

ต่างรสชาติ ต่างสถานที่...
...กับเนื้อหาที่เข้มข้นแบบคอกาแฟด้วยกัน

ร้าน Cafe Amazon บิ๊ม ปดก.
บิ๊มนำมันบางจาก กัวกรุงงพฯ และปริมณฑล



ท้องถิ่นไทย

มท.1 มอบรางวัล
สำเกาทองให้ผู้นำฯ 22 คน
เผยตั้งรองผู้ว่าฯ คุม
ด้านเศรษฐกิจโดยเฉพาะ

อ่านต่อหน้า **3**



คุณภาพชีวิต

สสข. เปิด “ตู้ท่งโย”
แพทย์ทางไกลเชิงรุก
ใช้สิทธิ์ “30 บาทรักษาทุกที่”
ตรวจรักษา 42 โรค

อ่านต่อหน้า **7**

ธอส.ปล่อยสินเชื่อแล้ว 1.8 แสนล้านบาท ไตรมาส 4 ปล่อยเพิ่มอีก 5 หมื่นล้านบาท

ในช่วง 10 เดือนที่ผ่านมา ธอส.สามารถปล่อยสินเชื่อได้ 1.8 แสนล้านบาท คาดว่าไตรมาสที่ 4 จะปล่อยสินเชื่อได้อีกไม่น้อยกว่า 5 หมื่นล้านบาท โดยเฉพาะเดือนพฤศจิกายนมียอดปล่อยสินเชื่อกว่า 1 หมื่นล้านบาทและเดือนธันวาคมอีกกว่า 30,000 ล้านบาท ส่งผลให้ทั้งปี 2567 ธอส.จะปล่อยสินเชื่อได้ 2.3 แสนล้านบาท

นายกมลพล วีระพละ กรรมการผู้จัดการ ธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.) และรักษาการผู้อำนวยการศูนย์ข้อมูลอสังหาริมทรัพย์ (REIC) เปิดเผยว่า ภาพรวมตลาดที่อยู่อาศัยทั่วประเทศในไตรมาส 2-3 ของปี 2567 ยังคงดีดลยเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่ดลยบ่น้อยกว่าไตรมาสแรก สะท้อนถึงตลาดมีสัญญาณการฟื้นตัวขึ้นหลังได้รับแรงสนับสนุนจากมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจผ่านภาคอสังหาริมทรัพย์ โดยเฉพาะการลดค่าธรรมเนียมโอนและลดจ่านองเหลือ 0.01% ให้กับที่อยู่อาศัยราคาไม่เกิน 7 ล้านบาท ทำให้ออดโอนกรรมสิทธิ์ที่อยู่อาศัยราคาไม่เกิน 7 ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้น โดยเป็นการเพิ่มขึ้นของอาคารชุดตัวกว่า 7.5 ล้านบาท ในขณะที่แนวราบดลยลง เมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน

อ่านต่อหน้า **11**

แพทยสภาฟ้อง สสข.-สภาเภสัชกรรม สะทอนปัญหาในระบบสาธารณสุขไทย!



พลันที่ศาลปกครองสูงสุดรับคำฟ้องของแพทยสภาที่ยื่นฟ้อง สสข.และสภาเภสัชกรรมกรณีให้ประชาชนซึ่งมีภาวะเจ็บป่วยเล็กน้อยใน 16 กลุ่มอาการ สามารถรับยาจากเภสัชกรในโครงการ “ร้านยาชุมชนอบอุ่น” ตามนโยบาย “30 บาทรักษาทุกที่ด้วยบัตรประชาชนใบเดียว” เพราะผู้ป่วยยังไม่ได้ผ่านการตรวจวินิจฉัยจากแพทย์ ก่อนการจ่ายยา กลายเป็นประเด็นที่น่าสนใจยิ่ง เรื่องจะลงเอยกันแบบไหนอย่างไร?

อ่านต่อหน้า **2**

สททช.มุ่งแก้ปัญหาน้ำข้ามพรมแดน เล็งปรับตัวชุมชนเมืองต่อภาวะอุทกภัย

สททช.นำคณะผู้แทนประเทศจีน ศึกษาดูงานพื้นที่ประสบอุทกภัย ณ จังหวัดเชียงราย ทหาริการดำเนินโครงการเสริมสร้างการปรับตัวของชุมชนเมืองต่อภาวะอุทกภัย ภายใต้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และความรุนแรงที่เกิดขึ้นในแม่น้ำสาย-แม่น้ำรวก ซึ่งอยู่ระหว่างการขอรับการสนับสนุนจากกองทุนพิเศษแม่โขง-ล้านช้าง ปี 68 มุ่งแก้ปัญหาน้ำข้ามพรมแดน

ดร.สุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) เปิดเผยว่า แม่น้ำสาย-แม่น้ำรวก ซึ่งเป็นแม่น้ำที่กั้นชายแดนระหว่างไทยและเมียนมา ในช่วงฤดูฝนจะประสบปัญหาน้ำท่วมชุมชนเมืองโดยรอบทั้ง 2 ฝั่งของประเทศ และบริเวณพื้นที่ทำการเกษตร แต่เมื่อถึงฤดูแล้งจะประสบปัญหาไม่มีน้ำสำหรับเกษตรกรรม โดยที่ผ่านมา สททช. ได้ดำเนินโครงการวิจัยร่วมเพื่อการบริหารจัดการน้ำข้ามพรมแดน ด้านอุทกภัยและภัยแล้งในพื้นที่ลุ่มน้ำสาย-น้ำรวก ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพิเศษแม่โขง-ล้านช้าง ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่โขง-ล้านช้าง (Mekong-Lancang Cooperation: MLC) ปี 61 แต่โครงการไม่สามารถดำเนินได้ตามแผน เนื่องจากภาวะแพร่ระบาดของของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 จึงต้องมีการปรับเปลี่ยนงบประมาณและแผนการดำเนินงาน

อ่านต่อหน้า **13**

“สุริยะ” ปลุกแผนผลิตขบวนรถไฟ-หัวจักร ล้าง สทท.-รฟท. ศึกษาเทคโนโลยีออกแบบ

“สุริยะ” คุโมเดล “ตุรกี” ผลิตขบวนรถไฟ-หัวจักรใช้เอง ล้าง สทท.-รฟท. บูรณาการ ก.อุตสาหกรรม ศึกษาเทคโนโลยีต่อยอดประยุกต์ใช้ในไทย หวังผลิตรถไฟเอง ทดแทนการนำเข้า ลดต้นทุน เผยแผนสร้างรถไฟทางคู่-ไฮสปีด ต้นทุนความต้องการเพิ่มทุนไทยตั้งโรงงานได้

นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.กระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า ได้เดินทางไปประชุมหารือร่วมกับรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐาน ตุรกี และ H.E. Mr. Osman Boyraz, CEO บริษัท ตุรราชาช (TÜRASAŞ) รัฐวิสาหกิจภายใต้กำกับของกระทรวงคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานตุรกี ณ เมืองชากายา สาธารณรัฐตุรกี และได้เยี่ยมชมแนวทางการออกแบบผลิตและแนวทางการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตรถไฟภายในประเทศด้วย

ทั้งนี้ บริษัท TÜRASAŞ มีความร่วมมือในการพัฒนาเทคโนโลยีผลิตรถไฟกับบริษัทชั้นนำด้านเทคโนโลยีการขนส่งทั่วโลก เช่น HYUNDAI ALSTOM และ SIEMENS ภายใต้แผนพัฒนาที่ 11 ของรัฐบาลตุรกี Eleventh Development Plan (2019-2023)

อ่านต่อหน้า **19**



ก.พลังงานหนุนชุมชนใช้พลังงานทดแทน ลดต้นทุนการผลิต สร้างรายได้อย่างยั่งยืน

กระทรวงพลังงานมีส่วนร่วมในการสนับสนุนเทคโนโลยีพลังงานที่เหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้เกิดการใช้พลังงานและบริหารจัดการพลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดต้นทุนค่าใช้จ่ายพลังงานในขบวนการผลิต สร้างงานสร้างโอกาสในการแข่งขัน เพิ่มรายได้ และยกระดับการเรียนรู้ด้านพลังงานให้กับประชาชนในชุมชน

นายวีรพัฒน์ เกียรติเฟื่องฟู รองปลัดกระทรวงพลังงาน และ นายจักรพันธ์ กิ่งแก้ว พลังงานจังหวัดสงขลา นำคณะสื่อมวลชนเยี่ยมชมโครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ของกลุ่มอนุรักษ์เพาะปลูกกุบูนและสัตว์น้ำ กลุ่มพังงาย ต.กระดังงา อ.สทิงพระ จ.สงขลา ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างชุมชน หน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานเอกชน โดยได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงพลังงาน

อ่านต่อหน้า **2**

พบกับรายการ

N เนชั่น ทีวี

ทุกวันเสาร์
15:20-15:50 น.

ทาง NationTV
หมายเลข 22

ดำเนินรายการโดย **เช็งชาย หว่างอัน**

ข่าวท้องถิ่น ที่มียอดผู้ติดตาม

Facebook Fanpage มากที่สุด

สามารถติดตามข่าวสารเพิ่มเติมได้ทาง

Facebook:

ติดตามรายการ

CONNECT THE WORLD

ซิบเชื่อมโลก

ทุกวันอาทิตย์
21.00-21.30 น.

ศุภรัตน์ นาคบุญนำ

ช่องทางติดต่อ: 599/195 ซ.เจริญราษฎร์ 7 ยก 7-1 ต.เจริญราษฎร์ แขวงบางโคล่ เขตบางคอแหลม กรุงเทพมหานคร 10120 | โทร: 02-689-9120 | เว็บไซต์: www.opt-news.com | Facebook: @opt_news | YouTube: @opttvnews

แพทย์สภาฟ้อง สปสช.-สภาเภสัชกรรม สะท้อนปัญหากระบวนการของไทย?

>> ต่อจากหน้า 1 <<

ศาลปกครองสูงสุดรับฟ้อง กรณีแพทย์สภาฟ้อง สปสช. และสภาเภสัชกรรม

เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม ที่ผ่านมา ศาลปกครองสูงสุด ออกคำสั่งที่ 1101/2567 เรื่องคดีพิพาทเกี่ยวกับการที่หน่วยงานทางปกครองออกกฎโดยมิชอบ ซึ่งแพทย์สภาฟ้องร้องต่อสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ และสภาเภสัชกรรม โดยศาลพิจารณาว่า คดีนี้เป็นการฟ้องคดีปกครองที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองประโยชน์สาธารณะหรือไม่ โดยพิเคราะห์แล้วเห็นว่า ผู้ฟ้องคดีเป็นองค์กรที่จัดตั้งขึ้นตาม พ.ร.บ.วิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. 2525 ... และมีวัตถุประสงค์เพื่อควบคุมการประกอบวิชาชีพเวชกรรมและคุ้มครองความปลอดภัยของประชาชน ซึ่งมีการอ้างว่าการดำเนินงานตามประกาศของ สปสช. อาจก่อให้เกิดอันตรายแก่ผู้ป่วยทั่วประเทศที่ใช้สิทธิฯ

ศาลเห็นว่า ผู้ฟ้องคดีนำคดีมาฟ้อง เพื่อให้ขอให้เพิกถอนการประกาศดังกล่าว เป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับการควบคุมการประกอบวิชาชีพเวชกรรมและการคุ้มครองความปลอดภัยของประชาชนที่เกิดจากการประกอบวิชาชีพเวชกรรม อันอยู่ในอำนาจหน้าที่ของผู้ฟ้องคดี การฟ้องคดีนี้จึงเกี่ยวกับการคุ้มครองประโยชน์สาธารณะ การอุทธรณ์ของผู้ฟ้องคดีที่เพิ่มขึ้น จึงมีคำสั่งกลับคำสั่งของศาลปกครองชั้นต้น เป็นให้รับคำฟ้องไว้พิจารณาพิพากษาต่อไปตามรูปคดี

ทั้งนี้ แพทย์สภาได้ออกแถลงการณ์ประเด็นของการฟ้องร้องว่า ความว่า โครงการที่ให้ประชาชนซึ่งมีภาวะเจ็บป่วยเล็กน้อย ใน 16 กลุ่มอาการ ไปรับยาจากเภสัชกรในโครงการ “ร้านยาชุมชนอบอุ่น” แม้จะเป็นแนวทางที่มีประโยชน์กับประชาชนในแง่การได้รับยาได้รวดเร็ว และช่วยลดความแออัดในโรงพยาบาลได้ แต่แนวทางดังกล่าว แทนที่ประชาชนส่วนหนึ่งที่เจ็บป่วยจะได้รับบริการตรวจ รักษา บำบัด เยียวยา อย่างถูกต้อง และตรงตามสมมติฐานของโรคอันแท้จริง แต่อาจก่อให้เกิดความเสี่ยง จากการให้ยาตามอาการแต่อาจไม่ตรงกับโรค ทำให้โรคซับซ้อนขึ้น แพทย์สภามีความตระหนักถึงผลกระทบดังกล่าว จึงมีความจำเป็นต้องขออำนาจศาลปกครองเพื่อให้เกิดการ “หยุดและทบทวน” เพื่อคุ้มครองประชาชน

ยื่นผู้ป่วยบัตรทองรับยาจากร้านยาใกล้บ้านได้ จนกว่าศาลจะมีคำสั่ง

นพ.เจเด็จ ธรรมธัชชารี เลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ กล่าวกับ อปท.นิวส์ ว่า ไม่นอกกำลังในทางกฎหมายระหว่างสภาวิชาชีพ แต่วัตถุประสงค์ของการนำหน่วยบริการของวิชาชีพต่างๆ เข้ามาร่วมโครงการฯ เพื่อลดความแออัดของโรงพยาบาล เนื่องจากข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ที่มีการสำรวจสุขภาพประชาชนทุก 2 ปีว่า “เมื่อเจ็บป่วยเบื้องต้นทำอย่างไร” พบว่า 40% ไปรับยา บอกอาการและซื้อยารับประทาน สปสช.จึงนำข้อมูลตรงนั้นมาปรับใช้ในระบบ โดยให้อยู่ในสิทธิบัตรทองและมีกรมติดตามอาการโดยเภสัชกร หากรุนแรงขึ้นจะส่งต่อไปโรงพยาบาล โดยตัวเลข 40% ดังกล่าว หากมาใช้บริการตรงหน่วยบริการวิชาชีพก็จะลดความแออัดในโรงพยาบาลได้

“ขณะที่ สปสช.ยังคงให้สิทธิผู้เจ็บป่วยเล็กน้อย ไปรับยาจากร้านยาใกล้บ้านได้ตามเดิม ตรงกับที่ศาลปกครองยังไม่มีคำสั่งเด็ดขาดให้ดำเนินการอะไร ทาง สปสช.จึงต้องขออนุญาตดำเนินการต่อ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน เนื่องจาก



สมศักดิ์ เทพสุทิน

ไม่ทุกคนจะสะดวกไปรับบริการที่โรงพยาบาล ขณะที่แพทย์มีจำนวนจำกัด”

เลขาธิการ สปสช. กล่าวว่ กรณี พ.ร.บ.หลักประกันสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2545 หน่วยบริการสมาชิกวิชาชีพสามารถเป็นหน่วยบริการในระดับใด นอกจากนี้ เครือข่าย ทั้งวิชาชีพ ทั้งโรงพยาบาล ทั้งแพทย์ หากวิชาชีพใดมีปัญหามาตรงต่อโรงพยาบาลได้ยกตัวอย่าง ร้านยาคุณภาพที่ร่วมโครงการ 72 ชั่วโมง เมื่อโทรติดตามอาการแล้วอาการดีขึ้นถือว่าปกติ แต่หากยังกลับต้องรับส่งต่อเครือข่ายตามลำดับ ขั้นตอน หาก รพ.แห่งใดไม่ยอมรับส่งต่อก็จะขัดกฎหมาย “ผมขอยืนยันว่า ผู้ป่วยที่ใช้สิทธิบัตรทองยังสามารถไปใช้บริการรับยาที่คลินิกใกล้บ้านที่มีอยู่ประมาณ 2,000 กว่าแห่งได้ตามปกติ และหากศาลปกครองสูงสุดมีคำสั่งคืนออกมาอย่างไร ก็จะแจ้งให้ผู้ใช้บริการบัตรทองทราบโดยเร็ว เพื่อจะได้ปฏิบัติตามคำสั่งศาลต่อไป” นพ.เจเด็จ กล่าว

สภาเภสัชกรรมระบุทำถูกต้องตาม พ.ร.บ.ยา และ พ.ร.บ.วิชาชีพ

ในส่วนของสภาเภสัชกรรมได้ออกแถลงการณ์ เมื่อวันที่ 19 พ.ย. 2567 โดยระบุว่า การทำงานตามโครงการของสภาเภสัชกรรมเป็นไปตาม พ.ร.บ.ยา และ พ.ร.บ.วิชาชีพ กรณีที่เกิดขึ้นสภาเภสัชกรรมได้เตรียมข้อมูลและเอกสารที่เกี่ยวข้องพร้อมทั้งรวบรวมทีมนักกฎหมาย เพื่อเตรียมการดำเนินการ หากมีการนัดหมายจากศาลฯ ตอนนี้อยู่ให้เภสัชกรที่ร่วมโครงการปฏิบัติไปตามปกติ โดยมีหลักสำคัญอยู่ 3 อย่าง ได้แก่ 1. โครงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อย ยังคงดำเนินการตามปกติ จนกว่าศาลจะมีคำวินิจฉัยเป็นอัน 2. ในการดำเนินการทุกโครงการขอให้ทำตามเงื่อนไขอย่างเคร่งครัดและถูกต้องตามกำหนดและ 3. ขอให้เภสัชกรแสดงบทบาทการทำงานอย่างเต็มที่ เพื่อความปลอดภัยของประชาชน

หลังจากนั้น ยังได้ออกจดหมายเปิดผนึก ฉบับที่ 2 ต่อเนื่อง โดยมีสาระสำคัญดังนี้

1. การดำเนินการในโครงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยฯ โดยเภสัชกรในร้านยาคุณภาพ เป็นไปอย่างถูกต้องตามกฎหมาย :

แพทย์สภา สปสช. และสภาเภสัชกรรม ซึ่งเป็นตัวแทนในคณะกรรมการดำเนินการของ สปสช. ได้มีการ

พูดคุย หรือ ประเด็นงานบริการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อย ในประเด็นที่แพทย์บางท่านไม่เข้าใจบทบาทหน้าที่ของเภสัชกรร้านยา ไม่เข้าใจว่า เภสัชกรจำเป็นต้องซักประวัติ ข้อมูล เพื่อคัดกรองอาการของผู้ป่วย ตามบทบาทหน้าที่ของเภสัชกรตาม พ.ร.บ.ยา และ พ.ร.บ.วิชาชีพเภสัชกรรม ซึ่งมีได้เป็นการก้าวล่วงวิชาชีพเวชกรรมแต่อย่างใด โดยก่อนที่จะมีการฟ้องศาลปกครอง แพทย์สภา สภาเภสัชกรรม และ สปสช. ได้มีการหารือในประเด็นที่ทางแพทย์สภามีปัญหา โครงการนี้เป็นการก้าวล่วงวิชาชีพเวชกรรม ซึ่งสภาเภสัชกรรมก็ได้ชี้แจงแล้วว่า การดำเนินการดังกล่าว ร้านยาทำมานานแล้ว ไม่ได้ก้าวล่วงวิชาชีพเวชกรรม การซักประวัติข้อมูลเภสัชกร เพื่อการเลือกสรรยาที่ถูกต้องกับอาการเจ็บป่วย

อีกทั้ง เป็นการดำเนินการเฉพาะร้านยาคุณภาพ ที่สภาเภสัชกรรมรับรอง ไม่ใช่ร้านยาทุกร้าน แต่มีการกรมการแพทย์สภาท่านหนึ่งเสนอว่า อย่างน้อยก็ยกยอให้ความเห็น คณะกรรมการกฤษฎีกาจะเกิดความชัดเจน ซึ่งแพทย์สภา สภาเภสัชกรรม และ สปสช. ได้ไปชี้แจงกับคณะกรรมการกฤษฎีกา คณะที่ 10 ท้ายสุดคณะกรรมการกฤษฎีกามีหนังสือแจ้งกลับมาว่า เห็นควรไม่รับข้อหารือไว้พิจารณา แต่ได้ให้ความเห็นว่า “เรื่องดังกล่าวเป็นประเด็นปัญหาการดำเนินการของผู้ประกอบวิชาชีพเวชกรรมและผู้ประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ตามมาตรฐานวิชาชีพของตน ภายใต้กรอบกฎหมายของแต่ละวิชาชีพ เป็นเรื่องที่กระทรวงสาธารณสุข แพทย์สภา สภาเภสัชกรรม และสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ จะต้องร่วมกันพิจารณาเกี่ยวกับขอบเขตการดำเนินการของแต่ละวิชาชีพ และเสนอแนวทางการแก้ไขที่เหมาะสม เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการปฏิบัติงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข โดยคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดและความปลอดภัยของประชาชนเป็นสำคัญ

นอกจากนี้ ได้มีการชี้แจงต่อกรมการสาธารณสุข วุฒิสภา ซึ่งกรมการสาธารณสุขก็ไม่ได้มีประเด็นอะไร และยังคงมีความเห็นว่า ยินดี ที่ สปสช. จัดให้มีการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อย 16 อาการ ที่ร้านยา เพราะได้สนใจศึกษาเรื่องการบริการปฐมภูมิมาอย่างต่อเนื่อง และเห็นว่าร้านยา มีบทบาทในการให้บริการปฐมภูมิมามากตลอด ตอนนี้ได้มีส่วนร่วมในการให้บริการในสิทธิบัตรทอง ที่เป็นสิ่งที่ดี

2. เภสัชกรรักษามาตรฐานความปลอดภัยในการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยและการใช้ของประชาชน :

บุคลากรด้านสุขภาพทุกวิชาชีพ ล้วนให้ความสำคัญเรื่องความปลอดภัยของประชาชนอย่างเท่าเทียมกัน ในโครงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยนั้น ประชาชนอาจเลือกดูแลตนเอง อาจพบเภสัชกรเพื่อขอคำปรึกษาตามโครงการนี้ ซึ่งเป็นบริการของรัฐ ที่ให้กับประชาชนโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย หรืออาจเลือกพบแพทย์ก็ได้ ดังนั้นการเพิ่มโอกาสเข้าถึงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยของประชาชน โดยเภสัชกรที่เป็นผู้มีความรู้เรื่องยาโดยตรง จึงเป็นสิ่งสำคัญ มีประโยชน์ และเป็นการเพิ่มคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น โดยวิชาชีพเภสัชกรรมก็มีกระบวนการและมาตรฐานในการประเมินความเหมาะสมในการจ่ายให้กับผู้ป่วย เพื่อให้เกิดการใช้ยาที่ถูกต้อง สมเหตุสมผล และไม่เกิดปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการใช้ยา การดำเนินการในโครงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยนี้ จึงมิได้เป็นการลดมาตรฐานความปลอดภัยแต่อย่างใด แต่เป็นการเพิ่มทางเลือกที่ยังคงรักษามาตรฐานด้านความปลอดภัยอีกทางหนึ่ง

3. เภสัชกรเป็นผู้ที่มีความรู้ด้านยาเป็นอย่างดี :

วิชาชีพเภสัชกรรมเป็นหลักสูตรการศึกษา 6 ปี มีความรู้เรื่องยาในทุกมิติ สามารถผลิตยาควบคุมและประกันคุณภาพยา เลือกสรรยาจ่ายยาและให้การบริบาลทางเภสัชกรรม ให้คำแนะนำการใช้ยาที่เหมาะสม ผล ตลอดจนการติดตาม อาการที่ไม่พึงประสงค์

จากการใช้ยาและการคุ้มครองผู้บริโภค มีการควบคุมกำกับดูแลด้านจรรยาบรรณอย่างเข้มงวด ในการประกอบวิชาชีพ โดยสภาเภสัชกรรม อีกทั้งในโครงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อย โดยร้านยาคุณภาพ ก็มีมีการควบคุม กำกับ ติดตามโดยสภาเภสัชกรรมและ สปสช. เพื่อให้มั่นใจในคุณภาพของการดูแลผู้ป่วย และความถูกต้องของการบริการดำเนินงานของ “ร้านยาคุณภาพ” และประชาชนได้รับยาอย่างเหมาะสม นอกจากนี้ เภสัชกรในโครงการร้านยาคุณภาพ ยังได้ติดตามผลการใช้ยาเมื่อครบ 72 ชั่วโมง หากมีปัญหาใดๆ ก็สามารถส่งต่อผู้ป่วยไปยังโรงพยาบาลในเครือข่ายเพื่อรักษาต่อได้ เภสัชกรในโครงการฯ ยังมีมาตรฐานในการจ่ายยา อาทิ ยาที่จ่ายเป็นแผงระบุชื่อยา ความแรง วันหมดอายุ มีฉลากยาครบถ้วน ซึ่งถือว่ามีมาตรฐานดีที่สุดในประเทศไทย เภสัชกรร้านยาคุณภาพที่ได้รับอย่างชัดเจนสามารถตรวจสอบ และตรวจสอบย้อนกลับได้

4. โครงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยโดยเภสัชกรเป็นรูปแบบบริการสาธารณสุขที่ใช้กันอย่างได้ผลและปลอดภัยในระดับนานาชาติ :

รูปแบบการให้บริการนี้สอดคล้องกับทิศทางบริการสาธารณสุขในระดับนานาชาติ เช่น ประเทศสหราชอาณาจักร ภาครัฐมีการดำเนินการโครงการ “Pharmacy first” เพื่อให้ประชาชนพบเภสัชกรเพื่อรับยากรณีการเจ็บป่วยเล็กน้อย คล้ายคลึงกับโครงการของประเทศไทย และยังสามารถจ่ายยาปฏิชีวนะ ซึ่งถือเป็นยาควบคุมพิเศษของประเทศสหราชอาณาจักรได้อีกด้วย ซึ่งสามารถดูแลและเฝ้าระวังของโครงการได้ เพื่อให้ได้รับข้อมูลและความเข้าใจที่ถูกต้อง <https://www.fip.org/file/5624> ซึ่งของประเทศไทย เภสัชกรร้านยาคุณภาพจ่ายเฉพาะยาอันตรายที่เภสัชกร สามารถจ่ายยาเองได้โดยไม่ต้องมีใบสั่งยาจากแพทย์ และแนวโน้มของประเทศต่างๆ ก็เป็นไปในทิศทางเดียวกัน อาทิเช่น ประเทศออสเตรเลีย แคนาดา นิวซีแลนด์ และอีกหลายประเทศ อีกทั้งยังมีการให้บริการที่กว้างขวางขึ้น ฯลฯ

5. การประเมินผลการให้บริการในโครงการนี้ พบว่าเป็นที่น่าพอใจและให้ผลดีกับระบบสุขภาพของไทย :

ในการให้บริการตามโครงการนี้ ตั้งแต่ 31 ตุลาคม 2566 ถึง ปัจจุบัน ได้มีการการดำเนินการอย่างรอบคอบ และค่อยๆ ขยายพื้นที่ในการให้บริการ มีผู้ที่ได้รับการแล้วทั้งสิ้นจนถึงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2567 จำนวน 1,771,758 คนและ 4,912,114 ครั้ง ไม่มีประชาชนคนใดเสียชีวิตจากการให้บริการจากโครงการดูแลอาการเจ็บป่วยเล็กน้อยโดยเภสัชกรแต่อย่างใด และสภาเภสัชกรรมได้ตรวจสอบการให้บริการแล้วว่า ประชาชนปลอดภัย ได้รับประสิทธิภาพการดูแลอาการตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ในทุกกรณี

ทั้งนี้ สภาเภสัชกรรมได้สำรวจความคิดเห็นของประชาชนที่รับบริการในโครงการนี้พบว่า มีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด จึงได้มีการขยายกรอบโครงการจากที่ครอบคลุม 16 กลุ่มอาการ เป็น 32 กลุ่มอาการเพื่อให้บริการที่ดีขึ้น ซึ่งข้อมูลนี้สอดคล้องกับผลการสำรวจความเห็นของประชาชนต่อเภสัชกรซึ่งเป็นโครงการวิจัยร่วมของคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา และสภาเภสัชกรรม ที่พบว่าประชาชนให้ความเชื่อถือและมั่นใจในการรักษาปัญหาภัยกับเภสัชกรอย่างมาก

“สภาเภสัชกรรมมีความเห็นโดยสุจริตว่า ในการดำเนินการใดๆ สภาเภสัชกรรมจะคำนึงถึง พระราชดำรัสของพระราชบิดาที่ว่า “ขอให้ถึผลประโยชน์ส่วนตัวเป็นที่รอง ประโยชน์ของเพื่อนมนุษย์เป็นกิจที่หนึ่ง” เป็นสำคัญ และ ทางสภาเภสัชกรรม ขอความร่วมมือสมาชิกเภสัชกร ร่วมกันสร้างบรรยากาศอันดี มีการแสดงความคิดเห็นในสื่อสังคมออนไลน์อย่างสุภาพ มุ่งเน้นการสร้างความร่วมมือระหว่างวิชาชีพ อันจะเป็นประโยชน์สูงสุดแก่ผู้ป่วยและประชาชน”

บริการรับยา 16 อาการกลุ่มโรค เพิ่มเป็น 32 อาการกลุ่มโรค

จาก 16 กลุ่มอาการโรค ปัจจุบัน สปสช.ได้ขยายสิทธิเพิ่มเป็น 32 อาการโรคผู้ป่วยสามารถไปรับยาได้ที่คลินิกใกล้บ้านหรือร้านยาคุณภาพ ซึ่งเป็นหน่วยบริการนวัตกรรม ที่ให้บริการทางสิทธิบัตรทองตามแนวทางและมาตรฐานการให้บริการทางเภสัชกรรมปฐมภูมิ ประกอบด้วย 1. เวียนศีรษะ 2. ปวดหัว 3. ปวดข้อ/ปวดกล้ามเนื้อ 4. ปวดฟัน 5. ปวดประจำเดือน 6. ปวดท้อง 7. ท้องเสีย 8. ท้องผูก/ริดสีดวงทวาร 9. ปัสสาวะแสบขัด 10. ตาขาว 11. แผล 12. ผื่นผิวหนัง 13. อาการทางตา 14. อาการทางหู 15. ไข้ ไอ เจ็บคอ 16. ติดเชื้อโควิด 17. น้ำมูกคัดจมูก 18. มีแผลในปาก 19. ตุ่มน้ำใสที่ปาก 20. แผล น้ำร้อนลวกไม่รุนแรง 21. อาการคันผิวหนัง/ศีรษะ 22. อาการจากพยาธิ 23. อาการจากทืด เหา 24. ฝีหนองที่ผิวหนัง 25. อาการขา/เหน็บชา 26. อาการนอนไม่หลับ 27. เมารถเมาเรือ 28. เบื่ออาหารโดยไม่มีโรคร่วม 29. คลื่นไส้ อาเจียน 30. อาการแพ้ยา/แพ้อาหารเล็กน้อย/แมลงกัดต่อย 31. อาการเจ็บป่วยจากการสูบบุหรี่ และ 32. เหลืออีกเสบ/มีกลิ่นปาก

“สมศักดิ์” อาสาใกล้ชิด จะจบลงด้วยดี หรือจบที่ศาลตัดสิน

นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข กล่าวถึงกรณีแพทย์สภาฟ้องศาลปกครองว่า เรื่องนี้ไม่หนักใจอะไร ตนจะช่วยเหลือเขาให้ เพราะเป็นเรื่องของคนที่มีความรักกันทั้งนั้น ไม่น่าจะมีปัญหา กรณีนี้เกิดขึ้นก่อนที่ตนจะมาดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข จะพยายามพูดคุยหาทางออกก่อนเป็นเรื่องนี้เป็นเรื่องที่มีข้อสมมติปัญหา ทั้งสองฝ่ายต่างเป็นคนเก่ง ต่างก็มีกฎหมายคนละฉบับ ไม่อยากให้อะไรเป็นเรื่องราวอันแรง ซึ่งเสีย ตนจะพยายามเจรจา ซึ่งเรื่องเข้าศาลก็ต้องจบที่ศาล ถ้าได้ข้อสรุปร่วมกันก็ไปแถลงต่อศาลก็จบ แต่ถ้าไม่จบก็ว่ากันต่อไปในทางคดี

“ผมได้พูดคุยกับนายกแพทย์สภาและเลขาธิการแพทย์สภา พบว่าแนวโน้มที่ดี แพทย์สภาเองไม่ได้คิดกันการรับยาที่ร้านยาซึ่งมีเภสัชกร แต่มีบางโรคที่เขาห่วงใยอยากให้มีแยกเพิ่มเติม จากนี้ผมจะเชิญทุกฝ่าย ฝ่ายละ 3 คน มาพูดคุยกัน และผมจะพูดคุยด้วย คุยแล้วจบหรือไม่จบก็ไม่เป็นไร แต่คิดว่าน่าจะดีขึ้น เดินต่อไปได้” นายสมศักดิ์ กล่าวในที่สุด

สภาองค์กรของผู้บริโภคเสนอให้แพทย์สภาถอนฟ้อง

ทางด้าน น.ส.ศารี อ่องสมหวัง เลขาธิการสภาองค์กรของผู้บริโภค ได้โพสต์เฟซบุ๊ก เมื่อวันที่ 22 พ.ย. 2567 ความว่า ข้อเสนอของสภาผู้บริโภค แพทย์สภาควรถอนฟ้อง สปสช. ในคดีที่เกี่ยวข้องกับการอนุญาตให้ประชาชนสามารถเข้าถึงยาจากร้านขายยาได้โดยตรง สำหรับอาการเจ็บป่วยเล็กน้อย นับเป็นการเพิ่มโอกาสให้กับผู้บริโภคในการตัดสินใจเกี่ยวกับสุขภาพของตนเอง ช่วยลดภาระของระบบสาธารณสุข และเพิ่มความสะดวกสบายในการเข้าถึงบริการสุขภาพ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ห่างไกล หรือในช่วงเวลาที่โรงพยาบาลมีผู้ป่วยจำนวนมาก

