ไปสหรัฐอเมริกา, คอนกรีตคาร์บอนต่ำ ซีพแค 2 สูตร ได้แก่ สูตรรักษ์โลก มีส่วนผสมของถ่านหินทดแทนการใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (CO2) ลงได้น้อยกว่า 17 kg/m3 เทียบเท่าการปลูกต้นไม้ 17 ต้น สูตรไฮบริด ที่ใช้ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (Hybrid Cement) ตามมอก.2549 ทดแทนการใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (CO2) ลงได้น้อยกว่า 3.9 kg/m3 เทียบเท่าการปลูกต้นไม้ 4 ต้น, เสือ Low Carbon Mixed Cement and Mortar (ปูนเสือ ซีเมนต์ผสม และมอร์ตาร์คาร์บอนต่ำ) ‘ปูนตราเสือ’ ได้รับการรับรองให้

แสดงสัญลักษณ์ SCG Green Choice ที่เป็นฉลากสินค้าเพื่อสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานของเอสซีจี ที่จะช่วยให้เชื่อมั่นได้ว่าสินค้านี้ให้ความสำคัญต่อสิ่งแวดล้อม และสัญลักษณ์ Green Industry จากกระทรวงอุตสาหกรรม ให้เป็นอุตสาหกรรมสีเขียวระดับที่ 5 รวมถึงยังได้รับการรับรองให้แสดงฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (Carbon Footprint label) และฉลากลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (Carbon Footprint Reduction Label) โดยได้พัฒนาและปรับปรุงทั้งกระบวนการผลิตและการใช้วัตถุดิบ

ที่สามารถช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ได้อย่างต่อเนื่อง

นอกจากนี้ ยังมี Kit Carbon แพลตฟอร์มที่ใช้เทคโนโลยี Digital & BIM เข้ามาช่วยคำนวณ Embodied Carbon ของโครงการ ซึ่งจะช่วยให้ข้อมูลเชิงลึกที่เป็นประโยชน์ต่อการออกแบบกระบวนการก่อสร้าง และการเลือกใช้วัสดุ KITCARBON เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม, CPAC 3D Printing Solution นวัตกรรมก่อสร้างรูปแบบใหม่สามารถนำไปใช้งานได้ทั้งกลุ่มก่อสร้าง (Construction) และงานตกแต่ง (Decoration) ด้วยการขึ้นรูปโครงสร้างและตัวอาคารในแบบที่ต้องการ ลดการใช้แรงงาน และเศษวัสดุในไซต์งานก่อสร้าง รวมถึงลดระยะเวลาก่อสร้างให้น้อยลงถึง 6 เท่า เพราะประมาณ 90% ใช้เวลาในการผลิตที่โรงงาน และนำมาประกอบหน้างานได้อย่างรวดเร็ว

“ขอขอบคุณลูกค้าที่เลือกใช้ผลิตภัณฑ์คาร์บอนต่ำ (Low Carbon Product) ซึ่งถือเป็นความร่วมมือของหลายองค์กรที่มีเป้าหมายเดียวกันคือ การขับเคลื่อนอุตสาหกรรมก่อสร้างมุ่งสู่การปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้เป็นศูนย์ โดยเราเป็นอีกองค์กรที่จะช่วยกันเติมเต็ม และนี่ถือเป็นความท้าทายอย่างยิ่ง โดยทุกองค์กรเชื่อมั่นด้วยความพร้อม และทิศทางการทำงานที่ชัดเจน ซึ่งจะบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปกป้องทรัพยากรธรรมชาติ เพื่อขับเคลื่อนประเทศไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ (Low Carbon) ตามเจตจำนงที่เราได้วางไว้” นายสุรัช กล่าวปิดท้าย

'สนธิรัตน์'ลงพื้นที่ป่ารอยต่อ 5 จังหวัด แก้ไขปัญหาช้างป่าเหยี่ยวยาผู้ได้รับผลกระทบ



นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาช้างป่า เป็นประธานมอบเงินช่วยเหลือเหยี่ยวยาผู้ได้รับผลกระทบจากช้างป่ากรณีเสียชีวิตในป่าประมาณ พ.ศ. 2566 ของกลุ่มป่าตะวันออก จำนวน 11 ราย โดยมี ร.อ.รชฎ พิสิษฐบรรณกร ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช นางแสงเดือน ชัยเลิศ ประธานมูลนิธิอนุรักษ์ช้างและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนจังหวัดฉะเชิงเทรา คณะทำงานร่วมมอบเงิน โดยมี นายก้องเกียรติ เต็มตำนาน ผู้อำนวยการสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 2 ลาดบัวหลวง เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาวงกตใน อ.ท่าตะเภา จ.ฉะเชิงเทรา

โดยกรมอุทยานแห่งชาติ ได้ดำเนินการตามกรอบมาตรการแก้ไขปัญหาช้างป่า 6 ด้าน ตามมติคณะกรรมการอนุรักษ์และจัดการช้าง ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2566 เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานของแก้ไขปัญหาช้างป่า ออกนอกพื้นที่อนุรักษ์โดยเร็ว ประกอบด้วย 1. การจัดการพื้นที่ป่าอนุรักษ์เพื่อเป็นแหล่งอาศัยของช้างป่า 2. การจัดการแนวป้องกันช้างป่า 3. การสนับสนุนชุดเฝ้าระวังและลาดตระเวนและเครือข่าย ผลกระทบจากช้างป่า 5. การจัดการพื้นที่รองรับช้างป่าอย่างยั่งยืน และ 6. การจัดการประชากร โดยการควบคุมประชากรช้างป่าด้วยวัคซีนคุมกำเนิด



สนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์

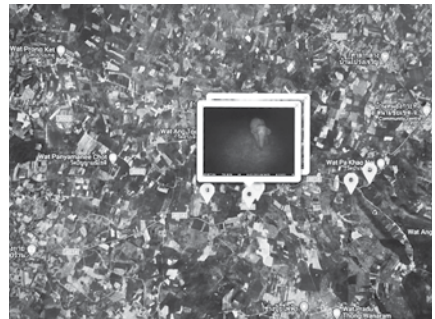


อรรถพล เจริญชันษา

ทั้งนี้ จะมีการประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาช้างป่า ครั้งที่ 2/2567 ณ ห้องประชุมเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาวงกตใน และผ่านระบบออนไลน์ (Zoom Meeting) ในการประชุมมีการรายงานสถิติผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตจากช้างป่า (พ.ศ. 2555 จนถึง วันที่ 12 มีนาคม 2567) โดยสถิติผู้บาดเจ็บ รวม 195 คน และสถิติผู้เสียชีวิต รวม 221 คน และรายงานผลการดำเนินงานจัดสร้างคอกปรับพฤติกรรมช้างป่า สถานิเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าฟางา จังหวัดพังงา

โดยที่ประชุมจะมีการพิจารณา เรื่อง ศูนย์ปรับพฤติกรรมช้างป่า การจัดหาแหล่งทุนในการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาช้างป่าภายใต้การดำเนินงานของคณะทำงานขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาช้างป่า การช่วยเหลือเหยี่ยวยาผู้ได้รับผลกระทบจากช้างป่า โดยมีมูลนิธิอนุรักษ์ช้างและสิ่งแวดล้อม และการจัดทำข้อตกลง (MOU) ระหว่างกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กับมูลนิธิอนุรักษ์ช้างและสิ่งแวดล้อม และกลุ่มโครงการใจ ภายใต้มูลนิธิรณรงค์ชนบทแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

สำหรับสถานการณ์ ช้างป่า ปัจจุบันประชากรช้างป่าในประเทศไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยจากการประเมินข้อมูลประชากรช้างป่า เมื่อ พ.ศ. 2554 ประเทศไทยมีประชากรช้างป่า 3,168-3,440 ตัว กระจายในพื้นที่อนุรักษ์ 69 แห่ง และศูนย์แก้ไขปัญหช้างป่า สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า ประมาณเมื่อ พ.ศ. 2566 พบว่ามีประชากรประมาณ 4,013-4,422 ตัว กระจายในพื้นที่อนุรักษ์ 93 แห่ง



กส.ยื่นใช้งบกลางแก้ปัญหาไฟฟ้าโปร่งใส พร้อมบูรณาการหน่วยงานอย่างใกล้ชิด

พล.ร.อ.ธรรมรักษ์ ใช้งบกลางแก้ปัญหาไฟฟ้าหมอกควัน ตั้งจุดเฝ้าระวังไฟฟ้าร่วมกับชุมชนรอบพื้นที่ 11 ป่าอนุรักษ์ 10 ป่าสงวนฯ บรรเทาสถานการณ์ฝุ่น PM2.5 ให้พี่น้องประชาชนภาคเหนือ พร้อมชี้แจงใช้งบกลางแก้ปัญหาไฟฟ้าอย่างโปร่งใส เป็นไปตามระเบียบ พร้อมบูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด



พีธีรพงศ์ วงษ์สุวรรณ

พล.ต.อ.พัชรวาท วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เห็นชอบแผนการดำเนินงานโครงการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าหมอกควัน เพื่อลดฝุ่นละออง PM2.5 โดยกรมการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และกรมการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ร่วมกันดำเนินการตามมติคณะกรรมการแก้ไขปัญหาหมอกควัน PM2.5 ในช่วงสถานการณ์วิกฤติไปปฏิบัติภารกิจอย่างเร่งด่วน ควบคุมจัดการไฟฟ้าในพื้นที่ที่มีหมอกควัน 11 ป่าอนุรักษ์ และ 10 ป่าสงวนฯ รวมถึงพื้นที่เกษตรกรรมใหม่ซึ่งหากในพื้นที่สูงและในพื้นที่ราบของ 17 จังหวัดภาคเหนือ ตามที่ได้มอบนโยบายยกระดับมาตรการเข้มงวดสูงสุดแก้ปัญหาหมอก PM2.5 ภาคเหนือ ไว้ในการประชุม



เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2567 ที่ผ่านมา และขอให้ทุกหน่วยงานทุ่มเทสรรพกำลังเข้าปฏิบัติการควบคุมสถานการณ์ไฟฟ้าในพื้นที่ที่ยังคงมีแนวโน้มรุนแรงอย่างเต็มกำลังความสามารถ ด้วยจิตใจที่เข้มแข็ง และคำนึงถึงความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่เป็นสำคัญ

นายเลอเลิศศักดิ์ เพ็ชรสุวรรณ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โฆษกประจำกระทรวงฯ เปิดเผยว่า จากกรณีที่มีประเด็นในโลกออนไลน์ ตั้งข้อสงสัยในการใช้เงินอุดหนุนโครงการแก้ไขปัญหาไฟฟ้าหมอกควัน เพื่อลดฝุ่นละออง PM2.5 โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 โดยเป็นส่วนของงบฯ 109,946,650 ล้านบาท และงบฯ อุตสาหกรรมแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช 162,708,700 บาท สำหรับดำเนินการจ้างประชาชนประจำจุดเฝ้าระวังในพื้นที่ป่าที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้า เพื่อร่วมปฏิบัติงานกับเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ โดยการเฝ้าระวัง ลาดตระเวน แจ้งเหตุไฟไหม้ และดับไฟป่าเบื้องต้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีส่วนร่วมของประชาชนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้า และฝุ่นละออง PM2.5



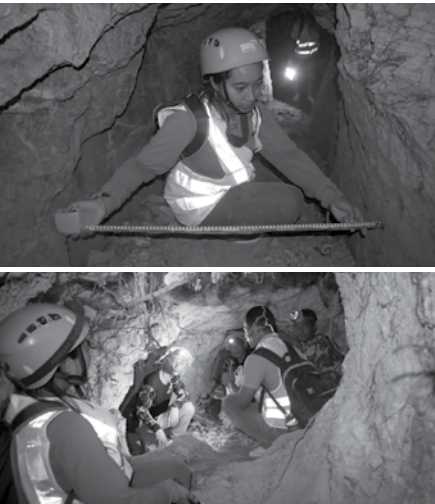
เลอเลิศศักดิ์ เพ็ชรสุวรรณ

สิ่งแวดล้อม

☆☆☆ พล.ร.อ.ธรรมรักษ์ ร่วม สส.เพื่อไทยและก้าวไกล ร.อ.รชฎ พิสิษฐบรรณกร ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงพื้นที่อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง เพื่อร่วมประชุมวางแผนดำเนินการเคลื่อนย้ายช้างป่า ที่ออกนอกพื้นที่ป่าอนุรักษ์ กลับไปยังพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาวงกตใน โดยมี นายชุตติพงษ์ พิทักษ์กัญญาเสวี ส.ระยอง พรรคก้าวไกล สักดิ์ชาย ตันเจริญ สส.ฉะเชิงเทรา พรรคเพื่อไทย แจกจ่ายถุงยางอนามัย และชุดปฐมพยาบาล

☆☆☆ โดยมีกรวางแผนดำเนินการในพื้นที่ที่ยังมีช้างป่า เสนอทางสนธิสัญญาเพื่อช่วยเหลือช้างป่าที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาวงกตใน และจุดปล่อยช้างที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาวงกตใน และจุดปล่อยช้างที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาวงกตใน

☆☆☆ จากการตรวจสอบพบว่า ถ้าอุโมงค์คนขุดบริเวณเกาะยาว ลักษณะเป็นอุโมงค์ที่มีคนขุดชัดเจน โดยบริเวณภายในพบจุดโถงขนาดเล็ก 1 โถง และยังมีช่องทางอีกเส้นทางหนึ่ง ความยาวไม่เกิน 20 เมตร และถ้าอุโมงค์คนขุดบริเวณเกาะยาว จากการสำรวจพบมีทางเข้าหลักอยู่ที่บริเวณเกาะยาว ด้านในจะเป็นลักษณะทางแยกซ้ายและขวา ซึ่งทางเจ้าหน้าที่ที่ทำการสำรวจได้สำรวจพบทางแยกด้านขวามือ ลักษณะเป็นทางอุโมงค์ที่เกิดจากฝีมือมนุษย์ชัดเจน บริเวณผนังช่องรอยการขุดของอุโมงค์ คาดว่าเพื่อใช้ในการติดตั้งไฟส่องสว่างไม่กระทบต่อสภาพแวดล้อมเส้นทาง ภายในมีลักษณะมีทางหลายแยก และมีช่องที่ออกสู่ภายนอกหลายจุด เมื่อสำรวจฝั่งขวาเสร็จ ได้ดำเนินการสำรวจอีกฝั่ง แต่ต่อเหตุผลการสำรวจไป เนื่องจากภายในอุโมงค์มีสัตว์ประเภทค้างคาว แมลง สัตว์เลื้อยคลาน อาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก ทำให้อากาศภายในอุโมงค์ที่รุนแรงมาก เป็นสาเหตุให้เจ้าหน้าที่เข้าไปสำรวจเกิดการวิงเวียนศีรษะ เนื่องจากปัญหาด้านอากาศหายใจ