แม้ว่าแพทย์สภาจะมีความกังวลเรื่องความปลอดภัยของผู้ป่วย ในการรับยาจากร้านขายยา แต่การมีระบบการควบคุมคุณภาพยาที่เข้มงวด และการให้ความรู้แก่ประชาชนเกี่ยวกับการใช้ยาอย่างถูกต้อง จะช่วยลดความเสี่ยงดังกล่าวได้ หากแพทย์สภาขณคดี อาจส่งผลให้ประชาชนสูญเสียสิทธิในการเข้าถึงยาจากร้านขายยา และต้องกลับไปพึ่งพาการรักษาที่โรงพยาบาลเพียงอย่างเดียว ซึ่งอาจทำให้เกิดความไม่สะดวกและเพิ่มภาระค่าใช้จ่ายให้กับประชาชน

ก.พลังงานหนุนชุมชนใช้พลังงานทดแทน ลดต้นทุนการผลิต สร้างรายได้อย่างยั่งยืน



วิมลรัตน์ เกียรติเมืองบุญ

กระทรวงพลังงานมีส่วนร่วมในการสนับสนุนเทคโนโลยีพลังงานที่เหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้เกิดการใช้พลังงานและบริหารจัดการพลังงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดต้นทุนค่าใช้จ่ายพลังงานในขบวนการผลิต สร้างงาน สร้างโอกาสในการแข่งขันเพิ่มรายได้ และยกระดับการเรียนรู้ด้านพลังงานให้กับประชาชนในชุมชน

นายวิวัฒน์ เกียรติเมืองบุญ รองปลัดกระทรวงพลังงาน และ นายจักรพันธ์ กิ่งแก้ว พลังงานจังหวัดสงขลา นำคณะสื่อมวลชนเยี่ยมชมโครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ของกลุ่มอนุรักษ์ฯ เพาะผัก ลูกปูและสัตว์น้ำ กลุ่มพังงาย ต.กระดังงา อ.สิงหนคร จ.สงขลา ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างชุมชน หน่วยงาน

โดยกระทรวงพลังงานได้สนับสนุนการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับกลุ่มชาวประมงและกลุ่มอนุรักษ์สัตว์น้ำในจังหวัดสงขลา จำนวน 9 แห่ง ได้แก่

1. ศูนย์เพาะปลูกลูกปูกลุ่มปากบางเทพา ต.ปากบาง อ.เทพา 2. กลุ่มธนาคารปูบ้านพังงาย ต.กระดังงา อ.สิงหนคร 3. ศูนย์เพาะปลูกลูกปูบ้านพังงาย ต.วัดสน อ.ระโนด 4. กลุ่มประมงอนุรักษ์กึ่งก้ามกรามและพัฒนชายฝั่ง ม.6 ต.เกาะใหญ่ อ.กระแสสินธุ์ 5. กลุ่มเขตพาริมทะเลและอนุรักษ์ทรัพยากรประมง ม.8 ต.เกาะใหญ่ อ.กระแสสินธุ์ 6. กลุ่มธนาคารปูบ้านหัวกุ้ง ม.5 ต.ท่าอนอ อ.ระโนด 7. กลุ่มธนาคารปูน้ำชุมชนบ้านท่าเขิน ม.1 ต.คลองแต อ.ระโนด 8. กลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรประมงบ้านม่วงพุ่ม ม.8 ต.ม่วงงาม อ.สิงหนคร 9. กลุ่มธนาคารปูบ้านชุมพล ต.ชุมพล อ.สิงหนคร

นายหนาน จันทร์สิทธิ์ หัวหน้ากลุ่มอนุรักษ์ฯ เพาะผัก ลูกปูและสัตว์น้ำ กลุ่มพังงาย กล่าวว่า ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์มีความสำคัญอย่างยิ่งในการลดค่าใช้จ่ายจากปกติเสียค่าไฟฟ้า เดือนละ 1,800-1,900 บาท เหลือเพียงเดือนละ 800-900 บาท ทำให้ต้นทุนในการเพาะปลูกลูกปูลดน้อยลง และลดปัญหาไฟตกไฟดับ นอกจากนี้ ระบบผลิตไฟฟ้าที่ติดตั้งไว้ ยังสามารถใช้ประโยชน์สำหรับการชาร์จไฟรถมอเตอร์ไซด์ไฟฟ้า และเป็นศูนย์การเรียนรู้เพาะปลูกลูกปูน้ำสำคัญของจังหวัดสงขลาอีกด้วย

“กลุ่มพังงาย มุ่งเน้นเรื่องการบริหารจัดการอนุรักษ์ และอนุบาลสัตว์น้ำในท้องถิ่น อย่างปูม้า และขยายผลไปถึง กุ้ง หมึก หอย โดยได้รับความร่วมมือจากหลายภาคส่วน ทั้งท้องถิ่นที่มีความตั้งใจขับเคลื่อนกลุ่มให้มีความยั่งยืน สร้างความเป็นอยู่ของชุมชนให้ดีขึ้น โดยภาคเอกชนสนับสนุน

โครงสร้าง อุปกรณ์ เครื่องมือต่างๆ ภาคการศึกษาสนับสนุนองค์ความรู้ให้ชุมชน และการบำรุงรักษาอุปกรณ์ ภาครัฐช่วยผลักดันสนับสนุนให้กลุ่มเข้าถึงงบประมาณและเครื่องมือต่างๆ ขณะที่กระทรวงพลังงานสนับสนุนระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งทั้งหมดนี้เป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจของชุมชนและเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลาได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน” นายวิวัฒน์ กล่าว

ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน จ.สมุทรสงคราม ใช้พลังงานทดแทน

นายสุนทร อุษาวิสุทธิ พลังงานจังหวัดสมุทรสงคราม ผิดเผยว่า กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรสวนนอก ต.บางยี่รงค์ อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม ได้รับการสนับสนุนเทคโนโลยีพลังงาน สำหรับใช้ในกระบวนการผลิตและเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร อาทิ น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น น้ำมันมะพร้าวสกัดจากเปลือกมะพร้าวและใบลิ้นจี่ กระดาษสาจากก้านทุลพลา เพื่อสร้างรายได้ให้กับชุมชน โดยสำนักงานพลังงานจังหวัดสมุทรสงครามได้ให้ความสำคัญกับการวางแผนพลังงานชุมชน ซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการเชื่อมผสาน



สุนทร อุษาวิสุทธิ

ระหว่าง ประชาชน-รัฐ-เอกชน เพื่อให้การบริหารจัดการพลังงานของท้องถิ่นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพมากที่สุด และผลักดันการใช้พลังงานทดแทน เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรในกลุ่มชุมชน

ก่อนหน้านี้ กลุ่มวิสาหกิจจะประสบปัญหาเรื่องการควบคุมคุณภาพและมีต้นทุนค่าใช้จ่ายค่อนข้างสูง ในกระบวนการผลิตน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ซึ่งต้องตากแห้งตากมะพร้าว 2-3 วัน ทำให้การผลิตขาดช่วงในช่วงฤดูฝน ส่วนการต้มสีส้มสำหรับน้ำมันค็อกเทล แต่เดิมใช้เตาพื้นขนาดเล็ก ประสิทธิภาพต่ำ ต้นทุนเชื้อเพลิงสูง ต่อเมื่อสำนักงานพลังงานจังหวัดสมุทรสงครามได้เข้ามาสนับสนุนงบประมาณและเทคโนโลยีพลังงานทดแทน เพื่อพัฒนาคุณภาพของสินค้าและเพิ่มกำลังผลิต โดยใช้ระบบแผงพลังงานแสงอาทิตย์ขนาด 2 x 2 เมตร จำนวน 18 ระบบ และขนาด 3 x 4 เมตร จำนวน 1 ระบบ เต่าชิววลประสิทธิภาพสูง (ตามณฑล) 2 กระแส ซึ่งใช้ความร้อนสูงและสามารถใช้วัสดุธรรมชาติในพื้นที่ เช่น ทามมะพร้าว เป็นเชื้อเพลิงทดแทนพื้นที่ได้ รวมทั้งชุดครอบหัวเตาแก๊ส 2 ชุด ซึ่งช่วยควบคุมประสิทธิภาพการใช้เชื้อเพลิงให้ดีขึ้น และลดต้นทุนค่าพลังงานแสงอาทิตย์เคลื่อนที่ ขนาด 340 วัตต์ จำนวน 1 ระบบ เพื่อใช้สำหรับเกษตรกรรมของกลุ่ม

“ปัจจุบันกลุ่มวิสาหกิจฯ ประหยัดค่าใช้จ่ายในกระบวนการผลิตได้ 50% โดยประหยัดค่าก๊าซ LPG และฟืน คิดเป็นเงินประมาณ 10,000 บาทต่อปี ที่สำคัญทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มจากเดิม 2.4 แสนบาทต่อปีขึ้นเป็น 5 แสนบาทต่อปี” นายสุนทร กล่าว

มท.1 มอบรางวัลสำเนาทองให้ผู้ว่าฯ 22 คน เพื่อยังรองผู้ว่าฯ คุณด้านเศรษฐกิจโดยเฉพาะ

“อนุทิน” มอบรางวัลผู้ว่าราชการจังหวัด สำเนาทอง ปี 2567 แก่ผู้ว่าราชการจังหวัด รวม 22 คน พร้อมรับสมุดปกขาวจากหอการค้าไทย ที่เสนอ 3 ชื่อพื้นที่เศรษฐกิจระยะเร่งด่วน ย้ำ จะใช้กลไกผู้ว่าราชการจังหวัดทั่วประเทศ อำนาจ ความสะดวกให้กับภาคเอกชน โดยตั้งรองผู้ว่าฯ ด้านเศรษฐกิจ เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจ ในพื้นที่ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล เลขานุการ รว. มหาดไทยและโฆษกกระทรวงมหาดไทย เปิดเผยมว่า เมื่อวันที่ 24 พ.ย. 67 นายอนุทิน ชาญวีรกูล รอง นายกรัฐมนตรีและ รว.มหาดไทย ได้เป็นประธาน มอบรางวัลสำเนาทองในการสัมมนาหอการค้า ค้าทั่วประเทศ ครั้งที่ 42 ของหอการค้าไทยและ สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ณ NICE HALL สวนรมัญ จ.ชลบุรี

ทั้งนี้ นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและ รว.มหาดไทย ได้มอบรางวัล ผู้ว่าราชการจังหวัดสำเนาทอง ปี 2567 แก่ผู้ว่าราชการจังหวัด รวม 22 คน ซึ่งผู้ได้รับรางวัล ทั้งหมดนั้น เป็นผู้ที่มีผลงานการขับเคลื่อนด้าน การปรับปรุงกระบวนการทำงานภาครัฐในพื้นที่ ที่สามารถอำนวยความสะดวกแก่เอกชน ดูแล ด้านเศรษฐกิจในพื้นที่ได้อย่างโดดเด่น จากนั้นได้ กล่าวปาฐกถาในฐานะผู้แทนของนายกรัฐมนตรี และรัฐบาล พร้อมรับสมุดปกขาวหอการค้าไทย ปี 2567 จาก นายสนั่น อังอุบลกุล ประธานกรรมการ หอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย



อนุทิน ชาญวีรกุล

ซึ่งได้รวบรวมประเด็นและข้อเสนอแนะจากงาน สัมมนาหอการค้าทั่วประเทศ ระหว่างวันที่ 22-24 พ.ย. 67 และทำเป็นสมุดปกขาว เสนอแนวทางให้ รัฐบาลนำไปขับเคลื่อนและนำพาประเทศไปสู่การ เติบโตอย่างยั่งยืน

นายอนุทิน กล่าววว่า ขณะนี้รัฐบาลอยู่ระหว่าง การขับเคลื่อนพัฒนาระบบบริการสาธารณะให้ มีประสิทธิภาพ ตลอดจนโครงสร้างพื้นฐานด้าน ดิจิทัล เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงบริการที่สะดวก สบาย การพัฒนาในมิติต่างๆ เพื่อสนับสนุนให้ เอกชนผู้ผลิตสามารถส่งออกสินค้าไปจำหน่ายได้ ทั่วโลก ภายใต้กฎกติกาใหม่ๆ

ในส่วนของกระทรวงมหาดไทยได้เน้นย้ำให้ ทางผู้ว่าราชการจังหวัด ได้ตระหนักถึงการเติบโต ทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะการสนับสนุนเอกชน ให้ ได้รับความสะดวกในการประกอบธุรกิจ ส่งเสริม

ให้มีการเติบโตด้านเศรษฐกิจใหม่มากที่สุดเท่าที่จะ ทำได้ แต่ละจังหวัดมีคลังสินค้าที่จะต้องผลักดัน ขับเคลื่อน รวมถึงการมีรองผู้ว่าราชการจังหวัด ด้านเศรษฐกิจโดยเฉพาะ จากปัจจุบันที่ผู้ว่าฯ ต้องดูแลในภาพรวมเองทั้งหมด ดังนั้นรองผู้ว่าฯ ด้านเศรษฐกิจที่จะมาดูแลการพัฒนาเศรษฐกิจ ในพื้นที่จึงมีความสำคัญ โดยเฉพาะในช่วงที่ประเทศ กำลังต้องการฟื้นฟูอย่างเต็มที่การก้าวข้ามข้อติดขัด อย่างน้อย 3% การสนับสนุนจากภาครัฐก็เป็น ส่วนสำคัญ

“แม้กระทรวงมหาดไทยไม่ได้เป็นหน่วยงานที่ ดูแลด้านเศรษฐกิจ รับผิดชอบตัวเลขโดยตรง แต่

3. การวางยุทธศาสตร์ประเทศเพื่อการเติบโต ในอนาคตอย่างยั่งยืน

สำหรับผู้ว่าราชการจังหวัดที่ได้รับรางวัลผู้ว่าฯ ราชการจังหวัด “สำเนาทอง” ประจำปี 2567 ได้แก่ 1. นายสมชาย หาญภักดีปฏิมา ขณะดำรง ตำแหน่ง ผวจ.กระบี่ 2. นายชวรินทร์ รุ่งนศรี ผวจ. กำแพงเพชร 3. นายมนต์สิทธิ์ ไพศาลธนวัฒน์ ผวจ. จันทบุรี 4. นายชลธิ์ ยังตรง ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.ฉะเชิงเทรา 5. นายรัชชชัย ศรีทอง ผวจ.ชลบุรี 6. นายวันชัย จันทิพร ผวจ.นครพนม 7. นาย จรเกียรติ รักษาพนนิม ผวจ.ฉะเชิงเทรา ขณะ ดำรงตำแหน่ง ผวจ.นครศรีธรรมราช 8. นายทวี



เสริมภักดีกุล ผวจ.พิษณุโลก ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ. นครสวรรค์ 9. นายสุธี ทองแย้ม ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.นนทบุรี 10. นายณฐา ไขนาครีวิไลซ์อธิบดีส. ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.บุรีรัมย์

- 11. นายรณรงค์ นครจินดา ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.ปราจีนบุรี 12. นางนิตารท วิศิษฎ์สรอรรถ ผวจ.สมุทรสงคราม ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.พัทลุง 13. นายวิบูรณ์ แววบัณฑิต ผวจ.มหาสารคาม 14. นายวรณัฐ บุญนาศ ผวจ.มุกดาหาร 15. นาย ชรินทร์ ทองสุข ผวจ.เชียงราย ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.ไอศโร 16. นายไตรภพ วงศ์ไตรรัตน์ ผวจ. ระยอง 17. นายเกียรติศักดิ์ ตระงศิริ ผวจ.นนทบุรี ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.ราชบุรี 18. นายอนุพงศ์ สุขสมนิตย์ ผวจ.ศรีสะเกษ 19. นายสมนึก พรหมเขียว ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.สงขลา 20. นาย พิฑิต บุญทัน ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ.สุรินทร์ 21. นายวันชัย คงเกษม ขณะดำรงตำแหน่ง ผวจ. อุตรดิตถ์ และ 22. นายศิริวัฒน์ บุพบาเจริญ ผวจ. อุตรดิตถ์



สนั่น อังอุบลกุล (คนซ้าย) มอบสมุดปกขาวให้ มท.1

“ซีซชาติ” ยื่นสภา กทม. ขอชำระหนี้ BTS กว่า 14,000 ล้าน มั่นใจรอบคอบแล้ว

ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร เสนอ ร่างงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2568 พ.ศ. ต่อสภา กรุงเทพมหานคร เพื่อให้พิจารณาอนุมัติการ ชำระหนี้ค่าจ้างเดินรถและซ่อมบำรุงให้กับ BTS ตามคำพิพากษาของศาลปกครองสูงสุด จำนวน 14,549,503,800 บาท โดยจ่ายจาก เงินสะสมจ่ายขาดของกรุงเทพมหานคร ระบุ การชำระหนี้ก้อนนี้เป็นการกระตุ้น GDP ในช่วงปลายปีอีกทางหนึ่งด้วย เนื่องจากเมื่อภาค เอกชนได้รับการชำระหนี้ก้อนนี้ไปก็จะนำไป หมุนเวียนทางธุรกิจต่างๆ ด้วย



ชัชชาติ สิทธิพันธุ์

เร็วๆ นี้ นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร ประชุมสภากรุงเทพมหานคร สมัยประชุมวิสามัญ สมัยที่สาม (ครั้งที่ 1) ประจำปีพุทธศักราช 2567 โดยมี นายสุรจิตต์ พงษ์สิงห์วิทยา ประธานสภากรุงเทพมหานคร เป็นประธานการประชุม พร้อมด้วยสมาชิกสภา กรุงเทพมหานคร คณะผู้บริหารและหัวหน้า ส่วนราชการกรุงเทพมหานคร ร่วมประชุม ณ ห้องประชุมสภากรุงเทพมหานคร อาคารโอราวัต พัฒนา ศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร ดินแดง

ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ได้เสนอร่าง ข้อบัญญัติกรุงเทพมหานคร เรื่อง งบประมาณ รายจ่ายเพิ่มเติมประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 เนื่องจากกรุงเทพมหานครมีความ ประสงค์ชำระหนี้ค่าจ้างเดินรถและซ่อมบำรุง ตามคำพิพากษาของศาลปกครองสูงสุด ตาม ความจำเป็นที่หน่วยงานเสนอ เป็นค่าจ้างเดินรถ และซ่อมบำรุง โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว โดย จ่ายขาดจากเงินสะสมของกรุงเทพมหานคร เนื่องจากศาลปกครองสูงสุดมีคำพิพากษาให้ กรุงเทพมหานครต้องชำระหนี้ค่าจ้างเดินรถฯ

ดำเนินการตามขั้นตอนทุกประการ และผ่านการพิจารณาจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและสภา กรุงเทพมหานคร

ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร กล่าวต่อ ไปว่า ขณะนี้ กทม. มีเงินสะสมอยู่ประมาณ 50,000 ล้านบาท จึงมีเงินพอจ่ายหนี้ก้อน ดังกล่าว 14,549,503,800 บาท โดยจ่ายจากเงิน สะสมจ่ายขาดของกรุงเทพมหานคร เนื่องจาก กรุงเทพมหานครมีความประสงค์ชำระหนี้ค่าจ้าง เดินรถและซ่อมบำรุงตามคำพิพากษาของ ศาลปกครองสูงสุด ซึ่งคาดว่าจะจ่ายหนี้ก้อน ดังกล่าวได้ภายในปีนี้ ก่อนกำหนดที่ศาลปกครอง สูงสุดได้วัดมาคำพิพากษา คือ กทม. ต้องชำระ หนี้ค่าจ้างเดินรถฯ ภายใน 180 วัน ก่อนวันที่ 21 มกราคม 2568 ซึ่งการพิจารณาชำระหนี้ก้อน ดังกล่าว ได้พิจารณาอย่างรอบคอบทุกด้านแล้ว และได้สอบถามหน่วยงานที่เกี่ยวข้องครบถ้วน แล้ว เนื่องจากผู้บริหารกรุงเทพมหานครและสภา กรุงเทพมหานครมีหน้าที่ปกป้องเงินภาษีของ ประชาชนหรือรอบคอบที่สุด

นอกจากนี้ หากสภากรุงเทพมหานครเสียเงิน กิจการนี้ไปจ่ายหนี้ไป ยังเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจ กระตุ้น GDP ในช่วงปลายปีอีกทางด้วย เนื่องจาก เมื่อภาคเอกชนได้รับการชำระหนี้ก้อนนี้ไปก็จะนำ



ไปหมุนเวียนทางธุรกิจ เช่น จ่ายผู้รับเหมา จ่าย แรงงาน จึงเป็นเรื่องที่ดีที่วันนี้เรื่องชำระหนี้ก้อน ดังกล่าวมีความชัดเจนมากยิ่งขึ้นและทุกอย่าง ตกผลึก จนผู้บริหารกรุงเทพมหานครมีความ มั่นใจว่าสามารถจ่ายชำระหนี้ก้อนนี้ได้

ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร กล่าวด้วย ว่า ในส่วนของส่วนงานที่ ป.ป.ช. ส่งมาให้กทม. นั้น ห้ามมิให้เปิดเผยสำนวนการไต่สวน โดยเฉพาะชื่อผู้กล่าวหา ผู้แจ้งเบาะแส และผู้ซึ่ง เป็นพยาน หรือการกระทำใดๆ อันให้ทราบถึง รายละเอียด ตามมาตรา 36 พระราชบัญญัติ ประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ. 2561 ดังนั้น กทม. จึงยังไม่สามารถส่งสำนวนให้ศาลปกครองสูงสุด พิจารณาได้ เนื่องจาก ป.ป.ช. ยังไม่อนุญาต แต่ ซ้ำก็กังวลเรื่องนี้ก็ตกไปเนื่องจากศาลปกครอง สูงสุดได้พิจารณาเรื่องดังกล่าวแล้ว จนนำมา ซึ่งการมีคำสั่งให้ กม. จ่ายเงินชำระหนี้ค่าจ้าง เดินรถฯ 14,549,503,800 บาท ดังนั้นในส่วน ของการดำเนินคดีกับผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งทางวินัย และอาญา จึงไม่สามารถเปิดเผยได้ตามคำสั่ง ของ ป.ป.ช.

“ขณะที่เรามองไปถึงอนาคต ที่ยังมีหนี้อีก 1 ก้อน ที่อยู่ในกระบวนการพิจารณาของ ศาลปกครอง รวมถึงสัมปทานที่ให้เอกชนดำเนินการเดินรถ ที่จะหมดลงในปี 2572 ทำให้การ กเดินรถ BTS ช่วงนี้แพง (ช่วงหมดออก-ออกนุช และช่วงสนามกีฬาแห่งชาติ-สะพานตากสิน ระยะทางรวม 23.5 กม. 24 สถานี) ก็จะกลับ มาเป็นของ กทม. ทั้งหมด ทั้งส่วนของรายได้ และตัวโครงสร้าง กทม.จึงต้องเตรียมวางแผน เรื่องจ้างที่ปรึกษา ตามพระราชบัญญัติการร่วม ลงทุนระหว่างรัฐและเอกชนต่อไป โดยต้องผ่าน กระบวนการคิดร่วมกับสภากรุงเทพมหานคร ให้รอบคอบตามประเด็นข้อบัญญัติต่างๆ ของ กฎหมาย เพื่อไม่ให้เกิดเป็นคดีความต่อไป ในอนาคต” ผู้ว่าฯ ชัชชาติ กล่าวในตอนท้าย



ปลัด กทม. ขึ้นรับโล่เชิดชูเกียรติ จากสมาคมนักศึกษาเก่า มข.

ปลัดกรุงเทพมหานคร ขึ้นรับโล่เชิดชู เกียรติจากสมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัย เชียงใหม่ เพื่อยกย่องเชิดชูเกียรติศิษย์เก่า ที่สร้างคุณูปการแก่สังคมและประเทศชาติ เมื่อวันที่ 23 พ.ย. 67 ณ ศูนย์วัฒนธรรม กรุงเทพมหานคร ขึ้นรับโล่เชิดชูเกียรติจาก สมาคมนักศึกษาเก่ามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เพื่อยกย่องเชิดชูเกียรติศิษย์เก่าที่สร้างคุณูปการแก่ สังคมและประเทศชาติ ในโอกาสครบรอบ 60 ปี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ณ อาคารโอราวัตพัฒนา ศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร 2 (ดินแดง) โดย ปลัดกรุงเทพมหานคร ได้กล่าวแสดงความยินดี กับศิษย์เก่า มข. ทุกท่านที่ขึ้นรับโล่เชิดชูเกียรติ พร้อมยินดีที่จะช่วยเหลือทุกคนอย่างเต็มความ สามารถ

ด้วยปีนี้เป็นปีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ก่อตั้งครบรอบ 60 จึงถือเป็นวาระพิเศษที่มีความ สำคัญ และมีคุณค่าต่อจิตใจศิษย์เก่า มข. ก่อปรกัครบระยะเวลา 60 ปีที่ผ่านมา มี ศิษย์เก่า มข. ได้สร้างชื่อเสียงและคุณูปการต่อ มหาวิทยาลัย สังคม และประเทศชาติเสมอมา ทั้งที่อยู่ในองค์กรภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ เอกชน หรือภาคประชาสังคม สมาคมนักศึกษาเก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กรุงเทพฯ ในฐานะ ศูนย์รวมศิษย์เก่า จึงได้จัดกิจกรรมยกย่องเชิดชู เกียรติศิษย์เก่าที่สร้างคุณูปการแก่สังคมและ ประเทศชาติ เพื่อเป็นขวัญกำลังใจต่อศิษย์เก่า มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในการปฏิบัติหน้าที่เพื่อ ขับเคลื่อนสังคมนำพาประเทศชาติสู่ความเจริญ งามต่อไป

อ.ส.ก.อนุมัติเงินกู้ให้ 20 เทศบาล กว่า 474 ล้าน ผ่อน 5 ปี และ 10 ปี

เมื่อเร็ว ๆ นี้ สำนักงานเงินทุนส่งเสริม กิจการเทศบาล สำนักบริหารการคลังท้องถิ่น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ออกประกาศ ว่าจะการประชุมอนุกรรมการเงินทุนส่งเสริม กิจการเทศบาล (อ.ส.ท.) ครั้งที่ 8/2567 เมื่อ วันที่ 28 ตุลาคม 2567 อ.ส.ท.ได้อนุมัติให้ เทศบาลกู้เงิน รวมจำนวน 20 แห่ง เป็นเงิน 474,509,890.39 บาท ดังนี้

- 1. กู้เงินเพื่อดำเนินกิจการอื่น จำนวน 14 แห่ง เป็นเงิน 154,509,890.39 บาท โดย เสียดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 2 ต่อปี กำหนดส่ง ชำระหนี้ภายในระยะเวลา 10 ปี
- 2. กู้เงินเพื่อเป็นทุนหมุนเวียนกิจการสถาน อนุบาล จำนวน 6 แห่ง เป็นเงิน 320,000,000 บาท โดยเสียดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 2 ต่อปี กำหนดส่งชำระหนี้ภายในระยะเวลา 5 ปี

- 9. เทศบาลตำบลบ้านกลาง อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ เพื่อซื้อครุภัณฑ์ รวม 2 รายการ จำนวน 11,100,000 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี
- 10. เทศบาลตำบลหนองหญ้าไซ อ.วังสามหมอ จ.อุดรธานี เพื่อซื้อครุภัณฑ์ รวม 2 รายการ จำนวน 10,895,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 10 ปี
- 11. เทศบาลตำบลนาหนองพุ่ม อ.นาแก จ.หนองบัวลำภู เพื่อซื้อรถเกเลียดดิน ขนาด 150 แรงม้า จำนวน 7,375,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 10 ปี
- 12. เทศบาลตำบลสามหนอง อ.สีล่อ อ.นาจา จ.อำนาจเจริญ เพื่อซื้อรถยนต์บรรทุกติดตั้งเครื่อง ไฮดรอลิก พร้อมกระเช้า จำนวน 2,500,000 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี
- 13. เทศบาลตำบลหินตก อ.ร่อนพิบูลย์ จ.นครศรีธรรมราช เพื่อซื้อรถพยาบาลฉุกเฉิน (รถกระบะ) จำนวน 1,302,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 10 ปี
- 14. เทศบาลตำบลลำคลอง อ.เมืองกาฬสินธุ์ จ.กาฬสินธุ์ เพื่อซื้อรถดับเพลิง ชนิดถังน้ำถังโฟม ในตัว ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 6,000 ลิตร จำนวน 6,800,000 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี
- 15. เทศบาลเมืองกำแพงเพชร อ.เมือง กำแพงเพชร จ.กำแพงเพชร เพื่อเป็น ทุนหมุนเวียนกิจการสถานอนุบาล จำนวน 90,000,000 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 5 ปี
- 16. เทศบาลเมืองหล่มสัก อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ เพื่อเป็นทุนหมุนเวียนกิจการสถาน อนุบาล จำนวน 90,000,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 5 ปี
- 17. เทศบาลเมืองสุโขทัยธานี อ.เมืองสุโขทัย จ.สุโขทัย เพื่อเป็นทุนหมุนเวียนกิจการสถาน อนุบาล จำนวน 80,000,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 5 ปี
- 18. เทศบาลตำบลนาเฉลียง อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ เพื่อเป็นทุนหมุนเวียนกิจการสถาน อนุบาล จำนวน 30,000,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 5 ปี
- 19. เทศบาลเมืองปทุมธานี อ.เมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี เพื่อเป็นทุนหมุนเวียนกิจการสถาน อนุบาล จำนวน 20,000,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 5 ปี
- 20. เทศบาลเมืองเขาสامเอด อ.เมืองลพบุรี จ.ลพบุรี เพื่อเป็นทุนหมุนเวียนกิจการสถาน อนุบาล จำนวน 10,000,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 5 ปี

- **รายละเอียดเงินกู้ของเทศบาล 20 แห่ง**
 1. เทศบาลตำบลสงเปือย อ.นามน จ.กาฬสินธุ์ เพื่อก่อสร้างอาคารสำนักงาน เทศบาลตำบลสงเปือย จำนวน 9,500,000 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี
 2. เทศบาลตำบลกระเจ็ด อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี เพื่อก่อสร้างปรับปรุงอาคารสำนักงาน เทศบาลตำบลกระเจ็ด จำนวน 44,997,990.39 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี
 3. เทศบาลตำบลสิเกา อ.เมืองร้อยเอ็ด จ.ร้อยเอ็ด เพื่อดำเนินโครงการต่างๆ รวม 39 โครงการจำนวน 19,874,000บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 10 ปี
 4. เทศบาลตำบลนามน อ.นามน จ.กาฬสินธุ์ เพื่อดำเนินโครงการต่างๆ รวม 17 โครงการ จำนวน 9,122,900 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี
 5. เทศบาลท่าก้อน อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร เพื่อดำเนินโครงการต่าง ๆ รวม 10 โครงการ จำนวน 6,993,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 10 ปี
 6. เทศบาลตำบองไทร อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด เพื่อปรับปรุงผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต โดยวิธี Overlay รวม 9 โครงการ จำนวน 11,687,000 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี
 7. เทศบาลเมืองล้อมแรด อ.เถิน จ.ลำปาง เพื่อดำเนินโครงการงานติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) จำนวน 4,400,000 บาท ระยะเวลา ชำระหนี้ 3 ปี
 8. เทศบาลตำบลคูเมือง อ.คูเมือง จ.บุรีรัมย์ เพื่อซื้อครุภัณฑ์ รวม 3 รายการ จำนวน 7,963,000 บาท ระยะเวลาชำระหนี้ 10 ปี



● **ธอส.รับโล่ผู้สนับสนุนจัดงาน “เดิน วิ่ง ปั่น ป้องกันอัมพาต ครั้งที่ 10”**
 ธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.) รับมอบโล่ประกาศเกียรติคุณผู้สนับสนุนการจัดงานโครงการเดิน วิ่ง ปั่น ป้องกันอัมพาต ครั้งที่ 10 เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคล เฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 จากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ศูนย์โรคหลอดเลือดสมองศิริราช



● **สถาบันพระปกเกล้า รับรางวัลประกาศเกียรติคุณเป็น “คำของแผ่นดิน” ประจำปี ๒๕๖๖**
 วิทยาลัยการศึกษาด้านการศึกษาระดับปริญญาตรี พร้อมด้วย ดร.ศรัณย์ พันธ์ทรัพย์ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมเมืองภาคพลเมือง พร้อมผู้แทนพนักงานของสถาบันฯ เข้าร่วมรับรางวัลประกาศเกียรติคุณเป็น “คำของแผ่นดิน” ประจำปี 2566 ด้านการพัฒนาสังคมและส่งเสริมคุณภาพชีวิต ภายใต้โครงการส่งเสริมความเป็นพลเมือง: ปฏิบัติการของภาคพลเมืองและการมีส่วนร่วมกับภาครัฐ สถาบันพระปกเกล้า ซึ่งจัดขึ้นโดยคณะกรรมการเอกลักษณ์ของชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี โดยได้รับเกียรติจาก **แพทองธาร ชินวัตร** นายกรัฐมนตรี เป็นผู้มอบรางวัล



● **ธนาคารออมสิน คว้าวางวัลชนะเลิศกองทุนสำรองเลี้ยงชีพดีเด่น 2 ปีซ้อน**
 วิทย์ รัตนกร ผู้อำนวยการธนาคารออมสิน และนายกสมาคมกองทุนสำรองเลี้ยงชีพดีเด่น เป็นประธานเปิดงานและร่วมแสดงความยินดีกับหน่วยงานที่ได้รับรางวัลในงานประกาศผลการประกวดกองทุนสำรองเลี้ยงชีพดีเด่น ครั้งที่ 12 ประจำปี 2567 โสภะราชทานสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่ง ธนาคารออมสิน ได้รับรางวัลชนะเลิศประเภทกองทุนเดี่ยว (Single Fund) กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ กลุ่มหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 โดยมี **นงนุช ภูทิพัฒน์ผล** รองผู้อำนวยการธนาคารออมสิน เข้ารับโล่พระราชทานฯ



● **BAM คว้าวางวัลเชิดชูเกียรติ จากตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย**
 วิภาศิริ แสงวีระกุล ผู้ช่วยประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัทบริหารสินทรัพย์ กรุงเทพพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) หรือ BAM เป็นตัวแทนบริษัทฯ เข้าร่วมพิธีมอบเกียรติคุณโดย ดร.ศรพล ตฤณเสถียร รองผู้จัดการตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จากความสำเร็จในการส่งเสริมความรู้ด้านความยั่งยืนแก่บุคลากรทุกระดับ ภายใต้ “โครงการ ESG DNA”



● **กทพ.ร่วมงาน 2024 ASEAN IRON AND STEEL FORUM**
 สรชชช.ผู้ว่าการการทางพิเศษแห่งประเทศไทย (กทพ.) พร้อมด้วย รชัญญ์ เปรมปราณิน ผู้อำนวยการสำนักผู้ว่าการ อธิวัฒน์ บุญเจริญ ผู้อำนวยการกองวิศวกรรมทางพิเศษ 2 ฝ่ายวิศวกรรมก่อสร้าง นายศุภพัฒน์ มหาดไทย ผู้อำนวยการกองพัฒนาโครงการทางพิเศษ ฝ่ายพัฒนาโครงการพิเศษ ร่วมงาน 2024 ASEAN IRON AND STEEL FORUM ของสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย



● **แถลงข่าวแผนงานมอบสัญญาเช่าที่ราชพัสดุ โครงการ “ธนาภิรักษ์เอื้อราชบุรี”**
 เผ่าภูมิ โรจนสกุล รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง เป็นประธานแถลงข่าวแผนงานมอบสัญญาเช่าที่ราชพัสดุ ภายใต้โครงการธนาภิรักษ์เอื้อราชบุรี “สัญญาเช่าที่ดิน ชีวิตดีประชาชน” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยมี สมมาตร มณีหัย นฤชา วราทร รองอธิบดีกรมธนารักษ์ และผู้บริหารกรมธนารักษ์ เข้าร่วมงาน



● **MEA/รพ./กทพ./PEA ร่วมมือเร่งมาตรฐาน EV Station ในนิคมฯ**
 ภัทร สุวรรณเดช รองผู้จัดการ MEA หรือการไฟฟ้านครหลวง พร้อมด้วย สราวุธ แก้วตาทิพย์ อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน (ธพ.) พูลพัฒน์ สิมบัตินันท์ เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ประสิทธิ์ จันทประสิทธิ์ รองผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เรื่องการกำหนดกรอบระยะเวลาในการอนุมัติอนุญาต และจัดทำมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า (EV Charging Station) ภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง สอดคล้องกับนโยบายพลังงานแห่งชาติ



● **“คปภ. เพื่อสังคม” นำความรู้ประกายส่งต่อกลุ่มผู้ประกอบการเงิน**
 ชูฉัตร ประมุขผล เลขาธิการคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (เลขาธิการ คปภ.) ลงพื้นที่ร่วมกับสมาคมประกันชีวิตไทย สมาคมประกันวินาศภัยไทย สมาคมตัวแทนประกันชีวิตและที่ปรึกษาการเงิน และสมาคมนายหน้าประกันภัยไทย เพื่อถ่ายทอดความรู้เรื่องการประกายประกายภายใต้โครงการ “คปภ. เพื่อสังคม” ส่งมอบผู้ประกอบการเงิน



● **“ดร.เฉลิมชัย” ท้าหรือความร่วมมือ ไทย-ญี่ปุ่น ส่งเสริมคาร์บอนเครดิต**
 ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะหัวหน้าคณะผู้แทนไทย เข้าร่วมหารือทวิภาคีกับ Yutaka Matsuzawa, Vice Minister for Global Environmental Affairs กระทรวงสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศญี่ปุ่น ว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศสมัยที่ 29 (COP 29) โดยมี อภิรัตน์ สุคนธาภิรมย์ ณ พัทลุง เอกอัครราชทูตไทยประจำสาธารณรัฐอาเซอร์ไบจาน จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ ดร.พิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช อธิบดีกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ร่วมหารือ

เล่าเรื่องท้องถิ่นไทย

โดย เจริญราษฎร์

อปท.นิวส์ ฉบับที่ 441 ประจำวันที่ 1-15 ธันวาคม ●●● เหมือนติดปีกให้กับอดีตนายกรัฐมนตรี “ทักษิณ ชินวัตร” หลังศาลรัฐธรรมนูญตัดสินทั้ง 6 ทุกคำคือ “ธีรยุทธ สุวรรณเกษร” นักวิจัยเขียนให้ศาลรัฐธรรมนูญพิจารณาทั้งประเด็นการล้มล้างการปกครอง ว่ากันว่าหลังจากนั้น จะเห็นความเคลื่อนไหวของอดีตนายกรัฐมนตรีหลายคนออกมายืนยันให้เห็นนโยบายของพรรคเพื่อไทยที่อยู่ภายใต้ปีกของลูกสาวคนเล็ก “ฮิงฮิง - แพทองธาร ชินวัตร” การปูทางให้อดีตนายกฯ “ปู - ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร” เดินทางกลับเข้าสู่ประเทศไทย และที่แน่ๆ คือ การเรียกคืน “ศรีทรา” จากคนเลี้ยงที่หุบหายไปยังนางใจหาย หลังระดับสุดท้ายยอมโตข้ามหัวไปจับมือตั้งรัฐบาลกับกลุ่มการเมืองรัฐบาลเก่าที่เป็นฐานของ “พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา” ในทุกสมรภูมิหาเสียงที่จะเกิดขึ้นตามมโนในอีกไม่ช้าจากสถานการณ์เลือกตั้งที่จะถึง ●●● ขณะสภาผู้แทนราษฎร จะยังเป็นเรื่องสำคัญที่ทุกฝ่ายจับจ้องอยู่มาก คือเรื่องการแก้ไขรัฐธรรมนูญ ที่เวลานั้นมันเข้าไปกับร่างกฎหมายประชาธิปไตยที่ถ่วงถ่วงจากฝ่ายค้าน ส.ว.สายน้ำเงิน ที่ก็กลัวว่ามีที่ไปอย่างไรกับพรรคภูมิใจไทยที่มี “เสี่ยอนุทิน ชาญวีรกูล” นั่งเก้าอี้หัวหน้าพรรค ภายใต้เงาของ “เนวิน ชิดชอบ” พ่อตมแห่งเมืองร้อยริ่ม ขณะที่การอ้างเหตุผลของแกนนำพรรคภูมิใจไทยต่อเรื่องนี้ดูจะไม่ขึ้น เพราะอ้างว่าต้องทำอย่างไรรอบคอบ ขณะที่ที่รัฐฯ ไปเพิ่มของรัฐธรรมนูญฉบับนี้มาจากกรณีสืบทอดอำนาจของทหารและข้าราชการชั้นสูงที่มี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา เป็นตัวนำ เนื้อหาหลายส่วนไม่เป็นประชาธิปไตยและอีกหลายส่วนเป็นกฎหมายที่สร้างขึ้นเพื่อขัดขวางกระบวนการพัฒนาประชาธิปไตยของประเทศไทยอย่างเห็นได้ชัด จึงมองเป็นอันไปไม่ได้จนจากพรรคภูมิใจไทยเลือกที่จะยืนอยู่ฝั่งกลุ่มอำนาจนิยมมาเป็นไอ้ขี้ขางของสองฝั่งให้การแก้ไขรัฐธรรมนูญไม่สามารถดำเนินการได้ในสภาผู้แทนฯ ชุดนี้ค่อนข้างแน่นอนแล้ว เหลืออีกแต่เพียงความพยายามเอื้อมสุดท้ายไปที่การจัดตั้ง สภาสร้างรัฐธรรมนูญ หรือ สสร.



ให้ได้ทันสภาผู้แทนฯ ชุดนี้ที่เพิ่งไปเท่านั้น ก็ต้องจับตาดูกันต่อไป ●●● มาดูการเมืองท้องถิ่นบ้าง ก็ต้องขอแสดงความยินดีด้วยกับว่า นาย อบจ. 4 จังหวัด ที่มีการจัดเลือกตั้งกันไปเมื่อวันที่ 23-24 พ.ย. ที่ผ่านมา โดยที่สุรินทร์จัดเลือกตั้งในวันเสาร์ที่ 23 พ.ย. ผลคือ “ธัญพร มุ่งเจริญพร” ได้รับเลือกตั้งให้เป็นนายก อบจ.สุรินทร์ โดยได้คะแนนเสียงมาอันดับหนึ่ง 222,724 คะแนน พร้อมประกาศนโยบายเร่งด่วนคือ การผลักดันราคาข้าว ราคาหมู รวมถึงนโยบายนำประปาเสียดตมได้ และส่งเสริมการดูแลสุขภาพผู้สูงอายุ การพัฒนาหมู่บ้านข้าง ส่วนนโยบายเดิมที่ได้อยู่แล้วก็จะยังคงไว้ และเพิ่มเติมให้มากขึ้น โดยเฉพาะโครงการบ้านยากจน ทั้งนี้เชื่อว่าหากได้ดำเนินโครงการในช่วง 4 ปีนี้จากนี้จะทำให้ชีวิตชาวสุรินทร์ดีขึ้น ●●● ขณะที่วันที่ 24 พ.ย. มีการเลือกตั้งนายก อบจ. อีกรุ่น 3 จังหวัด คือ ที่เพชรบุรี นครศรีธรรมราช และอุดรธานี โดยที่เพชรบุรี “ชัยยะ อังกินันท์” อดีตนายก อบจ.เพชรบุรี หลายสมัย ในนามกลุ่มรวมใจเพชร หมายเลข 1 ได้นั่งเก้าอี้อีกครั้ง ด้วยคะแนนรวมสูงสุด 170,171 คะแนน ส่วนที่นครศรีธรรมราช เป็นการปัดป้องของพรรคภูมิใจไทย เพราะ “วาริน ชินวงศ์” อดีตประธานหอการค้าจังหวัดและคณะกรรมการหอการค้าแห่งประเทศไทย ปัจจุบันเป็นสมาชิกพรรคภูมิใจไทย ชนะขาดที่ 328,078 คะแนน ได้นั่งเก้าอี้ นายก อบจ.นครศรีธรรมราช ●●● ขณะที่สนามเลือกตั้งที่สุคคือที่ อุดรธานี เพราะเป็นการขับเคี่ยวกันระหว่างสองพรรคใหญ่คือ พรรค

เพื่อไทยและพรรคประชาชน ซึ่งต่างฝ่ายต่างชนขุนพลออกเวทีปราศรัยกันอย่างเข้มข้น โดยเฉพาะงานนี้อดีตนายกฯ “ทักษิณ” ลงทุนเป็นผู้ช่วยเหลือให้ได้อย่างจริงจังผลปรากฏว่าหมายเลข 2 “ศราวุธ เพชรพนมพร” พรรคเพื่อไทย ชนะหมายเลข 1 “ณิศกร ชูริ่ง” จากพรรคประชาชน ด้วยคะแนนเสียง 327,487 คะแนนต่อ 268,675 คะแนน ทั้งห่างกัน 5.8 หมื่นเสียง อย่างไรก็ตาม แม้พรรคประชาชนจะพ่ายแพ้ ในขณะที่ค่อนข้างจะหายมึนเป็นมือน้อยอย่างมา แต่ตัวเลขคะแนนที่มากกว่ามีชัยเพิ่มขึ้นจากการเลือกตั้งก่อน ทำให้มองเห็นไปถึงการเลือกตั้ง สส.ในครั้งต่อไปพรรคที่มีลุ้นเป็นอย่างมากที่คาดว่าจะได้ 3-4 ที่นั่งจากเดิมที่ได้อยู่เพียง 1 ที่นั่งเท่านั้น พร้อมกับประกาศลงชิงสนามท้องถิ่นในตำแหน่งนายก อบจ.อีก 12 จังหวัด ชูนโยบาย 5 ด้าน ยังไม่มีชัยแน่ แต่ทำได้จริงประกอบด้วยที่เขียงใหม่ส่ง “พันธนากร ชัยรัตน์” ลำพูน ส่ง “วีระเดช ภูพิสิฐ” มุกดาหาร ส่ง “สุพจน์ สุทธิพงษ์”,หนองคาย ส่ง “อุรุษ ธิษฐานุช”,ตราด ส่ง “ชลธิ นุ่มหนู”, อุบลฯ ส่ง “นพ.เสถียรศักดิ์ สันนิธิกุล”, สุราษฎร์ธานี ส่ง “นพ.จิรชาติ เรืองวัชรินทร์”, พังงา ส่ง “สุทธิโชค ทองชุมมน”, สงขลา ส่ง “นิรันดร์ จินดาภา”, สมุทรสงคราม ส่ง “นันทิยา ลิขิตอำนาจชัย”, สมุทรปราการ ส่ง “นพดล สมยานนทกุล” และนนทบุรี ส่ง “เลิศมงคล วราเวณูชัย” ถือเป็นการเดิมพันครั้งใหญ่อีกครั้งของพรรคประชาชน โดยรอบนี้ น่าจะเป็นการเลือกตั้งตามวันเวลาที่กำหนด.กำหนด คือ ที่นายก อบจ. และสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนจังหวัด (ส.อบจ.) ใน 47 จังหวัด คือ 20 ธ.ค. 2567 วาระการดำรงตำแหน่งของนายก อบจ. และ ส.อบจ. ใน 47 จังหวัดสิ้นสุดลง 23-27 ธ.ค. 2567 : เปิดรับสมัครฯ และไปใช้สิทธิเลือกตั้ง 1 ก.พ. 68 ●●● ยกเว้น จ.กำแพงเพชร จะมีเลือกตั้ง นายก อบจ. 1 ธ.ค. 67, จ.ตาก 15 ธ.ค. 67, จ.เพชรบูรณ์ 22 ธ.ค. 67 และ จ.อุดรธานี 22 ธ.ค. 67



● **ผู้ว่าฯ มุกดาหาร รับรางวัลผู้ว่าฯ ลำปางทอง ประจำปี 2567**
 เมื่อวันที่ 24 พ.ย. 67 วรภุมณ บุญราช ผู้ว่าราชการจังหวัดมุกดาหาร (ซ้ายมือ) เข้าร่วมรับรางวัลผู้ว่าราชการจังหวัดลำปางทอง ประจำปี 2567 จากหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย โดยมี อนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานมอบรางวัลผู้ว่าราชการจังหวัดลำปางทอง ให้แก่ผู้ว่าราชการจังหวัดที่ได้รับรางวัลฯ โดยพิธีมอบรางวัลจัดขึ้นในการสัมมนาหอการค้าทั่วประเทศ ครั้งที่ 42 “สร้างไทยให้เติบโต สู่อนาคตที่ยั่งยืน” ระหว่างวันที่ 22-24 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 ณ ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติเชียงใหม่



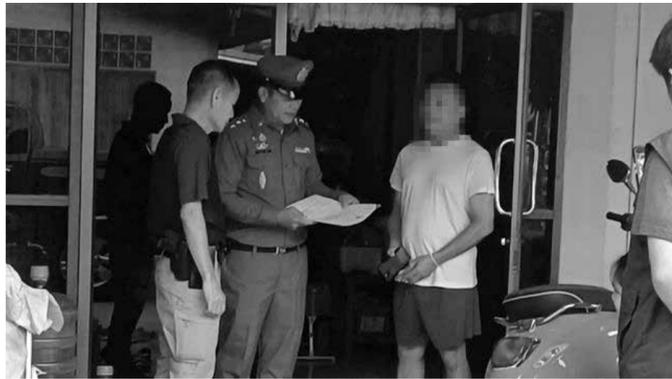
● **ผู้ว่าฯ ราชบุรี รับรางวัลผู้มีคุณงามความดี “เชือนลำตะคอง”**
 เมื่อวันที่ 25 พ.ย. 67 ที่ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา ชัยวัฒน์ ชื่นโกสุม ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา เป็นประธานการประชุมกรรมการจังหวัดนครราชสีมาและหัวหน้าส่วนราชการเข้าร่วมประชุมในการประชุมประจำปีจังหวัดนครราชสีมา ครั้งที่ 11/2567 ประจำปีเดือนพฤศจิกายน 2567 พร้อมทั้งได้มอบนโยบาย ข้อสั่งการ รวมทั้งติดตามผลการดำเนินงานตามนโยบายในการแก้ไขปัญหาให้กับประชาชน โดยเฉพาะในเรื่องของการดำเนินงานในอ่างเก็บน้ำต่างๆ ของจังหวัดนครราชสีมา เพื่อรองรับสถานการณ์การขาดแคลนน้ำที่อาจจะเกิดขึ้นในปี 2569



● **เทศบาลนครเชียงรายเดินหน้านายกระดับการศึกษา**
 เมื่อวันที่ 25 พ.ย. 67 เทศบาลนครเชียงราย นำโดยวิชัย จงสุทธนามณี นายกเทศมนตรีนครเชียงราย ร่วมกับคณะผู้บริหารเทศบาลฯ ได้ประกาศนโยบายสำคัญในการพัฒนาคุณภาพการศึกษา ภายใต้แนวคิด “การศึกษาพัฒนาคน คนพัฒนาเมือง เมืองพัฒนาคน” เพื่อยกระดับเชียงรายให้เป็น “เมืองแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต” ส่งเสริมให้ประชาชนในทุกช่วงวัยมีความรู้รอบด้าน พร้อมทั้งสร้างนวัตกรรมทางการศึกษาเพื่อพัฒนานักเรียนและเยาวชนให้มีความรู้คู่คุณธรรมเป็น “คนเก่งและคนดี”

เลือกตั้งนายก อบจ. สัมไม่มาลิกที

จับนายก อบต.กับพวก โกงธนาคารชุมชน หลังยึดเอามา 3 ปี เงินหายกว่า 500 ล้านบาท



เมื่อวันที่ 18 พ.ย. 67 ที่ศาลากลางจังหวัดพิษณุโลกชาวบ้านนครไทยกว่า 300 คนได้ร่วมกันคัดค้านการประกันตัวของ นายสมศักดิ์ นายกอบต.นาบัว พร้อมพวก 15 คน ซึ่งเกี่ยวกับความผิดโครงการเกี่ยวกับการรอมเงินมาหลอกลวงชาวบ้านในพื้นที่ จ.พิษณุโลก โดยมี นายธรรณรงค์ แก้วเพชร ประธานมูลนิธิธรรณรงค์ ทางความยุติธรรมในสังคม หนวยความร่วมเดินทามด้วยโดยชาวบ้านรวมตัวกันขอเข้าพบ นายอัครโชค สุวรรณทอง ปลัดจังหวัดพิษณุโลก คัดค้านการประกันตัวของนายสมศักดิ์

ทั้งนี้ นายสมศักดิ์ถูกกล่าวหาว่า หลอกลวงชาวบ้านในพื้นที่ให้มาโอนเงิน โดยเสนออัตราค่าตอบแทนต่อปีสูงถึง 15% ทำให้ชาวบ้านหลงเชื่อจำนวนมาก ซักชวนกันเปิดเป็นอาคารชุมชนกันหลายตำบลในอำเภอนครไทย สุดท้ายไม่ได้เงินไปลงทุน ไม่สามารถถอนเงินออกมาใช้ได้ มีมูลค่าความเสียหายกว่า 500 ล้านบาท เป็นเหตุให้ชาวบ้านต้องไปร้องเรียนหน่วยงานต่างๆ และตำรวจได้เข้ามาสืบสวนขยายผล ก่อนศาลจะอนุมัติหมายจับผู้ต้องหาที่เกี่ยวข้อง และสามารถจับกุมตัวได้เมื่อวันที่ 16 พ.ย.ที่ผ่านมา

ทรัพย์สินตามกฎหมายฟอกเงิน เรื่องนี้ชาวบ้านได้รับความเดือดร้อนมาประมาณ 3 ปีแล้ว ร้องเรียนไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในจังหวัดพิษณุโลกหลายหน่วยงาน แต่ไม่มีวามคืบหน้า หลังจับกุมตัวถือว่าเป็นจุดเริ่มต้น ซึ่งจะต้องจับตัวต่อไปว่าจะไปถึงไหน

ขณะนี้ มีผู้เสียหายแสดงตนแล้ว 1,400 คน และยอดเงินที่รับความเสียหายเกือบ 500 ล้านบาท แต่ไม่มีใครออกมายอมรับ ซึ่งพบว่ามีเงินหมุนเวียนประมาณ 1,000 ล้านบาท และยังมีผู้เสียหายที่ยังไม่ได้แจ้งความอีกมาก ระบบการฝากเงินทำไม่เรียบร้อย ไม่สามารถเช็คยอดเงินที่แท้จริงได้เลย

“มีการข่มขู่ชาวบ้าน ซึ่งเป็นผู้เสียหาย ตลอด 3 ปีที่ผ่านมา เรื่องพวกนี้มันกินมาได้อย่างไร คนแก่คนแก่ตายไปแล้วก็ศพ กว่าจะมายื่นอยู่ตรงจุดนี้ ซึ่งผู้เสียหายส่วนใหญ่ไม่ใช่คนรวย ยึดเอาทรัพย์สินทำมาหาหากินค่าทั้งนั้น มีเงินก็นำมาเก็บมาฝากหวังได้ดอกเบี้ยผลมกินมาใช่ วันนี้เรื่องแดงออกมาขนาดนี้ ผู้เสียหายเยอะขนาดนี้ วงเงินความเสียหายไม่ใช่น้อยเชื่อว่าต้องมีคนที่อยู่หลังต้องมีเทวดาที่หนุนอยู่ข้างหลัง มันเป็นไปได้เลยที่เรื่องไม่คืบหน้า ตลอด 3 ปีที่ผ่านมา มันต้องมีคนอยู่ข้างหลัง” นายธรรณรงค์ กล่าว

หากกลุ่มชาวบ้านได้รับความเดือดร้อน ทราบว่ากลุ่มผู้ต้องหาให้มีการติดต่อทนาย เพื่อนำหลักทรัพย์มายื่นขอประกันตัวในวงเงินสูงประมาณ 5 ล้านบาท ตามระเบียบบทลัทธิเกณฑ์ของตำรวจ ซึ่งไม่เกิน 25 เปอร์เซ็นต์ของทุนทรัพย์ความเสียหาย เนื่องจากคดีนี้มีมูลค่าความเสียหายอยู่ที่หลายร้อยล้านบาท มีความผิดฐานร่วมกันฉ้อโกงประชาชนและร่วมกันให้กู้ยืมเงินที่เป็นการฉ้อโกงประชาชน โดยการโฆษณา หรือประกาศ หรือกระทำการโดยประทุรภาค ให้ปรากฏแก่บุคคลตั้งแต่สิบคนขึ้นไป ในการรู้ยังบุคคลใดจะจ่ายผลประโยชน์ตอบแทนให้มากกว่าอัตราดอกเบี้ยสูงสุดที่สถาบันการเงินตามกฎหมายว่าด้วยดอกเบี้ยเงินให้กู้ยืมของสถาบันการเงินจะพึงจ่ายได้ ซึ่งตนรู้หรือควรรู้อยู่แล้วว่าตนหรือบุคคลนั้นจะนำเงินจากผู้ให้กู้ยืมเงินรายนั้น หรือรายอื่นมาจ่ายหมุนเวียนให้แก่ผู้ให้กู้ยืมเงินหรือโดยที่ตนหรือควรรู้แล้วว่า ตนหรือบุคคลนั้นไม่สามารถประกอบกิจการใดๆ โดยชอบด้วยกฎหมายที่จะให้ผลประโยชน์ตอบแทนพอเพียงที่จะนำมาจ่ายในอัตรานั้น และในการนั้นเป็นเหตุให้ตนหรือบุคคลใดได้กู้เงินไป

นายธรรณรงค์ กล่าวว่า ความจริงแล้วคดีตามคดีนี้ตั้งแต่ 1 เดือนที่ผ่านมา วันขึ้นชาวบ้านพากันมาคัดค้านประกันตัว และขอให้ขยายผลไปถึงผู้ร่วมขบวนการคนอื่นที่เกี่ยวข้องทั้งหมด และยึดอายุัด

จากการสอบถามว่าชาวบ้านมีโอกาสจะได้เงินคืนไหม หนวยธรรณรงค์ กล่าวว่าชาวบ้านจะได้เงินคืนหรือไม่ขึ้น อยู่อย่างน้อยต้องยึดอายุัดทรัพย์สินกลับคืนมาบ้าง แต่หากเราดำเนินการตั้งแต่เมื่อ 3 ปีที่แล้ว ยอดเงินความเสียหายอาจจะไม่มากนัก และคนที่เอาเงินจากขเร่รูถูกใช้แล้วมาอยู่ชาวบ้านทุกคน จะไม่ปล่อยไว้แน่

“จากนี้จะรวบรวมข้อมูลส่ง ป.ป.ช. เพื่ออายัดทรัพย์สินต่อไป การที่ชาวบ้านหลงเชื่อจนยอดเงินความเสียหายเยอะขนาดนี้ เพราะมีผู้นำชุมชนมาชักชวนให้นำเงินไปฝาก แล้ววิธีการสื่อสารผ่านระบบราชการ ผ่านหน่วยงานราชการในท้องที่มันน่าเชื่อถือ ใครจะคิดว่าวันหนึ่งจะถูกโกง ทุกวันนี้ยังไม่มีคำตอบว่าเงินเหล่านั้นหายไปไหน ชาวบ้านเดือดร้อนกันมาก โดนขู่กัน แม่แต่ผมยังโดนขู่อยู่ ผมขอประกาศตรงนี้เลย หากจะยังมียิงให้ถูกตัวละกันเชื่อว่าขบวนการนี้ต้องมีเยอะกว่า 15 คน” นายธรรณรงค์ กล่าว

นางสมพิศ อายุ 65 ปี ชาวบ้านหมู่ 8 ต.นาบัว นครไทย จ.พิษณุโลก บอกว่า เริ่มส่งเงินมาตั้งแต่ปี 2542 จนถึงปัจจุบัน ครั้งละ 500 ครั้งละ 1,000 บาท เพราะเวลาถนอมมองว่าจะได้ไม่ต้องเข้าตัวเมือง สะดวกดี ดอกเบี้ยก็ดี ตอนนั้นดอกเบี้ยละ 15% รวมๆ แล้วตอนนี้มีเงินฝากอยู่ประมาณ 4 แสนกว่าบาท ตอนไม่ได้เลย

แฉ พอ.ร.ร. โกงเงินค่าอาหารเด็ก ร้อนถึง ป.ป.ช.นครศรีฯ-สพฐ.

เพงร้ายกาจ ออกมาแฉกรณีผู้อำนวยการโรงเรียนแห่งหนึ่งในจังหวัดนครศรีธรรมราช แสบ แฉบอกเงินค่าอาหารที่เด็กนักเรียน เข้ากระเป๋ ป.ป.ช.นครศรีธรรมราช ทราบเรื่องแล้ว อยู่ระหว่างการสอบสวนข้อเท็จจริง

ล่าสุดเพงฯ ดังกล่าวนำคลิปเสียงการประชุมคุณครู เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน ขอไม่ให้จดบันทึกการประชุม โดยเพงฯ ได้นำพฤติกรรมของผอ.โรงเรียนในจังหวัดนครศรีธรรมราช ทูจริดเงินค่าอาหารกลางวันนักเรียนมาแฉอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจากคลิปเสียงที่ได้ฟังไป เป็นการประชุมครูเมื่อวันที่ 27 มิถุนายนที่ผ่านมา สรุปใจความได้ว่า โรงเรียนอื่นหักค่าอาหารกลางวัน 5 บาท แต่โรงเรียนเราหัก 3 บาท เพื่อเป็นค่าน้ำค่าไฟ ซึ่งการถูกฟ้องครั้งนี้เกิดจากภายใน ทางออกคือเราต้องตอบคำถามผู้ใหญ่ให้ได้ เวลาที่โดนตอนถาม เราขอหักละ 3 บาท คิดเป็นค่าน้ำค่าไฟ ให้เขาบริจจาคไปเลย ว่าจะคุยกับผู้ใหญ่ด้วย ว่าเราเปลี่ยนระบบใหม่

ล่าสุด สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ หรือ ป.ป.ช.นครศรีธรรมราช รับทราบเรื่อง ผอ.โรงเรียนหักเงินค่าอาหารกลางวันนักเรียนแล้ว ตอนที่

มาจัดงานศพให้ลูก วันนั้นมาเพราะอยากได้เงินคืน คาดหวังว่ายังไงจะได้เงินคืน

นางสาวมลิ ชาวบ้าน ม.17 ต.หนองกระท้าว อ.นครไทย จ.พิษณุโลก หรือแม่น้องเอิร์น เด็กพิการโรคสมองฝ่อตั้งแต่กำเนิด ที่เคยเป็นข่าวเมื่อปี 2558 หลังจากเป็นข่าวมีคนบริจาคเงินมาช่วยเหลือ ตนนำเงินไปฝากกองทุนหมู่บ้านไว้รวมถึงเบี้ยคนพิการของลูกด้วย หวังว่าเวลาจะใช้ค่อยถอนออกมาดูแลลูกๆ ทั้งน้องเอิร์นและลูกอีก 2 คนที่กำลังเรียนอยู่ แต่ปรากฏว่าพอถึงเวลาเดือนธันวาคมปี 2566 ถึงปัจจุบันไม่ได้แล้ว รวมแล้วตนมีเงินอยู่ประมาณ 6 แสนกว่าบาท ลูกตายไปเมื่อ 2565 ไปขอเบิกเงินมาทำศพก็ไม่ได้ ต้องยืมเพื่อนบ้าน

ประมาณ 470,000 บาท ถอนไม่ได้ ทำอะไรก็ไม่ได้ ลูกที่กำลังเรียนอีก 2 คน อาจจะต้องลาออกกลางคัน เพราะไม่มีเงินส่งเรียนแล้ว

เบื้องต้น นายอัครโชค สุวรรณโชค ปลัดจังหวัดพิษณุโลก พร้อมด้วย นายไสว เจริญศรี นายอำเภอ นครไทย มารับเรื่องหนังสือจากชาวบ้าน พร้อมทั้งประชุมแกนนำผู้เสียหาย เพื่อเตรียมช่วยเหลือประชาชนที่ยังได้ไม่แจ้งความอีกครั้ง

นายไสว เปิดเผยว่า กรณีที่นาย กอบต.นาบัว ตกเป็นผู้ต้องหาขอให้โรงเรียนนครสวรรค์ และโรงเรียนนครสวรรค์ และถูกเจ้าหน้าที่ตำรวจจับกุมนั้น ทางอำเภอนครไทย ตั้งกรรมการสอบสวนวินัย นาย กอบต.นาบัว

แล้ว และนำเสนอต่อผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก เพื่อพิจารณาดำเนินการ

สำหรับความเสียหายของชาวบ้านในอำเภอนครไทยนั้น เบื้องต้นมีผู้เสียหายมูลค่าประมาณ 500 ล้านบาท ฟ้องร้องดำเนินคดีอาชญากรรมหมู่บ้านในลักษณะเดียวกันนี้จำนวน 8 แห่ง ส่วนอีก 2 แห่งที่ดำเนินการลักษณะเดียวกันยังไม่ฟ้องร้องทางอำเภอที่พยายามช่วยเหลือชาวบ้านผู้เสียหายทั้งในเรื่องการประสานงานติดต่อกันเรื่องคดีความ โดย พ.ต.อ.สมบุญรณ์ สีนแดง ผกก.สภ.นครไทย กล่าวว่าการดำเนินคดีกับผู้ต้องหาทั้งหมด 15 ราย และคาดว่าจะแจ้งดำเนินคดีเพิ่มเติมแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องอีกเรื่อยๆ นี้



กำลังเข้าสู่กระบวนการสอบสวน และรวบรวมข้อมูลเข้าสู่กระบวนการทุกอย่างจะเป็นไปตามข้อเท็จจริง เบื้องต้นพบว่า เรื่องนี้มีมูล

เพงร้ายกาจ โสัดคลิปแฉ ผอ.โรงเรียนบอกกับครูว่าจะให้ช่อมหอลดไฟ สายไฟ ที่จริงแล้วเอาไปทำแฟ้มประเมินตัวเอง ใส่น้ำมันรถ ใส่ของงานศพ เหตุเกิดที่โรงเรียนแห่งหนึ่งใน อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช โดยระบุว่า ผอ.ย้ายมาดำรงตำแหน่งเมื่อปี 2566 หลังเปิดเทอมเมื่อเดือนมิถุนายน 2567 ประชุมสั่งหักค่าข้าวเด็กหัวละ 3 บาทต่อวัน อ้างให้ช่อมหอลดไฟ สั่งกำข้าวว่าเรื่องนี้ไม่ให้ลงในบันทึกการประชุม โรงเรียนดังกล่าวเป็นโรงเรียนขยายโอกาส อยู่พื้นที่ห่างไกลของฉวาง มีเด็กอนุบาลและเด็กประถม 135 คน ม.ต้น 22 คน รวม 157 คน เด็ก ม.ต้น ก็กินอยู่ในงบของน้อง สภาพคือค่าข้าวของ 135 คน เลี้ยง 157 ปาก ค่าข้าวเด็ก 22 บาท เหลือ 19 บาท ถม ผอ.หักไปวันละ 382 บาท เหลือโอนให้แม่ครัววันละ 2,588 บาท ส่วนที่เอาไปนั้นให้แม่ครัวเขียนบริจจาคโรงเรียน ครูการเงิน มีชื่อของ ผอ.เป็นคนถือ ทั้งเทอมลักไป 76,400 บาท