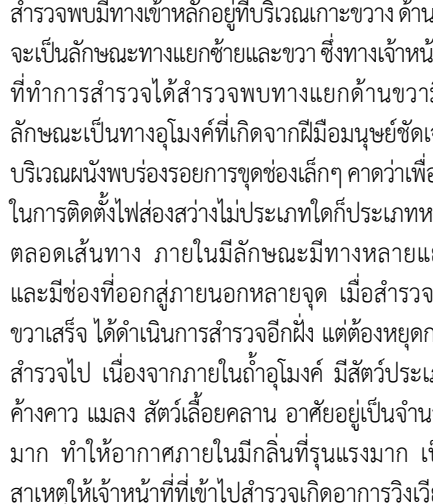


รชฎ พิสิษฐบรรณกร

☆☆☆ การเคลื่อนย้ายช้างป่าครั้งนี้ เกิดจากความต้องการของประชาชนในพื้นที่ที่เรียกร้องมายัง สส.พรรคก้าวไกลและพรรคเพื่อไทย กรมอุทยานแห่งชาติ และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สส.ในพื้นที่ มาร่วมติดตามการทำงาน และสังเกตการณ์ในการเคลื่อนย้ายช้างในครั้งนี้

☆☆☆ มหิศจรรยาพยับกัญญา ในเขตอุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี จ.ระยอง ประธานกรมศิลปากรเร่งสำรวจ อุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี ได้ร่วมกับกรมศิลปากร และฝ่ายปกครองตำบลทรายแดง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง สำรวจถ้ำอุโมงค์คนขุด บริเวณเกาะยาว และเกาะยาว จำนวน 2 ถ้ำ

☆☆☆ จากการตรวจสอบพบว่า ถ้าอุโมงค์คนขุดบริเวณเกาะยาว ลักษณะเป็นอุโมงค์ที่มีคนขุดชัดเจน โดยบริเวณภายในพบจุดโถงขนาดเล็ก 1 โถง และยังมีช่องทางอีกเส้นทางหนึ่ง ความยาวไม่เกิน 20 เมตร และถ้าอุโมงค์คนขุดบริเวณเกาะยาว จากการสำรวจพบมีทางเข้าหลักอยู่ที่บริเวณเกาะยาว ด้านในจะเป็นลักษณะทางแยกซ้ายและขวา ซึ่งทางเจ้าหน้าที่ที่ทำการสำรวจได้สำรวจพบทางแยกด้านขวามือ ลักษณะเป็นทางอุโมงค์ที่เกิดจากฝีมือมนุษย์ชัดเจน บริเวณผนังช่องรอยการขุดของอุโมงค์ คาดว่าเพื่อใช้ในการติดตั้งไฟส่องสว่างไม่กระทบต่อสภาพแวดล้อมเส้นทาง ภายในมีลักษณะมีทางหลายแยก และมีช่องที่ออกสู่ภายนอกหลายจุด เมื่อสำรวจฝั่งขวาเสร็จ ได้ดำเนินการสำรวจอีกฝั่ง แต่ต่อเหตุผลการสำรวจไป เนื่องจากภายในอุโมงค์มีสัตว์ประเภทค้างคาว แมลง สัตว์เลื้อยคลาน อาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก ทำให้อากาศภายในอุโมงค์ที่รุนแรงมาก เป็นสาเหตุให้เจ้าหน้าที่เข้าไปสำรวจเกิดการวิงเวียนศีรษะ เนื่องจากปัญหาด้านอากาศหายใจ



7) ประสานงานและติดตามผลการดำเนินการของจุดเฝ้าระวังป้องกันไฟฟ้า 8) จัดซื้อเครื่องเป่าลมดับไฟฟ้า ประจำจุดเฝ้าระวังละ 1 เครื่อง โดยดำเนินการในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 10 แห่ง จำนวน 1,069 จุด และพื้นที่ป่าอนุรักษ์ จำนวน 98 แห่ง จำนวน 1,582 จุด โดยให้ปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรีอย่างเคร่งครัด ทั้งการนำใช้เทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียม ข้อมูลการเกิดจุดความร้อน (Hotspot) ในอดีต และข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มาใช้ประกอบการวิเคราะห์ เพื่อกำหนดจุดเฝ้าระวังไฟฟ้าให้เหมาะสม ดำเนินการจ้างประชาชนเป็นรายบุคคลประจำจุดเฝ้าระวัง จำนวน 3 คนต่อ 1 จุด และจัดตั้งจุดเฝ้าระวังและดำเนินกิจกรรมป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟฟ้าได้แก่ลงทะเบียนการเข้าออกของประชาชนที่ใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่า/ในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดไฟฟ้า แจ้งเหตุไฟป่า ลาดตระเวนตรวจหาไฟไหม้/ประจักษ์สัมพันธ์ และดับไฟป่าร่วมกับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น

รวมถึงการสำรวจการตระหนักรู้และรณรงค์ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับผลกระทบและการแก้ไขปัญหามาให้แก่ประชาชนในพื้นที่ประสานงานและติดตามผลการดำเนินงานของจุดเฝ้าระวังไฟฟ้า ให้คำแนะนำการดำเนินงานแก่ชุมชนอย่างใกล้ชิดเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ของการดำเนินโครงการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ และประเมินผลการดำเนินงานของโครงการ

☆☆☆ ในการดำเนินโครงการ พล.ต.อ.พัชรวาท วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้กำชับให้เป็นไปตามระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ปฏิบัติงานตามแผนงานและใช้งบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า พร้อมบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด ทั้งยังเน้นย้ำถึงการดำเนินงานอย่างโปร่งใส ตรวจสอบได้ทุกขั้นตอน นำมาตรวจการแก้ไขปัญหามลพิษ PM2.5 ในช่วงสถานการณ์วิกฤติไปปฏิบัติอย่างเร่งด่วน โดยเฉพาะพื้นที่หมอกป่า 10 ป่าสงวนแห่งชาติ และ 11 ป่าอนุรักษ์

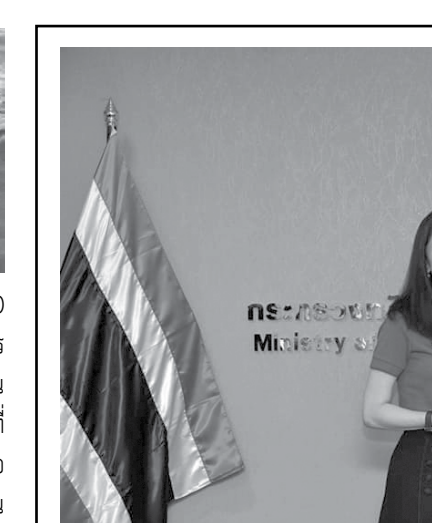


ปิบลักษณ์ สุริสวัสดิ์

☆☆☆ ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี และเจ้าหน้าที่กรมศิลปากรพิจารณาแล้วเห็นว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายแก่ชีวิตของเจ้าหน้าที่ที่สำรวจ จึงตัดสินใจถอนกำลังออกจากถ้ำอุโมงค์ โดยมีการวิเคราะห์ปัญหาอุปสรรคด้านความเสี่ยงและวางแผนในการสำรวจต่อไป ซึ่งขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้รับจากการสำรวจ การ

☆☆☆ กรมทะเล และนักท่องเที่ยวยังไม่ควรเข้าใกล้ กัลปังหาทะเล เกาะสุกร ซึ่งเป็นกรรบกวนทำลาย ดร.ปิบลักษณ์ สุริสวัสดิ์ อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เปิดเผยหลังทราบข่าว และแจ้งว่า กัลปังหา (Sea Fan) คือสัตว์ทะเลไม่มีกระดูกสันหลัง แต่ละตัวมีขนาดเล็มาก จัดอยู่ในพวกเดียวกับปะการัง กัลปังหา และกัลปังหาเป็นสัตว์คุ้มครองตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2562 ที่ห้ามมิให้ผู้ใช้ไม้ในครอบครอง ทำการค้าขายหรือนำเข้า-ส่งออกโดยเด็ดขาด (ทั้งที่ยังมีชีวิต หรือเป็นซาก) ผู้ฝ่าฝืนโทษจำคุกไม่เกิน 10 ปี หรือ ปรับไม่เกินหนึ่งล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ รวมถึงห้ามครอบครอง ให้นำผู้ได้รับอนุญาตให้ครอบครอง ผู้ฝ่าฝืนโทษจำคุกไม่เกิน 4 ปี หรือปรับไม่เกินห้าแสนบาท

☆☆☆ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงขอความร่วมมือนักท่องเที่ยว ตลอดจนผู้ประกอบการนำเที่ยว ไม่ควรเข้าใกล้ กัลปังหาทะเล เกาะสุกร อันจะเป็นการรบกวนทำลาย มาร่วมด้วยช่วยกันท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ เก็บความประทับใจกลับบ้าน รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้คงอยู่สืบไป



กส.หารือสิงคโปร์ยกระดับการดำเนินงานภูมิภาคอาเซียน

ชญาณันท์ ภัคจิตต์ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รอง ปท.ท.) ให้การต้อนรับและหารือร่วมกับ รองศาสตราจารย์ Simon Tay ประธานสถาบันการต่างประเทศสิงคโปร์ (Singapore Institute of International Affairs) เกี่ยวกับความร่วมมือในการดำเนินงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพัฒนาและยกระดับการดำเนินงานของภูมิภาคอาเซียน โดยมีผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) กรมป่าไม้ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ และสำนักงานปลัดกระทรวงฯ ร่วมหารือ ณ ห้องประชุม ชั้น 4 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

☆☆☆ กรมทะเล และนักท่องเที่ยวยังไม่ควรเข้าใกล้ กัลปังหาทะเล เกาะสุกร ซึ่งเป็นกรรบกวนทำลาย ดร.ปิบลักษณ์ สุริสวัสดิ์ อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เปิดเผยหลังทราบข่าว และแจ้งว่า กัลปังหา (Sea Fan) คือสัตว์ทะเลไม่มีกระดูกสันหลัง แต่ละตัวมีขนาดเล็มาก จัดอยู่ในพวกเดียวกับปะการัง กัลปังหา และกัลปังหาเป็นสัตว์คุ้มครองตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2562 ที่ห้ามมิให้ผู้ใช้ไม้ในครอบครอง ทำการค้าขายหรือนำเข้า-ส่งออกโดยเด็ดขาด (ทั้งที่ยังมีชีวิต หรือเป็นซาก) ผู้ฝ่าฝืนโทษจำคุกไม่เกิน 10 ปี หรือ ปรับไม่เกินหนึ่งล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ รวมถึงห้ามครอบครอง ให้นำผู้ได้รับอนุญาตให้ครอบครอง ผู้ฝ่าฝืนโทษจำคุกไม่เกิน 4 ปี หรือปรับไม่เกินห้าแสนบาท

☆☆☆ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงขอความร่วมมือนักท่องเที่ยว ตลอดจนผู้ประกอบการนำเที่ยว ไม่ควรเข้าใกล้ กัลปังหาทะเล เกาะสุกร อันจะเป็นการรบกวนทำลาย มาร่วมด้วยช่วยกันท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ เก็บความประทับใจกลับบ้าน รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้คงอยู่สืบไป

☆☆☆ กรมทะเล และนักท่องเที่ยวยังไม่ควรเข้าใกล้ กัลปังหาทะเล เกาะสุกร ซึ่งเป็นกรรบกวนทำลาย ดร.ปิบลักษณ์ สุริสวัสดิ์ อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง เปิดเผยหลังทราบข่าว และแจ้งว่า กัลปังหา (Sea Fan) คือสัตว์ทะเลไม่มีกระดูกสันหลัง แต่ละตัวมีขนาดเล็มาก จัดอยู่ในพวกเดียวกับปะการัง กัลปังหา และกัลปังหาเป็นสัตว์คุ้มครองตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2562 ที่ห้ามมิให้ผู้ใช้ไม้ในครอบครอง ทำการค้าขายหรือนำเข้า-ส่งออกโดยเด็ดขาด (ทั้งที่ยังมีชีวิต หรือเป็นซาก) ผู้ฝ่าฝืนโทษจำคุกไม่เกิน 10 ปี หรือ ปรับไม่เกินหนึ่งล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ รวมถึงห้ามครอบครอง ให้นำผู้ได้รับอนุญาตให้ครอบครอง ผู้ฝ่าฝืนโทษจำคุกไม่เกิน 4 ปี หรือปรับไม่เกินห้าแสนบาท

☆☆☆ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง จึงขอความร่วมมือนักท่องเที่ยว ตลอดจนผู้ประกอบการนำเที่ยว ไม่ควรเข้าใกล้ กัลปังหาทะเล เกาะสุกร อันจะเป็นการรบกวนทำลาย มาร่วมด้วยช่วยกันท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ เก็บความประทับใจกลับบ้าน รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้คงอยู่สืบไป



กส.หารือสิงคโปร์ยกระดับการดำเนินงานภูมิภาคอาเซียน

ชญาณันท์ ภัคจิตต์ รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รอง ปท.ท.) ให้การต้อนรับและหารือร่วมกับ รองศาสตราจารย์ Simon Tay ประธานสถาบันการต่างประเทศสิงคโปร์ (Singapore Institute of International Affairs) เกี่ยวกับความร่วมมือในการดำเนินงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพัฒนาและยกระดับการดำเนินงานของภูมิภาคอาเซียน โดยมีผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) กรมป่าไม้ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ และสำนักงานปลัดกระทรวงฯ ร่วมหารือ ณ ห้องประชุม ชั้น 4 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

“ธรรมนิส” หนุนสหกรณ์การเกษตรเปิดจุดรับซื้อข้าว พร้อม Kick Off ประเดิมสหกรณ์การเกษตรสันป่าตอง



โดยเมื่อเร็วๆ นี้ ร้อยเอก ธรรมนิส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการประชุมสร้างการรับรู้นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้เกษตรกร” เพื่อยกระดับราคาข้าวเปลือกของเชียงใหม่ให้มีเสถียรภาพ ประเดิมเปิดจุดรับซื้อครั้งแรกที่สหกรณ์การเกษตรสันป่าตอง จำกัด หนุนสหกรณ์การเกษตรในพื้นที่เปิดจุดรับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกร พร้อมจับมือภาคเอกชนเข้าร่วมรับซื้อข้าวจากสหกรณ์ในราคาไม่ต่ำกว่า 10 บาท/กก. โดยมี นายบุญยสิทธิ์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายวันนิตย์ พลเคน รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ และเกษตรกรกว่า 1,200 คน เข้าร่วม ณ ศูนย์รวบรวมและแปรรูปผลิตผลเกษตรสหกรณ์การเกษตรสันป่าตอง จำกัด อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่

โอกาสนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบเงินตามโครงการ

สินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ฤดูกาลผลิตปี 2566/67 ให้กับสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ 3 แห่ง ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรพร้าว จำกัด สหกรณ์การเกษตรฝาง จำกัด และสหกรณ์นิคมพร้าว จำกัด วงเงิน 12,884 ล้านบาท จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 176 ราย ปริมาณข้าวเปลือกที่เข้าร่วมโครงการชะลอการขายข้าวกว่า 1,088 ตัน ซึ่งโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปีเป็นการสนับสนุนสินเชื่อผ่านธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร เพื่อให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเก็บข้าวเปลือกไว้ในยุ้งฉางของตนเองในฤดูเก็บเกี่ยวเพื่อรอขาย ซึ่งระหว่างรอการขายข้าวเปลือก เกษตรกรที่ร่วมโครงการจะได้รับสินเชื่อเพื่อไว้ใช้จ่ายในครัวเรือน และลงทุนประกอบอาชีพทำการเกษตรอย่างต่อเนื่อง และเมื่อราคาข้าวเปลือกที่เก็บรักษามีราคาสูงขึ้นจนเป็นที่พอใจ เกษตรกรก็สามารถนำเงินไปชำระข้าวเปลือกออกจำหน่ายได้เพื่อที่ได้รับส่วนต่างของราคา และเกษตรกรจะมีรายได้เพิ่มมากขึ้น

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันดำเนินมาตรการเพื่อเตรียมพร้อมรองรับผลผลิต

ข้าวนาปรัง ปีการผลิต 2566/67 ซึ่งคาดว่าเกษตรกรจะเก็บเกี่ยวตั้งแต่ต้นเดือนเมษายน 2567 นี้ โดยมอบหมายให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดเชียงใหม่ประสานสหกรณ์การเกษตรในพื้นที่ 7 อำเภอ ที่มีอุปกรณ์ฉางลานตาก และโรงสี พร้อมสำหรับเปิดจุดรับซื้อ และรวบรวมข้าวเปลือกนาปรังจากเกษตรกร และมอบหมายให้กรมการข้าว ประสานผู้ประกอบการเอกชน จำนวน 6 ราย เข้าร่วมรับซื้อข้าวเปลือกในราคาไม่ต่ำกว่า 10 บาท/กก. (ความชื้นไม่เกิน 25%) เพื่อยกระดับราคาข้าวเปลือกของเชียงใหม่ให้มีเสถียรภาพ และได้มีการ Kick Off ประเดิมเปิดจุดรับซื้อข้าวจากเกษตรกรครั้งแรกวันที่สหกรณ์การเกษตรสันป่าตอง จำกัด จังหวัดเชียงใหม่

ทั้งนี้ สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการเปิดจุดรับซื้อ และรวบรวมข้าวเปลือกนาปรัง ปีการผลิต 2566/67 จำนวน 9 แห่ง ได้แก่ 1) สหกรณ์การเกษตรสันป่าตอง จำกัด มีอุปกรณ์ที่พร้อมในการดำเนินธุรกิจข้าวทั้ง โรงสี ไซโล ฉาง ลานตาก รถยกและเครื่องจักร โดยสหกรณ์มีแผนรวบรวมข้าวและแปรรูปข้าวหอมมะลิ 105/ข้าวเหนียว จำนวน 400 ตัน ขอรับสินเชื่อ ธ.ก.ส. เป็นทุนหมุนเวียนรับซื้อและรวบรวมข้าว 4 ล้านบาท 2) สหกรณ์การเกษตรแรมริบ จำกัด มีโกดัง ฉาง ลานตาก รถยก และเครื่องจักร มีแผนรวบรวมข้าวนาปรัง 3,000 ตัน ขอรับสินเชื่อ ธ.ก.ส. เป็นทุนหมุนเวียนรับซื้อและรวบรวมข้าว 30 ล้านบาท 3) สหกรณ์การเกษตรดอยสะเก็ด จำกัด มีโกดัง ฉาง ลานตาก รถยก และเครื่องจักร มีแผนรวบรวมข้าวนาปรัง 5,000 ตัน ขอรับสินเชื่อ ธ.ก.ส. เป็นทุนหมุนเวียนรับซื้อและรวบรวมข้าว 50 ล้านบาท

4) สหกรณ์นิคมแม่แตง จำกัด มีลานตาก ฉาง รถยก และรถแทรกเตอร์ มีแผนรวบรวมข้าวนาปรัง 700 ตัน ขอรับสินเชื่อ ธ.ก.ส. เป็นทุนหมุนเวียนรับซื้อและรวบรวมข้าว 7 ล้านบาท 5) สหกรณ์การเกษตรทางดง จำกัด จะเปิดจุดให้บริการในการรวบรวมข้าว โดยร่วมกับโรงสีพรหมดิษชัยมาใช้

พื้นที่ของสหกรณ์ในการรับซื้อข้าวนาปรังจากเกษตรกร โดยสหกรณ์จะได้รับค่าบริหารจัดการตันละ 200-250 บาท 6) สหกรณ์นิคมพร้าว จำกัด มีอุปกรณ์ ฉาง ลานตาก เครื่องจักร โรงสี และรถยก โดยร่วมกับโรงสีในพื้นที่มาใช้พื้นที่ของสหกรณ์ในการรับซื้อข้าวนาปรังจากเกษตรกร โดยสหกรณ์จะได้รับค่าบริหารจัดการตันละ 200-250 บาท

7) สหกรณ์การเกษตรพร้าว จำกัด มีโกดัง ฉาง ลานตาก รถยก และเครื่องจักร โดยร่วมกับโรงสีในพื้นที่มาใช้พื้นที่ของสหกรณ์ในการรับซื้อข้าวนาปรังจากเกษตรกร โดยสหกรณ์จะได้รับค่าบริหารจัดการตันละ 200-250 บาท 8) สหกรณ์การเกษตรฝาง จำกัด มีโกดัง ฉาง ลานตาก โรงสี ไซโล เครื่องจักร รถแทรกเตอร์ และรถเกี่ยว โดยร่วมกับโรงสี ในพื้นที่มาใช้พื้นที่ของสหกรณ์ในการรับซื้อข้าวนาปรังจากเกษตรกร โดยสหกรณ์จะได้รับค่าบริหารจัดการตันละ 200-250 บาท

9) สหกรณ์การเกษตรโหล่งขอด สหกรณ์ จำกัด มีลานตาก โดยร่วมกับโรงสีในพื้นที่มาใช้พื้นที่ของสหกรณ์ในการรับซื้อข้าวนาปรังจากเกษตรกร โดยสหกรณ์จะได้รับค่าบริหารจัดการตันละ 200-250 บาท

ซึ่งการขับเคลื่อนมาตรการเพื่อรองรับผลผลิตข้าวนาปรัง ทั้งการเปิดจุดรวบรวมข้าวเปลือกและประสานกับโรงสีเอกชนเข้ามารับซื้อข้าว เพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรในฤดูกาลเก็บเกี่ยวที่จะถึงนี้ นับว่าสหกรณ์การเกษตรมีบทบาทสำคัญในการสร้างโอกาสทางการตลาดให้กับสินค้าการเกษตรโดยเฉพาะข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงพยายามผลักดันและสนับสนุนให้สหกรณ์เป็นศูนย์รวบรวมและจำหน่ายผลผลิตที่มีคุณภาพแก่ประชาชนทั่วไป รวมถึงทำหน้าที่เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรสินค้าข้าวแบบครบวงจร และยกระดับสหกรณ์ให้ก้าวสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต่อไปในอนาคต



“ไชยา” หนุนสหกรณ์โคขุนดอกคำใต้ ต่อยอดส่งสินค้าปศุสัตว์สู่โมเดิร์นเทรด

รมช.ไชยา รับฟังข้อเรียกร้องของเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพะเยา เร่งพัฒนาสหกรณ์โคขุนดอกคำใต้ ให้ได้มาตรฐาน ต่อยอดส่งสินค้าปศุสัตว์สู่โมเดิร์นเทรด

เมื่อวันที่ 18 มีนาคม 2567 เวลา 15.00 น. นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมการดำเนินงานและโรงงานแปรรูป ณ สหกรณ์โคขุนดอกคำใต้ จำกัด อำเภอดอกคำใต้ จังหวัดพะเยา โดยมี นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานส่วนจังหวัด รอต้อนรับในพื้นที่

สำหรับวันนี้ รมช.ไชยา ได้มารับทราบปัญหาการดำเนินงานของสหกรณ์ฯ และให้กำลังใจ รวมถึงรับฟังข้อเรียกร้องของเกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถดำรงชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้นตามนโยบายของรัฐบาลภายใต้การนำของนายกรัฐมนตรี (นายเศรษฐา ทวีสิน) ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ในระยะเวลา 4 ปี

รัฐมนตรีช่วยฯ ไชยา กล่าวว่า วันนี้มารับฟังปัญหาของเกษตรกรผู้เลี้ยงแม่พันธุ์โคขุนของสหกรณ์โคขุนดอกคำใต้ จำกัด โดยรับทราบ 2 ประเด็น ประเด็นแรก สหกรณ์ฯ ได้ขอสินเชื่อจากโครงการธุรกิจชุมชนสร้างไทย เป็นโครงการที่ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ปลอญกู้ให้กับธุรกิจชุมชนด้วยอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 0.01 โดยคงอัตราดอกเบี้ยเป็นระยะเวลา 3 ปีซึ่งปัจจุบันได้ชำระแล้วดอกเบี้ย

จึงปรับขึ้นถึงร้อยละ 8.125 ซึ่งไม่เพียงแต่สหกรณ์โคขุนดอกคำใต้ที่ได้รับผลกระทบ แต่กลุ่มเกษตรกรอื่นๆ ต่างได้รับผลกระทบเช่นกัน ซึ่งในส่วนนี้จะนำเรียนในที่ประชุม ครม. ให้ส่วนที่เกี่ยวข้องมาร่วมกันแก้ปัญหาต่อไป

และประเด็นที่ 2 สถานการณ์ของสหกรณ์ฯ ที่ต้องการขอใช้พื้นที่ราชพัสดุ ซึ่งกระบวนการที่สหกรณ์ฯ ต้องการดำเนินการคือตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ จึงประสบปัญหาการดำเนินการที่ รวมถึงการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ยังไม่ได้รับการรับรองที่ต้องใช้การบูรณาการจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย กรมธนารักษ์ กระทรวงการคลัง รวมถึงกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรฯ ในการทำงานร่วมกัน เพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรให้มีโรงงานแปรรูปมาตรฐาน มีใบอนุญาต สามารถต่ออยุ่การค้าขายสินค้าเข้าโมเดิร์นเทรดทำให้สินค้ามีราคาสูงขึ้น

นอกจากนี้ รมช.ไชยา ขอให้กำลังใจพี่น้องเกษตรกรทุกภาคส่วน ที่กำลังประสบปัญหาต้นทุนอาหารสัตว์มีราคาสูง ซึ่งได้มอบหมายให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ ที่อยู่ภายใต้กรมปศุสัตว์ สังกัดกระทรวงเกษตรฯ พัฒนาศูนย์ให้เป็นโมเดลให้กลุ่มเกษตรกรสามารถผลิตอาหารสัตว์ โดยปลูกแปลงหญ้า ข้าวโพด และถั่วเหลืองเอง เพื่อลดการนำเข้า ลดการพึ่งพาภาคเอกชน และสามารถทำอาหารสัตว์ไว้จำหน่ายให้พี่น้องเกษตรกรในราคาที่เหมาะสม ให้พี่น้องเกษตรกรที่พึ่งพาตนเองได้ และมีรายได้เพิ่มมากขึ้นอีกด้วย



“อนุชา” หนุนผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว พร้อมเพิ่มประสิทธิภาพผลิตเมล็ดพันธุ์

‘อนุชา’ สัน อายาลิมชาติพันธุ์เกษตรกร ต้นทุนพัฒนาสู่ความร่ำรวย มุ่งนำพาชาวนาไทย หลุดพ้นกับดักความยากจน รุกยกระดับพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว พร้อมคืนศักยภาพชาวนาไทย เสริมแกร่งทุกมิติ