โดยนำเงินไปใช้ส่วนตัว ขณะที่เด็กกินไม่อิ่ม มีไม่พอจะเติม ท้ายๆ ข้าวหมกก็ ได้ข้าวหมกเปล่า พอข้าวไม่พอเด็ก ขู่มาริ้วจะหักเงิน นอกจากนั้นยังแฉ

พฤติกรรมของ ผอ.โรงเรียนรายนี้ต่ออีกว่า มีการโทรตามครูสาวให้มาหา แล้วบอกว่าไม่ชนขึ้นหอก อีกทั้งยังถามถึงสัดส่วนของครูสาว เข้าด้านหลังจะโอบ และยังชอบโทรหาครูผู้หญิงให้เข้าไปหาที่ห้องทำงานตอนดึกๆ

ด้าน ว่าที่ร้อยตรี อนุ วงษ์จินดา เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เปิดเผยว่า ตามที่ปรากฏบนสื่อสังคมออนไลน์ กรณีผู้อำนวยการโรงเรียนแห่งหนึ่งในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา นครศรีธรรมราช เขต 2 (สพ.นศ.2) มีพฤติการณ์ทุจริตยอกเงินค่าอาหารกลางวันนักเรียน เมื่อทราบเรื่องดังกล่าว ตนได้สั่งการ

ให้ศูนย์บริหารความสุขและความปลอดภัย สพฐ. ร่วมกับ สพพ.นศ.2 ตรวจสอบข้อเท็จจริงโดยทันที

“ขณะนี้ได้ตั้งคณะกรรมการสืบข้อเท็จจริง และจะรายงานผลการตรวจสอบให้ทราบโดยเร็วพร้อมกันนี้ สพฐ. ได้กำชับให้เขตพื้นที่ติดตามกำกับ ดูแลให้โรงเรียนในสังกัดปฏิบัติตามคู่มือการดำเนินงานโครงการอาหารกลางวันอย่างเคร่งครัด ด้วยความสุจริต โปร่งใส ได้คุณภาพเพื่อประโยชน์สูงสุดของนักเรียนทุกคน” ว่าที่ร้อยตรี อนุ กล่าว

ก.ศป. มีมติ “จ่านงค์ ดาววิสิทธิ์” เป็นเลขาธิการ สนง.ศาลปกครอง



คณะกรรมการตุลาการศาลปกครอง (ก.ศป.) มีมติเห็นชอบให้นายจ่านงค์ ดาววิสิทธิ์ ดำรงตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานศาลปกครอง ต่อจากเลขาธิการสำนักงานศาลปกครองคนก่อนที่เกษียณอายุราชการ

สืบเนื่องจาก นายประพันธ์ ต้นสุวรรณนันท เลขาธิการสำนักงานศาลปกครองมีอายุครบหกสิบปีบริบูรณ์ (ครบเกษียณอายุราชการ) และพ้นจากราชการ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 นั้น ประธานศาลปกครองสูงสุด ได้พิจารณาคัดเลือกบุคคลให้ดำรงตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานศาลปกครอง และคณะกรรมการตุลาการศาลปกครอง (ก.ศป.) ในการประชุมครั้งที่ 329-11/2567 เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2567 มีมติเห็นชอบให้ นายจ่านงค์ ดาววิสิทธิ์ รองเลขาธิการสำนักงานศาลปกครอง ดำรงตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานศาลปกครอง ตามที่ประธานศาลปกครองสูงสุดเสนอ ตั้งแต่วันที่ 20 พฤศจิกายน 2567 โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 78 แห่งพระราชบัญญัติจัดตั้งศาลปกครองและวิธีพิจารณาคดีปกครอง พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

สำนักงานศาลปกครองจะได้มีหนังสือกราบเรียนนายกรัฐมนตรีรับทราบความกราบบังคมทูลเพื่อทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งต่อไป

ศาลปกครองแขวงชาวกติ “บึกโจ๊ก” ศาลปกครองสูงสุดยังไม่มีคำพิพากษา



หลังจากที่มีสื่อบางสำนัก เสนอข่าวว่า ศาลปกครองสูงสุดไม่รับคำร้องขอ พต.อ.สุรเชษฐ์ ทักพาล ที่ขอให้เพิกถอนคำสั่ง สตช. สั่งให้ ออกราชการไว้ก่อน

เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2567 จดหมายข่าวของศาลปกครองได้แจ้งถึงกระแสข่าวเกี่ยวกับการพิจารณาคดีของศาลปกครองสูงสุด ในคดีของพลตำรวจเอก สุรเชษฐ์ ทักพาล ว่า กรณีที่มีสื่อมวลชนนำเสนอผลการพิจารณาคดีของศาลปกครองสูงสุด ในคดีที่พลตำรวจเอก

สุรเชษฐ์ ทักพาล ยื่นฟ้องขอเพิกถอนคำสั่งสำนักงานตำรวจแห่งชาติให้ผู้ฟ้องคดีออกราชการไว้ก่อน นั้น

สำนักงานศาลปกครองขอชี้แจงว่า คดีดังกล่าวอยู่ระหว่างการพิจารณาของศาลปกครองสูงสุด และศาลปกครองสูงสุดยังไม่มีคำพิพากษาหรือคำสั่งใดๆ ทั้งนี้ หากศาลปกครองสูงสุดมีคำพิพากษาหรือคำสั่งใดๆ สำนักงานศาลปกครองจะได้แจ้งให้สื่อมวลชนได้รับทราบต่อไป

นอกจากนี้ กรณีที่มีสื่อมวลชนบางสำนักนำเสนอชื่อและรูปภาพของตุลาการศาลปกครองสูงสุดจำนวน 5 คน โดยระบุว่า เป็นองค์คณะตุลาการศาลปกครองสูงสุดที่พิจารณาพิพากษาคดีของพลตำรวจเอก สุรเชษฐ์ ทักพาล นั้น สำนักงานศาลปกครองขอชี้แจงว่า ข้อมูลเกี่ยวกับการพิจารณาคดีของศาลปกครองสูงสุด ทั้ง 5 คน ที่สื่อมวลชนระบุว่า เป็นองค์คณะตุลาการศาลปกครองสูงสุดที่พิจารณาพิพากษาคดีนั้น เป็นข้อมูลที่ไม่ถูกต้องตามความเป็นจริงแต่อย่างใด

รอบรู้สถาบันพระปกเกล้า

การเลือกตั้งท้องถิ่นกำลังกลับมาคึกคักอีกครั้ง เมื่อคณะกรรมการการเลือกตั้งคควาฯ การเลือกตั้งองค์การบริหารส่วนจังหวัดครั้งใหม่อาจจัดให้มีขึ้นในวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2568 เนื่องจากเป็นที่ทราบกันดีว่าการเลือกตั้งมีความสัมพันธ์อย่างใกล้ชิดกับความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชน

บทความนี้มองว่า นับเป็นโอกาสอันดีที่ประชาชนจะใช้โอกาสในการเลือกตั้งท้องถิ่นครั้งใหม่ เพื่อปัดกวาดวาระการพัฒนาให้แก่ผู้สมัครรับไปเป็นแนวนโยบาย เพื่อให้สอดคล้องกับปัญหาและความต้องการของคนในพื้นที่ต่อไป ทั้งนี้เพราะปฏิเสธไม่ได้ว่าบทบาทหลัก ในช่วงเลือกตั้งมักอยู่ที่ผู้สมัครและนักการเมือง น้อยนักที่จะพบเห็นบทบาทของภาคประชาชนในช่วงหาเสียงเลือกตั้งต่างๆ ที่ผู้มีสิทธิเลือกตั้งคือหัวใจสำคัญของการเลือกตั้งที่มีคุณภาพ

อันที่จริงในเว็บไซต์ ของคณะกรรมการการเลือกตั้งได้ระงับไว้อย่างชัดเจนว่าประชาชนผู้มี



การมีส่วนร่วมของประชาชนกับการเลือกตั้งที่มีคุณภาพ

ต้นตัว ตระหนักในสิทธิเสรีภาพและศักยภาพ ในการมีส่วนร่วมทางการเมืองมากขึ้น

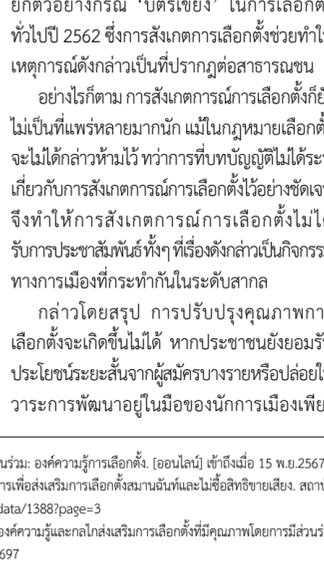
ขณะที่ผู้ลงสมัครรับเลือกตั้งก็ตระหนักถึงการพัฒนาศักยภาพของตนในการเป็นผู้นำและเห็นถึงความสำคัญของการเมืองเชิงนโยบายเพิ่มมากขึ้น ซึ่งอันที่จริงเวทีประชาชนเป็นสิ่งที่กระทำได้ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. 2562 มาตรา 81 หากกลับไม่ค่อยถูกนำมาปรับใช้มากนัก

ขณะที่ มูลนิธิวีวอช (We Watch) ชีให้เห็นว่าการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนในการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร และผู้สมัครรับเลือกตั้งได้ โดยยกตัวอย่างกรณีการเลือกตั้งใหญ่ที่บ้านนาอกระบวนกรจัดเวทีเสวนาร่วมกันระหว่างผู้สมัครและผู้มีสิทธิเลือกตั้งมาปรับใช้ พบว่าสามารถกระตุ้นความสนใจของผู้มีสิทธิเลือกตั้งให้เกิดความ

ยักตัวอย่างกรณี ‘บัตรเขย่ง’ ในการเลือกตั้งทั่วไปปี 2562 ซึ่งการสังเกตการเลือกตั้งช่วยให้เหตุการณ์ดังกล่าวเป็นที่ปรากฏต่อสาธารณชน

อย่างไรก็ตาม การสังเกตการณ์การเลือกตั้งก็ยังไม่เป็นที่แพร่หลายมากนัก แม้ในกฎหมายเลือกตั้งจะไม่ได้กล่าวห้ามไว้ ทว่าการที่บทบัญญัติไม่ระบุเกี่ยวกับการสังเกตการณ์การเลือกตั้งไม่อย่างชัดเจน จึงทำให้การสังเกตการณ์การเลือกตั้งไม่ได้รับการประชนสัมพันธ์ทั้งๆ ที่เรื่องดังกล่าวเป็นกิจกรรมทางการเมืองที่กระทำกันในระดับสากล

กล่าวโดยสรุป การปรับปรุงคุณภาพการเลือกตั้งจะเกิดขึ้นไม่ได้ หากประชาชนยังยอมรับประโยชน์ระยะสั้นจากผู้สมัครบางรายหรือปล่อยให้วาระการพัฒนาอยู่ในมือของนักการเมืองเพียง



ฝ่ายเดียว ย่อมเป็นการดีกว่าหากภาคประชาชนลุกขึ้นมากำหนดวาระการพัฒนาด้วยตนเองและมีส่วนร่วมในการเลือกตั้งให้มากกว่าแค่การไปใช้สิทธิ ทำนาโดนสนในสามารถติดตามอ่านรายงานฉบับสมบูรณ์เกี่ยวกับการเลือกตั้งคุณภาพได้จากเว็บไซต์สถาบันพระปกเกล้า เพราะอนาคตที่ต้นผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่ายต้องสร้างร่วมกัน

'เดชอิม' หนุนยกระดับการแพทย์แผนไทย ดูแลกลุ่มติดสังคม/กลุ่มติดเตียง/กลุ่มติดบ้าน



รมช.สาธารณสุข ตั้งเป้าหมายระดับนวัตกรรม ภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย เพื่อดูแลกลุ่มติดสังคม กลุ่มติดเตียง และกลุ่มติดบ้าน จำนวนไม่น้อยกว่า 60,000-90,000 คน โดยผู้ป่วยทั้ง 3 กลุ่ม ต้องได้รับการดูแลจากนวัตกรรมของการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือกไม่น้อยกว่าร้อยละ 60

นายเดชอิม ขาวทอง รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานเปิดการประชุมชี้แจงการขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการพัฒนานวัตกรรมดูแลผู้สูงอายุในชุมชน ให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีด้วยการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก โดยมี นพ.ศักดิ์ชัย อธิการบดี รพ.สมุทรสาคร

จิงสมาน อธิบดีกรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก คณะผู้บริหาร และภาคีเครือข่าย ด้านการดูแลผู้สูงอายุ เข้าร่วมกว่า 200 คน

โดย นายเดชอิม กล่าวว่า กระทรวงสาธารณสุขให้ความสำคัญกับการพัฒนาการแพทย์ภูมิปัญญา และส่งเสริมภาคีเครือข่ายในพื้นที่ ให้มีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพประชาชน โดยสนับสนุนการทำงานของอาสาสมัครหมู่บ้าน (อส.ม.) และผลิตผู้ดูแล ให้พร้อมรองรับสังคมสูงอายุ ตลอดจนสนับสนุนการใช้ยาจากสมุนไพร เสริมประสิทธิภาพการรักษาในปัจจุบัน ซึ่งล่าสุด มีรายการยาจากสมุนไพรที่สามารถใช้ทดแทนยาแผนปัจจุบันและเบิกจ่ายได้ตามรายการบริการ (Fee Schedule) 27 รายการ รวมทั้งมีการเพิ่ม

ชุดสิทธิประโยชน์นวัตกรรมพอกเข่ารองรับสังคมสูงอายุอีกด้วย

การใช้นวัตกรรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก จะช่วยลดดูแลกลุ่มผู้สูงอายุ ซึ่งแบ่งออกเป็น 3 ส่วน ได้แก่ กลุ่มติดบ้าน กลุ่มติดเตียง และกลุ่มติดสังคม โดยพยายามให้กลุ่มที่ติดบ้านออกมาติดสังคมด้วยแล้วเสริมให้กลุ่มติดบ้าน และกลุ่มติดสังคม เข้าไปช่วยเหลือกลุ่มติดเตียง อีกทั้งยังเพิ่มคนด้วยการอบรมนวัตกรรมใหม่ๆ เพิ่มศักยภาพคน ให้มีผู้ช่วยเหลือกลุ่มติดเตียง และดูแลผู้สูงอายุ ผู้ป่วย ให้ครอบคลุมมากขึ้น

นายเดชอิม กล่าวต่อว่า ในผู้สูงอายุ 60-69 ปี พบว่า ร้อยละ 69.3 ป่วยเป็นโรคเรื้อรัง และพบเพิ่มขึ้นเมื่ออายุมากขึ้น กรมการแพทย์แผนไทยฯ จึงได้พัฒนารูปแบบและนวัตกรรมดูแลสุขภาพผู้สูงอายุ โดยบูรณาการร่วมกับการแพทย์แผนปัจจุบัน และภาคีเครือข่ายในระดับชุมชน ครอบคลุมทั้งกลุ่มติดบ้าน ติดเตียง และติดสังคม

จากการดำเนินงาน ตั้งเป้าดูแลกลุ่มติดสังคม ไม่น้อยกว่า 160,000 คน กลุ่มติดเตียงและกลุ่มติดบ้าน ครึ่งได้รับการดูแลไม่น้อยกว่า 60,000-90,000 คน โดยผู้ป่วยทั้ง 3 กลุ่มต้องได้รับการดูแลจากนวัตกรรมของการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือกไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ทั้งนี้ บุคลากรทางการแพทย์มีความพร้อมมากในการทำงาน อีกทั้งปัจจุบัน ผู้สูงอายุดูแลตัวเองได้ดีมากขึ้น นอกจากนี้ ในปี 2568 จะมุ่งขยายผลการดูแล

วางกรอบคุมนักดื่มช่วงเทศกาลปีใหม่ สกัดกั้นคนเมาไม่ให้ขับขี่ยานพาหนะ



นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานการประชุม คณะกรรมการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ โดยมี นพ.ภูษิต ภูวนาเวทย์สกุล อธิบดีกรมควบคุมโรค นพ. อติสรณ์ วรธนะศักดิ์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค นพ.นิพนธ์ ชินานนท์เวช ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ และคณะกรรมการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ เข้าร่วมที่สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยก่อนการประชุม ได้มีพิธีมอบโล่ประกาศเกียรติคุณแก่คณะกรรมการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์จังหวัด ที่สามารถเชิญชวน เชียร์ ประชาชนและผู้มีปัญหากาการดื่มเหล้า ให้ลด ละ เลิกเหล้า เข้าสู่ระบบการบำบัดรักษาสุขภาพที่สุด ประจำปี 2567 จำนวน 10 จังหวัด ได้แก่ ฉะเชิงเทรา สระแก้ว สุโขทัย แม่ฮ่องสอน ปัตตานี สมุทรสงคราม พังงาย่างทอง ยะลา และระนอง

นายสมศักดิ์ กล่าวที่ประชุมได้พิจารณาเห็นชอบ 4 มาตรการหลักควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนในช่วงเทศกาลปีใหม่ พ.ศ. 2568 ได้แก่ 1) มาตรการขับเคลื่อนแบบบูรณาการ 2) มาตรการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ 3) มาตรการป้องปรามพฤติกรรมเสี่ยงระดับชุมชน และ 4) มาตรการการบังคับใช้กฎหมาย ซึ่งการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์เป็นหนึ่งในสาเหตุสำคัญของการบาดเจ็บและเสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนน และเป็นสาเหตุหลักของการเสียชีวิตก่อนวัยอันควรของประชาชน โดยเฉพาะในช่วงเทศกาลสำคัญ เช่น เทศกาลปีใหม่ 2567 และพบว่าในผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนทั้งหมด เป็นผู้บาดเจ็บจากดื่มแล้วขับ 4,777 ราย และจากการคัดกรองผู้มีอาการมีเมามาสุรา ในชุมชน/ตำบลชุมชน มีผู้ที่ถูกเรียกตรวจทั้งหมด 23,902 ครั้ง พบผู้มีอาการมีเมามาสุรา 3,370 ครั้ง

นายสมศักดิ์ กล่าวต่อว่า ในส่วนของการรณรงค์ให้ประชาชนไทยที่ชอยกินสถานที่ หรือบริเวณห้ามขายหรือบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในบริเวณสถานที่รถไฟ หรือในขบวนรถที่อยู่บนทางรถไฟ มติที่ประชุม เสนอให้การรถไฟแห่งประเทศไทย และเอชดีแอลเพิ่มเติมนำมาเสนอต่อคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาในการประชุมครั้งต่อไป ส่วนสมาคมโรงแรมและคณะกรรมการปรับปรุงกฎหมายเพื่อความสะดวกในการประกอบธุรกิจที่ชอยกินวันและเวลาขายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ให้กับโรงแรมตามกฎหมายว่าด้วยโรงแรม คณะกรรมการฯ เห็นชอบให้ยกเว้นสำหรับการขายและการบริโภคในห้องพัก และมอบหมายให้คณะกรรมการฯ เห็นชอบให้ยกเว้นสำหรับการขายอนุกรมการร่างและแก้ไขปรับปรุงกฎหมายหรืออนุบัญญัติ ตามพระราชบัญญัติควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พ.ศ. 2551 ที่พิจารณาดำเนินการแล้วนำเสนอต่อคณะกรรมการฯ ในการประชุมครั้งต่อไปเช่นกัน

ด้าน นพ.ภูษิต กล่าวว่าการดำเนินงานป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนในเทศกาลปีใหม่ พ.ศ. 2568 จะแบ่งเป็น 3 ช่วง คือ 1. ช่วงเตรียมความพร้อมก่อนเทศกาล โดยจัดกิจกรรมรณรงค์ให้ไม่ปลอดภัยแล้ว และประชาสัมพันธ์ให้ร้านค้าและประชาชนปฏิบัติตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด 2. ช่วงเทศกาล จะใช้มาตรการชุมชน สนับสนุนให้ออส. และเจ้าหน้าที่ตำบลชุมชน เรียกตรวจผู้ขับขี่ที่ดื่ม เพื่อสกัดกั้นคนเมาไม่ให้ขับขี่ยานพาหนะ โดยนำวิธีการสังเกตและประเมินอาการมีเมามาสุราเบื้องต้น ไปใช้ในการประเมินผู้ขับขี่ ที่สงสัยว่ามีอาการมีเมามาสุรา เพิ่มการมีส่วนร่วมของประชาชนในรูปแบบ "ตำบลครอบครัว" เน้นย้ำผู้ประกอบการดูแลบุตรหลานและคนในครอบครัวไม่ให้ดื่มแล้วขับขี่ยานพาหนะ เพิ่มศักยภาพตำบลชุมชนคัดกรองผู้ขับขี่ที่มีอาการมีเมามาสุรา กรณีเกิดเหตุมีผู้บาดเจ็บหรือเสียชีวิต ให้เข้าวัดปริมาณแอลกอฮอล์ทางลมหายใจทันท่วงที หากไม่สามารถไปให้ส่งโรงพยาบาลเพื่อเจาะเลือดตรวจปริมาณแอลกอฮอล์และบังคับใช้กฎหมายเข้มงวดในผู้กระทำผิด และ 3. ช่วงหลังปีใหม่ จะเสนอมาตรการดังกล่าวให้คณะกรรมการนโยบายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์แห่งชาติทราบต่อไป

ปลัด อว.มอบนโยบาย 44 อุทยานวิทย์ฯ 3 ตัวชี้วัดยกไทยสู่ความเป็นเลิศ



ศ.ดร.ศุภชัย ปทุมนากุล ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เป็นประธานมอบนโยบายแนวทางการดำเนินงานและขับเคลื่อนอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค โดยมี นางสาวสุวิทย์ เลิศเพ็ชรธรรม หัวหน้าผู้ตรวจราชการ รักษาการในตำแหน่งรองปลัดกระทรวง อว. นายเอกพงษ์ มุสิกเจริญ ผู้อำนวยการกองส่งเสริมและประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กบว.) สำนักงานปลัดกระทรวง อว. อธิการบดีมหาวิทยาลัย ผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค 44 แห่งทั่วประเทศ เข้าร่วม ณ ห้องประชุมภูมิทัศน์ ชั้น 6 อาคารสถานศึกษา

เคมีปฏิบัติ กรมวิทยาศาสตร์บริการ (วศ.) และ ผ่านระบบออนไลน์

ศ.ดร.ศุภชัย กล่าวว่า อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคมีบทบาทอย่างยิ่งในการเป็นกลไกสำคัญที่จะช่วยในการจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยให้อยู่ในลำดับต้นๆ ของโลกผ่านตัวชี้วัดสำคัญ 3 ตัวชี้วัด ได้แก่ World Competitiveness Ranking, Global Innovation Index (GII) และ World University Ranking ทั้งนี้ World Competitiveness Ranking จัดโดย International Institute for Management Development (IMD) ซึ่งถือว่ามีความสำคัญในการบอกสถานะภาพของประเทศในระบบเศรษฐกิจโลก ในการช่วยให้ภาคนโยบายและธุรกิจสามารถวางแผนเพื่อพัฒนาประเทศได้อย่างยั่งยืน

ทั้งนี้ หากสามารถเพิ่มตัวชี้วัดทั้ง 3 ตัวชี้วัดที่กล่าวมาได้ จะส่งผลให้ประเทศไทยสามารถแข่งขันกับประเทศชั้นนำได้ ซึ่งประเทศไทย โดยเป็นโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ส่งเสริมการวิจัยพัฒนา ตลอดจนบ่มเพาะผู้ประกอบการและบุคลากรสามารถประเมินคุณภาพการศึกษาในระดับมหาวิทยาลัย และมองเห็นโอกาสในการปรับปรุงเพื่อให้อุตสาหกรรมกับมาตรฐานสากล อีกทั้งยังมีส่วนช่วยในการพัฒนาและแผนกลยุทธ์ที่จะ

ยกระดับศักยภาพทางการศึกษา ส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้สอดคล้องกับความต้องการของโลกในยุคปัจจุบัน

"การผลิตคนแรงงานทักษะสูง ทั้ง Specific Skill และ Soft Skill เป็นหัวใจของทุกอย่างที่มีในปัจจุบันเป็นหน้าที่ของกระทรวง อว. มหาวิทยาลัย อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค หน่วยงานภาครัฐ และเอกชนที่เกี่ยวข้อง ที่จะต้องร่วมกันผลิตคนให้ตอบโจทย์อุตสาหกรรมที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว เพื่อพัฒนาคนและประเทศได้อย่างต่อเนื่องท่ามกลางสถานการณ์โลกที่แปรผันตลอดเวลา ได้อย่างยั่งยืนสืบไป" ปลัดกระทรวง อว. กล่าวและว่า

ดังนั้น ตนจึงอยากเห็นพัฒนาการของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เดิมทีพัฒนาขึ้นเป็นกลไกสำคัญของประเทศที่มีความจำเป็นต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย โดยเป็นโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ส่งเสริมการวิจัยพัฒนา ตลอดจนบ่มเพาะผู้ประกอบการและบุคลากรใหม่ ๆ สู่ระบบเศรษฐกิจ รวมถึงเป็นตัวกลางเชื่อมโยงระหว่างภาคอุตสาหกรรม ภาคธุรกิจ ภาคการศึกษา และภาคชุมชนท้องถิ่น ซึ่งจะช่วยสร้างธุรกิจฐานนวัตกรรม และเทคโนโลยีใหม่

ส่งเสริมการนำผลการวิจัยและพัฒนาเข้าสู่ระบบการคุ้มครองและการใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ รวมทั้งส่งเสริมการพัฒนาภาคีความร่วมมือวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐานด้าน ววน. ที่สำคัญของประเทศชาติ

ด้าน นายเอกพงษ์ กล่าวว่าการดำเนินงานของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีผู้ประกอบการเข้ามาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม มากกว่า 250 ราย เกิดการพัฒนาผลิตภัณฑ์/บริการในของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค หน่วยงานภาครัฐ และเอกชนที่เกี่ยวข้อง ที่จะต้องร่วมกันผลิตคนให้ตอบโจทย์อุตสาหกรรมที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว เพื่อพัฒนาคนและประเทศได้อย่างต่อเนื่องท่ามกลางสถานการณ์โลกที่แปรผันตลอดเวลา ได้อย่างยั่งยืนสืบไป" ปลัดกระทรวง อว. กล่าวและว่า

ดังนั้น ตนจึงอยากเห็นพัฒนาการของอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค เดิมทีพัฒนาขึ้นเป็นกลไกสำคัญของประเทศที่มีความจำเป็นต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย โดยเป็นโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ ส่งเสริมการวิจัยพัฒนา ตลอดจนบ่มเพาะผู้ประกอบการและบุคลากรใหม่ ๆ สู่ระบบเศรษฐกิจ รวมถึงเป็นตัวกลางเชื่อมโยงระหว่างภาคอุตสาหกรรม ภาคธุรกิจ ภาคการศึกษา และภาคชุมชนท้องถิ่น ซึ่งจะช่วยสร้างธุรกิจฐานนวัตกรรม และเทคโนโลยีใหม่

ปก.ซีเอ็นเอผู้ขับขีรถบนท้องถนน เลี้ยง 7 พฤติกรรมเสี่ยงอุบัติเหตุ



กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) และผู้ขับขี่เสี่ยงพฤติกรรมลักษณะเสี่ยงอันตรายและความเคยชิน อาทิ การขับเร็ว กระชั้นชิด การฝ่าไฟแดง การพิมพ์หรืออ่านข้อความทางโทรศัพท์ และการใช้สัญญาณไฟของรถที่ไม่ถูกต้อง ซึ่งเป็นพฤติกรรมที่หากเกิดเหตุฉุกเฉินจะไม่สามารถควบคุมรถได้อย่างปลอดภัย ทำให้เกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนก่อให้เกิดความสูญเสียต่อตนเองและผู้ร่วมใช้เส้นทางได้

นายภาสกร บุญอุทัยรักษ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เผยว่า การเกิดอุบัติเหตุทางถนนส่วนใหญ่มาจากพฤติกรรมผู้ขับขี่ที่มีความเสี่ยงจากการขับเร็ว การไม่ปฏิบัติตามกฎจราจร การใช้โทรศัพท์ขณะขับรถที่ไม่ปลอดภัย จึงเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนก่อให้เกิดความสูญเสียต่อตนเองและผู้ร่วมใช้เส้นทางได้

นายภาสกร บุญอุทัยรักษ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เผยว่า การเกิดอุบัติเหตุทางถนนส่วนใหญ่มาจากพฤติกรรมผู้ขับขี่ที่มีความเสี่ยงจากการขับเร็ว การไม่ปฏิบัติตามกฎจราจร การใช้โทรศัพท์ขณะขับรถที่ไม่ปลอดภัย จึงเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนก่อให้เกิดความสูญเสียต่อตนเองและผู้ร่วมใช้เส้นทางได้

นายภาสกร บุญอุทัยรักษ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เผยว่า การเกิดอุบัติเหตุทางถนนส่วนใหญ่มาจากพฤติกรรมผู้ขับขี่ที่มีความเสี่ยงจากการขับเร็ว การไม่ปฏิบัติตามกฎจราจร การใช้โทรศัพท์ขณะขับรถที่ไม่ปลอดภัย จึงเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนก่อให้เกิดความสูญเสียต่อตนเองและผู้ร่วมใช้เส้นทางได้

ความสามารถในการขับรถลดลง จึงไม่สามารถแก้ไขเหตุฉุกเฉินเฉพาะหน้าได้อย่างปลอดภัย

2. ขับเร็ว ทำให้การมองเห็นเส้นทางลดลง เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินจึงไม่สามารถควบคุมรถได้อย่างปลอดภัย เพราะต้องใช้ระยะทางในการหยุดรถมากกว่าปกติ โดยเฉพาะหากเกิดอุบัติเหตุ แรงปะทะ ณ จุดเกิดเหตุจะเพิ่มขึ้นตามระดับความเร็วทำให้เกิดอุบัติเหตุในลักษณะรุนแรง

3. การแซงปาดหน้าในระยะกระชั้นชิด เนื่องจากรถคันที่ตัดหน้าเปลี่ยนเลนในระยะไม่ปลอดภัย ทำให้รถคันอื่นชะลอไม่ทันหรือต้องเบรกกะทันหันจะเกิดอุบัติเหตุเฉี่ยวชน

4. ขอบฝ่าไฟแดง อาจเกิดการเฉี่ยวชนหรือชนประชาชนกับรถที่ขับมาจากช่องทางอื่น เป็นการกระทำที่ประมาทจนทำให้ผู้อื่นเกิดอุบัติเหตุรุนแรง

5. ขอบอุกโทรศัพท์และเล่นโซเชียลขณะขับรถ ทำให้ผู้ขับขี่เสียสมาธิและต้องสายตาจากเส้นทางส่งผลประสิทธิภาพในการขับรถลดลง จึงเพิ่มความเสี่ยงเกิดอุบัติเหตุมากกว่าปกติ 2-4 เท่า

6. ไม่ขอบเปิดไฟ เป็นสาเหตุของการชนท้ายบ่อยครั้งทั้งรถมอเตอร์ไซด์และรถยนต์ที่มาจากการไม่เปิดไฟเลี้ยวเพื่อบอกให้ผู้ร่วมทางทราบควรเปิดไฟเลี้ยวก่อน 30 เมตร เพื่อความปลอดภัย

7. ขอบเปิดไฟสูง พฤติกรรมเสี่ยงที่รบกวนทัศนวิสัยและการมองเห็นของรถคันที่สวนมาจนเกิดอุบัติเหตุ ควรใช้ไฟสูงเปิดในสถานการณ์จำเป็นเท่านั้น เช่น เวลาฝนตกหนักหรือเวลาที่ขับรถในที่มืด ไม่มีแสงไฟ เป็นต้น

ท้ายนี้ หากประชาชนได้รับความเดือดร้อนหรือประสบพบเหตุสามารถแจ้งและขอความช่วยเหลือทางไลน์ "ปภ.รับแจ้งเหตุ 1784" โดยพิมพ์เพื่อน Line ID @1784DDPM รวมถึงสายด่วนกรวย 1784 ตลอด 24 ชั่วโมงเพื่อประสานให้การช่วยเหลือโดยด่วนต่อไป

ขอเพิ่มสิทธิมาตรการปลอด ได้ 180 วัน ให้นำจ้างจ่าย 60 วัน สปส.จ่าย 120 วัน

คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) ร่วมกับ มูลนิธิเพื่อนหญิงและเครือข่ายขับเคลื่อนปลอด 180 วัน สนับสนุน โดย สำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดสัมมนาทางวิชาการ "อนาคตแรงงาน การพัฒนาที่ยั่งยืน สิทธิมาตรการปลอด 180 วัน และการจ้างงานภาครัฐ" ณ คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ มธ. ท่าพระจันทร์ โดยมี นายบัณฑิต เป็นวิเศษ มูลนิธิเพื่อนหญิงและผู้ประสานงานโครงการ รส.อัจฉรา ขลาชนนาวิน คณบดีคณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ มธ. นายชินโชติ แสงสังข์ ประธานอนุกรรมการด้านประกันสังคม วุฒิสภา ศาสตราจารย์ ดร. น.ส.สุพัตรา งามสง่า กรรมการแรงงาน วุฒิสภา นายชัย จำปาทอง รองประธานคณะกรรมการการแรงงาน สภาผู้แทนราษฎร นายอุกฤษณ์ กาญจนเกตุ ที่ปรึกษาอาวุโส สภาองค์กรนายจ้างแห่งประเทศไทย น.ส.สุพัตรา งามสง่า กรรมการวิสามัญพิจารณาแก้ไข (ร่าง) พระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) คุ้มครองแรงงาน (ฉบับที่...) พ.ศ. ... นายอุกฤษณ์ ธีระโกศลพงศ์ คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ มธ. นางสุนิษา ไขศรี รองคณบดีฝ่ายพัฒนาลักษณ์ วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิต มธ.รังสิต และ นายมนัส โกศล ประธานสภาองค์กรการจ้างพัฒนาแรงงานแห่งประเทศไทย เข้าร่วม