นายอนุชา นาคาศัย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานพิธีเปิดงานวันคล้ายวันสถาปนากรมการข้าว ครบรอบ 18 ปี พร้อมด้วย นายวิชาญ บุคตบุญ รองอธิบดีกรมการข้าว ผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่กรมการข้าว เข้าร่วม ณ กรมการข้าว กรุงเทพมหานคร พร้อมมอบประกาศเกียรติคุณ ข้าราชการพลเรือนดีเด่น คนดีศรีข้าว ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวดีเด่น และศูนย์วิจัยข้าวดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2566 ว่า รัฐบาล โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ตระหนักและเข้าใจถึงปัญหาที่พี่น้องชาวนาต้องเผชิญ อาทิ ราคาข้าวตกต่ำ การส่งออกข้าวไทยลดลง ต้นทุนการผลิตข้าวที่สูงขึ้น ตลอดจนสถานการณ์ภัยธรรมชาติและแมลงศัตรูข้าว

จึงมุ่งมั่นในการหามาตรการแก้ปัญหาความเดือดร้อน เพื่อสร้างโอกาสให้ชาวนาในยุคดิจิทัลที่กำลังจะมาถึง ทั้งนาปรัง และนาปี โดยการจัดหาเมล็ดพันธุ์ข้าว และสนับสนุนให้มีการจัดซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าว เพื่อช่วยเหลือชาวนาผู้ประสบภัยดังกล่าว เป็นจำนวนเงินกว่า 1,700 ล้านบาท ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินการจัดซื้อ

“ชาติพันธุ์ของประเทศไทยเป็นชาติพันธุ์เกษตร เพราะประชาชนส่วนใหญ่ของประเทศประกอบอาชีพด้านเกษตร ดังนั้น เราต้องใช้นวัตกรรมที่มี มาพัฒนาสร้างรายได้สู่ความร่ำรวย ซึ่งโจทย์ที่ท้าทายของกรมการข้าว คือการจะทำอย่างไร

ให้เกษตรกรชาวนาไทยหลุดพ้นจากกับดักความยากจน เพื่อนำพาให้ชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งเกษตรกรชาวนาของประเทศไทยมีมากถึง 4.7 ล้านครัวเรือน หรือประมาณกว่า 18 ล้านคน เป็นจำนวนถึง 1 ใน 3 ของประชากรทั้งประเทศ ดังนั้น จึงเป็นหน้าที่สำคัญของกรมการข้าวที่ต้องร่วมมือกัน ช่วยกันคิดให้เดินไปในทิศทางเดียวกัน เพื่ออนาคตของชาวนาไทยได้หลุดพ้นความยากจน และลูกหลานไทยได้กลับมาอยู่บ้านเกิด ไม่ไปเป็นแรงงานพลัดถิ่น” รมช.อนุชา กล่าว

รมช.อนุชา กล่าวอีกว่า ยังได้มอบหมายให้กรมการข้าว เร่งส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยพัฒนาและต่อยอดผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว และของเหลือจากการผลิตข้าว เพื่อเพิ่มมูลค่า ขณะเดียวกัน ยังต้องเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เช่น การนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเข้ามาเสริม เพราะหากเกษตรกรใช้พันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพ และมีความเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ จะส่งผลให้ได้ผลผลิตต่อไร่มากขึ้น และช่วยควบคุมต้นทุนการผลิตข้าวได้เป็นอย่างดี เป็นเรื่องที่เราต้องไม่หยุดพัฒนา ขณะเดียวกัน ตนยังเดินทางนำขับเคลื่อนแนวคิด “เงินบาทแรกของแผ่นดิน” ซึ่งถือว่ามีความสำคัญ เพราะเกษตรกร

เป็นกำลังซื้อหลักของประเทศ ที่จะสามารถเพิ่มตัวเลข GDP ให้เติบโตขึ้นได้ ส่งผลให้ชาวนาไทยได้หลุดพ้นจากหนี้สิน

ทั้งนี้ กรมการข้าวได้ดำเนินงานเพื่อสนองนโยบายของรัฐบาลเพื่อยกระดับชีวิตความเป็นอยู่ของพี่น้องชาวนา กรมการข้าว อาทิ การจัดตั้งศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อเป็นรากฐานสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าว เปิดโอกาสให้ชาวนาผู้ปลูกข้าวในชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการเกี่ยวกับการพัฒนาข้าวด้วยตนเอง โดยมีกรมการข้าวเป็นพี่เลี้ยง โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง Smart Farmer เน้นพัฒนาชาวนาอย่างรอบด้านให้ชาวนาไทยพึ่งพาตนเอง และเป็นแบบอย่างแก่ชาวนารายอื่น เพื่อการพัฒนาภาคการเกษตรให้ก้าวหน้าอย่างยั่งยืน โครงการ Young Smart Farmer เปิดโอกาสให้คนรุ่นใหม่ประกอบอาชีพเกษตร สามารถบริหารจัดการการเกษตร ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัย ต่อยอดไปสู่การเป็นผู้ประกอบการที่พึ่งพาตนเอง และเป็นผู้นำทางเกษตรรุ่นใหม่ที่ยั่งยืน เพื่อสร้างอาชีพชาวนาให้มีความเข้มแข็ง มีรายได้ที่มั่นคงในอนาคตต่อไป

อีกทั้ง โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวปี 2566 ที่มุ่งเน้นให้ชาวนาเปลี่ยนมาใช้เมล็ดพันธุ์ดีในการเพาะปลูก เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้มีความคุณภาพ และได้ปริมาณที่มากขึ้น เกษตรกรสามารถจำหน่ายข้าวเปลือกได้ในราคา

ที่สูงขึ้น และสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ นอกจากนี้ ยังมีโครงการส่งเสริมการผลิตต้นทุนการผลิตข้าวไร่กลไก BCG MODEL เพื่อส่งเสริมให้ชาวนาได้มีโอกาเลือกซื้อจัดหาปัจจัยการผลิตและเครื่องจักรกลการเกษตรสำหรับศูนย์ข้าวชุมชน เป็นการปรับปรุงกระบวนการเพาะปลูกข้าว เน้นการนำแบบประณีตผ่านการใช้ระบบชีวมูล-ชีวภาพ-จุลินทรีย์แทนสารเคมี ส่งเสริมการทำนาแบบยั่งยืน และส่งเสริมให้ชาวนานำมาทำนาแบบเปียกสลับแห้ง ที่จะช่วยให้สามารถบริหารจัดการน้ำที่มีอยู่ให้เพียงพอต่อความต้องการของต้นข้าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถลดต้นทุนในการผลิตได้

จับมือเอกชน โชว์ศักยภาพทางไทย จัดมหกรรมยางล้อนานาชาติ TyreXpo Asia 2024



กยท.จับมือ อินฟอร์มา - ทาร์ซิส กรุ๊ป ร่วมจัดงาน TyreXpo Asia 2024 มหกรรมยางล้อระดับนานาชาติ ครั้งแรกในประเทศไทย ระหว่าง 15-17 พ.ค. 2567 รวมผู้ผลิต-ผู้ค้าอุตสาหกรรมยางล้อทั่วโลก เป็นเวทีโชว์ศักยภาพไทย ในฐานะแหล่งวัตถุดิบยางโลก พร้อมรองรับกฎระเบียบ EUDR

นายสุทัศน์ ต่างวิริยกุล รองผู้ว่าการต้นปฏิบัติการ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เผยในงานแถลงข่าวเมื่อเร็วๆ นี้ว่า ตามนโยบายของรัฐบาลที่ส่งเสริมและสนับสนุนการขยายการค้าภายในประเทศ ผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางพาราโลก กยท.จึงมุ่งเน้นบริหารจัดการยางพาราของประเทศ ทั้งระบบตามนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ของรัฐบาล และขอส่งเสริมการขยายตัวของเกษตรกรและสหกรณ์ ที่เร่งขับเคลื่อนนโยบายและแนวทางเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายดังกล่าว โดยเฉพาะการส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางต่างๆ ซึ่งสามารถดูดซับปริมาณผลผลิตยางออกจากตลาดได้ควบคู่ไปกับการเพิ่มขีดความสามารถทางการค้าของยางไทยในตลาดโลก โดยการยกระดับผลผลิตยาง และการจัดการระบบยางของไทยให้เป็นไปตามความต้องการและมาตรฐานสากล เช่น กฎระเบียบ EUDR

รองผู้ว่าการต้นปฏิบัติการ กยท. กล่าวต่อว่า วันนี้รัฐบาลไทยมองเห็นโอกาสในการเพิ่มขีดความสามารถทางการค้าและการดำเนินธุรกิจ เมื่อด้วยประเทศไทยเป็นแหล่งวัตถุดิบยาง

ที่สำคัญ และมีการจัดการระบบที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งที่มาของวัตถุดิบยางสามารถตั้งนักลงทุนเข้ามาลงทุนในประเทศไทยระหว่าง 15-17 พ.ค. 2567 รวมผู้ผลิต-ผู้ค้าอุตสาหกรรมยางล้อทั่วโลก เป็นเวทีโชว์ศักยภาพไทย ในฐานะแหล่งวัตถุดิบยางโลก พร้อมรองรับกฎระเบียบ EUDR

นายสุทัศน์ กล่าวอีกว่า สำหรับงานมหกรรม TyreXpo Asia 2024 ในครั้งนี้ เป็นงานมหกรรมยางล้อระดับนานาชาติที่จัดขึ้นครั้งแรกในประเทศไทย ถือเป็นเวทีแสดงภาพรวมของยางไทยในเรื่อง EUDR ที่ผู้ซึ่งยางสามารถมั่นใจได้ว่าผลิตภัณฑ์จากยางพาราไทยเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผ่านมาตรฐาน และตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งกำเนิดยางได้จริง โดยงานนี้ได้รับความร่วมมือจากผู้ผลิตและผู้ค้าในอุตสาหกรรมยางล้อกว่า 250 บริษัท ถือเป็นช่องทางทางการตลาดที่สำคัญ และเป็นประโยชน์

ต่ออุตสาหกรรมยางพาราไทยเป็นอย่างมาก กยท.มองว่าโอกาสนี้เป็นพื้นที่เชิงสำคัญในการสนับสนุนอุตสาหกรรมยางล้อในไทยที่กำลังเติบโตตามกลไกการตลาด และเป็นก้าวที่สำคัญในการบริหารจัดการยางพาราให้เกิดประโยชน์สูงสุด สอดรับนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ในการยกระดับคุณภาพชีวิตของห่วงโซ่อุปทานทางธุรกิจของอุตสาหกรรมยางพาราในประเทศไทย โดยส่งเสริมให้เกิดการลงทุน ซึ่งขณะนี้ กยท.ร่วมกับทุกภาคส่วนเร่งเตรียมแปรรูปวัตถุดิบยางพาราเป็นยางล้อที่ได้มาตรฐาน ตรวจสอบย้อนกลับถึงแหล่งกำเนิดวัตถุดิบ ซึ่งกระตุ้นให้เกิดการใช้ยางในประเทศ และสร้างรายได้ให้เกษตรกรได้อย่างยั่งยืน

ด้าน นายอลิณ เขียว รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารโครงการ - เอเชียและสิงคโปร์ อินฟอร์มา มาร์เก็ตส์ (ในฐานะผู้จัดงาน) กล่าวว่า งานมหกรรม TyreXpo Asia 2024 จะจัดขึ้นที่ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค (BITEC) ซึ่งรวบรวมเครือข่ายผู้พัฒนา ผู้ผลิต ผู้ค้า และผู้ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมยางล้อมาที่มากที่สุดในเอเชีย-แปซิฟิก ดึงดูดผู้ซื้อที่มีศักยภาพจากทั่วโลกกว่า 5,000 คน ขยายการเข้าถึงตลาดใหม่ๆ เกี่ยวกับอุตสาหกรรมยางล้อ ตลอดจนการนำเทคโนโลยีที่ตีพิมพ์มาปรับใช้ในการยกระดับอุตสาหกรรมในอนาคต สร้างโอกาสให้กับผู้ผลิตและผู้จัดจำหน่ายทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งมีการจัดสัมมนาให้ความรู้ครอบคลุมอุตสาหกรรมยางล้อ เพื่อเสริมความแข็งแกร่งในโซ่มูลค่าเชิงลึก อันจะนำไปสู่การกำหนดแนวทางกลยุทธ์ และเทคนิคต่างๆ ในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมต่อไป



กรมปศุสัตว์ MOU กองทุนหมู่บ้าน หนุนเลี้ยงปศุสัตว์ สร้างงาน-สร้างรายได้



“สมศักดิ์-ธรรมนัส-พงษ์เพชร-ไชยา-อนุชา” ร่วมเป็นสักขีพยานพิธีลงนาม MOU ส่งเสริมเลี้ยงปศุสัตว์ ระหว่างกองทุนหมู่บ้านกับกรมปศุสัตว์ หวังช่วยพัฒนาทักษะด้านอาชีพ-เทคโนโลยีการผลิต ช่วยเพิ่มโอกาสสร้างงาน-รายได้

เมื่อวันที่ 19 มี.ค. 67 ที่อาคารศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยพะเยา นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รองนายกรัฐมนตรี พร้อมด้วย ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นางพวงเพ็ชร ชุนละเอียด รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายอนุชานาคาคัย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายธีระพงษ์ วงศ์ศิวัชวิลาศ ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนาม MOU เรื่องการส่งเสริมและให้ความช่วยเหลือทางวิชาการและเทคโนโลยีในการพัฒนาอาชีพ ที่เกี่ยวข้องกับปศุสัตว์ให้กับกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ระหว่างกองทุนหมู่บ้าน กับกรมปศุสัตว์

โดยการลงนามเอ็มโอยูครั้งนี้ ได้มี นายเบญจพล นาคประเสริฐ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ และ นายสัตวแพทย์บุญญกุลชัช ปิ่นประสงค์ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นผู้ลงนาม ซึ่งบันทึกข้อตกลงความ

ร่วมมือ มีหลักการและเหตุผล คือ ในช่วงที่ผ่านมาเศรษฐกิจของประเทศไทยประสบภาวะชะลอตัวอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 และภัยพิบัติตามธรรมชาติ ส่งผลให้ภาคการเกษตร และสมาชิกกองทุนหมู่บ้านฯ ประสบปัญหาหลายประการ อาทิ ราคาสินค้าตกต่ำ ค่าครองชีพมีแนวโน้มสูงขึ้น การขาดสภาพคล่องทางการเงินในการดำเนินกิจกรรม และการประกอบอาชีพ โดยปัญหาดังกล่าวมีสาเหตุมาจากการขาดโอกาสในการสร้างงาน สร้างรายได้ ซึ่งรัฐบาลได้เล็งเห็นความสำคัญ ได้มีแนวนโยบายเพื่อสร้างความมั่นคงทางเกษตรกรรมและด้านอาหาร เพื่อสร้างการเข้าถึงโอกาสในการพัฒนาทักษะด้านอาชีพและเทคโนโลยีการผลิตทางการเกษตร จึงจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ขึ้น เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงโคและสัตว์อื่นที่เกี่ยวข้องกับปศุสัตว์ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยวัตถุประสงค์ของความร่วมมือครั้งนี้ คือ

1. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์ของสมาชิกกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองที่เข้าร่วมโครงการของสำนักงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติ และกรมปศุสัตว์ 2. เพื่อให้สมาชิกกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง เข้าถึงโอกาสในการพัฒนาทักษะด้านอาชีพการเลี้ยงสัตว์คุณภาพสูง อาทิ การเลี้ยงโค แพะ แกะ หรือโครงการอื่น

ที่เกี่ยวข้องกับปศุสัตว์ 3. เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร ยกระดับการผลิตเนื้อสัตว์ที่มีคุณภาพสูง สู่ตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ

4. เพื่อสร้างระบบเศรษฐกิจระดับฐานรากในระดับหมู่บ้านและชุมชนให้มีความเข้มแข็งและยั่งยืน
5. เพื่อส่งเสริม สนับสนุน การสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ในครัวเรือนสมาชิกกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง
6. เพื่อลดภาระค่าครองชีพให้กับสมาชิกกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง
7. เพื่อคัดเลือกผู้แทนเกษตรกรที่มีความรู้ มีคุณภาพและศักยภาพ เพื่อเข้าร่วมโครงการของสำนักงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองแห่งชาติและกรมปศุสัตว์

นอกจากนี้ ขอบเขตความร่วมมือ การดำเนินงานที่ของสำนักงานกองทุนหมู่บ้านฯ จะส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานของกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ส่งเสริมและสนับสนุนให้กองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองสามารถเข้าถึงแหล่งเงินเกี่ยวกับการประกอบอาชีพการเลี้ยงโคและสัตว์อื่นที่เกี่ยวข้องกับปศุสัตว์ ส่งเสริม สนับสนุน และประสานงานองค์กร หน่วยงานของรัฐ และเอกชน ด้านวิชาการ หรือ องค์ความรู้ เทคโนโลยี แก่กองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองในการเพิ่มประสิทธิภาพเกี่ยวกับปศุสัตว์ และดำเนินการจัดทำ ให้คำปรึกษา และแนะนำ การปฏิบัติงาน ตามอำนาจหน้าที่ของหน่วยงาน กองทุนหมู่บ้าน

ส่วนภารกิจหน้าที่ของกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ สนับสนุนบุคลากร วิชาการ และองค์ความรู้ ตลอดจนเทคโนโลยีต่างๆ ที่จำเป็น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตโคเนื้อของเกษตรกร ทั้งด้านการปรับปรุงและขยายพันธุ์สัตว์ โคเนื้อที่มีคุณภาพด้วยน้ำเชื้อพันธุ์ดี และจัดทำใบรับรองพันธุ์ประวัติ และการจัดการด้านอาหารสัตว์ รวมถึงการจัดการฟาร์ม เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ของการประกอบอาชีพเลี้ยงโค แพะ และ แกะ และสัตว์อื่นที่เกี่ยวข้องกับปศุสัตว์ พร้อมส่งเสริมและสนับสนุนการดูแลสุขภาพสัตว์ การป้องกันควบคุมโรค การรักษาพยาบาลสัตว์ การตรวจวินิจฉัยชันสูตรโรคสัตว์ และแก้ไขปัญหาสุขภาพสัตว์ รวมทั้งพัฒนาระบบการจัดการด้านสุขภาพสัตว์ และดำเนินการจัดทำให้คำปรึกษา และแนะนำการปฏิบัติงานต่างๆ ตามอำนาจหน้าที่ของหน่วยงานกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง

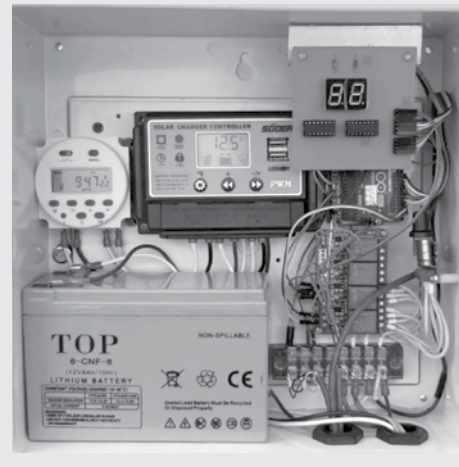


กรมวิชาการเกษตร อวดโฉม “โรงเรือนอัจฉริยะอย่างง่าย”

กรมวิชาการเกษตร โชว์นวัตกรรม โรงเรือนอัจฉริยะใช้พลังงานแสงอาทิตย์สำหรับแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ในการปลูกผักราคาสูง โดยออกแบบอย่างง่ายให้เหมาะสมกับเกษตรกร ใช้แรงงานน้อย ได้ผลผลิตคุณภาพ ปลอดภัย

นายพิภพ จันทศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า กรมวิชาการเกษตร ในฐานะหน่วยงานวิจัยหลักด้านพืชและเครื่องจักรกลการเกษตรของประเทศไทย ได้นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาการเกษตรอัจฉริยะ ให้สามารถเพิ่มผลผลิตต่อหน่วย ลดต้นทุนการผลิต แก้ไขปัญหาด้านแรงงานภาคเกษตร รวมถึงเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรได้ สร้างรายได้เพิ่มกับเกษตรกร ตามนโยบายการเกษตรอัจฉริยะของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยในปี 2567 สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตร ได้พัฒนาโรงเรือนอัจฉริยะอย่างง่าย สำหรับการปลูกพืชผักมีราคา ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครราชสีมา เพื่อแสดงถึงการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยและนวัตกรรม ร่วมกับ การทำเกษตรตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ ให้ประชาชนกันอย่างกลมกลืน ใช้แรงงานน้อยลง และเพิ่มคุณภาพของผลผลิต และปลอดภัย

นางสาวชนิษฐ์ หวานณรงค์ วิศวกรการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กล่าวว่า สถาบันวิจัยเกษตร



วิศวกรรม ได้ออกแบบโรงเรือนอัจฉริยะอย่างง่ายที่เหมาะสมกับเกษตรกรโดยโรงเรือนมีขนาดกว้าง 5.3 ยาว 18 เมตร สูงจากพื้นถึงคาบจน 2.35 เมตร หลังคาพลาสติก ด้านข้างเปิดโล่ง หรือสามารถติดตั้งบังแสงและลมด้านข้างได้ เพื่อปลูกผักไฮโดรโปนิคส์แบบน้ำนิ่งในถาดโฟม วางโต๊ะปลูกขนาด 1x3 เมตร ได้ 10-15 โต๊ะ แต่ละโต๊ะวางถาดโฟมปลูกผักขนาด 39x54x20 เซนติเมตร ได้ 10-12 ถาด และถาดสามารถปลูกได้ 6-8 ต้น โดยโรงเรือนสามารถปลูกผักได้ 600-1,440 ต้น

วิศวกรการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กล่าวว่า ภายได้หลังคาโรงเรือนได้ติดตั้งระบบดาต้า_logger และแสงอาทิตย์เพื่อลดความร้อนที่สะสมกับผัก ผู้ที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตร โทรศัพท์ 0 2940 5790 และ 08 9154 3256

ถ้าอุณหภูมิของอากาศภายในโรงเรือนสูงกว่า 30 องศาเซลเซียส ตายายพรางแสงจะทำงานอัตโนมัติ เขียนโปรแกรมควบคุมสมองกลด้วยภาษาที่ง่ายต่อการเรียนรู้ของเกษตรกร และได้ออกแบบให้ใช้พลังงานแสงอาทิตย์สำหรับควบคุมการทำงานของมอเตอร์พรางแสง เพื่อประหยัดค่าใช้จ่ายและลดการเดินสายไฟมาที่แปลง และตั้งเวลาพิกษาที่ซีปิด-เปิด ระบบควบคุมเฉพาะช่วงเวลา 06.00-20.00 น. เพื่อประหยัดแบตเตอรี่

นางสาวชนิษฐ์ กล่าวอีกว่า เบื้องต้นจากการทดสอบปลูกผักไฮโดรโปนิคส์แบบน้ำนิ่งในถาดโฟม ในช่วงเดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ 2567 ซึ่งมีอุณหภูมิเฉลี่ย 30 องศาเซลเซียส และความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย 58% ทดสอบปลูกผักสลัดสายพันธุ์ต่างๆ ได้แก่ ผักกาดหอมอิตาลี บัตเตอร์เบต กรีนคอส เรดคอส กรีนโอ๊ค เรดโอ๊ค พินเลย์ รวม 480 ต้น พบว่า ผักมีอัตราการรอดหลังลงปลูกในถาดโฟม 95.0% ได้ผลผลิตรวม 53.7 กิโลกรัม (ไม่รวมน้ำหนักราก) มีน้ำหนักเฉลี่ย 120.30 กรัม/ต้น ซึ่งการปลูกผักสลัดไฮโดรโปนิคส์แบบน้ำนิ่งในถาดโฟม มีจุดเด่นคือใช้น้ำน้อยมาก ประมาณต้นละ 4-5 ลิตร ไม่ต้องใช้คนงานดูแลมาก โดยระหว่างการลงถาดปลูกผักในถาดโฟม จนถึงการเก็บผักเต็มต้นแค่ 2 ครั้งคือ เต็มต้นผสมปุ๋ยราว 2-3 สัปดาห์หลังลงถาด และเต็มต้นเปล่าอีกประมาณ 4 สัปดาห์หลังลงถาด โดยไม่ใช้สารเคมีเลย

วิศวกรการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กล่าวด้วยว่า หากเกษตรกรที่มีโรงเรือนอยู่แล้วต้องการใช้งานระบบควบคุมอัตโนมัติ จะต้องเสียค่าวัสดุทำตู้ควบคุมราคาประมาณ 5,000 บาท และวัสดุสำหรับบานพรางแสงที่ควบคุมด้วยมอเตอร์ ประมาณ 10,000 บาท โรงเรือนผักอัจฉริยะพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ ถือเป็นนวัตกรรมทางด้านเกษตรอัจฉริยะ เพราะใช้ทั้งเซนเซอร์วัดอุณหภูมิ สมองกลฝังตัว และพลังงานแสงอาทิตย์ใช้ไฟที่เกษตรกรแสงอาทิตย์ เพื่อลดความร้อนที่สะสมกับผัก ผู้ที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม กรมวิชาการเกษตร โทรศัพท์ 0 2940 5790 และ 08 9154 3256

กรมส่งเสริมการเกษตรแนะนำ ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 สู่เกษตรกร

กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 ช่วยเพิ่มผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ได้ผลดี พร้อมขยายผลสู่เกษตรกร

นายพิรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า การกักตุนของกรมส่งเสริมการเกษตรคือ การถ่ายทอดความรู้การเกษตร ตลอดจนเทคโนโลยีด้านการเกษตรต่างๆ ที่ทันสมัย อันเป็นประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพเกษตรกรกรม โดยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ นับเป็นพืชเศรษฐกิจและพืชใช้น้ำน้อยซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนให้เกษตรกรเพาะปลูก หลังสิ้นสุดฤดูการทากันปีเพื่อหลีกเลี่ยงการทากันปี และป้องกันความเสี่ยงในการขาดแคลนน้ำที่จะกระทบต่อผลผลิตสร้างความเสียหายเดือดร้อนแก่เกษตรกร ที่ผ่านมารกรมส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนให้เกษตรกรรวมกลุ่มเป็นเครือข่ายต่างๆ ทั้งศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน

รวมทั้ง จัดแปลงสาธิตหรือแปลงเรียนรู้ เพื่อถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีการเกษตรให้แก่เกษตรกรในพื้นที่อย่างเป็นระบบ ล่าสุดกรมส่งเสริมการเกษตรได้นำปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 (PGPR: Plant Growth Promoting Rhizobacteria) ของกรมวิชาการเกษตรซึ่งเป็นแบคทีเรียกลุ่มใหญ่ที่นิยมมาใช้ในการผลิตปุ๋ยชีวภาพ แบคทีเรียกลุ่มนี้สามารถตรึงไนโตรเจนผลิตสารคล้ายฮอร์โมนพืช ละลายฟอสฟอรัส และไทแทสเซียม และผลิตสารที่ช่วยละลายธาตุเหล็กเข้าสู่เซลล์ของพืช โดยนำมาทดสอบอย่างแปลงเรียนรู้การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ราว 40 จังหวัด เป็นระยะเวลาต่อเนื่อง 3 รอบฤดูการเพาะปลูก คือตั้งแต่ปี 2564-2566 ภายได้ระบบการจัดการดิน น้ำ ปุ๋ย และระบบการเพาะปลูกที่เหมาะสม

โดยพบว่า ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 มีประโยชน์ในการช่วยให้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มีจำนวนรากมากขึ้น ทำให้สามารถยึดเกาะดินได้ดี รากแข็งแรงสามารถหาอาหารได้ดี จึงส่งผลให้ต้นข้าวโพดที่ใช้ปุ๋ยมีการเจริญเติบโตได้ดีกว่าต้นข้าวโพดที่ไม่ได้ใช้ปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 14 หรือประมาณ 150 กิโลกรัมต่อไร่ ด้วยวิธีการนำปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 อัตรา 0.5 กิโลกรัมผสมน้ำให้ขึ้นและคลุกเคล้ากับเมล็ดพันธุ์สำหรับเพาะปลูก 1 ไร่ หรือคลุกเคล้าปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 อัตรา 0.5 กิโลกรัมเข้ากับปุ๋ยแต่งหน้าปริมาณสำหรับใส่ในแปลงที่เพาะปลูกแล้ว 1 ไร่