นายบัณฑิต กล่าวว่า การจัดสัมมนาทางวิชาการในครั้งนี้ เพื่อติดตามความคืบหน้าการพิจารณากฎหมายคุ้มครองแรงงานว่าด้วยการปลอด มุมมองในมิติของสมาชิกวุฒิสภา (สว.) และสภาองค์กรนายจ้าง เป็นการส่งเสริมสิทธิให้กับสังคม นายชินโชติ กล่าวถึงความคืบหน้า (ร่าง) พ.ร.บ.คุ้มครองแรงงาน (ฉบับที่ ...) พ.ศ. ... ที่มีประเด็นแก้ไขสิทธิปลอดในการเพิ่มสิทธิปลอดเป็น 180 วัน ว่า กำลังอยู่ในการพิจารณาในชั้นกรรมาธิการวิสามัญ สภาผู้แทนฯ โดยยืนยันที่จะผลักดันให้สิทธิปลอดเป็น 180 วัน ด้วยเหตุผลทางสิทธิร่างกายของสตรี หรือมาตรฐานการส่งเสริมสุขภาพขององค์กรอนามัยโลก มาตรฐานที่กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) รวมถึงเหตุผลด้านจิตวิทยา ความอบอุ่นจากแม่และค่าน้ำนม จึงควรเพิ่มสิทธิปลอดให้เป็น 180 วัน

"ปัญหาที่สำคัญคือ ใครจะเป็นผู้จ่ายเงินค่าชดเชยจากการปลอด ที่ทำให้นายจ้างและสำนักงานประกันสังคม (สปส.) ต้องจ่ายเงินชดเชยเพิ่มขึ้น ล่าสุด คณะกรรมาธิการฯ มีมติเห็นชอบเพิ่มสิทธิปลอดจาก 98 วัน เป็น 120 วัน โดยเสนอให้นายจ้าง และ สปส. ต้องจ่ายเพิ่มขึ้นเป็นฝ่ายละ 60 วัน เราจึงต้องหารือกันอย่างโร เพื่อไม่ให้เป็นการของทั้งสองฝ่าย หากสิทธิปลอด 180 วัน จึงขอเสนอเงื่อนไขและปรับสูตรใหม่ คือ ให้นำจ้างจ่ายเพียง 60 วัน และให้ สปส. จ่าย 120 วัน ซึ่งไม่กระทบต่อความมั่นคงของ สปส.มากนัก"

ด้านนายชัย กล่าวว่า ขณะนี้คณะกรรมาธิการฯ กำลังพิจารณารายละเอียดในแต่ละประเด็นและมาตรา เบื้องต้นคาดว่าพิจารณาครบถ้วนแล้ว หลังจากนั้นจะมีการประชุมในวันที่ 11 ธันวาคม 2567 ก่อนจะนำเข้าสู่ที่ประชุมสภาผู้แทนราษฎรพิจารณาและนำไปสู่วุฒิสภา จึงไม่สามารถยืนยันได้ว่า จะมีการประกาศใช้การเพิ่มสิทธิปลอด 180 วัน ในต้นปีหน้าได้หรือไม่ เนื่องจากการประชุมคณะกรรมาธิการวิสามัญพิจารณา พ.ร.บ.คุ้มครองแรงงาน (ฉบับที่ ...) พ.ศ. ... ได้มีมติเสียงข้างมาก สนับสนุนสิทธิปลอด 120 วัน อีกทั้งยังมีประเด็นอื่นๆ เช่น สิทธิการลาต่อเนื่องหลังคลอดของมารดา ที่อาจมีการเสียงจุดบรรจบ โดยให้สิทธิเพิ่มขึ้น

15 วัน จ่ายค่าจ้างครึ่งหนึ่ง และให้สิทธิการลาแก่คู่สมรส 15 วัน ได้รับค่าจ้างเต็ม

"ในบางประเทศจ่ายค่าจ้างให้ถูกจ้างที่ปลอดเกินกว่าที่กฎหมายกำหนด แต่ในไทย แรงงานต้องเผชิญปัญหาการปลอด 98 วัน ได้รับเงินตอบแทนแค่ 90 วัน โดยนายจ้าง และ สปส. จ่ายให้ฝ่ายละ 45 วัน แต่อีก 8 วัน ที่บวกเพิ่มมาซึ่งไม่มีมีการกำหนดว่าใครจะจ่าย ทำให้ถูกจ้างบางคนเลือกที่จะไม่ใช้สิทธิปลอด เพราะกลัวว่าจะไม่ได้ค่าจ้าง"

ส่วน น.ส.สุพัตรา กล่าวว่า ที่ประชุมคณะกรรมการวิสามัญพิจารณา พ.ร.บ.คุ้มครองแรงงาน (ฉบับที่ ...) พ.ศ. ... มีมติเสียงข้างมาก สนับสนุนสิทธิปลอด 120 วัน แต่ยังมีกรรมาธิการเสียงข้างน้อยขอสงวนความเห็นให้ลาได้ 180 วัน โดยส่วนตัวสนับสนุนให้เพิ่มสิทธิปลอดเป็น 180 วัน เนื่องจากภาระเลี้ยงดูลูกมีความยากลำบาก และย้ำว่า นมแม่คือดีที่สุดทั่วโลกจึงมีการส่งเสริมอามัยของแม่และเด็ก รวมถึงครอบครัว ทั้งนี้ การตั้งครกของหญิงไม่ใช่ว่าจะป้องกันบุคคล

นายอุกฤษณ์กล่าวว่า ในมุมมองของผู้ประกอบการยืนยันว่า การเพิ่มสิทธิปลอดเป็นเรื่องสำคัญ แต่ติดตรงปัญหาค่าใช้จ่ายปัจจุบันสถานการณ์เศรษฐกิจของไทยยังชะงัก รวมถึงเศรษฐกิจโลกยังไม่ดีขึ้น ซึ่งปัญหาอย่างหนึ่งคือ ประเทศไทยมีอัตราการเกิดน้อยมาก เมื่อต้นปี 2567 ไทยมีอัตราการเกิดใหม่ไม่ถึงร้อยละ 1 ในขณะที่อัตราการตายกว่าร้อยละ 9 หากยังปล่อยให้สถานการณ์แบบนี้ประเทศไทยจะเข้าสู่วิกฤตในอนาคตแรงงาน ทำให้ขาดแคลนแรงงานในอนาคตได้

สปสช. เปิด “ตู้ห่วยโย” แพทย์ทางไกลเชิงรุก ไร้สิทธิ “30 บาทรักษาทุกที่” ตรวจรักษา 42 โรค

เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน ที่สหกรณ์เคหสถานเจริญชัยนิมิตใหม่ กรุงเทพมหานคร นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานพิธีเปิดตู้ห่วยโย บริการการแพทย์ทางไกลเชิงรุกในชุมชนด้วย 30 บาทรักษาทุกที่ โดยมี นพ.เจตน์ ธรรมธัชชาธิกุล เลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) นายเกียรติศักดิ์ มีสมพร ประธานสหกรณ์เคหสถานเจริญชัยนิมิตใหม่ นายวิเชียร แสพพลอย ประธานชุมชนสหกรณ์เคหสถานเจริญชัยนิมิตใหม่ ผู้บริหาร บริษัท หัท เทคโนโลยี จำกัด ตัวแทนจากกรุงเทพมหานคร ประชาชนในชุมชนเข้าร่วม



การนำร่องให้บริการตู้ห่วยโย จะเริ่มในพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยติดตั้งที่ชุมชนสหกรณ์เคหสถานเจริญชัยนิมิตใหม่ เป็นแห่งแรก และจะขยายไปยังพื้นที่อื่นๆ ทั่วประเทศต่อไป ขอขอบคุณกรุงเทพมหานคร สปสช. รวมถึง บริษัท หัท เทคโนโลยี จำกัด ที่ได้ร่วมกันพัฒนาบริการนี้ขึ้น เชื่อว่า ตู้ห่วยโยนี้ จะเป็นส่วนหนึ่ง ในการขับเคลื่อนนโยบาย 30 บาทรักษาทุกที่ ให้ส่งมอบบริการสุขภาพที่ดีแก่พี่น้องประชาชนทุกคนต่อไป

นายสมศักดิ์ กล่าวว่า ตู้ห่วยโย มีเพื่อการรักษา 42 กลุ่มโรคเจ็บป่วยเล็กน้อย เพื่อให้แพทย์กับผู้ป่วยได้คุยกันใกล้ชิดโดยไม่ต้องไปโรงพยาบาล สปสช. ได้จัดตู้ห่วยโยมาให้บริการ ใช้พื้นที่ไม่มาก มีการตรวจวัด ส่วนสูง น้ำหนัก ความดัน ถ่านประวัติคนไข้ จากนั้นข้อมูลส่งไปยังศูนย์บริการ มีแพทย์รับสายวิเคราะห์ข้อมูล ตรวจรักษา ลดความแออัดในโรงพยาบาลได้เพราะแต่ละปีมีประชาชนใช้บริการในโรงพยาบาลประมาณ 304 ล้านครั้ง ดังนั้นเมื่อมีตู้ห่วยโยจะลดความแออัดในโรงพยาบาลลดปัญหาการขาดแคลนบุคลากรทางการแพทย์ ลดระยะเวลาในการไปรอคิวตรวจรักษา

นายสมศักดิ์ กล่าวว่า รัฐบาลมีเป้าหมายที่จะยกระดับหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ผ่านนโยบาย “30 บาท รักษาทุกที่” เพื่อให้คนไทยได้รับบริการที่ดี ครอบคลุมและทั่วถึง โดยการขับเคลื่อนนโยบายนี้ให้สำเร็จ จำเป็นต้องพัฒนานวัตกรรมบริการรูปแบบใหม่ โดยใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย คนจึงมีความยินดีที่ได้มาเปิดวัดกรรมบริการ “ตู้ห่วยโย” ซึ่งจะช่วยพี่น้องประชาชนเข้าถึงบริการสุขภาพ ที่มีคุณภาพและมาตรฐานผ่านระบบออนไลน์ ได้อย่างสะดวก รวดเร็วและใกล้บ้าน พร้อมบริการจัดส่งยาถึงบ้าน โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย และจะช่วยลดความแออัด และระยะเวลาการรอคอยการรักษาพยาบาลได้อีกด้วย

42 กลุ่มโรคที่บริการให้ผู้ป่วยที่ ‘ตู้ห่วยโย’

1. ข้อเสื่อมหลายข้อ
2. ตาแดงจากไวรัส
3. ตาแดงจากไวรัส ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
4. ข้อเสื่อมโดยทั่วไป
5. เนื้อเยื่ออักเสบ
6. วิงเวียน มึน
7. ปวดศีรษะ
8. อาหารเป็นพิษจากเชื้อแบคทีเรียอื่น
9. อาการท้องร่วง
10. ภาวะแพ้และลำไส้อักเสบจากการติดเชื้อ
11. ไข้ไม่ทราบสาเหตุ
12. ความผิดปกติของระบบการทรงตัวของหู
13. โรคตาทุกชนิดและต้อกระจก
14. การอักเสบของเยื่อตา
15. การติดเชื้อไวรัส ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
16. กล้ามเนื้อเคล็ด
17. ติดเชื้อไวรัสไม่ระบุตำแหน่งที่เป็น
18. ข้ออักเสบติดเชื้อที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
19. เยื่อจมูกและลำคออักเสบเฉียบพลัน (หวัดธรรมดา)
20. ไข้ ไม่ระบุชนิด
21. เยื่อบุช่องปากอักเสบเฉียบพลัน แบบไม่รุนแรง
22. ปวดท้องช่วงบน
23. การติดเชื้อทางเดินหายใจในส่วนบนแบบเฉียบพลันหลายแห่งพร้อมกัน
24. สมพิษ
25. ปวดท้องและปวดอุ้งเชิงกราน
26. เยื่อตาอักเสบเฉียบพลัน ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
27. สมพิษ ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
28. ปวดหลังส่วนล่าง
29. คออักเสบเฉียบพลัน
30. ต่อมทอนซิลอักเสบเฉียบพลัน
31. คออักเสบเฉียบพลัน ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
32. การติดเชื้อทางเดินหายใจในส่วนบนแบบเฉียบพลัน
33. ภาวะปวดอาหารอักเสบ ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
34. อาการปวดท้องอื่นๆ และอาการปวดท้องที่ไม่ระบุ
35. ข้ออักเสบหลายข้อ ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
36. ต่อมทอนซิลอักเสบเฉียบพลัน ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
37. เยื่อเมือกอักเสบจากการแพ้ ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด
38. เยื่อเมือกอักเสบจากการแพ้หรือการเปลี่ยนแปลงอากาศ
39. ข้ออักเสบแบบอื่น
40. ไส้หนักอักเสบเฉียบพลัน
41. ไส้หนักอักเสบเฉียบพลัน ที่มีดีมีรหัสระบุละเอียด และ
42. การติดเชื้อโควิด-19 กลุ่มสีเขียว ที่มีอาการเจ็บป่วยเล็กน้อย



“บริการแพทย์ทางไกลเป็นบริการสุขภาพวิธีใหม่ ที่มาหนุนเสริมระบบสุขภาพหลัก โดยให้บริการรักษาพยาบาลในระดับบริการปฐมภูมิ นอกจากมีการเข้าถึงบริการให้กับผู้ป่วยแล้ว ยังเพิ่มความสะดวก ช่วยลดความแออัดในโรงพยาบาลถือเป็นอีกหนึ่งทางเลือกของการบริการสุขภาพในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ให้กับประชาชน” เลขาธิการ สปสช. กล่าว

ศูนย์ฯ “คนไทยห่างไกล NCDs” แนะนำประชาชนกินแบบนับคาร์บ

“สมศักดิ์” เดินหน้านโยบาย “คนไทยห่างไกล NCDs” ในเขตสุขภาพที่ 4 และ 6 ขวนประชาชนเรียนรู้และปรับพฤติกรรมกรกินแบบนับคาร์บ ลดความรุนแรงโรคไม่ติดต่อเรื้อรังในผู้ป่วยรายเก่า และลดจำนวนผู้ป่วยรายใหม่หลังจากจัดกิจกรรมเช่นนี้มาแล้ว 6 เขตฯ 38 จังหวัด ประชาชนร่วมเรียนรู้แบบนับคาร์บแล้วกว่า 640,000 คน

นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข พร้อมด้วย นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข และ นายธวัชชัย ศรีทอง ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี เปิดกิจกรรมการขับเคลื่อนนโยบายคนไทยห่างไกลโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ครั้งที่ 4 ณ ศาลาประชาคมอำเภออุ้มอ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โดยมีผู้บริหาร ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ในเขตสุขภาพที่ 4 และ 6 รวมที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น, อสม. ประชาชนทั่วไป ร่วมงานทั้งแบบออนไลน์และออนไซต์ รวมทั้งสิ้น 131,200 คน

นายสมศักดิ์ กล่าวว่า รัฐบาลและกระทรวงสาธารณสุขให้ความสำคัญกับการแก้ปัญหาโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง หรือ NCDs ซึ่งเป็นสาเหตุหลักของการเจ็บป่วยและการเสียชีวิตของคนไทย รวมถึงการสูญเสียต่อเศรษฐกิจของชาติอย่างมหาศาล โดยนโยบายคนไทยห่างไกล NCDs จะให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการใช้ชีวิต ให้เป็นไปตามแนวทางวิถีชีวิตเพื่อสุขภาพ โดยเฉพาะการกินอาหารและการออกกำลังกาย

“นโยบายนี้จะสำเร็จได้ ประชาชนคนไทยทุกคนต้องร่วมมือร่วมใจกันปฏิบัติอย่างจริงจัง หากทำให้ทุกคนตระหนักและหันมากินแบบนับคาร์บ



จะช่วยให้ไม่มีผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มขึ้น และลดความรุนแรงของโรคในผู้ป่วยรายเก่าได้” นายสมศักดิ์ กล่าวต่อว่า ได้จัดกิจกรรมรณรงค์โครงการคนไทยห่างไกล NCDs ไปแล้ว 3 ครั้ง ในรูปแบบออนไลน์และออนไซต์ ที่จังหวัดสงขลา (เขตสุขภาพที่ 11 และ 12) จังหวัดนครพนม (เขตสุขภาพที่ 7 และ 8) จังหวัดนครสวรรค์ (เขตสุขภาพที่ 3 และ 5) รวม 6 เขตสุขภาพ 38 จังหวัด มีผู้ร่วม

ธนาคารที่ดิน-พอช. ร่วมออกแบบ “บ้านมั่นคงชนบท” ช่องโคพัฒนา

นายกุลพัชร ภูมิใจรอด ผู้อำนวยการสถาบันบริหารจัดการธนาคารที่ดิน พร้อมคณะผู้บริหารเจ้าหน้าที่สถาบันฯ ร่วมกับ สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน) หรือพอช. นำโดย นางสาวสุวิมล มีแสง ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงาน (พื้นที่) ลงพื้นที่ที่วิสาหกิจชุมชนไร่นาสวนผสมเกษตรฐานรากชองโคพัฒนา ต.สังกะใหญ่ อ.พิมาย จ.นครราชสีมา เพื่อบูรณาการการทำงานกับหน่วยงานที่นำร่อง “บ้านมั่นคงชนบท” ในพื้นที่ดำเนินโครงการกระจายการถือครองที่ดินอย่างยั่งยืนของสถาบันบริหารจัดการธนาคารที่ดิน (องค์การมหาชน)

ชนบท ที่วิสาหกิจชุมชนไร่นาสวนผสมเกษตรฐานรากชองโคพัฒนา จะทำให้เป็นพื้นที่แรก โดยกระบวนการพิจารณาอนุมัติ ได้ผ่านการกลั่นกรองระดับภาคไปแล้ว ส่วนคณะกรรมการกลั่นกรองระดับชาติติดใจพอใจ โดยธนาคารที่ดิน ต้องช่วยพอช. เนื่องจาก พอช. สนับสนุนด้านที่อยู่อาศัย ในลักษณะแปลงรวมเป็นกรรมสิทธิ์หมู่พอช. ต้องการป้องกันที่ดินหลุดมือ แต่ที่พื้นที่นี้เองมีความมั่นคงเรื่องที่ดิน ที่อาศัย มีการทำสัญญาเช่าที่กับธนาคารที่ดิน ที่ดินจึงไม่หลุดมือ

“ธนาคารที่ดิน ทำให้พี่น้องพ้นจากความยากจน ไม่ต้องกังวลความจนไว้ที่องค์กร อย่างน้อยพอช. และธนาคารที่ดิน จะมีความร่วมมือหรือเอื้อกันให้ชัดเจน เพราะเชื่อว่าพื้นที่ลักษณะนี้กระจายตัวอยู่ทั่วประเทศ ถ้าเรามีเงื่อนไขออกแบบร่วมกัน มาริเคราะห์ด้วยกัน ไขใจทงของพี่น้องเป็นตัวตั้ง และความต้องการของพี่น้องเป็นตัวตั้ง หมายความว่าเราจะใช้โครงการทั้ง 2 องค์กรนี้เป็น

เครื่องมือ ยึดโยงกับท้องถิ่นในตำบลสังกะใหญ่ นี้จะเป็นโมเดลที่เราจะใช้เป็นจุดเริ่มต้น แล้วค่อยขยายไปสู่ชุมชนรอบข้าง” ด้าน นายกุลพัชร เปิดเผยว่า ความเดือดร้อนของพี่น้องรอไม่ไหว ทำอย่างไรที่จะทำให้ความเดือดร้อนของพี่น้อง ได้รับการแก้ไขจากหน่วยงานรัฐให้ได้ จึงฝากความหวังไปที่ พอช. ว่าพี่น้องต้องการขอความอนุเคราะห์โครงการบ้านมั่นคงชนบท ขอให้ยึดหยุ่นเงื่อนไข ซึ่งจากการรับฟังข้อมูลแล้ว เชื่อว่าพี่น้องมีโอกาสและมีความหวังว่า นี่จะเป็นเครื่องมือ เป็นสารตั้งต้น ที่พี่น้องจะมีส่วนร่วมเป็นหัวใจที่ “ธนาคารที่ดิน” และ พอช. ได้หรือแนวทางการทำงานร่วมกัน ถึงการออกแบบพื้นที่นำร่อง “บ้านมั่นคงชนบท” ในพื้นที่ ดำเนินโครงการกระจายการถือครองที่ดินอย่างยั่งยืน ได้

“ธนาคารที่ดิน” และ พอช. ถ่ายทอดข้อมูล องค์ความรู้ และพัฒนาศักยภาพร่วมกัน ก็จะมีการตั้งคณะทำงานเพื่อออกแบบพื้นที่ และลงนามความร่วมมือสำหรับดำเนินการโครงการ “บ้านมั่นคงชนบท” ในพื้นที่ ที่จะมีการจัดซื้อที่ดินใหม่ในปีงบประมาณ 2569 และปี 2570 โดย

เฉลี่ย 1 ชั่วโมงต่อ 6 คน ประชาชนในจังหวัดอื่นที่ถือบัตรทองก็สามารถใช้บริการได้ และสามารถขยายได้พื้นที่ผ่านโรดเตอร์ ซึ่งภายในปีนี้จะพยายามขยายให้ได้ 50 แห่งในกรุงเทพฯ ส่วนปีหน้าจะเริ่มขยายการให้บริการในพื้นที่ต่างจังหวัด ออกขอเชิญชวนบริษัทอื่นเข้ามาร่วมลงทุน เพื่อการให้บริการประชาชนครอบคลุมยิ่งขึ้น นอกจากการให้บริการด้านการรักษาแล้ว ผมได้ทำเรื่องการป้องกันลดความเจ็บป่วยลดการเข้ารับรักษาในสถานบริการทางการแพทย์และลดค่าใช้จ่าย สปสช. โดยให้อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) และอาสาสมัครสาธารณสุขกรุงเทพมหานคร (อสส.) ช่วยกันรณรงค์กันดูวิถี กินเป็นไปป่วย สวยขึ้น หล่อขึ้น ผอมลง” นายสมศักดิ์ กล่าว

ประชาชนสิทธิบัตรทองที่พักอาศัยอยู่ในพื้นที่ กทม. หากมีอาการเจ็บป่วยตาม 42 กลุ่มโรคและอาการ ท่านสามารถเลือกใช้บริการทั้ง 4 แอปฯ นี้ได้ โดยติดต่อผ่านไลน์ของทั้ง 4 แอปฯ จะมีเจ้าหน้าที่แนะนำขั้นตอน เมื่อพบแพทย์ออนไลน์แล้ว ก็จะมีการจัดส่งยาไปที่บ้านหรือที่อยู่ที่ท่านพักอาศัย ทั้งนี้ ผู้มีสิทธิบัตรทองที่มีหน่วยบริการประจำอยู่ต่างจังหวัด แต่หากเดินทางมาที่กรุงเทพฯ ใน กทม. เป็นระยะเวลาหนึ่ง แล้วเกิดการเจ็บป่วยตาม 42 กลุ่มโรคหรืออาการดังกล่าว ก็สามารถใช้บริการได้ ขอให้ท่านมีที่อยู่สำหรับการจัดส่งยา ก็รับยาและรักษาตัวตามคำแนะนำของแพทย์ผ่านระบบออนไลน์ได้

ในส่วนของหน่วยบริการนั้น นพ.เจตน์ กล่าวว่า มีการจัดระบบ AMED Telehealth ซึ่งเป็นระบบบริการทางการแพทย์ทางไกลที่ดำเนินการโดยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) รองรับ เพื่อให้ผู้ให้บริการที่บ้านที่ข้อมูลการให้บริการผู้ป่วย และข้อมูลใช้ในการเบิกจ่ายชดเชยค่าบริการจาก สปสช. ซึ่งผู้ป่วยจะได้รับตรวจวินิจฉัยและให้คำปรึกษาผ่านบริการการแพทย์ทางไกล ค่าและความสะดวก รวมถึงการจัดส่งยาให้ผู้ป่วย

“บริการแพทย์ทางไกลเป็นบริการสุขภาพวิธีใหม่ ที่มาหนุนเสริมระบบสุขภาพหลัก โดยให้บริการรักษาพยาบาลในระดับบริการปฐมภูมิ นอกจากมีการเข้าถึงบริการให้กับผู้ป่วยแล้ว ยังเพิ่มความสะดวก ช่วยลดความแออัดในโรงพยาบาลถือเป็นอีกหนึ่งทางเลือกของการบริการสุขภาพในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ให้กับประชาชน” เลขาธิการ สปสช. กล่าว

เรียนรู้การนับคาร์บ รวมกว่า 640,000 คน และครั้งนี้เป็นครั้งที่ 4 สำหรับเขตสุขภาพที่ 4 และ 6 จำนวน 16 จังหวัด โดยมี อสม. เป็นกลไกสำคัญในการส่งต่อความรู้ไปสู่ประชาชน สอนให้เข้าใจ การคำนวณพลังงานที่ร่างกายต้องการในแต่ละวัน และกินอาหารแบบนับคาร์บ หรือคาร์โบไฮเดรตที่มาจากกลุ่มข้าว แป้งและน้ำตาล ไม่ให้เกินร้อยละ 5-20 ของพลังงานที่ร่างกายต้องการต่อวัน ร่วมกับการออกกำลังกายสม่ำเสมอ

ด้าน นพ.โอภาส กล่าวว่า สถานการณ์โรค NCDs ปี 2567 ในเขตสุขภาพที่ 4 (นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี ลพบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง นครนายก) ยังคงมีอัตราผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มขึ้น ทั้งผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงและผู้ป่วยโรคเบาหวาน เช่นเดียวกับเขตสุขภาพที่ 6 (ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว สมุทรปราการ จันทบุรี ชลบุรี ตราด ระยอง) มีอัตราผู้ป่วยโรคเบาหวานและโรคความดันโลหิตสูงรายใหม่สูงกว่าภาพรวมประเทศ และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น สำหรับการรณรงค์นโยบายคนไทยห่างไกลโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมผ่านระบบออนไลน์และออนไลน์ จำนวนมาก

เผยคนวัยทำงานป่วยซึมเศร้าพุ่ง ! แนววิธีจัดการสุขภาพจิตในออฟฟิศ



สถิติสุขภาพจิตในประเทศไทยปี 2567 จากข้อมูลล่าสุดของกระทรวงสาธารณสุข พบว่า ประชากรไทยมีปัญหาสุขภาพจิตเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ที่สะท้อนให้เห็นถึงความสำคัญของการจัดการสุขภาพจิตในที่ทำงานในประเทศไทย โดยเฉพาะในกลุ่มวัยทำงานที่มักพบปัญหาความเครียดจากการทำงาน การต่อสู้กับความวิตกกังวล และภาวะซึมเศร้า

วิธีการจัดการสุขภาพจิตและโรคซึมเศร้าในที่ทำงาน 1. สร้างพื้นที่ให้พนักงานสามารถเปิดใจเกี่ยวกับสุขภาพจิต พนักงานควรรู้สึกปลอดภัยที่จะพูดคุยเกี่ยวกับอาการทางจิตเวชโดยไม่ต้องกลัวการตัดสิน หรือผลกระทบต่อการงาน 2. ให้การสนับสนุนด้านจิตวิทยา องค์กรสามารถจัดให้มีบริการคำปรึกษาจิตวิทยาภายในองค์กร หรือส่งพนักงานที่มีอาการซึมเศร้าไปหาผู้เชี่ยวชาญ 3. ส่งเสริมการทำงานที่ยืดหยุ่น การจัดการกับการทำงานที่มีความยืดหยุ่น เช่น การทำงานจากที่บ้าน หรือการกำหนดเวลาทำงานที่เหมาะสมกับพนักงานแต่ละคน จะช่วยลดความเครียดและบรรเทาความวิตกกังวลที่เกิดจากงาน 4. ส่งเสริมการออกกำลังกายและกิจกรรมเพื่อผ่อนคลาย การให้พนักงานเข้าร่วมกิจกรรมที่ส่งเสริมสุขภาพจิต เช่น โครงการโยคะในที่ทำงาน การเดินเล่น หรือกิจกรรมสันทนาการสามารถช่วยลดระดับความเครียดได้ 5. อบรมและให้ความรู้แก่ผู้บริหารและหัวหน้างาน การอบรมให้หัวหน้างานและผู้บริหารเข้าใจและรับรู้เกี่ยวกับโรคซึมเศร้า และสัญญาณต่างๆ จะช่วยให้พวกเขาสามารถช่วยเหลือพนักงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

โรคซึมเศร้าภัยเงียบในที่ทำงาน ไม่ใช่แค่เรื่องสุขภาพจิตที่แปรปรวน แต่เป็นภาวะที่ส่งผลกระทบต่อร่างกายและจิตใจของผู้ที่เผชิญอยู่ การมีความเครียดสะสมจากการทำงาน หรือสภาพแวดล้อมที่กดดันสามารถกระตุ้นหรือทำให้โรคซึมเศร้ารุนแรงขึ้นได้อย่างรวดเร็ว ในหลายกรณี ผู้ที่มีอาการซึมเศร้าในที่ทำงานมักไม่แสดงอาการอย่างชัดเจน เนื่องจากพวกเขา รู้สึกว่าตนเองต้องแสดงออกถึงความเข้มแข็งและไม่อยากให้อื่นเห็นความอ่อนแอ แต่ความเครียดที่สะสมจากการทำงานหนัก ความวิตกกังวลเกี่ยวกับอนาคต และปัญหาภายใน

“ถึงเวลาแล้วที่เราทุกคนจะร่วมกันผลักดันให้สุขภาพจิตเป็นวาระสำคัญขององค์กรและสังคม เพื่อสร้างสังคมที่ให้คุณค่ากับสุขภาพกายและใจอย่างสมดุลส่งต่อให้คนรุ่นต่อไป การดูแลสุขภาพจิตคือความรับผิดชอบร่วมกันของทุกคน ไม่ได้เพียงสร้างองค์กรที่แข็งแกร่งขึ้น แต่กำลังเรื่องสุขภาพจิตที่แปรปรวน แต่เป็นภาวะที่ส่งผลกระทบต่อร่างกายและจิตใจของผู้ที่เผชิญอยู่ การมีความเครียดสะสมจากการทำงาน หรือสภาพแวดล้อมที่กดดันสามารถกระตุ้นหรือทำให้โรคซึมเศร้ารุนแรงขึ้นได้อย่างรวดเร็ว ในหลายกรณี ผู้ที่มีอาการซึมเศร้าในที่ทำงานมักไม่แสดงอาการอย่างชัดเจน เนื่องจากพวกเขา รู้สึกว่าตนเองต้องแสดงออกถึงความเข้มแข็งและไม่อยากให้อื่นเห็นความอ่อนแอ แต่ความเครียดที่สะสมจากการทำงานหนัก ความวิตกกังวลเกี่ยวกับอนาคต และปัญหาภายใน

องค์กรปุทธิโกชัย 3 ร้าง พ.ร.บ. ให้ประธานสภา บรรณัฐเข้าสู่วาระ



“ผู้ประกอบการ” นั้น ให้ความหมายรวมถึงผู้ประกอบการบริการแพลตฟอร์มดิจิทัลและผู้ที่ยานสินค้าหรือบริการผ่านแพลตฟอร์มดิจิทัล สำหรับร่าง พ.ร.บ.อาหาร (ฉบับที่...) พ.ศ. เป็นเรื่องสำคัญที่จะช่วยปกป้องและคุ้มครองผู้บริโภคได้มากยิ่งขึ้น เพราะมีเป้าหมายเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อผู้บริโภคอย่างแท้จริงและทำให้เจ้าหน้าที่สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการคุ้มครองผู้บริโภค ทำให้สามารถคุ้มครองผู้บริโภคได้อย่างแท้จริง ขณะนี้ ร่าง พ.ร.บ.ความรับผิดเพื่อความชำรุดบกพร่องของสินค้า พ.ศ. เป็นกฎหมายที่ยังไม่มีการบังคับใช้ มีรัฐบาลหลายสมัยให้ความสำคัญซึ่งจะช่วยตรวจสอบและยกระดับมาตรฐานสินค้า ลดการฟ้องร้อง และเพิ่มความมั่นใจให้ผู้บริโภค นอกจากนี้ยังทำให้สินค้าของไทยสามารถแข่งขันในระดับสากลได้ เพราะสินค้าที่ส่งออกไปขายในต่างประเทศจะถูกควบคุมด้วย “ร่าง พ.ร.บ.ทั้ง 3 ฉบับ เสนอต่อคณะรัฐมนตรีไปแล้ว และขอให้ประธานสภาผู้แทนราษฎร บรรจุเข้าสู่วาระการประชุมให้ทันในสมัยการประชุมหน้า ที่จะเปิดในเดือน ธ.ค. นี้ เพื่อให้กฎหมายคุ้มครองผู้บริโภคบังคับใช้ได้ทันต่อสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป” น.ส.สรี กล่าว

องค์กร สามารถผลักดันให้โรคซึมเศร้าเกิดขึ้นอย่างเฉียบพลันกลายเป็นปัญหาที่ต้องได้รับการรักษาอย่างจริงจัง

ผลกระทบจากโรคซึมเศร้าในที่ทำงาน

อาการของโรคซึมเศร้าสามารถส่งผลกระทบต่อทั้งในด้านการทำงาน และความสัมพันธ์ภายในที่ทำงานได้อย่างลึกซึ้ง โดยผู้ที่ป่วยโรคซึมเศร้ามักจะมีอาการซึมเศร้า เบื่อหน่าย ขาดสมาธิ และมีรู้สึกท้อแท้ตัวเองไม่มีคุณค่า ซึ่งทำให้การตัดสินใจหรือการทำงานเป็นเรื่องยาก และไม่สามารถทำงานได้เต็มที่ ส่งผลให้ประสิทธิภาพการทำงานลดลง ความขัดแย้งในที่ทำงาน อาการซึมเศร้าอาจทำให้พนักงานรู้สึกโดดเดี่ยวหรือหงุดหงิดได้ง่าย จนส่งผลต่อความสัมพันธ์ภายในทีม และทำให้บรรยากาศในการทำงานไม่ดี พนักงานที่มีอาการซึมเศร้าอาจขาดงานบ่อย หรือมีปัญหาในการทำงานให้เสร็จตามกำหนดเวลา

วิธีการจัดการสุขภาพจิตและโรคซึมเศร้าในที่ทำงาน

1. สร้างพื้นที่ให้พนักงานสามารถเปิดใจเกี่ยวกับสุขภาพจิต พนักงานควรรู้สึกปลอดภัยที่จะพูดคุยเกี่ยวกับอาการทางจิตเวชโดยไม่ต้องกลัวการตัดสิน หรือผลกระทบต่อการงาน
2. ให้การสนับสนุนด้านจิตวิทยา องค์กรสามารถจัดให้มีบริการคำปรึกษาจิตวิทยาภายในองค์กร หรือส่งพนักงานที่มีอาการซึมเศร้าไปหาผู้เชี่ยวชาญ
3. ส่งเสริมการทำงานที่ยืดหยุ่น การจัดการกับการทำงานที่มีความยืดหยุ่น เช่น การทำงานจากที่บ้าน หรือการกำหนดเวลาทำงานที่เหมาะสมกับพนักงานแต่ละคน จะช่วยลดความเครียดและบรรเทาความวิตกกังวลที่เกิดจากงาน
4. ส่งเสริมการออกกำลังกายและกิจกรรมเพื่อผ่อนคลาย การให้พนักงานเข้าร่วมกิจกรรมที่ส่งเสริมสุขภาพจิต เช่น โครงการโยคะในที่ทำงาน การเดินเล่น หรือกิจกรรมสันทนาการสามารถช่วยลดระดับความเครียดได้
5. อบรมและให้ความรู้แก่ผู้บริหารและหัวหน้างาน การอบรมให้หัวหน้างานและผู้บริหารเข้าใจและรับรู้เกี่ยวกับโรคซึมเศร้า และสัญญาณต่างๆ จะช่วยให้พวกเขาสามารถช่วยเหลือพนักงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ผ่านไปด้วยดีในนายพลสีกากี ที่มี น.ส. พงษ์พรพรรณ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ในฐานะ ประธานคณะกรรมการตำรวจ (ก.ตร.) เป็นประธาน การประชุมพิจารณาแต่งตั้งข้าราชการตำรวจระดับ รอง ผบ.ตร. ถึง ผบ.ช. และ จตร. วาระประจำปี 2567 โดยมี พล.ต.อ. กิตติรัฐ พันธุ์เพ็ชร ผบ.ตร. นำรายชื่อที่ "บอร์ดคัดกรอง" เสนอ **☆☆☆** รอบนี้ ก.ตร. ถกมาเกือบ 4 ชั่วโมง โดยจัด หลักเกณฑ์ "อาวุโส 3 ปี ขึ้น" ผู้บัญชาการ (ผบ.ช.) สะกิดนักวิ่ง สุดท้ายลงเอยด้วยดี **☆☆☆** ระดับ รอง ผบ.ตร. ที่ว่า 4 ตำแหน่ง คือ พล.ต.ท.ประจวบ วงศ์สุข พล.ต.ท.นิรันดร เหลือมศรี พล.ต.ท.กรไชย คล้ายคลึง พล.ต.ท.อัษฎชัย ปิยะวัชรพงษ์ **☆☆☆** ระดับ ผู้ช่วย ผบ.ตร. ว่า 7 ตำแหน่ง คือ พล.ต.ท.รณพล ศรีโสภาค หัวหน้าเจ้า รตำรวจ พล.ต.ท.วิเศษ สว่างผดุง พล.ต.ท.อภิชาติ เพชรประสิทธิ์ ผบ.ช. พล.ต.ท.กฤษฎา สุรเชษฐพงษ์ ผบ.ช. พล.ต.ท.อิทธิพล อธิติสารธัญย์ ผบ.ช. พล.ต.ท.สมประสงค์ เข็มท่วม ผบ.ช. พล.ต.ท.สรายุทธ สงวนโภคัย ผบ.ช. พล.ต.ท.สกล นาม **☆☆☆** พล.ต.ท.สยาม บุญสม จตร. นรต.รุ่น 46 **☆☆☆** พล.ต.ท.กาญจนาภา บุญฤกษ์ รอง ผบ.ช. นรต.รุ่น 41 สายตรง "นายปู" น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร คุณพื้นที่ทองเป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.สุพล เปรมบุตร ผบ.ประจำ ส.ผ.น. นรต.41 เพื่อนร่วมรุ่นนักการเมืองคนดัง ชัยมา ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.ยี่แยง เทพจันทร์ ผบ.ช. สภ. นรต.รุ่น 41 โยกมาเป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.วิวัฒน์ ยี่แยง ผบ.ช. นรต.40 ชัยเป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.ฉัตรชัย สุรเชษฐพงษ์ รอง ผบ.ช. นรต.42 เป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.กฤษดาพร ยี่สาคร ผบ.ช. นรต. 5 นรต.42 สายแข่งการเมือง อยู่ที่เดิม **☆☆☆** พล.ต.ท.กิตติศักดิ์ คุงศิริวิบูลย์ ผบ.ช. นรต.รุ่น 42 ลูกชาย พล.ต.อ.พรศักดิ์ คุงศิริวิบูลย์ อดีต ผบ.ตร. สาย ร.ต.อ.ธรรมนัส อยู่ที่เดิม **☆☆☆** พล.ต.ท.นัยวัฒน์ ฝะเดิมชิด ผบ.ช. นรต.40 สายการเมืองใหญ่อยู่ที่เดิม **☆☆☆** พล.ต.ท.สุรพงษ์ ถนอมจิตร ผบ.ช. นรต.42 อยู่ที่เดิม **☆☆☆** พล.ต.ท.ปิยะวัฒน์ เถลิงศรี ผบ.ช. นรต.42 อยู่ที่เดิม **☆☆☆** พล.ต.ท.อุตร ยอดเจริญ ผบ.ประจำ ส.ผ.น.



นรต.รุ่น 42 เป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.นิรันดร เหลือมศรี รอง ผบ.ช. นรต.รุ่น 40 อดีต ผบ.ช. พล.ต.ท.สันติ ชัยนิรมัย จตร. (ส.บ.8) นรต.รุ่น 48 เป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.ไตรรงค์ ผิวพรรณ ผบ.ช. สภ. นรต.46 โยกมาเป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.อาทิตย์ เปลาินทร์ รอง ผบ.ช. นรต.รุ่น 44 เป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.นิธิธร จินตนาหนนที ผบ.ช. ประจำ ส.ผ.น. นรต.47 มีทำงานภาคเอกชน ตำรวจ โยกเป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.วีรชน บุญทวี รอง ผบ.ช. นรต.41 สายตรง ร.อ. ธรรมนัส พรหมเผ่า ชัยเป็น ผบ.ช. ประจำ ส.จ.ตร. (ประสานงานนายก) **☆☆☆** พล.ต.ท.กฤษฎา กาญจนอลกรณ์ ผบ.ช. ประจำ ส.ผ.น. สายตรง นายเวิน ชิดชอบ และนายอนุทิน ชาญวีรกูล ชัยเป็น จตร. (ส.บ.8) **☆☆☆** พล.ต.ท.เสกนิธ สำนัญญู รอง ผบ.ช. นรต.40 อยู่ที่เดิม **☆☆☆** พล.ต.ท.มานะ อินพิทักษ์ รอง ผบ.ช. นรต.2 ชัยเป็น ผบ.ช. ประจำ ส.ผ.น. **☆☆☆** พล.ต.ท.ไพศาล ลือสมบุรณ์ รอง ผบ.ช. นรต.รุ่น 43 ชัย จตร. (ส.บ.8) **☆☆☆** พล.ต.ท.สุรจิต ชิงนวรรณ์ รอง ผบ.ช. นรต.รุ่น (ส.บ.8) **☆☆☆** พล.ต.ท.วราวุธ สกลสมภารย์ รอง ผบ.ช. ส.ส.ต. อดีตนายเวร พล.ต.อ.ณรงค์ชัย ไทยทอง เป็น ผบ.ช. **☆☆☆** พล.ต.ท.อาชวินทร์ ไกรทอง ผบ.ช. ประจำ ส.ผ.น. นรต.รุ่น 46 เป็น ผบ.ช. **☆☆☆** ต่อคิวเดือนหน้า ก.ตร. เตรียมจัดทัพในนายพลเล็ก งานนี้ใครจะสมหวังหรือ ผิดหวัง ห้ามพลาด!

ดาวเด่น

พล.ต.ท.สยาม บุญสม

สมชาย จรรยา... วายงาน

ฉบับนี้ เปิดตัว ว่าที่ "ผบ.ช." คนที่ 53 ระบุว่า พล.ต.ท.สยาม บุญสม จะตำรวจ (จตร.) นักเรียนนายร้อยตำรวจ รุ่น 46

จาก พล.ต.ท.สยาม ผงาดขึ้นมาเป็น ผบ.ช. ถือว่าเป็นมีมาหมาดแรงบิดเรียกว่า พลิกโฉมกระดานเขียน สำหรับประวัติว่าที่ "น."

- เกิดเมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2513 อายุ 54 ปี นักเรียนนายร้อยตำรวจรุ่น 46 เกษียณอายุราชการ พ.ศ. 2573
- พล.ต.ท.สยาม ถือเป็นนายตำรวจที่มีความรู้ความสามารถเชี่ยวชาญรอบรู้ชำนาญการในพื้นที่ กทม. เนื่องจากเคยดำรงตำแหน่ง รอง ผบ.ช. รับผิดชอบปฏิบัติการด้านกิจการพิเศษ โดยไม่ขาดตกบกพร่อง จึงได้รับการเสนอชื่อ เป็นการโยกในระนาบตำแหน่ง ผู้บัญชาการ
- เมื่อครั้งครองยศ "พล.ต.ท."
 - เคยดำรงตำแหน่ง ผู้บังคับการคนแรก ของกองบังคับการตำรวจหาดเล็กรักษาพลเรือน พระองค์ 904 ซึ่งปัจจุบันหน่วยดังกล่าว ได้รับพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมพระราชทานนามเป็น "กองบังคับการปฏิบัติการพิเศษ"
 - เคยดำรงตำแหน่งเป็น ผู้บังคับการปราบปราม การค้าย ชัยปี 2562-2564
 - เมื่อวันที่ 23 ก.พ. 2564 ราชกิจจานุเบกษา เผยแพร่ ประกาศชื่อของ พล.ต.ท.สยาม เป็นหนึ่งใน 25 นายตำรวจจรรยาของครุฑ
- เริ่มรับราชการในตำแหน่ง -สว.ส.ท.2 (สพฐ.) ก.ก.3 บ.ท.ท.
 - รอง ผก.2 บ.ก.ท.น.
 - รอง ผก.ก.ฝ่ายปฏิบัติการ 2 บ.ท.ท.
 - ผก.ก.ประจำ ส.ผ.น.ตร.

ปฐมนิเทศหลักสูตรผู้บริหารรุ่นใหม่ ธุรกิจไทย-จีน รุ่น 1 ที่ เวย์ โฮเทล พัทยา

สมาคมผู้สื่อข่าวไทย-จีน ร่วมกับหอการค้าไทย-จีน ด้วยการสนับสนุนของเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีน ประจำประเทศไทย โดยมีรายการจัดจ้งมอจจีน และ China Media Group ร่วมให้การสนับสนุน ได้จัดปฐมนิเทศ การอบรมหลักสูตรผู้บริหารรุ่นใหม่ธุรกิจไทย-จีน รุ่นที่ 1 (Young Executive Program) ณ เวย์ โฮเทล พัทยา (Way Hotel Pattaya)



โดย ผศ.ดร.สิบลักษณ์ ปรานใหญ่ ประธานหลักสูตรผู้บริหารธุรกิจไทย-จีน และที่ปรึกษา

หลักสูตรผู้บริหารรุ่นใหม่ธุรกิจไทย-จีน พร้อมด้วยคณะกรรมการหลักสูตร ให้การต้อนรับและจัดกิจกรรม สำหรับผู้เข้าร่วมหลักสูตรฯ รุ่นที่ 1 นายปรานศร งามพิชชัญญ์ นายกเมืองพัทยา ได้กล่าวต้อนรับสมาคมผู้สื่อข่าวไทย-จีน และผู้เรียนที่จะมีส่วนร่วมช่วยสนับสนุนสร้างความสัมพันธ์ระหว่างไทย-จีน พร้อมทั้งกล่าวถึงความสัมพันธ์



ของชาวจีนและชาวไทย ที่ต่างก็เกื้อกูลกันด้วยดี ตลอดมา โดยเมืองพัทยาพร้อมให้การส่งเสริมการเติบโตของธุรกิจไทย-จีน ในรูปแบบที่ได้ประโยชน์ร่วมกันอย่างยั่งยืน และพร้อมที่จะแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร พร้อมทั้งแนะนำเมืองพัทยาในด้าน การท่องเที่ยว เพื่อเป็นจุดจุมหมายในการท่องเที่ยว ที่สำคัญของพี่น้องชาวจีนต่อไป

จริยธรรมการตลาดดิจิทัลที่ควรรู้

ปัญหาสำคัญในประเด็นนี้อยู่ที่ปัญหาทางจริยธรรมของการนำข้อมูลส่วนตัวของลูกค้าที่เป็นผู้ใช้แพลตฟอร์มโซเชียลมีเดียเป็นปัญหาสำคัญ เนื่องจากบริษัทได้รวบรวมข้อมูลส่วนบุคคลเป็นจำนวนมาก โดยไม่ได้รับความยินยอมจากผู้ใช้งาน ทำให้เกิดคำถามเกี่ยวกับวิธีการใช้ข้อมูลนี้ ใครมีสิทธิ์เข้าถึงข้อมูล และควรปกป้องข้อมูลในระดับใด นอกจากนี้ เส้นแบ่งระหว่างการตลาดแบบไม่เน้นหัวใจ และแบบหลอกลวงมักจะไม่มีชัดเจน เทคนิคที่ไม่น่าไว้วางใจให้ผู้บริโภคให้ซื้อสินค้าบางรายอาจล้าเส้นจนดูเป็นการหลอกลวงหรือเอาเปรียบ การโฆษณาที่ทำให้เข้าใจผิดเป็นอีกประเด็นสำคัญ เนื่องจากช่องว่างระหว่างสิ่งที่โฆษณาไว้กับสิ่งที่ส่งมอบอาจนำไปสู่ความไม่ไว้วางใจและผลที่ตามมาทางกฎหมายได้

ก่อนอื่นไปทำความเข้าใจกับแนวคิดของ "การตลาดที่รับผิดชอบ" กันก่อน แนวทางนี้ไม่เพียงแต่ให้ความสำคัญกับมาตรฐานทางจริยธรรมและความโปร่งใสเท่านั้น แต่ยังส่งเสริมความไว้วางใจและความภักดีในหมู่มุขบริโภคอีกด้วย แบรนด์และนักการตลาดที่มุ่งมั่นในแนวทางการตลาดที่รับผิดชอบต่อเสริมสร้างชื่อเสียง สร้างความสัมพันธ์อันยาวนานกับลูกค้าและประสบความสำเร็จอย่างยั่งยืนในที่สุด

โดยความท้าทายทางจริยธรรมที่สำคัญในการตลาดดิจิทัลที่ต้องอาศัยความมุ่งมั่นต่อความโปร่งใส ความซื่อสัตย์และความเคารพต่อผู้บริโภค นักการตลาดสามารถสร้างภูมิทัศน์ดิจิทัลที่มีจริยธรรม และ

นำเชื่อถือมากขึ้นได้ โดยการจัดการปัญหาที่เกี่ยวข้องกับความเป็นส่วนตัวของข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้ากับการที่โฆษณาซื้อสิทธิ์ตรงไปตรงมาโดยไม่ทำให้อึดอัด และให้เทคนิคหลอกลวงลูกค้า

แน่นอนว่าข้อมูลของผู้บริโภคกลายเป็นสินทรัพย์ที่มีมูลค่ามากที่สุดอย่างหนึ่ง ที่ช่วยให้นักการตลาดปรับแต่งกลยุทธ์ของตนเองได้ โดยมอบประสบการณ์เฉพาะบุคคลที่จะกระตุ้นการมีส่วนร่วมและยอดขาย อย่างไรก็ตาม ความมั่งคั่งของข้อมูลเหล่านี้ยังก่อให้เกิดความเสี่ยงในการนำไปใช้ในทางที่ผิดและการแสวงประโยชน์ เนื่องจากบริษัทต่างๆ สามารถรวบรวม วิเคราะห์ และขายข้อมูลส่วนบุคคลโดยไม่ได้รับความยินยอมอย่างเหมาะสม ซึ่งอาจนำไปสู่การละเมิดความเป็นส่วนตัว และสร้างความไว้วางใจต่อผู้บริโภคได้

สิ่งนี้ในภูมิทัศน์การแข่งขันของการตลาดดิจิทัล การทำโฆษณาออนไลน์ที่เข้าใจผิดและการล่อลวงให้คลิกนั้น ถือเป็นการขัดต่อจริยธรรมของการตลาดดิจิทัล เช่น การใช้หัวข้อความที่เร้าอารมณ์และคำกล่าวอ้างที่เกินจริงเพื่อดึงดูดการคลิก แม้ว่าการล่อลวงอาจให้ผลทันทีแต่บ่อยครั้งก็นำไปสู่ความเสียหายต่อความไว้วางใจของผู้บริโภคในระยะยาว เมื่อผู้ใช้รู้สึกว่าถูกหลอกลวงด้วยโฆษณาที่ให้อภัยโทษ ความเชื่อมั่นที่พวกเขามีต่อแบรนด์ก็จะลดลง และอาจส่งผลให้ผู้บริโภคออกไปตลาดกลาง

สิ่งที่สำคัญเพื่อสร้างและรักษาความไว้วางใจของผู้บริโภคนั้น นักการตลาดควรเน้นที่การสร้างแคมเปญ

ที่ซื่อสัตย์และน่าดึงดูด ซึ่งหมายถึงการทำให้แน่ใจว่าคำกล่าวอ้างไม่โฆษณาเกินจริงได้รับการพิสูจน์ และพาดหัวข่าวแสดงเนื้อหาที่ตามความจริงมาอย่างถูกต้อง โดยการส่งเสริมความโปร่งใสและความถูกต้อง จะทำให้แบรนด์สามารถพัฒนาความสัมพันธ์ที่ลึกซึ้งและมีความหมายมากขึ้น กับกลุ่มเป้าหมายผู้บริโภค นำไปสู่ความภักดีและการสนับสนุนที่ยั่งยืน

แน่นอนว่าการตลาดที่รับผิดชอบไม่ได้หมายความว่าทุกอย่างต้องเป็นไปในทางจริยธรรมเพียงอย่างเดียวเท่านั้น แต่ยังมีอีกหลายสิ่งที่จะต้องคำนึงถึง การสร้างรากฐานของแนวทางปฏิบัติทางการตลาดที่มีจริยธรรมสามารถช่วยให้นักการตลาดเติบโตได้ในระยะยาว

แน่นอนว่าการตลาดที่รับผิดชอบไม่ได้หมายความว่าทุกอย่างต้องเป็นไปในทางจริยธรรมเพียงอย่างเดียวเท่านั้น แต่ยังมีอีกหลายสิ่งที่จะต้องคำนึงถึง การสร้างรากฐานของแนวทางปฏิบัติทางการตลาดที่มีจริยธรรมสามารถช่วยให้นักการตลาดเติบโตได้ในระยะยาว



กล่าวสรุปได้ว่า อนาคตของการตลาดดิจิทัลที่มีจริยธรรม ผู้ทำการตลาดจำเป็นต้องมีการยอมรับการบริโภคอย่างมีสติ การปฏิบัติตามกฎระเบียบ และการยึดมั่นในแนวทางปฏิบัติที่ถูกต้องตามจริยธรรม จะช่วยให้แบรนด์ต่างๆ สามารถสร้างความไว้วางใจ สร้างความแตกต่างจากแบรนด์อื่นๆ และสร้างผลกระทบเชิงบวกต่อสังคมได้ เมื่อภูมิทัศน์ทางการตลาดที่เปลี่ยนแปลงไป การตลาดดิจิทัลด้วยจริยธรรมจะเป็นองค์ประกอบสำคัญของการความสำเร็จทางธุรกิจที่ยั่งยืนในระยะยาว

ที่ซื่อสัตย์และน่าดึงดูด ซึ่งหมายถึงการทำให้แน่ใจว่าคำกล่าวอ้างไม่โฆษณาเกินจริงได้รับการพิสูจน์ และพาดหัวข่าวแสดงเนื้อหาที่ตามความจริงมาอย่างถูกต้อง โดยการส่งเสริมความโปร่งใสและความถูกต้อง จะทำให้แบรนด์สามารถพัฒนาความสัมพันธ์ที่ลึกซึ้งและมีความหมายมากขึ้น กับกลุ่มเป้าหมายผู้บริโภค นำไปสู่ความภักดีและการสนับสนุนที่ยั่งยืน

แน่นอนว่าการตลาดที่รับผิดชอบไม่ได้หมายความว่าทุกอย่างต้องเป็นไปในทางจริยธรรมเพียงอย่างเดียวเท่านั้น แต่ยังมีอีกหลายสิ่งที่จะต้องคำนึงถึง การสร้างรากฐานของแนวทางปฏิบัติทางการตลาดที่มีจริยธรรมสามารถช่วยให้นักการตลาดเติบโตได้ในระยะยาว

แน่นอนว่าการตลาดที่รับผิดชอบไม่ได้หมายความว่าทุกอย่างต้องเป็นไปในทางจริยธรรมเพียงอย่างเดียวเท่านั้น แต่ยังมีอีกหลายสิ่งที่จะต้องคำนึงถึง การสร้างรากฐานของแนวทางปฏิบัติทางการตลาดที่มีจริยธรรมสามารถช่วยให้นักการตลาดเติบโตได้ในระยะยาว



"กรีนปี" กลับมาเปิดศึก แต่พลิกดิน "จีน" ผงาด

อีลอน มัสก์ มหาเศรษฐีเจ้าของรถยนต์ไฟฟ้า Tesla เคยพูดว่าต้องคิดกันทางการค้าจีน ซึ่งจะสกัดกรีนปี EV จีนอยู่

ต้นปี 2025 เมื่อโดนัลด์ ทรัมป์ กลับมานั่งเก้าอี้ ประธานาธิบดีสหรัฐอเมริกาอีกครั้ง เขาจะแต่งตั้งอีลอน มัสก์ เป็นรัฐมนตรีกระทรวงประสิทธิภาพรัฐบาล (Department of Government Efficiency : DOGE) ที่เพิ่งจัดตั้งขึ้นใหม่ตามที่ได้ประกาศไว้

บทบาทใหม่ของมัสก์คือการปรับปรุงประสิทธิภาพการทำงานของรัฐบาลให้เกิดประสิทธิภาพ โดยหนึ่งในเป้าหมายสำคัญของทรัมป์คือการ "สยบจีน" ไม่ใช่ขายอิทธิพลมากไปกว่านี้

ในทุกๆ ด้านทั้งเศรษฐกิจและการเมือง โดยทรัมป์ได้หาเสียงเอาไว้ชัดเจนว่าต้องสกัดกั้นสินค้าจีน จะขึ้นภาษีสินค้าจีนให้ถึง 60%

แต่ใครๆ ก็รู้ว่ามัสก์มีความสัมพันธ์ใกล้ชิดกับนายกรัฐมนตรีนเรนดี เอ็งยี ซึ่งเป็นผู้ที่มีส่วนช่วยให้ Tesla สามารถตั้งโรงงานที่เซี่ยงไฮ้ในปี 2018 จนกลายเป็นโรงงานผลิตรถยนต์ที่ทันสมัยและยิ่งใหญ่ระดับโลก

นอกจากโรงงานผลิตรถ Tesla แล้ว มัสก์ยังถือเงินเป็นฐานการผลิตแบตเตอรี่เพื่อเก็บพลังงานใช้ในบ้านแห่งใหม่ โดย Tesla Shanghai Megafactory ซึ่งอยู่ในพื้นที่ใกล้เคียงกับโรงงานผลิตรถยนต์ที่เซี่ยงไฮ้จะเปิดในปี 2024 ภายใต้เป้าหมายการผลิตปีละ 10,000 ตู้พร้อมแผนส่งออกจากโรงงานในจีนไปจำหน่ายทั่วโลก

นี่คือความย้อนแย้งในระดับผู้นำรัฐบาลอเมริกา

เมื่อทมหมหาเศรษฐีอเมริกันยังเลือกตั้งโรงงานในจีน จึงปฏิเสธไม่ได้ว่าวันนี้ "จีนคือโรงงานโลก" กำลังการผลิตของจีนวันนี้อยู่ที่ 1 ใน 3 ของโลก จีนคือมหาอำนาจทางการผลิต สินค้าที่จีนวันนี้อยู่ที่ 1 ใน 3 ของโลก จีนคือมหาอำนาจทางการผลิต สินค้าที่จีนวันนี้อยู่ที่ 1 ใน 3 ของโลก

จีนผลิตสินค้าแบบสั้นเหลือ ส่งออกราคาถูกทางสหรัฐและยุโรปกระทบหนัก สหรัฐ ตั้งกำแพงภาษีสินค้าอุตสาหกรรมกลุ่มเป้าหมาย เช่น รถ EV โยลาเซลส์ เหล็ก อลูมิเนียม แบตเตอรี่ลิเทียม ไอออน ภูมิยาง สินค้ากลุ่มการแพทย์

ย้อนไปปี 2018 โดนัลด์ ทรัมป์ เข้าเป็นประธานาธิบดีสหรัฐอเมริกามาโดยตลอด การค้ากับจีนวันที่ตามที่เขาเสียเอาไว้ว่าจะแก้ปัญหาราคาขาดดุลการค้าจีน และเบรกจีนไม่ให้เติบโตแข่งหน้าอเมริกา เพราะมองจีนคือศัตรูการค้า

แต่ผ่านไป 4 ปีหลังจากทรัมป์ปมเดอนาง กลับพบว่าสหรัฐฯ ก็ยังขาดดุลการค้าจีน และจีนก็ยังยิ่งแข็งแกร่งกว่าเดิม ความพยายามสกัดกั้นเงินกลายเป็นแรงผลักดันให้จีนมีการพัฒนาเร็วขึ้นโดยเฉพาะในด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี

ต้นปีหน้า ทรัมป์ จะกลับมานั่งเก้าอี้ประธานาธิบดีสหรัฐฯ อีกครั้ง จะขึ้นเป็นผู้นำโลก จะเปิดสงครามการค้ารอบใหม่กับจีน จะตั้งกำแพงเงินไม่ให้รั้งไปกว่านี้

แต่ทำไมคนจำนวนไม่น้อยกลับไม่เชื่อไม่ยำ ทรัมป์ไม่เชื่อว่าสหรัฐอเมริกาจะสามารถอุดหนุนผู้ผลิตที่มีประสิทธิภาพได้มากกว่า 46% จากเมืองแอตแลนต้าทั่วโลกนั่นคือความได้เปรียบของจีน เพราะปัจจุบัน 50% ของราคารถ EV คือราคาแบตเตอรี่

นอกจากจะสกัดกั้นรถ EV จีน กระทรวงการคลังสหรัฐฯ ได้สั่งห้ามนักลงทุนและบริษัทลงทุนสัญชาติอเมริกันลงทุนในอุตสาหกรรมลิเทียมของจีน อองกอร์ และเมกา ซึ่งรวมไปถึง AI และเซมิคอนดักเตอร์ ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อป้องกันเงินลงทุนจากสหรัฐอเมริกาไหลเข้าไปหนุนเทคโนโลยีจีน

หัวหน้าช่วยสนับสนุนทางการจีนในการพัฒนาทางการทหาร โดยจะผลิในวันที่ 2 มกราคม 2025

สหรัฐฯ กะว่าจะให้เงินเต็มเรื่องคือ แต่จีนตอบโต้กลับด้วยการแบนชิปจาก intel AMD และ Nvidia เลิกใช้ windows ของไมโครซอฟท์ และมีนโยบายให้รัฐสภาทักซิจีนให้ใช้ระบบโอทีและเทคโนโลยีสัญชาติจีนทั้งหมดภายในปี 2027

4 ปีในช่วงเวลาของทรัมป์ 2 ต่อให้ชนชาติเข้มแข็งพัฒนาอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่อง คุณต้นทุนสกัดกั้นสินค้าจีน แต่เมื่อเวลาผ่านไปสินค้าจีนจะยังมีจำหน่ายในตลาดสหรัฐอเมริกา อาจจะมีน้อยลงบางส่วน แต่จะมีเข้าไปแทนที่อีกหลายส่วนหลายประเภท โดยที่ผู้ผลิตสหรัฐฯ จะยังต้องดิ้นรนเองว่าจะยอมจ่ายแพงเพราะมีเลือกชาติ หรือซื้อเองถูกกว่าเพื่อรักษาเงินในกระเป๋า

หมายเหตุ : ลงตีพิมพ์ในหนังสือพิมพ์ อปท.นิวส์ปีที่ 19 ฉบับที่ 441 วันที่ 1-15 ธันวาคม พ.ศ. 2567

กนอ./มูลนิธิสถาบันปิโตรเลียม/ม.มหิดล MOU ควบคุม VOCs พื้นที่มาบตาพุด



การประชุม A21-1 ชั้น 21 การนิคม

การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ลงนามความร่วมมือ มูลนิธิเพื่อสถาบันปิโตรเลียมและพลังงานแห่งประเทศไทย และ มหาวิทยาลัยมหิดล ศึกษาแนวทางการจัดการสารอินทรีย์ระเหยง่าย (VOCs) โดยเฉพาะสารเบนซิน และ 1,3-บิวทาไดโวน ในพื้นที่มาบตาพุด เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมต่อชั้นบรรยากาศ ต้นสู่เมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศอย่างยั่งยืน

นายอนุชิต สวัสดิ์ ผู้ช่วยผู้จัดการสายงานพัฒนาที่ยั่งยืน ในฐานะตัวแทน นายสุเมธ ตั้งประเสริฐ กรรมการ กนอ. รักษาการในตำแหน่งผู้จัดการ กนอ. กล่าวว่า ได้รับมอบหมายจากรักษาการในตำแหน่งผู้จัดการ กนอ. เพื่อมาร่วมแสดงเจตนารมณ์ในความร่วมมือครั้งนี้ ที่ถือเป็นก้าวสำคัญในการบูรณาการองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และสถาบันการศึกษา เพื่อร่วมกันศึกษาแนวทางการบริหารจัดการ VOCs โดยเฉพาะสารเบนซินและสาร 1,3-บิวทาไดโวน ในบรรยากาศบริเวณรั้วในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมในพื้นที่มาบตาพุด โดยมีมุ่งเน้นศึกษาแนวทางการกำหนดมาตรการควบคุมสารดังกล่าว เพื่อบริหารจัดการสถานการณ์ VOCs ในพื้นที่มาบตาพุดได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการนี้ จะเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมในนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมของ กนอ. ให้เกิดความยั่งยืน

นายประเมษฐ์ ไชยรัตน์ รองประธานกลุ่มปิโตรเคมี สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ประเทศไทย (ส.อ.ท.) ที่มาร่วมเป็นสักขีพยาน และร่วมแสดงความยินดี ระบุว่า ผลจาก MOU ฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อการกำหนดมาตรการควบคุม VOCs ในบรรยากาศ และสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนในพื้นที่ และถือเป็นก้าวสำคัญในการแสดงเจตนารมณ์ของภาคอุตสาหกรรม ในการร่วมมือกับทุกภาคส่วน เพื่อปกป้องสิ่งแวดล้อมและยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน โดย ส.อ.ท. พร้อมสนับสนุนการดำเนินงานของคณะทำงานฯ ให้บรรลุเป้าหมายในการควบคุม VOCs และพัฒนาพื้นที่มาบตาพุดสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศอย่างยั่งยืนต่อไป

ด้าน นายสุเมธ ตั้งประเสริฐ ผู้ช่วยผู้จัดการสายงานพัฒนาที่ยั่งยืน ในฐานะตัวแทน นายสุเมธ ตั้งประเสริฐ กรรมการ กนอ. รักษาการในตำแหน่งผู้จัดการ กนอ. กล่าวว่า ได้รับมอบหมายจากรักษาการในตำแหน่งผู้จัดการ กนอ. เพื่อมาร่วมแสดงเจตนารมณ์ในความร่วมมือครั้งนี้ ที่ถือเป็นก้าวสำคัญในการบูรณาการองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญจาก 3 หน่วยงาน เพื่อศึกษาและจัดทำข้อมูลด้านวิชาการเกี่ยวกับ VOCs ในพื้นที่มาบตาพุด ซึ่งเป็นพื้นที่อุตสาหกรรมหลักของประเทศ โดยผลการศึกษานี้จะนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบายและมาตรการควบคุม VOCs เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน และนำไปสู่การพัฒนาอุตสาหกรรมปิโตรเคมีไทยอย่างยั่งยืน บนพื้นฐานของการดูแลสิ่งแวดล้อมและสังคมควบคู่กันไปด้วย