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมส่งเสริมการเกษตรมีแผนที่จะขยายผลการทดสอบดังกล่าวไปยังกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่สนใจ เพื่อช่วยให้เกษตรกรสามารถเพิ่มปริมาณผลผลิตของตนเองได้อย่างเป็นรูปธรรม สำหรับปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 ปริมาณ 0.5 กิโลกรัม จำหน่ายราคาถุงละ 60 บาท (ราคา ณ วันที่ 24 มกราคม 2567) ในขณะที่ราคาจำหน่ายข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อยู่ที่ประมาณ 9 บาทต่อกิโลกรัม (ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ วันที่ 17 มีนาคม 2567)

หากคำนวณต้นทุนค่าปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 ปริมาณ 0.5 กิโลกรัม ใช้ได้ 1 ไร่ ราคาถุงละ 60 บาท ช่วยเพิ่มผลผลิตประมาณ 150 กิโลกรัมต่อไร่ ซึ่งขายได้กิโลกรัมละ 8-9 บาทเกษตรกรจะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ประมาณไร่ละ 1,200-1,300 บาท จากการลงทุน 60 บาท ทั้งนี้ ผู้ที่สนใจปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มงานวิจัยจุลินทรีย์ดิน กรมวิชาการเกษตร หมายเลขโทรศัพท์ 0 2579 7522-23 หรือติดต่อผ่านสำนักงานเกษตรอำเภอ ใกล้บ้าน

เกษตรนำไทย 11 ประโยชน์เพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ

มาตรการวิธีพืช เป็นวิธีการเพิ่มความหนาแน่นของพืช การคลุมดินมือถักมัดผสมกรบพิวดิน ตลอดจนการปรับปรุงบำรุงดิน ลงทุนต่ำ เกษตรกรสามารถปฏิบัติได้เอง โดยใช้พืชตระกูลถั่ว หนุ่เลี้ยงสัตว์หรือหญ้าธรรมชาติ ปลูกเป็นแถบขวางความลาดเทของพื้นที่ หรือปลูกคลุมดิน หรือการใช้ระบบการปลูกพืชแบบผสมผสาน เพื่อลดความแรงของเม็ดฝน ดักตะกอนดินและชะลอความเร็วของน้ำ โดยมีวิธีการในเบื้องต้น ดังนี้

1. การปลูกพืชคลุมดิน ปลูกคลุมดินในสวนไม้ผล และพื้นที่ความลาดเทสูงกว่า 20% และเป็นดินเลวที่ปลูกพืชเศรษฐกิจไม่คุ้มค่า ควรปลูกพืชตระกูลถั่วและพืชตระกูลถั่วคลุมดิน
2. การคลุมดิน ใช้ได้ทุกกรณีแล้วแต่วัตถุประสงค์ของการนำไปใช้ เช่น ใช้เป็นวัสดุคลุมดินกับพืชผัก ไม้ผล และพืชไร่ เป็นต้น และอาจใช้วัสดุอื่น ๆ ในการคลุมดิน เช่น พลาสติก กระดาษ
3. การปลูกพืชปุ๋ยสด ใช้เพื่อการปรับปรุงบำรุงดิน เช่น การใช้ร่วมกับการปลูกพืชหมุนเวียนและการปลูกพืชแซม
4. การปลูกพืชสลบเป็นแถบ ใช้ในพื้นที่ที่มีความลาดเทไม่เกิน 15% ชนิดของพืชที่ปลูกควรเป็นพืชที่มีระยะชิด เช่น ถั่วลิสง ถั่วเหลือง สลับกับแถบข้าวไร่ ข้าวโพด และข้าวฟ่าง
5. การปลูกพืชหมุนเวียน ใช้พืชที่มีระบบรากยาวสลบกับพืชระบบรากสั้น ใช้พืชเศรษฐกิจหมุนเวียนกับพืชตระกูลถั่วหรือพืชตระกูลถั่ว



7. การปลูกพืชคลุมฤดู ใช้ได้ในทุกสภาพพื้นที่ พืชแรกและพืชที่สองควรเป็นพืชต่างตระกูล เพื่อขจัดปัญหาโรคและแมลงสะสม โดยพืชที่สองที่จะปลูกตามมา ควรเป็นพืชตระกูลถั่ว อายุสั้น ทนร่มเงา
8. การปลูกพืชระหว่างแถบไม้พุ่มบำรุงดิน สามารถนำไปใช้ในพื้นที่ที่มีความลาดเทต่ำถึงความลาดเทสูง ร่วมกับมาตรการอนุรักษ์อื่น ๆ
9. การทำคันซากพืช ควรใช้ในขณะที่ปลูกปักพื้นที่ใหม่ และไม่มีทุนหรือเวลาเพียงพอในการทำคันดินแบบอื่นๆ ซึ่งในอนาคตสามารถเปลี่ยนคันซากพืชให้เป็นแนวคันดินได้
10. การปลูกแถบหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ ใช้แทนคันดิน ในพื้นที่ที่มีความลาดเทเหมาะสม ควรใช้ร่วมกับมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำอื่นที่เหมาะสม
11. การทำไม้บังลม ใช้ในบริเวณพื้นที่ลมแรงทั้งในพื้นที่ราบและพื้นที่สูงที่มีโอกาสเกิดการเสียหายจากลม โดยพืชที่ใช้เป็นไม้บังลมควรมีระบบรากยาว กิ่งเหนียวแน่น เช่น กระถินณรงค์ กระถินยักษ์ สน ไม้ไผ่ และมะขาม



กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำปุ๋ยชีวภาพพีจีพีอาร์-1 ช่วยเพิ่มผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ได้ผลดี หรือขยายผลสู่เกษตรกร

6. การปลูกพืชแซม พืชแซมควรมีอายุสั้นกว่าพืชหลัก พืชแซมควรเป็นพืชตระกูลถั่ว ระบบรากของพืชหลักและพืชแซมควรมีระดับที่แตกต่างกัน และพืชแซมไม่ควรเป็นที่อยู่อาศัยและเป็นต้นกำเนิดของโรค และเลือกพืชแซมที่สามารถทำรายได้

รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มวิจัยและพัฒนาการอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการเกษตร กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน โทร 0 2579 0461

“คมนาคม-เกษตร” ลงพื้นที่ท่าเรือเชียงแสน หนุนส่งออกโค-กระบือกระตุ้น ศก.ชายแดน



โดยเมื่อเร็ว ๆ นี้ นางมนพร เจริญศรี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม พร้อมคณะลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน เพื่อติดตามความคืบหน้าโครงการสัตว์ส่งออกมีชีวิตให้เป็นไปตามนโยบายรัฐบาล และตามมาตรฐานการควบคุมสัตว์และสิ่งแวดล้อม เพิ่มศักยภาพทางธุรกิจพัฒนาพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด พร้อมด้วย นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายพิเชษฐ์ เชื้อเมืองพาน รองประธานรัฐสภา คนที่ 2 นายทวีศักดิ์ อรรถมนตรี ที่ปรึกษารัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม นายสรพันธ์ คุณาจักรวงศ์ ผู้ช่วยเลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม นายสรพงศ์ ไพฑูริย์พงษ์ รองปลัดกระทรวงคมนาคม (หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านการขนส่ง) นายกรีฑาเพชร ชัยช่วย อธิบดีกรมเจ้าท่า และคณะตรวจราชการร่วมลงพื้นที่ฯ ตรวจเยี่ยมท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน พร้อมติดตามความคืบหน้าการใช้พื้นที่ท่าเรือฯ เพื่อ

ส่งออกสัตว์มีชีวิตและลำเลียงปศุสัตว์เพื่อการส่งออก โดยมี นายเกรียงไกร โชติศิริวงศ์สุข ผู้อำนวยการท่าเรือแห่งประเทศไทย (กทท.) หัวหน้าส่วนราชการในพื้นที่ ผู้มีส่วนท้องถิ่นให้การต้อนรับ ณ ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน จังหวัดเชียงราย ทั้งนี้ ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน (ทพส.) ได้เริ่มดำเนินโครงการส่งออกสัตว์มีชีวิต โดยได้ขนส่งสุกรเป็นรอบปฐมฤกษ์เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2567 โดยโครงการฯ เป็นความร่วมมือระหว่าง กทท. และกรมเจ้าท่าร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมเจ้าท่า กรมศุลกากร และกรมปศุสัตว์ เป็นต้น เพื่อส่งเสริมอาชีพเกษตรกรในพื้นที่อำเภอท่าเรือ เชียงแสนและพื้นที่โดยรอบท่าเรือ นอกจากนี้ ยังช่วยสร้างรายได้ให้ ทพส. เพิ่มขึ้นปีละประมาณ 10 ล้านบาท ซึ่งจะเพิ่มประโยชน์ต่อประชาชนภาคธุรกิจ และเศรษฐกิจของประเทศโดยรวม ทั้งนี้ กทท. ได้มอบหมายให้มหาวิทยาลัยราชภัฏ เชียงราย จัดทำรายงานศึกษาวิจัยและคู่มือสัตว์

ส่งออก-สัตว์มีชีวิต เพื่อให้การดำเนินงานกรมลดความเสี่ยงที่จะมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการขนส่งสัตว์มีชีวิตเป็นไปตามระเบียบข้อกำหนดของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

นางมนพร กล่าวว่า “รัฐบาลมีนโยบายเร่งรัดที่จะสนับสนุนการส่งออกโค กระบือ สุกรไปยังประเทศจีน เวียดนาม และประเทศเพื่อนบ้านให้มากที่สุด เพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์เหล่านี้เป็นอาชีพเสริมอยู่แล้ว โดยจะผลักดันเป็นอาชีพหลัก ซึ่งเมื่อวันที่ 16 มีนาคมที่ผ่านมา เราทำสำเร็จ มีการส่งออกสุกรล็อตแรก จำนวน 175 ตัว ไปยังประเทศจีน โดยครั้งนี้เน้นได้ลงพื้นที่ตรวจสอบบริเวณด่านกักสัตว์ให้มีมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม รวมถึงการควบคุมโรคและความปลอดภัยให้เป็นไปตามระเบียบข้อบังคับ เชื่อว่า ทพส. เป็นด่านขนส่งสัตว์ที่มีความสำคัญและมีความพร้อมที่จะอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการในการส่งออกสัตว์ไปยังต่างประเทศ เพื่อเพิ่มศักยภาพ รายได้ ตลอดจนพัฒนาการใช้พื้นที่ท่าเรือให้เกิดประโยชน์สูงสุด”

“ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสนสนับสนุนการทำงานร่วมกับประชาชนโดยเฉพาะกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ สำหรับการส่งออกสัตว์มีชีวิตเป็นสิ่งที่มีบูรณาการร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ เพื่อสร้างอาชีพเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร และรักษาระดับราคาในเรื่องของสัตว์มีชีวิต นอกจากนี้ ได้ให้ความสำคัญในการแบ่งพื้นที่ดำเนินการให้เป็นสัดส่วนชัดเจน ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อเกษตรกรและผู้ประกอบการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อมตามกฎระเบียบข้อกฎหมาย เช่น การแจ้งนัดหมายล่วงหน้า การกำหนดจุดขนถ่าย และจุดกักกันสัตว์ การจัดการของเสียสิ่งปฏิกูล การควบคุมเชื้อโรคและโรคระบาด การใช้เส้นทาง

และระยะเวลาในการขนส่งสัตว์ ตลอดจนการสร้างความเข้าใจกับชุมชน เชื่อว่าการนำร่องด้วยการผลักดันนโยบายภาครัฐและการประสานความร่วมมือของทุกภาคส่วนจะทำให้โครงการประสบความสำเร็จและเป็นที่ยอมรับของชุมชนนำมาซึ่งรายได้ที่มั่นคงให้กับเกษตรกรและเศรษฐกิจของประเทศ” ผู้อำนวยการ กทท. กล่าว

“การส่งออกสัตว์มีชีวิตที่ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสนมีความสะดวกสบายทั้งในส่วนของการเอกสารพิธีการศุลกากรที่ท่าเรือให้บริการแบบ One Stop Service การบริหารจัดการพื้นที่มาตรการป้องกันด้านผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เช่น กลิ่นเสียงรบกวน และความสะอาด รวมทั้งอุปกรณ์และสิ่งอำนวยความสะดวก เช่น แร่งคั้นน้ำในการทำความสะอาดสัตว์ ไฟส่องสว่าง ทางขึ้นลงของสัตว์ ฯลฯ ส่วนตัวคิดว่าโครงการส่งออกสัตว์ที่ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสนก่อให้เกิดประโยชน์ร่วมกัน ทั้งผู้ประกอบการที่ลดภาระค่าใช้จ่ายในการขนส่งที่ลดลงเกือบ 50% ส่วนที่เรียกได้ว่าเป็นเพิ่มขึ้นมาให้การให้บริการด้วย” ประธานชมรมผู้ส่งออกสัตว์มีชีวิต จังหวัดเชียงราย กล่าวเพิ่มเติม

สำหรับท่าเรือพาณิชย์เชียงแสนเป็นประตูการค้าระหว่างประเทศไทยกับประเทศลุ่มแม่น้ำโขงตอนบน เพื่อส่งเสริมการขนส่งและการค้าระหว่างประเทศ ตามข้อตกลงว่าด้วยการเดินเรือพาณิชย์ในแม่น้ำล้านช้าง-แม่น้ำโขง ระหว่าง 4 ประเทศ ได้แก่ สปป.จีน สปป.ลาว สกทพเมียนมา และไทย มีท่าเรือขนส่งสินค้า 3 ท่าและท่าเรือขนส่งกลุ่มธุรกิจประเภทน้ำมัน 1 ท่า ปัจจุบันการขนส่งสินค้าส่วนใหญ่จะเป็นสินค้าส่งออกประเภทสินค้าอุปโภคบริโภค สินค้าเกษตร สัตว์ปีกแช่แข็ง นอกจากนี้ ได้มีการขนส่งสินค้าประเภทรถยนต์ที่มีล้อหนึ่งและล้อสอง เช่น รถกระบะ รถ SUV รถบรรทุกขนาดใหญ่ และขนาดเล็ก ฯลฯ ไปยังสหภาพเมียนมาและ สปป.ลาว เป็นจำนวนมาก เนื่องจากทั้งสองประเทศนี้มีความต้องการใช้รถในการขับขีและจำหน่ายภายในประเทศ