ขณะที่ นายแพทย์ปิยะมิตร ศรีธรา อธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวถึงรูปแบบการจัดการ VOCs ในช่วง 2 ปีของ MOU ฉบับนี้ว่า จะมุ่งเน้นการวิจัย การเก็บรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล และการพัฒนาแบบจำลองทางวิทยาศาสตร์เพื่อสนับสนุนการกำหนดมาตรการเชิงรุกในการควบคุม VOCs ให้อยู่ในระดับปลอดภัย สร้างความมั่นใจให้กับประชาชน และส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมควบคู่กับการรักษาสภาพแวดล้อม โดยมหาวิทยาลัยมหิดลมีทีมงานร่วมกับภาครัฐและเอกชนในพื้นที่มาบตาพุดมาอย่างต่อเนื่อง

ครอบคลุมตั้งแต่การพัฒนาบัญชีรายการปล่อยมลพิษ (Emission Inventory) การใช้แบบจำลองทางคณิตศาสตร์ การวิเคราะห์แหล่งกำเนิด การประเมินผลกระทบต่อด้านสุขภาพ และการศึกษาความเป็นไปได้ทางเศรษฐศาสตร์ของมาตรการควบคุมมลพิษ

นายคณพนายคณพ ขุนทอง รองผู้จัดการ กนอ. (ฝ่ายปฏิบัติการ 3) กล่าวว่า พื้นที่มาบตาพุดถือเป็นพื้นที่ยุทธศาสตร์สำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ ซึ่งการลงนาม MOU ครั้งนี้สะท้อนให้เห็นถึงความมุ่งมั่นของทั้ง 3 ภาคส่วน เพื่อยกระดับการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ นำไปสู่การพัฒนาอุตสาหกรรมควบคู่ไปกับการดูแลสังคมและสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน พร้อมทั้งสร้างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ

ทั้งนี้ บันทึกความร่วมมือ หรือ MOU ทางวิชาการฉบับนี้มีผลบังคับใช้เป็นระยะเวลา 2 ปี นับตั้งแต่วันที่ลงนามโดยแนวทางการบริหารจัดการ VOCs ที่เกี่ยวข้องกับชั้นบรรยากาศ ตามบันทึกข้อตกลงฯ ฉบับนี้ ครอบคลุมแนวทางการบริหารจัดการ VOCs ในหลายมิติ เช่น การตรวจวัดและติดตาม โดยการศึกษาระยะยาวของ VOCs ในชั้นบรรยากาศ การติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศอย่างต่อเนื่อง การประเมินผลกระทบ ด้วยการประเมินผลกระทบของ VOCs ต่อสุขภาพของประชาชน และสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ การควบคุมและลดการปล่อย VOCs จากแหล่งกำเนิดต่างๆ เช่น การใช้เทคโนโลยีสะอาด การปรับปรุงกระบวนการผลิต การบำบัดมลพิษทางอากาศ และการสร้างความตระหนัก ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลกระทบของ VOCs และแนวทางการป้องกันแก่ประชาชนและผู้ประกอบการ



สอน.ร่วมมือกับ 10 โรงงานน้ำตาล ป้องปรามการเผาอ้อย นําร่อง 100,00 ไร่

สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) ร่วมมือกับ 10 โรงงานน้ำตาลนําร่อง เผาหวั้งและป้องปรามการลักลอบเผาอ้อย เพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ฤดูกาลผลิตปี 2567/2568 ด้วยระบบอากาศยานไร้คนขับ (Drone) เพื่อยกระดับผลผลิตของอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทราย

นายไพบูลย์ สุวรรณชาติ รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม รักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย เปิดเผยหลังเป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOA) การเผาหวั้งและป้องปรามการลักลอบเผาอ้อยเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ฤดูกาลผลิตปี 2567/2568 ด้วยระบบอากาศยานไร้คนขับ (Drone) ระหว่างสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) กับ 10 โรงงานน้ำตาลนําร่อง ว่า สอน. ตระหนักถึงความสำคัญในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการโรงงานน้ำตาล ให้มีการเติบโตอย่างมั่นคงและยั่งยืน และการเพิ่มประสิทธิภาพในการวางแผนการเก็บเกี่ยวผลผลิตอ้อย ผลักดันการใช้เทคโนโลยีในไร่อ้อย ทดแทนปัญหาการขาดแคลนแรงงาน รวมไปถึงการเก็บเกี่ยวอ้อยสด สอดคล้องกับนโยบาย “การปฏิรูปอุตสาหกรรม” ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม (นายอนุทิน พร้อมพันธุ์) เพื่อสร้างอุตสาหกรรมเศรษฐกิจใหม่ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสอดคล้องนโยบายของรัฐบาล

ในการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM2.5 ในภาคการเกษตร โดย 10 โรงงานน้ำตาลนําร่องที่ได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ ได้แก่ บริษัท ไทยรุ่งเรืองอุตสาหกรรม จำกัด, บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด, บริษัท เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนลชุกการ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน), บริษัท เกษตรไทย อินเตอร์เนชั่นแนลชุกการ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) (รวมผล), บริษัท โรงงานน้ำตาลนิวกุญชร จำกัด, บริษัท น้ำตาลเกษตรผล จำกัด, บริษัท น้ำตาลทิพย์สุโขทัย จำกัด, บริษัท น้ำตาลไทยกาญจนบุรี จำกัด, บริษัท น้ำตาลไทยอุรธานี จำกัด และบริษัท น้ำตาลและอ้อยตะวันออก จำกัด (มหาชน) (วังสมบูรณ์)

ที่ผ่านมา สอน. ได้เผ่าหวั้งการลักลอบเผาอ้อยด้วยการใช้จุดความร้อน (Hotspot) โดยในฤดูกาลผลิตปี 2566/67 พบจุดความร้อน (Hotspot)สะสมในพื้นที่ปลูกอ้อย 47 จังหวัดจำนวน

2,830 จุด คิดเป็น 2.43% จากจุดความร้อน (Hotspot) สะสมที่พบในประเทศ 116,502 จุด เพื่อให้อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายเป็นอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สอน. จึงได้ยกระดับการเผ่าหวั้งการลักลอบเผาอ้อย โดยใช้เทคโนโลยีด้านระบบอากาศยานไร้คนขับ (Drone) สำหรับเก็บข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม และระบบอากาศยานไร้คนขับบินวิเคราะห์คุณภาพผลผลิตต้น และค่าความหวานของอ้อย

“สอน.คัดเลือก 10 โรงงานน้ำตาลนําร่องที่ผ่านเกณฑ์พิจารณา เช่น คุณสมบัติในด้านตำแหน่งที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ปลูกอ้อยที่หนาแน่น ความพร้อมทั้งด้านวิสัยทัศน์ ด้านบุคลากร และสิ่งสนับสนุนขั้นพื้นฐานต่อการใช้งานระบบ และมีภาระการจ่ายตัวของตำแหน่งของ



โรงงานนําร่องอย่างทั่วถึง เป็นต้น มาทำข้อตกลงร่วมกันซึ่งจะนําร่องในพื้นที่ปลูกอ้อยรวม 100,00 ไร่ และคาดว่าจะใช้เทคโนโลยีด้านระบบอากาศยานไร้คนขับ (Drone) ร่วมกับเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ในการติดตามอ้อยในแปลง จะใช้ข้อมูลที่ถูกต้องที่สามารถใช้ในการวางแผนกลยุทธ์ในการป้องปรามการลักลอบเผาอ้อย และสามารถขยายผลไปสู่การส่งเสริมแรงจูงใจให้เกิดการผลิตอ้อยที่มีคุณภาพและการสืบสวนประเพณีไทยอย่างสร้างสรรค์ ซึ่งได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีจากประชาชนและนักท่องเที่ยวนําร่องเป็นอย่างดี

มท.4 เยี่ยมศูนย์เรียนรู้วิทยุอำเภอบ้านดอนกอย อำเภอพรรณานิคม

นางสาวธีรรัตน์ สำเร็จวานิชย์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย นาคณะลงพื้นที่เยี่ยมชมกระบวนการผลิตผ้าครามท้องถิ่น ณ ศูนย์เรียนรู้ผ้าครามบ้านดอนกอย “วิสาหกิจดองกอย วิถีแห่งการพัฒนาที่ยั่งยืน” ตำบลนาหว่อ อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร

นางสาวธีรรัตน์ สำเร็จวานิชย์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย พร้อมด้วยนางสาวจิรัชญา สัพโส สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร เขต 3 สกลนคร และคณะ ได้เดินทางเยี่ยมชมกระบวนการผลิตผ้าครามท้องถิ่น ณ ศูนย์เรียนรู้ผ้าครามบ้านดอนกอย “วิสาหกิจดองกอย วิถีแห่งการพัฒนาที่ยั่งยืน” ตำบลนาหว่อ อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร โดยมี นายพิสิษฐ์ แร่ทอง รองผู้ว่าราชการ

จังหวัดสกลนคร นายพรชัย พรมศร นายอำเภอพรรณานิคม กลุ่มทอผ้าอำเภอบ้านดอนกอย ร่วมให้การต้อนรับ จากนั้น รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทยและคณะ ชมการแสดงฟ้อนรำที่นั่น เช่น การฟ้อนรำเพลงสาวเขินฝ่ายของนักเรียนโรงเรียนบ้านดอนกอย และการฟ้อนรำเพลงโหม่งเห่าไก่สกลของกลุ่มทอผ้าอำเภอบ้านดอนกอย

พร้อมเยี่ยมชมกระบวนการย้อมครามและย้อมสีธรรมชาติที่ใช้อุปกรณ์และวัตถุดิบท้องถิ่น เช่น ใบส้มอ้อให้สีทอง ฟางให้สีแดง และกะลามะพร้าวให้สีน้ำตาล รวมถึงสาธิตการเตรียมเส้นใย การย้อมผ้า การตีผ้า และการปั่นหลอด หลังจากนั้น รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทยและคณะ ได้เข้าเยี่ยมชมกิจกรรมภายในอาคาร



เฉลิมพระเกียรติ 36 พรรษา สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา ที่มีภารกิจด้านการทอผ้า การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านการไลฟ์สด และบูรณาการการผลิตภัณฑ์ตามแนวคิด “ดอนกอยโมเดล” ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างภาครัฐและชุมชนในการส่งเสริมอาชีพและพัฒนาผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น พร้อมสนับสนุนการพัฒนาที่ยั่งยืนของชุมชนบ้านดอนกอย ก่อนเสร็จสิ้นภารกิจได้เดินทางต่อไปยังวัดพระธาตุภูเพ็ก ตำบลนาหว่อ อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร

สืบสานประเพณี-วัฒนธรรมไทย งานมัสการองค์พระปฐมเจดีย์ ปี 67

ที่บริเวณลานหน้าพระร่วงโรจนฤทธิ์ องค์พระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม สมเด็จพระมหารัตน์วรวงศ์ กรมการมหาเถรสมาคม เป็นประธานฝ่ายสงฆ์ นางสาวโรชา นันทมนตรี รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม เป็นประธานฝ่ายฆราวาส พร้อมด้วย พระเถรานุเถระ คณะสงฆ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัด รองนายกเหล่ากาชาดจังหวัด หัวหน้าส่วนราชการ ข้าราชการจากหน่วยงานต่างๆ และประชาชน ร่วมจัดงานเทศกาลมัสการองค์พระปฐมเจดีย์ ประจำปี 2567

โดยวัดพระปฐมเจดีย์ ราชวรมหาวิหาร ร่วมกับจังหวัดนครปฐม หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน กำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 12-20 พฤศจิกายน 2567 รวม 9 วัน 9 คืน ซึ่งตรงกับวันขึ้น 12 ค่ำ ถึงแรม 5 ค่ำ เดือน 12 ของทุกปี เป็นงานประเพณีประจำปีของชาวจังหวัดนครปฐม ที่มีมา

แต่โบราณกาล เพื่อให้ประชาชนได้สักการบูชาพระบรมสารีริกธาตุ สักการะพระพุทธรูปสำคัญที่ประดิษฐานรอบองค์พระปฐมเจดีย์ ได้แก่ พระร่วงโรจนฤทธิ์ พระพุทธรูปศิลาขาว พระพุทธรูปปางตรัสรู้ พระพุทธรูปปางปฐมเทศนา พระพุทธรูปปางไสยาสน์ และพระประจำวันเกิด อีกทั้งรำลึกถึงวันที่พระสมณทูตมีพระโศกและพระอุทิศพระธาตุซึ่งเป็นผู้พาพระพุทธศาสนาเผยแผ่ไปยังดินแดนสุวรรณภูมิ เป็นมรดกสืบทอดมาจนถึงปัจจุบัน

ตลอดจนรักษาประเพณีและวัฒนธรรมไทย พร้อมร่วมสร้างบุญกุศล ถวายจตุปัจจัย ในการ

บูรณปฏิสังขรณ์ถาวรวัตถุในบริเวณองค์พระปฐมเจดีย์ นอกจากนี้ เพื่อให้พ่อค้าแม่ค้า เกษตรกร ในพื้นที่ต่างๆ ทั่วประเทศ ได้มีโอกาสนำสินค้าของแต่ละท้องถิ่นมาจำหน่ายให้กับประชาชนโดยตรงอีกด้วย

สำหรับองค์พระปฐมเจดีย์ เดิมเรียกว่า “พระจอมเจดีย์” ในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว พระสยามเทวมหามกุฏวิทยมหาราช เมื่อครั้งทรงพระผนวช ทรงออกอุทิศจาริกไปทรงนมัสการ พร้อมกับมีพระบรมราชวินิจฉัยถึงความเก่าแก่และความเป็นมาที่น่าสนใจ หลังเสด็จขึ้นครองสิริราชสมบัติ ในปี 2396 ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้ก่อสร้างพระเจดีย์องค์ใหญ่เป็นทรงระฆังคว่ำ ครอบพระเจดีย์องค์เดิม มีความสูง 120 เมตร พร้อมกับสร้างวิหารคด และระเบียบโดยรอบ แล้วพระราชทานนามว่า “พระปฐมเจดีย์” แต่ยังไม่ทันแล้วเสร็จ ก็เสด็จสวรรคต

ต่อมาพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้ปฏิสังขรณ์องค์พระปฐมเจดีย์ สร้างหอรบขัง และประดับประดาเบืองจนแล้วเสร็จ ซึ่งในรัชกาลต่อมามีพระบรมราชูปถัมภ์ ในการบูรณปฏิสังขรณ์จนมีความสมบูรณ์ดังเดิมทั้งพระอาราม



องค์การบริหารส่วนตำบลท่าตม จังหวัดปราจีนบุรี จัดงานประเพณีลอยกระทงศรศรียะภายใต้แนวคิด “ลอยกระทง 3 รัชช” โดยกิจกรรมลอยกระทงออนไลน์และการลอยกระทงในสระน้ำขนาดใหญ่ เพื่อส่งเสริมการรักษาสีน้ำและสืบสานประเพณีไทย

ณ สนามกีฬาโป่งใต้ พื้นที่หมู่ 7 ตำบลท่าตม อำเภอสระใคร จังหวัดปราจีนบุรี จัดงานลอยกระทงในปีนี้ได้รวบรวมสนใจจากประชาชนและนักท่องเที่ยวจำนวนมาก โดยเฉพาะกลุ่มหนุ่มสาวจากนิคมอุตสาหกรรม 304 และนิคมอุตสาหกรรมโรจนะ รวมทั้งแรงงานต่างชาตินับว่า จะเป็นขวัญใจ พม่า เชมร ซึ่งมีการเดินทางมาร่วมงานอย่างคึกคัก นอกจากนี้ ยังมีการประกวดนางงามกระทงในชุมชนและผู้ใช้โซเชียล ซึ่งเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวและรายได้

สำหรับกิจกรรม “ลอยกระทงออนไลน์” ในยุคดิจิทัลนั้น ผู้ร่วมงานสามารถดาวน์โหลดแอปพลิเคชันหรือเข้าไปบริเวณจุดที่ทางองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตมตั้งบูธและออกแบบกระทงตามจินตนาการของตนเอง โดยใช้เวลาเพียงไม่กี่นาทีในการลอยกระทงผ่านหน้าจอ LED ขนาดใหญ่ที่จัดแสดงภายในงาน

อีกหนึ่งไฮไลต์ของงานคือการจัดควาลอยกระทงรักษ์โลก โดยทางองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตมได้นำน้ำมาใส่ในสระน้ำขนาดใหญ่ ซึ่งประชาชนและนักท่องเที่ยวสามารถนำกระทงที่ทำจากวัสดุธรรมชาติ เช่น ต้นกล้วยและใบไม้ มาลอยได้อย่างไม่กระทบต่อสิ่งแวดล้อม หลังจากเสร็จสิ้นงาน กระทงทั้งหมดจะถูกนำไปสับและย่อยเพื่อนำไปทำเป็นปุ๋ยชีวภาพ ก่อนนำไปใส่ต้นไม้ในพื้นที่ตำบลท่าตมต่อไป

อบต.ท่าตม จัดลอยกระทง 3 รัชช บูรณะเพณีไทย/ใส่ใจสิ่งแวดล้อม

นายโยธิน พงษ์อ้อ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตมได้เปิดเผยกับผู้สื่อข่าวว่า ทางองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตมได้จัดประเพณีลอยกระทงขึ้นมา โดยมีแนวคิด 3 รัชช คือ 1. รักษาสิ่งแวดล้อม 2. รักษาประเพณีไทย และ 3. รักษาความปลอดภัย โดยทางหน่วยงานได้นำสระน้ำจำลองมาตั้งบริเวณสนามกีฬาเพื่อรักษาความปลอดภัยให้กับนักท่องเที่ยวหรือประชาชนที่เดินทางมาลอยกระทงในครั้งนี้นอกจากนี้ และยังมีลอยกระทงแนวคิด 3 สร้าง นั่นก็คือ 1. สร้างความรักความสามัคคี 2. สร้างความสุข ส่วนสร้างที่ 3. ก็คือสร้างรายได้ให้กับอำเภอสระใครพื่อ จังหวัดปราจีนบุรี จัดงานลอยกระทงในปีนี้ได้รวบรวมสนใจจากประชาชนและนักท่องเที่ยวจำนวนมาก โดยเฉพาะกลุ่มหนุ่มสาวจากนิคมอุตสาหกรรม 304 และนิคมอุตสาหกรรมโรจนะ รวมทั้งแรงงานต่างชาตินับว่า จะเป็นขวัญใจ พม่า เชมร ซึ่งมีการเดินทางมาร่วมงานอย่างคึกคัก นอกจากนี้ ยังมีการประกวดนางงามกระทงในชุมชนและผู้ใช้โซเชียล ซึ่งเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวและรายได้

ทางด้าน รองนายกฯ ขอ ได้กล่าวเพิ่มเติมว่า นอกเหนือจากสระน้ำที่ใช้ลอยกระทงแล้ว ก็ยังมีการเพิ่มเติมในเรื่องของการรักษาประเพณีลอยกระทง



รัฐบาลแจกเงิน 1 หมื่นบาท “เฟส 1” ใกล้เคียง ยับ “เฟส 2” ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป 4 ล้านคน



แพททองธาร ชินวัตร



พิชัย ชุณหวชิร



จิรายุ ห่วงทรัพย์

เผยแพร่ข่าวออนไลน์ 10,000 บาท ให้กลุ่มเปราะบางและคนพิการ รอบ 2 แล้ว เมื่อ 21 พ.ย. 2567 แต่โอนจ่ายได้ไม่ครบทุกราย ด้วยสาเหตุต่างๆ “จิรายุ” ผ่ากลูกหลานช่วยสอบถามและให้คำแนะนำแก่ญาติผู้ใหญ่คนใกล้ชิด 4 หมื่นกว่าคน ที่รัฐยังโอนเงินให้ไม่ได้เนอะอย่าปล่อยให้เสียโอกาส ขอให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 3 ธ.ค. 67 เพื่อให้ทันต่อการจ่ายซ้ำครั้งที่ 3 (ครั้งสุดท้าย) ในวันที่ 19 ธ.ค. 67 ขณะที่ กกท.ก.ก. มีมติเห็นชอบมาตรการแจกเงิน 10,000 บาท เฟส 2 ให้กับผู้สูงอายุที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป รวมประมาณ 4 ล้านคน งบประมาณ 40,000 ล้านบาท

14,399 ราย โดยในจำนวนดังกล่าวโอนสำเร็จไปแล้วจำนวน 30,268 ราย และโอนไม่สำเร็จอีก 43,699 ราย แบ่งเป็นผู้ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ 39,399 ราย และผู้พิการอีก 4,300 ราย สาเหตุหลักของการโอนเงินไม่สำเร็จนั้นส่วนใหญ่เกิดจาก

1. ผู้มีสิทธิยังไม่ผูกบัญชีกับระบบพร้อมเพย์ มีจำนวน 40,157 ราย
2. รองลงมาก็คือบัญชีธนาคารของผู้มีสิทธิ ไม่มีความเคลื่อนไหวในบัญชี จนทำให้ธนาคารปิดบัญชีไป
3. กลุ่มไม่มีบัญชีธนาคาร
4. เลขบัญชีธนาคารไม่ถูกต้อง
5. บัญชีธนาคารติดเงื่อนไขอื่น ๆ

“ทั้งนี้ ขอฝากลูกหลานที่พร้อมความช่วยเหลือการเปิดบัญชีพร้อมเพย์ หรือตรวจสอบบัญชีของญาติผู้ใหญ่ และคนในครอบครัว ขอให้สอบถามคนในครอบครัวหรือญาติผู้ใหญ่ที่มีสิทธิ ว่าได้ดำเนินการแล้วหรือยัง ทั้งผู้ที่ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐและผู้พิการ ขอให้ดำเนินการแจ้งผูกบัญชีธนาคาร

พร้อมเพย์กับเลขประจำตัวประชาชน ภายในวันที่ 16 ธ.ค. 67 ส่วนผู้พิการที่บัตรประจำตัวผู้พิการหมดอายุหรือสูญหาย ขอให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 3 ธ.ค. 67 เพื่อให้ทันต่อการจ่ายซ้ำครั้งที่ 3 ในวันที่ 19 ธ.ค. 67 ซึ่งจะเป็นครั้งสุดท้ายแล้ว และหากพ้นกำหนดครั้งที่ 3 แล้ว ทางกรมบัญชีกลางโดยกระทรวงการคลังจะยุติการจ่ายเงินให้แก่กลุ่มผู้มีสิทธิและถือว่ากลุ่มผู้มีสิทธิไม่ประสงค์รับเงินภายใต้โครงการดังกล่าว”

ก่อนหน้านี้ เมื่อวันที่ 19 พฤศจิกายน 2567 นางสาวแพททองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายโครงการกระตุ้นเศรษฐกิจ ครั้งที่ 1/2567 ณ ตึกภักดีบดินทร์ ทำเนียบรัฐบาล

โดย นายพิชัย ชุณหวชิร รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เปิดเผยภายหลังจากการประชุมคณะกรรมการนโยบายโครงการกระตุ้นเศรษฐกิจ (กกท.ก.ก.) ว่า ที่ประชุมมีมติเห็นชอบมาตรการแจกเงิน 10,000 บาท เฟส 2 ให้กับผู้สูงอายุที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป รวมประมาณ 4 ล้านคน ใช้งบประมาณ 40,000 ล้านบาท

“การเติมเงิน 10,000 บาท เฟส 2 เป็นกลุ่มคนที่มีความจำเป็น คือ กลุ่มที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป ซึ่งมีจำนวน 3-4 ล้านคน ซึ่งทำได้ทันที สำหรับกลุ่มคนที่เหลือจะดูความพร้อมของระบบ ซึ่งประมาณเมษายน-มิถุนายนปีหน้า จะเป็นช่วงที่จะได้บทวนและดูว่าจะมีการทำต่อไปหรือไม่ คณะกรรมการจึงมอบกระทรวงการคลังไปดำเนินการเติมเงิน 10,000 บาทให้กับผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป” นายพิชัย กล่าว

ด้าน นายจุลพันธ์ อมรวิวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง กล่าวเสริมว่า ไม่เกินช่วงตรุษจีนสามารถเติมเงินสำหรับกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ได้ โดยเป็นผู้สูงอายุที่เป็นกลุ่มเปราะบางเช่นกัน ไม่ใช่ผู้สูงอายุทุกคนจะได้ แต่ต้องเป็นผู้สูงอายุที่ลงทะเบียนผ่านแอปพวงมณีมีการตรวจสอบสิทธิครบถ้วน และไม่ใช้กลุ่มที่ได้เงิน 10,000 บาทในเฟสแรกไปแล้ว เป็นกลุ่มผู้สูงอายุที่ค่อนข้างลำบาก เพราะมีรายได้ไม่เกิน 7 หมื่น และมีเงินในบัญชีธนาคารไม่เกิน 5 แสนบาทตามที่กำหนดไว้ จึงอยู่ในกลุ่มที่เหมาะสม โดยโอนเงินสดเหมือนเดิม เรีกกำหนดกรอบวงเงินไว้ 4 ล้านราย คือ 4 หมื่นล้านบาท

ส่วนกลุ่มผู้ที่ลงทะเบียนผ่านแอปพลิเคชัน “พวงมณี” ที่ไม่ใช่กลุ่ม 60 ปีขึ้นไป ต้องการความมั่นคงปลอดภัยของระบบ อาจมีการทำ Sandbox เพื่อตรวจสอบระบบใหม่ในใจ และดูกรอบเวลาคือไตรมาสที่ 2 ของปีหน้า สำหรับการลงทะเบียนกลุ่มที่ไม่สามารถลงทะเบียนได้ รรม.คลัง ยอมรับว่ารัฐบาลจะเปิดให้กลุ่มนี้เข้ามาลงทะเบียนร่วมโครงการได้ในเร็ว ๆ นี้

ขณะที่ นายจิรายุ ห่วงทรัพย์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า น.ส.แพททองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรีกล่าว ว่า จากข้อมูลเศรษฐกิจไตรมาสที่ 3 จะเห็นว่าเศรษฐกิจไทยฟื้นตัวอย่างต่อเนื่องในไตรมาสที่ 3 GDP ขยายตัวที่ 3% ต่อปี ซึ่งเพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1 และ 2 ที่ขยายตัว 1.6% และ 2.2% ตามลำดับ โดยมีรวมทั้ง 3 ไตรมาสพบว่าเศรษฐกิจไทยขยายตัวที่ 2.3% ถือเป็นสัญญาณเชิงบวกให้กับเศรษฐกิจไทยที่จะฟื้นตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง และรัฐบาลเชื่อมั่นว่าเศรษฐกิจไทยในปัจจุบันจะมีศักยภาพเติบโตได้มากกว่านี้ จึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการนโยบายโครงการกระตุ้นเศรษฐกิจขึ้น เพื่อผลักดันนโยบายตามที่คณะรัฐมนตรีได้แถลงต่อรัฐสภา เพื่อให้เกิดผลประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรมและขับเคลื่อนเศรษฐกิจของไทย

ให้เติบโตเต็มศักยภาพไปพร้อมๆ กับการดูแลคุณภาพชีวิต ความเป็นอยู่ของประชาชน รวมทั้งกำหนดแนวทางในการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยในระยะยาว สำหรับระยะสั้นนี้ รัฐบาลจะมุ่งเน้นในการเพิ่มรายได้และบรรเทาความเดือดร้อนสำหรับประชาชนกลุ่มเปราะบาง ซึ่งรัฐบาลได้เริ่มดำเนินการผ่านการอุดหนุนค่าครองชีพสำหรับกลุ่มประชาชนที่มีรายได้น้อย และกลุ่มคนพิการ

“นายกรัฐมนตรีกล่าวอีกว่าภาวะหนี้สินประชาชนเป็นเรื่องสำคัญมาก จึงควรให้ความสำคัญอย่างสูงกับการแก้ไขปัญหาหนี้ครัวเรือนให้เบ็ดเสร็จอย่างเป็นรูปธรรม ไม่ว่าจะเป็นสินเชื่อบ้าน สินเชื่อรถ และสินเชื่อ SME ซึ่งกระทรวงการคลังและธนาคารแห่งประเทศไทยอยู่ระหว่างพิจารณาออกแบบมาตรการแก้ปัญหาหนี้ที่ต่อปัญหาความต้องการของประชาชนควบคู่ไปกับการรักษาวินัยการเงินการคลังของประเทศไทย”

นายจิรายุ กล่าวอีกว่า นายกรัฐมนตรีและคณะกรรมการฯ ได้เห็นชอบหลักการแนวทางและมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจตามนโยบายรัฐบาล “โครงการกระตุ้นเศรษฐกิจ ผ่านผู้สูงอายุ” เพื่อบรรเทาภาระค่าครองชีพของผู้สูงอายุให้มีโอกาสเข้าถึงการใช้จ่ายที่จำเป็นในการยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ช่วยเพิ่มการบริโภคที่จะสร้างเม็ดเงินหมุนเวียนในระบบและกระตุ้นเศรษฐกิจภาพรวมของประเทศ

“โดยจะดำเนินการเงินเฟสต่อไปให้กับผู้ที่มีอายุ 60 ปีบริบูรณ์ขึ้นไป ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการเติมเงิน 10,000 บาท ผ่าน Digital Wallet ผ่านแอปพลิเคชันทางรัฐสำเร็จ และต้องไม่เป็กลุ่มเป้าหมายตามโครงการกระตุ้นเศรษฐกิจ ปี 2567 ผ่านผู้บัตรสวัสดิการแห่งรัฐ และคนพิการ คาดว่าจะมีกลุ่มเป้าหมายนี้ไม่เกิน 4 ล้านคน โดยจะเร่งจ่ายเงินผ่านบัญชีพร้อมเพย์ที่ถูกผูกเลขประจำตัวประชาชนไม่เกินเดือนมกราคม 2568” นายจิรายุ กล่าว



‘สรวงศ์’ ยืนยัน “เกาะกูดไม่มีปัญหา” ชวนนักท่องเที่ยวไปสัมผัสเสน่ห์ !