‘สุริยะ’ เร่งโครงข่ายคมนาคม เชื่อมระบบขนส่งภาคเหนือ

‘สุริยะ’ ตรวจงานความคืบหน้าการพัฒนาสนามบินแม่ฟ้าหลวง รองรับผู้โดยสารจาก 6 ล้านคนต่อปี เป็น 8 ล้านคน พร้อมเร่งเครื่องเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวภาคเหนือ

นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เปิดแถลงข่าวหลังประชุมติดตามความคืบหน้าการดำเนินโครงการสำคัญ

ถนนทางเข้า-ออก ท่าอากาศยานฯ คาดว่า จะเริ่มก่อสร้างประมาณเดือนมิถุนายน 2567

นอกจากนี้ มีโครงการพัฒนาท่าอากาศยานฯ ระยะที่ 1 (ปี 2568-2571) เพื่อเพิ่มขีดความสามารถรองรับผู้โดยสาร เป็น 6 ล้านคนต่อปี และระยะที่ 2 (ปี 2576-2578) เป็น 8 ล้านคนต่อปี โดยมีแผนงานสำคัญ ได้แก่ งานก่อสร้างเพิ่มลานจอดอากาศยาน งานก่อสร้างอาคารผู้โดยสารภายในประเทศ งานก่อสร้างปรับปรุงอาคารผู้โดยสารเดิมเป็นอาคารผู้โดยสารระหว่างประเทศ และงานก่อสร้างอาคารศูนย์ซ่อมแซมอุปกรณ์สนับสนุนภาคพื้น สำหรับโครงการสนับสนุนท่าอากาศยานนานาชาติแม่ฟ้าหลวงฯ เพื่อบรรเทาภาระจราจรบริเวณหน้าท่าอากาศยานและสนับสนุนการท่องเที่ยวในพื้นที่จังหวัดเชียงราย

นายสุริยะ กล่าวเพิ่มเติมว่า กระทรวงคมนาคมพร้อมผลักดันโครงการต่างๆ ให้เป็นรูปธรรมตามนโยบายรัฐบาลโดยคำนึงถึงผลประโยชน์ของทุกกลุ่ม และพร้อมรับฟังปัญหาและความคิดเห็นของประชาชน โดยกระทรวงคมนาคมจะเร่งรัดการดำเนินโครงการต่างๆ ให้แล้วเสร็จตามแผนงานที่กำหนด เพื่อให้พี่น้องประชาชนมีระบบคมนาคมขนส่งที่มีประสิทธิภาพ สามารถเดินทางได้สะดวก รวดเร็วและปลอดภัย รวมทั้งช่วยสนับสนุนเศรษฐกิจจากการขนส่งสินค้าและท่องเที่ยวของประเทศไทยให้ดีขึ้น

สำหรับโครงการที่ดำเนินการเพื่อเพิ่มศักยภาพท่าอากาศยาน ได้แก่ 1. งานก่อสร้างระบบทางขับขนานด้านทิศเหนือและปรับปรุงทางขับท้ายหลุมจอด พร้อมทางขับ A และ B, 2. งานจ้างก่อสร้างพื้นที่ท่าทางวิ่งด้าน 03 และ 21, 3. โครงการศูนย์ซ่อมอากาศยาน Maintenance, Repair and overhaul (MRO) ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) และ 4. งานจ้างก่อสร้างขยาย

“ดีอี” ตั้งเป้าปี’68 เดินหน้าเจรจา FTA ครบ 3 ภูมิภาค



นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) กล่าวว่า เพื่อสอดรับ “นโยบาย IGNITE Thailand” ของรัฐบาลในการเป็น ศูนย์กลางเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy Hub) และการตั้งเป้าตั้งอุตสาหกรรมแห่งอนาคต Digital for all Technology Innovation AI ให้มา

ขยายธุรกิจในประเทศไทย โดยเฉพาะเทคโนโลยี High Tech ต่างๆ ทั้งการลงทุนโรงงานผลิต Semiconductor, การตั้งศูนย์ Data Center รองรับ Cloud Computing, การวิจัยและนำ AI มาใช้ประโยชน์ในประเทศไทย

ทั้งนี้ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมได้เข้าร่วมเจรจาความตกลงเขตการค้าเสรีในประเด็นเศรษฐกิจดิจิทัล/การค้าดิจิทัล เพื่อรองรับนโยบาย การเป็น Digital Economy Hub โดยมีความตกลงที่จะแล้วเสร็จในปี 2567 ได้แก่ 1. ความตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน-ออสเตรเลีย-นิวซีแลนด์ 2. ความตกลงการค้าเสรี (FTA) ไทย-สมาคมการค้าเสรีแห่งยุโรป 3. ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจไทย-สหรัฐอเมริกา-อียู (UAE) นอกจากนี้ ยังมีความตกลงที่อยู่ระหว่างการเจรจาและจะแล้วเสร็จในปี 2568 ได้แก่ 1. ความตกลงการค้าเสรีอาเซียน-จีน ด้านเศรษฐกิจดิจิทัล

2. ความตกลงการค้าเสรีอาเซียน-แคนาดา และ 3. ความตกลงเศรษฐกิจดิจิทัลอาเซียน ขณะเดียวกัน ยังมีความตกลงที่อยู่ระหว่างการขอเข้าร่วมการเจรจา ได้แก่ ความตกลงหุ้นส่วนด้านเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy Partnership Agreement: DEPA) ซึ่งเป็นสนธิสัญญาที่จะพัฒนาแนวทางการทำงานระหว่างประเทศในด้านการค้าและความร่วมมือในเศรษฐกิจดิจิทัล เพื่อส่งเสริมความสามารถในการทำงานร่วมกัน ในการพัฒนามาตรฐานระบบ และกฎเกณฑ์ของการค้าดิจิทัล “ดีอี” ได้สั่งการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อม และสนับสนุนเจรจาความตกลงเขตการค้าเสรีกับประเทศต่างๆ อย่างเต็มที่ เพื่อให้ประเทศไทย เป็นประเทศที่เข้าสู่การเป็นดิจิทัลฮับ และการทำธุรกิจ S-Curve อย่างแท้จริงและยั่งยืน” นายประเสริฐ กล่าว



รมว.ดีอี ปันผลิตผลชุมชนขึ้นแท่นซอฟต์แวร์เวอร์เกอร์กระตุ้นท่องเที่ยวไทย

รมว.ดีอี ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมผลการดำเนินโครงการระบบควบคุมความชื้นในโรงเรือนเห็ดอัจฉริยะของวิสาหกิจชุมชนสวนเห็ดกรรณิกา จ.เชียงราย หัวขั้วผลิตผลชุมชน ขึ้นแท่นซอฟต์แวร์เวอร์เกอร์ท่องเที่ยวไทย

ประยุกต์ใช้เทคโนโลยี IoT: Smart Farm จาก ดีป้า โดยนำมาใช้กับโรงเรือนเพาะเห็ดทั้ง 7 โรงเรือน ผ่านการควบคุมโดยระบบควบคุมอัจฉริยะ สำหรับระบบหมอกในโรงเรือนเห็ดทำให้เกิดผลสำเร็จของโครงการ ดังนี้ ลดต้นทุนค่าแรงงานลงไม่น้อยกว่า 30% คิดเป็นจำนวนเงิน 46,537.50 บาท ต่อปี (โดยประมาณ) ลดการสูญเสียของก้อนเห็ดประมาณ 5-7% ของจำนวนก้อนเห็ดในโรงเรือนคิดเป็น 250-350 ก้อน (โดยประมาณ) มีรายได้เพิ่มขึ้นกว่า 20% คิดเป็นเงิน 302,400 บาท (โดยประมาณ) และมีระบบ Smart Farm เห็ด 1 ระบบ บริหารจัดการ 7 โรงเรือน



กสทช.ตั้ง ‘วันเว็บ’ หนุนเตือนภัย เปิดช่อง รพ.สต.-อสม. ใช้เน็ตฟรี

เตรียมหารือ เอ็นที ใช้ดาวเทียม broadband OneWeb หนุน ปก. ใช้ระบบเตือนภัยพิบัติ พร้อมเปิดกว้างค่ายมือถือให้บริการเน็ต รพ.สต.-อสม.ในพื้นที่ห่างไกลหวังลดภาระค่าใช้จ่าย จูงใจนำค่าใช้จ่ายเป็นส่วนลดค่ายูเอช

และสังคม (ดีอี) และ เอ็นที เพื่อขอให้เอ็นทีเป็นผู้ให้บริการและบำรุงรักษาระบบอินเทอร์เน็ตผ่านดาวเทียม สำหรับการเตือนภัยพิบัติเพื่อประโยชน์สาธารณะให้กับกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) กระทรวงมหาดไทย จำนวน 200-250 จุด ตามจุดแจ้งเตือนภัยพิบัติที่อยู่ในที่โล่ง โดย กสทช. จะสนับสนุนผ่านกองทุน USO ทั้งนี้ ปัจจุบันเจ้าหน้าที่ ปก. ใช้การสื่อสารด้านการเตือนภัยร่วมกันผ่านแอปพลิเคชันทันที แต่การสื่อสารผ่านเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ และ วิทยุสื่อสาร ประสบปัญหาด้านการใช้งาน โดยเฉพาะเมื่อเกิดภัยพิบัติต่างๆ ยกตัวอย่างเช่น การประสานงานดับไฟป่า น้ำท่วม ดินถล่ม เป็นต้น เครือข่ายโทรศัพท์มือถือจะประสบปัญหาดาวเทียม ดังนั้น ปก.จึงเข้ามาหารือขอให้ กสทช. สนับสนุนเรื่องนี้ นอกจากตัวแทนจาก ปก.แล้ว ยังมีตัวแทนจากกระทรวงสาธารณสุข สภาเกษตรกรไทย เข้ามารหารือ

กับ กสทช. ถึงการสนับสนุนอินเทอร์เน็ตให้กับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) ในพื้นที่ตามชายแดน ที่ระบบอินเทอร์เน็ตเข้าไม่ถึง เพื่อให้เจ้าหน้าที่สามารถใช้อุปกรณ์ในการให้บริการสำหรับคียข้อมูลในการลงทะเบียนรับการรักษา กับประชาชนตามแนวชายแดน ไม่ว่าจะเป็น นักร้าย คนไทย คนต่างดาว นายสมภพ กล่าวว่า ขณะเดียวกันยังได้หารือแนวทางในการสนับสนุนค่าอินเทอร์เน็ตสำหรับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ในพื้นที่ห่างไกล ที่ให้บริการกับประชาชน เช่น ผู้ป่วยติดเตียง ในการนำส่งข้อมูลต่างๆ ของผู้ป่วยส่งไปยังโรงพยาบาลหลัก ซึ่งที่ผ่านมา อสม.เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเอง บางคนไม่มีรายได้ประจำ ค่ารถก็ต้องจ่ายเอง จึงคิดว่าหากพอช่วยได้ ก็เป็นสิ่งที่ดี แต่ที่ผ่านมา กสทช. ยังไม่เคยช่วยเหลือ อสม. มีเพียงการสนับสนุนคนด้อยโอกาส นักเรียนถิ่นทุรกันดาร ผู้ยากไร้ และคนชรา ดังนั้นต้องขอข้อมูลหากมีโอกาสอีกครั้งว่า จะสามารถดำเนินการได้อย่างไร เพื่อไม่ให้มีประเด็นกับ อสม.คนอื่น ๆ ทั่วประเทศตั้งต้นตอนนี้ กสทช. จึงพยายามสื่อสารให้ประชาชนใช้อินเทอร์เน็ตผ่านศูนย์ยูเอชในเขตของ กสทช. และโครงการเน็ตประชารัฐที่กระจายอยู่ในพื้นที่ห่างไกลอยู่แล้ว “เรื่องกาให้บริการอินเทอร์เน็ตในพื้นที่ รพ.สต.และ อสม. เราจะเปิดกว้างให้ค่ายมือถือเข้ามามีส่วนร่วม โดยเอกชนสามารถนำมาเป็นส่วนลดค่ายูเอชกับ กสทช. ได้” นายสมภพ กล่าว



depa-สภาเกษตรกรแห่งชาติ ขับเคลื่อนเกษตรด้วยดิจิทัล สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) โดย พรัชชัย หนองหิน ผู้ช่วยผู้อำนวยการใหญ่ กลุ่มงานกิจการสาขา พร้อม วิศิษฐ์ ไหมเพชร ปฏิบัติหน้าที่แทนผู้จัดการสาขาภาคกลางตอนกลาง และทีมงานสาขาภาคกลางตอนกลาง ร่วมประชุมกับ สำนักงานสภาเกษตรกรแห่งชาติ โดย นัยฤทธิ์ จำเริญ ประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ เพื่อหารือแนวทางการขับเคลื่อนภาคการเกษตรและประชาสัมพันธ์โครงการคูปองดิจิทัล เพื่อการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล (depa mini Transformation Voucher)

“ตลาดเฉพาะทางที่เรามองอยู่ คือตลาดเกษตรคุณภาพสูงหรือ premium product มากขึ้น เพราะว่าถ้าไปแข่งขันด้วยราคา ทำให้เกิดการผลิตมากขึ้นเรื่อยๆ พอมากขึ้นพอไปแข่งขันในตลาดโลก ก็จะเกิดภาวะราคาตกต่ำ และไม่สามารถระบายได้ หากไม่สามารถแข่งขันกับท้องถิ่นอื่น จึงต้องมีการปรับกระบวนการให้มีการผลิต niche product ที่เป็นสินค้า premium มากขึ้น นำมาทดแทนสินค้าที่ต้องต่อสู้ด้วยเกณฑ์ราคา”



ประเทศไทยเป็นประเทศแหล่งเกษตรกรรม มีเกษตรกรอยู่ทั่วประเทศทุกภูมิภาค และมีส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากของประเทศไทย ซึ่งในทุกๆ ปี ปัญหาที่เกษตรกรพบเจออยู่เสมอ คือเรื่องของราคาสินค้าเกษตรที่อาจไม่เหมาะสม หรือไม่มีช่องทางตลาดในการค้าขาย ทำให้ขาดโอกาสที่จะสร้างรายได้จากสินค้าเกษตร นั่นจึงเป็นที่มาของ “องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร” หรือ อ.ต.ก. ที่จัดตั้งขึ้นเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในการพยุงราคาผลผลิตหรือผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร รวมถึงช่วยเหลือเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในการผลิต การจำหน่าย การตลาด การเก็บรักษา และการขนส่ง เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรสู่ความยั่งยืน

อปท.นิวส์ เชิญเป็นแขกฉบับนี้ จึงขอนำท่านผู้อ่านมารู้จักกับ คุณปณิธาน มีไชยโย ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร หรือ ผอ.เล็ก หนึ่งในผู้ขับเคลื่อนเกษตรกรให้สอดคล้องกับการแข่งขันที่สูงขึ้น ทั้งการรักษาสีเขียวทางราคาให้เหมาะสม เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร การปรับปรุงพฤติกรรมผลผลิตของเกษตรกร ให้ตลาดนำการผลิต พร้อมกับขยาย

จังหวัดชัยภูมิ ซึ่งตลอดการทำงานในรัฐวิสาหกิจมาอย่างยาวนาน ส่งผลให้ ผอ.เล็ก ได้มีโอกาสทำงานหลากหลาย อาทิ ทำงานในองค์การบริหารน้ำเสีย, องค์การตลาด กระทรวงมหาดไทย นอกจากนี้ ผอ.เล็ก ยังได้ทำงานในบริษัทระหว่างประเทศ (บริษัท อีสเทิร์น โอบาส โฟฟ จำกัด) ในตำแหน่งกรรมการผู้จัดการ จึงกล่าวได้ว่า ผอ.เล็ก ได้ทำธุรกิจและรับราชการมาโดยตลอดหลายปี

“ในช่วงนี้มีการเปิดรับสมัครผู้อำนวยการ อ.ต.ก. ครั้งแรก จึงได้เห็นโอกาสที่เลยเข้ามาสมัครในตำแหน่งรองผู้อำนวยการ รับตำแหน่งได้ประมาณซัก 8 เดือน ขณะเดียวกันนั้น คณะกรรมการ อ.ต.ก. ได้ลาออก ผมจึงรับหน้าที่รักษาการแทนผู้อำนวยการซึ่งทำอยู่ประมาณ 1 ปีครึ่ง ก่อนเข้าสู่กระบวนการสรรหา จนได้รับการแต่งตั้งในตำแหน่งผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกรจนถึงปัจจุบัน”

ผอ.เล็ก กล่าวอีกว่า องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร หรือ อ.ต.ก. มีหน้าที่ในการช่วยเหลือให้เกษตรกรสามารถขายสินค้าเกษตรได้ รวมถึงการแทรกแซงเพื่อพยุงราคา รักษาเสถียรภาพ



ปณิธาน มีไชยโย
ผู้อำนวยการ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร



ให้อยู่บนความพอดีไม่สูงหรือต่ำเกินไป และจัดหาช่องทางตลาดให้เกษตรกรมีโอกาสในการจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น รวมถึงการนำสินค้าจากในพื้นที่จำหน่ายอีกช่องทางหนึ่ง ถือว่า อ.ต.ก. ถือเป็นกลไกในการถ่วงดุลอำนาจให้กับเหล่าผู้บริโภครวมและผู้ขาย

ช่วงแรกที ผอ.เล็กเข้ามาทำงานในตำแหน่งผู้อำนวยการ ก็รับหน้าที่บริหารและพัฒนาธุรกิจ การปรับโครงสร้างองค์กร การปรับความน่าเชื่อถือมาตรฐานทางบัญชีต่างๆ ซึ่งตอนที่ได้มาทำงานนี้ ยังได้ช่วยเหลือเกษตรกรในการแก้ปัญหา

สินค้าเกษตรล้นตลาด ไม่มีที่จำหน่ายทาง อ.ต.ก. ก็มีการเชื่อมโยงตลาดให้ เป็นต้น หนึ่งในปัญหาที่พบเจออยู่เสมอ คือการผลิตสินค้าเกษตรออกมาแต่ไม่มีตลาดรองรับ

ส่วนหนึ่งนั้นเพราะเกิดจากพฤติกรรมการผลิตที่อาจไม่ตรงความต้องการของกลุ่มผู้บริโภค รวมถึงนิสัยของเกษตรกรที่ส่วนใหญ่จะเน้นผลิตสินค้าตามๆ กัน หรือทำตามความเหมาะสมของพื้นที่ ที่มาจากความชำนาญในพื้นที่ แต่ไม่ตรงความต้องการของตลาด ส่งผลให้เกิดสถานการณ์ สินค้าเกษตรล้นตลาด ราคาตกต่ำ ดังนั้น จึงต้องขับเคลื่อนผ่านนโยบาย “ตลาดนำการผลิต” ซึ่งเป็นนโยบายที่รัฐบาลใช้เป็นหลักอยู่แล้ว โดย อ.ต.ก. ก็พร้อมจะเข้ารับในการขยายตลาดให้กับเกษตรกร ผู้บริโภคโดยตรง

ผอ.เล็ก ได้บอกอีกว่า “สินค้าเกษตร Tropical Product ไม่ได้มีแค่ในประเทศไทยที่ผลิตได้ประเทศเดียว ถ้าต้องการขยายตลาดสินค้า เพื่อไม่ให้เกิดการล้นตลาดและมีตลาดรองรับ ต้องทำควบคู่ไปสองอย่างคือ 1. ขยายตลาดสินค้าไปสู่ตลาดต่างประเทศไปสู่กลุ่มผู้บริโภคมากขึ้น 2. ต้องปรับกระบวนการการผลิตให้ตรงกับความต้องการของตลาด กล่าวคือ ผลิตสินค้าที่เป็น daily used หรือสิ่งที่มีมนุษย์ใช้เป็นปกติในการดำรงชีพ หากไม่ใช่ในการดำรงชีพก็ต้องไปดูที่ market's needs ว่า ผู้บริโภคมีความคาดหวังกับความต้องการสินค้าที่มากกว่า need อย่างไร เพื่อที่เราจะก้าวสู่ตลาดเฉพาะทางมากขึ้น”

“ซึ่งตลาดเฉพาะทางที่เรามองอยู่ คือตลาดเกษตรคุณภาพสูงหรือ premium product



สู่ตลาดในต่างประเทศที่มีกำลังซื้อสูง และมีความต้องการในสินค้าเกษตรของไทย เพื่อสร้างโอกาสในการสร้างเม็ดเงินให้เกษตรกรไทยได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

โดย ผอ.ปณิธาน เล่าว่า เป็นคนมีพื้นเพกรุงเทมหานคร เรียนจบมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนเซนต์คาเบรียล ต่อมาได้เรียนจบปริญญาตรี คณะนิติศาสตร์บัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ก่อนที่จะไปต่อปริญญาโท คณะวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (การจัดการสิ่งแวดล้อม) สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ หรือนิด้า โดย ผอ.เล็ก ได้เล่าเส้นทางการทำงานอีกว่า

“พอเรียนจบ ผมก็เริ่มต้นทำงานในการเป็นครูหรืออาจารย์ คณะนิติศาสตร์ วิทยาลัยทองสุข และได้ทำบริษัทที่ปรึกษากฎหมายกับเพื่อน ก่อนที่ต่อมาจะทำงานที่องค์การบริหารน้ำเสีย ซึ่งตลอดมาได้ทำงานควบคู่มาโดยตลอด ทั้งสอนหนังสือและทำงานที่เป็นที่ปรึกษาด้านกฎหมายอยู่ประมาณ 7 หรือ 8 ปี”

ผอ.เล็ก เล่าอีกว่า ทำงานด้านกฎหมายทั้งครอบครัว โดยคุณพ่อเคยรับราชการเป็นอดีตรองผู้อำนวยการองค์การคลังสินค้า และอดีตยังเป็นผู้อำนวยการองค์การตลาด กระทรวงมหาดไทย ขณะที่ตัวเขาได้สมรสกับ คุณอรอนิษฐ์ บุญยรัตพันธุ์ มีไชยโย ผู้พิพากษาหัวหน้าคณะในศาลชั้นต้น ศาล

“เป็นเพราะเป็นคนมุ่งมั่นการทำงานอย่างเต็มที่ เต็มความสามารถ หากไม่รู้จักอ่านหรือถามเพื่อศึกษาเพิ่มเติม เมื่อเจออุปสรรคปัญหานั้น ก็จะไม่มองว่านั่นเป็นอุปสรรคปัญหา เพราะมองว่าทุกอย่างมีวิธีแก้ ดังนั้น สิ่งที่จะทำคือมุ่งมั่นทำงานของตนเองเต็มที่ พร้อมศึกษาเพิ่มเติมอย่างสม่ำเสมอ”



มากขึ้น เพราะว่าถ้าไปแข่งขันด้วยราคา ทำให้เกิดการผลิตมากขึ้นเรื่อยๆ พอมากขึ้นพอไปแข่งขันในตลาดโลก ก็จะเกิดภาวะราคาตกต่ำ และไม่สามารถระบายได้ หากไม่สามารถแข่งขันกับท้องถิ่นอื่น จึงต้องมีการปรับกระบวนการให้มีการผลิต niche product ที่เป็นสินค้า premium มากขึ้น นำมาทดแทนสินค้าที่ต้องต่อสู้ด้วยเกณฑ์ราคา”

รูปแบบการค้าขายที่ อ.ต.ก. ส่งเสริม คือ การพยายามจะหนีออกจาก Red Ocean หรือพื้นที่ทางธุรกิจที่มีการแข่งขันสูงที่สุดที่สู้กันด้วย

ราคา และบุกตลาดเพิ่มที่มีกำลังซื้อสูง ปัจจุบันมี 3 ประเทศเป้าหมาย ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และแถบอาหรับ หรือ ซาอุดีอาระเบีย ซึ่งเป็นกลุ่มประเทศที่มีโอกาสทางการตลาดสูง เนื่องจากมีกำลังซื้อสูง และมีความคุ้นเคยกับสินค้าไทย

อีกทั้ง ยังสร้างความร่วมมือระหว่างประเทศ เช่น ได้ร่วมให้การต้อนรับและหารือกับ คิปปินเนสส์ ลินด์ซีย์ คิมโวล เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐเคนยา ประจำประเทศไทย (H.E. Mr. Kiptiness Lindsay Kimwole) คุณวิชาญ ศิริชัยเอกวัฒน์ กงสุลกิตติมศักดิ์สาธารณรัฐจีนประจำประเทศไทย และ คุณปรีชา ตรีสุวรรณ ประธานสมาพันธ์การค้าระหว่างประเทศ เพื่อกระชับความสัมพันธ์และแสวงหาโอกาสทางการค้าสินค้าเกษตร

โดยฝ่ายเคนยาประสงค์มีความร่วมมือ ในด้านการผลิตข้าว การทำประมง รวมไปถึงระบบชลประทาน ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญในการผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร โดยขอรับการสนับสนุนองค์ความรู้งานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมจากไทย ด้านฝ่ายเคนยาไม่ขัดข้องใจที่ความร่วมมือในด้านการแลกเปลี่ยนมุมมองทางการค้าสินค้าเกษตรระหว่างกัน

ขณะที่ไทยมองว่าเรื่องดังกล่าวสอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ภายใต้การกำกับดูแลของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มี ความประสงค์เพิ่มโอกาส เสริมศักยภาพ และสร้าง ความเข้มแข็งแก่ภาคการเกษตรไทยผ่านระบบ สหกรณ์การเกษตร ซึ่งการหารือในวันนั้นเป็น จุดเริ่มต้นให้ฝ่ายไทยได้ร่วมทำงานกับฝ่ายเคนยา และไม่ขัดข้องใจที่เคนยาจะเข้ามา

โดยปัจจุบันทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ทำงานร่วมกันทุกกรมฯ ในการมุ่งการผลิต สินค้าเกษตรคุณภาพสูง โดยมี กรมส่งเสริม การเกษตรและกรมวิชาการเกษตร ที่พยายาม ผลักดันเกษตรกร ให้เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การผลิต เพื่อให้สามารถแข่งขันในตลาดได้ ในส่วน อ.ต.ก. พยายามชี้เป้าตลาดและช่องทาง การตลาดเพื่อเกษตรกรผลิตได้ โดยอนาคต จะทำงานมุ่งเป้ามากขึ้น ในอนาคตจะมุ่งทำ ในเรื่องของ roadshow ในการ ทำ position ราคา สินค้า ให้หนักขึ้นและรุนแรงขึ้น เพื่อสร้างโอกาส ให้กับเกษตรกร

เมื่อถามด้านแนวคิดที่ทำให้ ผอ.เล็ก เดินหน้า มาถึงปัจจุบันได้นั้นได้ ผอ.เล็ก มองว่า “เป็นเพราะ เป็นคนมุ่งมั่นการทำงานอย่างเต็มที่ เต็มความสามารถ หากไม่รู้จักอ่านหรือถามเพื่อศึกษา เพิ่มเติม เมื่อเจออุปสรรคปัญหานั้น ก็จะไม่มองว่า นั่นเป็นอุปสรรคปัญหา เพราะมองว่าทุกอย่าง มีวิธีแก้ ดังนั้น สิ่งที่จะทำคือมุ่งมั่นทำงานของตนเอง เต็มที่ พร้อมศึกษาเพิ่มเติมอย่างสม่ำเสมอ”