เมื่อเร็วๆ นี้ นายสรวงศ์ เทียนทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พร้อมด้วยทีมงานผู้บริหารระดับสูง อาทิ นายจักรพล ตั้งสุทธิธรรม ผู้ช่วยรัฐมนตรีฯ และโฆษกกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา นายจักรพรรดิ คล่องพวยบาล ที่ปรึกษา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา นางสาวนันทริยา ทวีวงศ์ ปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา นายจาตุรนต์ ภักดีวานิช อธิบดีกรมการท่องเที่ยว นาวาอากาศเอก อธิคุณ คงมี ผู้อำนวยการองค์การบริหารการพัฒนาพิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ร่วมกันลงพื้นที่เกาะกูด จังหวัดตราด โดยมี นายณัฏฐพงษ์ สรวงจักร ผู้ว่าราชการจังหวัดตราด พ.ต.ต.ณรงค์ศักดิ์ มูลศาสตร์

สว.สทท 6 กก.2 บก.ท.1 ข.ท.ท. ให้การต้อนรับ โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และคณะ ลงพื้นที่เกาะกูด จังหวัดตราด ในครั้งนี้เพื่อรับฟังปัญหา อุปสรรค และความต้องการจากผู้ประกอบการในพื้นที่ และได้มีการพูดคุยอย่างใกล้ชิดกับประชาชนและผู้เกี่ยวข้องในประเด็นสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อพัฒนาการท่องเที่ยวในพื้นที่

● ปัญหาที่ผู้ประกอบการสะท้อน : ผู้ประกอบการในเกาะกูดได้สะท้อนปัญหาหลายด้าน เช่น ปัญหาใกล้เดือนผู้ประกอบการไม่มีใบอนุญาต ขอจำกัดด้านสาธารณูปโภค เช่น ไฟส่องสว่าง การคมนาคมขนส่ง และสัญญาณโทรศัพท์

รวมถึงการบริหารจัดการจำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงฤดูท่องเที่ยวสูง (High Season) ที่เกินขีดความสามารถของพื้นที่ นอกจากนี้ยังต้องการให้กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาช่วยประชาสัมพันธ์ศักยภาพของเกาะกูดให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวคุณภาพและเสริมสร้างเศรษฐกิจท้องถิ่น

● รว.ท่องเที่ยว ย้ำพร้อมพัฒนาเกาะกูดสู่ High End Tourism : นายสรวงศ์ เทียนทอง กล่าวภายหลังการประชุมว่า กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาพร้อมประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงมหาดไทยในเรื่องที่ดินทำกิน กรมเจ้าท่าในเรื่องการคมนาคมขนส่ง และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อยกระดับการพัฒนาเกาะกูด นอกจากนี้ กรมการท่องเที่ยวจะดำเนินการแก้ไข ปัญหาใกล้เดือนและทัวร์เถื่อน พร้อมส่งเสริมการอบรมมัคคุเทศก์ท้องถิ่นให้มีจำนวนเพิ่มขึ้น และผลักดันผู้ประกอบการนอกระบบให้เข้าสู่ระบบอย่างถูกต้อง

“ทรัพยากรของเกาะกูดยังมีความบริสุทธิ์ และมีความสวยงามในการรองรับนักท่องเที่ยวคุณภาพ ไม่ว่าจะเป็นชาวไทยหรือต่างชาติ กระทรวงเร่งดำเนินการป้องกันปัญหาผิดกฎหมาย พร้อมพัฒนาและยกระดับผู้ประกอบการในพื้นที่ให้เติบโตไปพร้อมกับการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน” รัฐมนตรีกล่าว



“สุดาวรรณ” พบชาวเล 5 จว.ฝั่งอันดามัน ย้ำให้มีความสำคัญกับวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม เยือนชุมชนชาวเล โดยได้พบปะเครือข่ายชาติพันธุ์ชาวเล 5 จังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ณ ชุมชนชาวเลโต๊ะบาหลิว ต.ศาลาด่าน อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ ยืนยันรัฐบาลเห็นความสำคัญของพี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์ และพร้อมที่จะส่งเสริมศักยภาพของพี่น้องชาติพันธุ์ทุกกลุ่ม

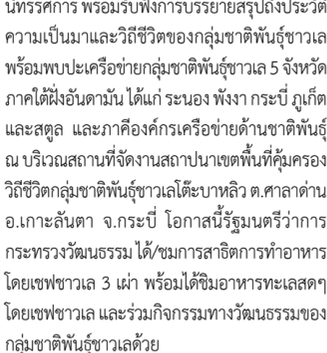
เมื่อเร็วๆ นี้ นางสาวสุดาวรรณ หวังศุภกิจโกศล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม เดินทางไปยังอำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่ โดยได้เยี่ยมชมวัฒนธรรมการต้อนรับและการบรรยายสรุปถึงวิถีชีวิตความเป็นมาและวิถีชีวิตของกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเล พร้อมพบปะเครือข่ายกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเล 5 จังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน ได้แก่ रणนอ พังงา กระบี่ ภูเก็ต และสตูล และภาคีองค์กรเครือข่ายด้านชาติพันธุ์ ณ บริเวณสถานที่จัดงานสถาปนาเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเลโต๊ะบาหลิว ต.ศาลาด่าน อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ โอกาสนี้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม ได้ชมการสาธิตการทำอาหารโดยเชฟชาวเล 3 เมา พร้อมได้ชิมอาหารทะเลสดๆ โดยเชฟชาวเล และร่วมกิจกรรมทางวัฒนธรรมของกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเลด้วย

ก่อนหน้านี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวัฒนธรรม ได้เดินทางไปยังชุมชนชาวอูรักลาโว้ย บ้านสังกะยี่ ต.เกาะลันตาใหญ่ อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ พร้อมรับฟังชุมชนนำเสนอการจัดการข้อมูลที่สำคัญนำไปสู่ความสำเร็จในการจัดทำข้อมูลสนับสนุนการขับเคลื่อนเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเล ตามมติคณะรัฐมนตรี 2 มิถุนายน 2553 ด้วย

นางสาวสุดาวรรณ กล่าวว่า กระทรวงวัฒนธรรม ได้นำเสนอแนวคิดการกำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ ไว้ในแผนนโยบายฟื้นฟูวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเล ตามมติคณะรัฐมนตรี 2 มิถุนายน 2553 และได้รับฟังว่านี่เป็นชุมชนชาวเลแห่งสำคัญที่

วิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเล ตามมติคณะรัฐมนตรี 2 มิถุนายน 2553 และแนวนโยบายฟื้นฟูวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเลที่เร่ร่อน ตามมติคณะรัฐมนตรี 3 สิงหาคม 2553 โดยมุ่งหวังจะให้เป็นแนวทางนำไปสู่ความสำเร็จในการจัดทำข้อมูลสนับสนุนการขับเคลื่อนเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเล ตามมติคณะรัฐมนตรี 2 มิถุนายน 2553 ด้วยการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดี

“วันนี้ ดิฉันได้มาพบปะพี่น้องชาวเลอูรักลาโว้ย บ้านสังกะยี่ อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ และได้รับฟังว่านี่เป็นชุมชนชาวเลแห่งสำคัญที่



● รว.สรวงศ์ ชวนเที่ยวเกาะกูด : นายสรวงศ์ยังเชิญชวนนักท่องเที่ยวว่า “เกาะกูดไม่มีปัญหาจริงๆ ขอเชิญชวนพี่น้องประชาชนชาวไทยและต่างชาติ มาสัมผัสความสวยงามของเกาะกูด การเดินทางสะดวกสบาย และที่สำคัญขอให้ทุกคนช่วยกันรักษาสิ่งแวดล้อมของเราไว้แล้วคุณจะได้ใจ ถ้าเที่ยวไม่เที่ยวไทยแล้วใครจะมาช่วยเรา ไทยต้องช่วยไทย ไม่มีใครช่วยเราได้”

การลงพื้นที่ในครั้งนี้สะท้อนถึงความมุ่งมั่นของกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาในการพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวไทยให้เป็นที่ยอมรับระดับโลก พร้อมผลักดันเกาะกูดให้ก้าวสู่การเป็นแหล่งท่องเที่ยวระดับ High End อย่างยั่งยืน

ทั้งนี้ เกาะกูด เป็นเกาะที่อยู่ในจังหวัดตราด ตั้งอยู่ในลำดับสุดท้ายของภาคตะวันออกบริเวณอ่าวไทย มีขนาดใหญ่เป็นอันดับ 4 ของประเทศ เป็นเกาะที่ยังมีสภาพความเป็นธรรมชาติอย่างสมบูรณ์ มีสถานที่ท่องเที่ยวมากมาย มีหาดทรายสีขาวนวลทะเลใสเป็นสีมรกต จนได้รับฉายาว่า “อันดามันแห่งทะเลตะวันออก” และ “มัลดีฟส์เมืองไทย” อีกทั้งยังมีสถานที่ท่องเที่ยวมากมายเป็นที่นิยมของนักท่องเที่ยว อาทิ หาดคลองเจ้า หาดบางเบา อ่าวตะเกา หาดคลองยายกี อ่าวคลองตาดิน อ่าวพร้าว อ่าวจาก อ่าวยายเกียด อ่าวสลัด และ อ่าวกล้วย เป็นต้น

พร้อมส่งเสริมศักยภาพของพี่น้องชาติพันธุ์ ทาน นายกรัฐมนตรีได้มอบหมายให้ดิฉันกำกับกรขับเคลื่อนกฎหมายชาติพันธุ์อย่างใกล้ชิด ดิฉันมาวันนี้ นอกจากจะมาแสดงความยินดีกับพี่น้องชาวสังกะยี่ที่เป็นส่วนสำคัญที่ช่วยจัดทำข้อมูลชุมชนในการกำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์แล้ว ดิฉันยังมาเพื่อเป็นกำลังใจให้พี่น้องชุมชนสังกะยี่

โดยที่ผ่านมา ชุมชนได้มีการจัดการแบบมีส่วนร่วมและประสานประโยชน์กันระหว่างชุมชนและส่วนราชการต่างๆ มีการรวมกลุ่มในชุมชนเพื่อทำประมง เนื่องจากในอ่าวที่ชุมชนอาศัยอยู่ มีการแย่งทะเล เพื่อทำเป็นท่าจอดเรือร่วมกัน จึงมีพื้นที่สำหรับทำกิจกรรมกลางบริเวณริมหาด ทำให้มีรายได้ที่มั่นคงมากขึ้น ดิฉันรู้สึกได้ว่าพี่น้องที่มีความมั่นใจและภาคภูมิใจในความเป็นชาติพันธุ์อูรักลาโว้ย และนี่เป็นแนวทางที่พัฒนาที่ยั่งยืน กระทรวงวัฒนธรรมจึงได้กำหนดไว้เป็นสาระสำคัญในร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองและส่งเสริมวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ เพื่อที่จะได้มีผลบังคับใช้เป็นกฎหมายต่อไป”

นางสาวสุดาวรรณ กล่าวด้วยว่า “รัฐบาลนี้เห็นความสำคัญของพี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์ และ

กลุ่มคลองไทย-กลุ่มปลุกมะพร้าว ร้อง สว.สงขลา ให้ช่วยแก้ไขปัญหาคูหา



เมื่อเร็ว ๆ นี้ ที่สำนักงานศูนย์ประสานงานสมาชิกวุฒิสภาจังหวัดสงขลา นายณรงค์ ชุ่มทอง ผอ.ศูนย์ประสานงานคลองไทย 5 จังหวัดภาคใต้ พร้อมด้วย นายทศพล ยอดศรี, นายณรงค์ นวลพรหม กรรมการประสานงาน เขตพวจ.สงขลา เพื่อไปเป็นผู้ประสานงานกับวุฒิสภา จ.สงขลา เพื่อให้เป็นผู้ประสานงานกับวุฒิสภาประสานงานการชุดคลองไทย ได้มีการขับเคลื่อนผ่านวุฒิสภาชุดคลองไทยก่อน จนมี

ความก้าวหน้าไปแล้วระดับหนึ่ง จึงขอให้วุฒิสภาชุดปัจจุบันพิจารณาแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อการศึกษาการชุดคลองไทยอย่างเป็นรูปธรรม ให้ทันถึงข้อดี ข้อเสีย และโอกาสในการชุดคลองไทยเพื่อการพลิกฟื้นเศรษฐกิจของประเทศ

ต่อมา นายเจริญกิจ มีศิริ อนุกรรมการกองทุนฟื้นฟูเกษตรจังหวัดสงขลา ได้เข้ายื่นหนังสือกับนายไชยยงค์ มณีรุ่งสกุล เพื่อขอให้สมาชิกวุฒิสภาช่วยเป็นปากเสียง นำปัญหาของเกษตรกรที่ปลูกมะพร้าวน้ำหอมในคาบสมุทรสทิงพระ จ.สงขลา ซึ่งได้รับความเดือดร้อนเนื่องจากผลผลิตขายได้เพียงลูกละ 3 บาท และมีกลุ่มผู้ตัดยาเสพติด ขโมยพืชผลการเกษตร จึงขอให้ สว.สงขลา นำประเด็นปัญหานี้ไปบอกกับรัฐบาลด้วย

ด้านนายไชยยงค์ ได้รับปากว่าจะนำทั้งสองเรื่องนี้ ไปแจ้งให้กับ สมาชิกวุฒิสภา จ.สงขลา ได้รับทราบ และดำเนินการให้เป็นตามวัตถุประสงค์ของกลุ่มตัวแทนประชาชนต่อไป

พร้อมส่งเสริมศักยภาพของพี่น้องชาติพันธุ์ ทาน นายกรัฐมนตรีได้มอบหมายให้ดิฉันกำกับกรขับเคลื่อนกฎหมายชาติพันธุ์อย่างใกล้ชิด ดิฉันมาวันนี้ นอกจากจะมาแสดงความยินดีกับพี่น้องชาวสังกะยี่ที่เป็นส่วนสำคัญที่ช่วยจัดทำข้อมูลชุมชนในการกำหนดเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์แล้ว ดิฉันยังมาเพื่อเป็นกำลังใจให้พี่น้องชุมชนสังกะยี่

โดยที่ผ่านมา ชุมชนได้มีการจัดการแบบมีส่วนร่วมและประสานประโยชน์กันระหว่างชุมชนและส่วนราชการต่างๆ มีการรวมกลุ่มในชุมชนเพื่อทำประมง เนื่องจากในอ่าวที่ชุมชนอาศัยอยู่ มีการแย่งทะเล เพื่อทำเป็นท่าจอดเรือร่วมกัน จึงมีพื้นที่สำหรับทำกิจกรรมกลางบริเวณริมหาด ทำให้มีรายได้ที่มั่นคงมากขึ้น ดิฉันรู้สึกได้ว่าพี่น้องที่มีความมั่นใจและภาคภูมิใจในความเป็นชาติพันธุ์อูรักลาโว้ย และนี่เป็นแนวทางที่พัฒนาที่ยั่งยืน กระทรวงวัฒนธรรมจึงได้กำหนดไว้เป็นสาระสำคัญในร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองและส่งเสริมวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ เพื่อที่จะได้มีผลบังคับใช้เป็นกฎหมายต่อไป”

นางสาวสุดาวรรณ กล่าวด้วยว่า “รัฐบาลนี้เห็นความสำคัญของพี่น้องกลุ่มชาติพันธุ์ และ

ทรัพยากรบุคคลที่มีคุณภาพและทุนวัฒนธรรมที่หลากหลาย”

ต่อมา รว.กระทรวงวัฒนธรรม ได้เดินทางไปในเย็นปะธานเปิดงานรวมญาติชาติพันธุ์ชาวเลครั้งที่ 14 ซึ่งกระทรวงวัฒนธรรม ร่วมกับ ศูนย์มานุษยวิทยาสิรินธร (องค์การมหาชน) สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดกระบี่ เครือข่ายภาคประชาสังคมที่น้องเครือข่ายกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเล 5 จังหวัดภาคใต้ องค์กรเครือข่ายด้านชาติพันธุ์ จัดงานรวมญาติชาติพันธุ์ชาวเล ครั้งที่ 14 และสถาปนาเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ชาวเลอูรักลาโว้ย ชุมชนโต๊ะบาหลิว ต.ศาลาด่าน อ.เกาะลันตา จ.กระบี่ โดยมีนายอนุธรรม โคมทอง รองผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่ ภาคส่วนต่างๆ ทั้งส่วนราชการ ภาคเอกชน และกลุ่มชาติพันธุ์กว่า 500 คน ร่วมงาน

“การขับเคลื่อนพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์นี้ ถือเป็นสาระสำคัญหลักในร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองและส่งเสริมวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์ ซึ่งสภาผู้แทนราษฎรได้มีมติรับหลักการไปแล้วเมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 และปัจจุบันอยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการธิการวิสามัญพิจารณา ร่างพระราชบัญญัติคุ้มครองและส่งเสริมวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์วันนี้จึงเป็นโอกาสที่ดีที่ทุกท่านมาร่วมงานในวันนี้ จะได้เห็นรูปธรรมที่ชัดเจนของแนวคิดเขตพื้นที่คุ้มครองวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์” นางสาวสุดาวรรณ กล่าว



“ประเทศไทยเติบโตอย่างยั่งยืนด้วยเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำและมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้วยการมีส่วนร่วมของประชาชน”



ดร.พิชิต สัตย์สารชัย ผู้อำนวยการศูนย์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

สทนช.แก้ปัญหาน้ำข้ามพรมแดน สร้างการปรับตัวของชุมชนเมืองต่อภาวะอุทกภัย



สุรสีห์ กิตติมณฑล

ภัยแล้งในพื้นที่ลุ่มน้ำสาย-น้ำรวก ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนพิเศษแม่โขง-ล้านช้าง...

ในปีนี้ สทนช.จึงได้จัดทำข้อเสนอขอรับงบประมาณจากกองทุนพิเศษแม่โขง-ล้านช้างปี 68 สำหรับดำเนินโครงการเสริมสร้างการปรับตัวของชุมชนเมืองต่อภาวะอุทกภัย...

สทนช.นำคณะผู้แทนประเทศจีน ศึกษาสถานที่ประสบอุทกภัย ณ จังหวัดเชียงราย ทหารเรือดำเนินโครงการเสริมสร้างการปรับตัวของชุมชนเมืองต่อภาวะอุทกภัย...



“การลงพื้นที่ศึกษาฐานในครั้งนี้ ได้ติดตามสภาพพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยบริเวณอำเภอแม่สาย และอำเภอท่าลี่ก๊ก เมียนมา...



โดย สทนช. ได้หารือเกี่ยวกับการดำเนินโครงการดังกล่าวร่วมกับผู้แทนจากประเทศจีน ซึ่งแผนการดำเนินงานในระยะเริ่มแรกจะมีการประเมินความต้องการสำหรับระบบเตือนภัย...

เลขาธิการ สทนช. เปิดเผยต่อว่า สำหรับการมาเยือนประเทศไทยในคราวนี้ สทนช. และคณะผู้แทนจากประเทศจีน รวมถึงผู้แทนจากประเทศสมาชิกแม่โขง-ล้านช้าง ได้แก่ เมียนมา สปป.ลาว...

OR ปรับส่วนผสมน้ำมันดีเซล เป็น B5 ขานรับนโยบายใหม่ตามมติของ กบง.

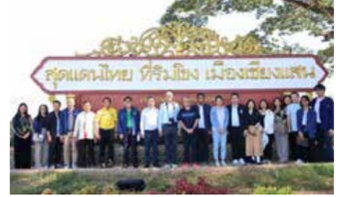
บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR) ประกาศพร้อมปรับสัดส่วนการผสม ไปโอดีเซลในน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว...

นายพินัน พูลศรี รองประธานเจ้าหน้าที่บริหารด้านธุรกิจค้าปลีกน้ำมัน OR เปิดเผยว่า ที่พีที สเตชั่น พร้อมปฏิบัติตามนโยบายของรัฐบาล...



เครือข่ายผู้นำเยาวชนต้นน้ำในระดับภูมิภาค ล้านช้าง-แม่โขง ซึ่งช่วยส่งเสริมบทบาทและศักยภาพของเยาวชนจาก 6 ประเทศของภูมิภาค...

เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ชาญฉลาดต่อสภาพภูมิอากาศมาใช้สำหรับเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ...



จะช่วยบรรเทาภาระค่าครองชีพของประชาชนแล้ว ยังเป็นก้าวสำคัญในการส่งเสริมการใช้พลังงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและการส่งเสริมการใช้ทรัพยากรท้องถิ่นอย่างยั่งยืนอีกด้วย...



พินัน พูลศรี

Advertisement for PRINTTEMP MARI ROSE Mouthwash. Features 0% ALCOHOL ANTI-BACTERIA, Anti Bacteria / Virus Mouthwash, and images of the product bottles.

Advertisement for ProVita. Features 5 คุณประโยชน์ที่ดีที่มีใน ProVita, Probiotics (Like Yogurt), and images of ProVita bottles.

Advertisement for Blossom High Quality Body Liquid Soap. Features various scents like Lily, Lavender, Fabulous, and Aloe, and images of the soap bottles.

Advertisement for EASY CLEAN Dishwashing Liquid. Features 100% ปลอดภัย 0% ความเป็นพิษ, and images of the liquid bottles.

Advertisement for TPI Mineral source water. Features น้ำดื่มแหล่งแร่ทิโอฟีโอ, High Quality TPI Mineral source water For Health, and images of the water bottles.

Advertisement for TPI GREEN Fruit & Vegetable Cleanser. Features ทิโอฟีโอ กรีน อัลคาไลน์ วอช, Fruit & Vegetable CLEANSER, and images of the cleanser bottle.

Advertisement for EASY CLEAN 3 STEPS 'จืด เช็ด ล้าง'. Features 3 STEPS 'จืด เช็ด ล้าง', EASY CLEAN, and images of the cleaning products.

‘พีระพันธ์’ ต้นร่างกฎหมายส่งเสริมปาล์มน้ำมัน ช่วยเกษตรกรรับมือวิกฤตเชื้อไบโอดีเซล



พีระพันธ์ สาธิรัฐวิภาค

‘พีระพันธ์’ ตั้ง ‘อรรถวิชัย’ นั่งประธานคณะกรรมการร่างกฎหมายส่งเสริมปาล์มน้ำมัน เร่งช่วยเหลือเกษตรกรและกลุ่มผู้ผลิตปาล์มน้ำมัน ให้ได้รับค่าตอบแทนและผลประโยชน์ที่เป็นธรรม พร้อมรับมือกองทุนน้ำมัน วิกฤตเชื้อไบโอดีเซล อีก 2 ปีข้างหน้า คาด 5-6 เดือนเห็นรูปร่าง

นายพีระพันธ์ สาธิรัฐวิภาค รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เปิดเผยมว่า กระทรวงพลังงานได้เตรียมพร้อมรับมือกับการเปลี่ยนแปลงของราคาน้ำมันไบโอดีเซลที่จะปรับตัวสูงขึ้น หลังสิ้นสุดการอุดหนุนจากกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงในปี พ.ศ. 2569 พร้อมหาแนวทางในการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันที่จะได้รับผลกระทบในอีก 2 ปีข้างหน้า

นายพีระพันธ์กล่าวว่า ตนในฐานะที่มีส่วนกำกับดูแลกระทรวงอุตสาหกรรม ได้หารือกับนายเอกนัฏ พร้อมพันธ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม รวมทั้งปลัดกระทรวงพลังงานและปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหานี้ และได้คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อร่างกฎหมายส่งเสริมปาล์มน้ำมันให้กับเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน โดยมอบหมายให้นายอรรถวิชัย สุวรรณภักดี เป็นประธานคณะกรรมการดังกล่าว และคาดว่าภายใน 5-6 เดือนหลังจากนี้จะเริ่มเห็นรูปร่างของโครงการชัดเจนมากยิ่งขึ้น

นายพีระพันธ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ปาล์มน้ำมันถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความสำคัญกับพี่น้อง

เกษตรกรชาวสวนปาล์มเป็นอย่างมาก และในอดีตน้ำมันปาล์มยังถูกนำมาใช้ประโยชน์ในช่วงที่น้ำมันดีเซลมีราคาแพง โดยนำมาผสมกับน้ำมันดีเซล ทำให้มีปริมาณน้ำมันเพิ่มขึ้นและราคาถูกลง เรียกว่า น้ำมันไบโอดีเซล หรือ B100 เนื่องจากน้ำมันปาล์มในช่วงเวลานั้นมีราคาถูกกว่าน้ำมันดีเซลหลายเท่า

แต่ปัจจุบันราคาน้ำมันปาล์มตกอยู่ที่ประมาณ 41-42 บาทต่อลิตร ซึ่งแพงกว่าเมื่อน้ำมันดีเซลที่นำมาผสมเกือบเท่าตัว จึงเป็นเหตุผลหนึ่งที่ทำให้ราคาน้ำมันในประเทศไทยแพงขึ้น และต้องใช้เงินจากกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงมาชดเชยให้ราคาน้ำมันดีเซลอยู่ไม่เกิน 33 บาทต่อลิตร ซึ่งเหลือเวลาให้ชดเชยได้อีกเพียง 2 ปีเท่านั้น ขณะเดียวกัน ด้านเกษตรกรผู้ผลิตปาล์มน้ำมันก็เริ่มมีปัญหาค่าส่วนแบ่งราคากับโรงสกัดและผลประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับ ทั้งนี้ จากผลผลิตน้ำมันปาล์มทั้งหมดในประเทศ 1 ใน 3 นำมาผสมกับน้ำมันดีเซลเพื่อใช้ภายในประเทศ ส่วนอีก 2 ใน 3 นำไปผลิตน้ำมันพืชและผลิตภัณฑ์อื่นๆ โดยมีการส่งออกในส่วนนี้ประมาณ 20%

นายพีระพันธ์ กล่าวไว้ว่า เพื่อดูแลเกษตรกรผู้ผลิตปาล์มน้ำมันให้ได้รับค่าตอบแทนที่เป็นธรรมและถูกต้อง จึงต้องร่างกฎหมายออกมาฉบับหนึ่งชื่อว่า กฎหมายส่งเสริมปาล์มน้ำมัน ซึ่งจะมีรูปแบบเหมือนกฎหมายอ้อยและน้ำตาล เพื่อเป็นการรองรับในอีก 2 ปีข้างหน้า เมื่อกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงหมดลงเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันในน้ำมัน และ



ต้องเร่งทำให้เกิดความเป็นธรรมกับเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน รวมทั้งสายการผลิตที่จะนำผลผลิตปาล์มน้ำมันไปต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ ให้มีการแบ่งปันผลประโยชน์ที่ตกอยู่ในปัจจุบัน “ผมหวังเป็นอย่างยิ่งว่ากฎหมายฉบับนี้จะบังเกิดผลดีกับพี่น้องเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันได้ประโยชน์อย่างเต็มที่ และจะมีการศึกษาพัฒนาต่อยอดการนำผลผลิตไปทำให้เกิดประโยชน์ต่อทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องต่อไป” นายพีระพันธ์ กล่าว



ก่อนหน้านี้ กระทรวงอุตสาหกรรมเคยออกกฎหมายที่เรียกว่า ‘พระราชบัญญัติอ้อยและน้ำตาล’ เพื่อวางระบบให้เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยได้รับผลประโยชน์จากการนำอ้อยไปผลิตเป็นน้ำตาล โดยมีการวางระบบจัดสรรผลประโยชน์ระหว่างกัน เพื่อให้ให้เกิดความเป็นธรรมมากขึ้น และจะเป็นต้นแบบในการร่างกฎหมายเพื่อดูแลปัญหาของเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันซึ่งเป็นปัญหาที่คล้ายคลึงกันต่อไป



GC พาร์ทเนอร์ Toray Industries ยกกระดับวัสดุเกษตรเหลือใช้



บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) หรือ GC ร่วมกับ Toray Industries, Inc. หรือ Toray ลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) เพื่อร่วมศึกษาความเป็นไปได้และแสวงหาโอกาสในการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตกรดมิวคิกและกรดอะมิโนชีวภาพในเชิงพาณิชย์ รวมถึงการต่อยอดการนำผลผลิตไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อไป

GC ได้นำองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีการหมักขั้นสูงในการแปลงน้ำตาลจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในประเทศไทย เช่น กากมันสำปะหลังและกากอ้อย ซึ่งไม่ได้ใช้เป็นอาหาร ให้สามารถผลิตกรดมิวคิกชีวภาพที่มีมูลค่าสูง ผสานความรู้และเทคโนโลยีของ Toray ในกระบวนการไฮโดรจีเนชันผลิตกรดอะมิโนชีวภาพที่มีความบริสุทธิ์สูงจากกรดมิวคิกชีวภาพ ซึ่งกรดอะมิโนชีวภาพนี้สามารถนำไปใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตในลอน-6,6 ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สำหรับการผลิตเรซิน

และเส้นใยที่มีคุณสมบัติคล้ายกับในลอน-6,6 ที่ผลิตจากปิโตรเคมี อีกทั้งกระบวนการผลิตนี้ไม่ก่อให้เกิดไนโตรสออกไซด์ ซึ่งเป็นก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากกระบวนการสังเคราะห์ทางเคมี

ความร่วมมือในโครงการนี้สอดคล้องกับเป้าหมายของ GC ในการเป็นองค์กรที่มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่ำ โดยตั้งเป้าหมายที่จะบรรลุการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ (Net-zero) ภายในปี พ.ศ. 2593 พร้อมประยุกต์ใช้แนวทางเศรษฐกิจหมุนเวียนควบคู่กับการพัฒนาธุรกิจด้วยการพัฒนานวัตกรรมผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยีที่ยั่งยืน คำนึงถึงการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแล (ESG) อย่างสมดุล รวมทั้งการจัดการทรัพยากรเหลือใช้อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่าถึงความยั่งยืน และเป้าหมายของ Toray ในการใช้วัสดุจากการรีไซเคิล 20% ของวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตโพลีเมอร์หลักภายในปี พ.ศ. 2593 โดยมุ่งมั่นที่จะสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนที่ยั่งยืนตามแนวทางการสร้างคุณค่าใหม่และการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอย่างยั่งยืนในสังคม



คุณณรงค์ศักดิ์ จิวากานันต์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร GC กล่าวถึงความร่วมมือระหว่าง GC และ Toray ในครั้งนี้สะท้อนถึงวิสัยทัศน์ที่สอดคล้องกัน โดย GC มีปรัชญาในการสร้างนวัตกรรมจากเคมี ซึ่งตรงกับเป้าหมายของ GC ที่มุ่งหวังจะเป็นบริษัทเคมีภัณฑ์ชั้นนำเพื่อสร้างชีวิตที่ดีขึ้น ความร่วมมือครั้งนี้จะช่วยเสริมสร้างศักยภาพทางเทคโนโลยีและสร้างมูลค่าเศรษฐกิจอย่างยั่งยืนในอนาคต นอกจากนี้ ยังได้รับการสนับสนุนทางการเงินจากกระทรวงเศรษฐกิจการค้า และอุตสาหกรรม (METI) ของญี่ปุ่น ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความสำคัญของการส่งเสริมการค้าและการเติบโตอย่างยั่งยืนสำหรับทั้งสองประเทศ นอกจากนี้ GC ได้มุ่งมั่นที่จะเติบโตไปสู่ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงและคาร์บอนต่ำ โดยมีแผนที่จะขยายพอร์ตโฟลิโอชีวภาพและเสริมสร้างศักยภาพของ “ศูนย์เคมีภัณฑ์ชนิดพิเศษในนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด (Map Ta Phut specialty hub) เพื่อสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์พิเศษและเคมีภัณฑ์ชีวภาพ รวมถึงการขยายเครือข่ายพันธมิตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพื่อรองรับความต้องการวัสดุที่ยั่งยืนในภูมิภาคอาเซียน

ตั้งแต่ปี 2566 จนถึงปัจจุบัน GC และ Toray ได้พัฒนาเทคโนโลยีการผลิตเคมีภัณฑ์ชีวภาพสำหรับในลอน-6,6 โดยใช้น้ำตาลที่ผลิตจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร จากบริษัท เซลลูโลซิก ไบโอบีโอส เทคโนโลยี จำกัด (Cellulosic Biomass Technology Co., Ltd. หรือ CBT) ซึ่งเป็นบริษัทในประเทศไทยที่ Toray ถือหุ้นอยู่ถึง 84% การพัฒนาเทคโนโลยีนี้มีเป้าหมายเพื่อสร้างผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และการพึ่งพาวัตถุดิบจากปิโตรเลียมในการผลิตโพลีเมอร์หลักภายในปี พ.ศ. 2593 โดยมุ่งมั่นที่จะสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนที่ยั่งยืนตามแนวทางการสร้างคุณค่าใหม่และการมีส่วนร่วมในการพัฒนาอย่างยั่งยืนในสังคม



อินโนพาวเวอร์ ร่วมมือ CBIS มุ่งสู่สากลการลดคาร์บอนในธุรกิจ



บริษัท อินโนพาวเวอร์ จำกัด ร่วมกับสถาบันคาร์บอนเพื่อความยั่งยืน (Carbon Institute for Sustainability: CBIS) จัดทำหลักสูตร สำหรับบุคลากรทั่วไป มีจุดมุ่งหมายในการถ่ายทอดความรู้ด้าน Climate Change เบื้องต้น เพื่อเป็นพื้นฐานในการพัฒนาต่อยอดไปสู่ความรู้ในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศสำหรับบุคคลทั่วไป และ SMEs รวมถึงการเสริมสร้างความรู้ให้กับผู้ที่ต้องการพัฒนาองค์กรและธุรกิจให้ทันต่อความเปลี่ยนแปลง การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจสีเขียวในอนาคต

นายอชิป ต้นฉวีวงศ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท อินโนพาวเวอร์ จำกัด เปิดเผยมว่า หลักสูตรนี้ได้รับการออกแบบเพื่อถ่ายทอดความรู้เรื่อง Climate Change เบื้องต้น ที่ช่วยให้ผู้เรียนสามารถต่อยอดไปสู่ความรู้ในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการตั้งรับผลกระทบจากการปล่อยคาร์บอนในธุรกิจ โดยเนื้อหาของหลักสูตรจะครอบคลุมเรื่องการประเมินการปล่อยก๊าซเรือนกระจก การจัดการคาร์บอนและวิธีการลดการปล่อยคาร์บอนในองค์กร SMEs ที่มีส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ

“เป้าหมายที่เราตั้งไว้สำหรับหลักสูตรนี้คือการสร้างผู้ประกอบการ SMEs ที่สามารถประเมินและจัดการการปล่อยคาร์บอนในธุรกิจของตนได้ และต่อยอดไปสู่การสร้างธุรกิจที่ยั่งยืน ซึ่งไม่เพียงแต่ช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม แต่ยังเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันในตลาดที่ให้ความสำคัญกับการลดคาร์บอนและเศรษฐกิจสีเขียวในระดับโลก” นายอชิป กล่าว

ที่ได้รับความนิยมสูงในองค์กร ส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงที่เป็นรูปธรรมและสามารถยกระดับการดำเนินงานในธุรกิจให้สอดคล้องกับหลักการความยั่งยืนในระยะยาว

ศาสตราจารย์ ดร.พิสุทธิ์ เพียรมนกุล ผู้อำนวยการสถาบันคาร์บอนเพื่อความยั่งยืน (CBIS) กล่าวว่า ความร่วมมือระหว่าง CBIS และ อินโนพาวเวอร์ จะเป็นจุดเริ่มต้นสำคัญในการสร้างความเข้าใจและการมีส่วนร่วมของชุมชนและ SMEs ในการลดคาร์บอน เพื่อให้เกิดการพัฒนาในเชิงระบบ โดยรวมจะมุ่งเน้นการให้ความรู้เกี่ยวกับการประเมินและลดการปล่อยคาร์บอนในองค์กร โดยการใช้อุปกรณ์ที่สามารถตรวจวัดได้ และยังมีกรณีศึกษาจากนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ที่ช่วยสร้างแรงบันดาลใจในการปรับปรุงระบบการผลิตให้มีประสิทธิภาพในการลดการปล่อยคาร์บอน

สำหรับผู้ที่เข้าร่วมหลักสูตรจะได้รับความรู้ที่สามารถนำไปใช้ได้จริงในการปรับปรุงระบบการจัดการคาร์บอนในธุรกิจ โดยเฉพาะการเรียนรู้การประเมินการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เหมาะสมกับองค์กรของตนเอง พร้อมทั้งการจัดทำแผนการลดคาร์บอนที่สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง และสามารถติดตามผลได้จากผลการลดคาร์บอนที่เกิดขึ้นในระยะยาว นอกจากนี้ ผู้เข้าร่วมจะได้รับความรู้ในการนำเครื่องมือที่ทันสมัยมาใช้ในการตรวจวัดและจัดการคาร์บอน และยังสามารถเชื่อมโยงกับผู้เชี่ยวชาญด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจากทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อขับเคลื่อนธุรกิจไปสู่ความยั่งยืนได้ในอนาคต

ทั้งนี้ การเรียนรู้และเข้าใจในเรื่อง Climate Change นับเป็นเรื่องสำคัญสำหรับทุกคน บุคคลทั่วไป องค์กร หรือธุรกิจที่ต้องการเติบโตและพัฒนาในแนวทางที่ยั่งยืน ซึ่งจะช่วยให้ผู้เรียนได้ชุดความคิด และตัวอย่างที่เป็นประโยชน์ในการทำหน่วยงานของผู้เรียนสามารถขับเคลื่อนการพัฒนาให้สอดคล้องกับเป้าหมายขององค์กรได้ และต่อยอดไปสู่การสร้างธุรกิจที่ยั่งยืน ซึ่งไม่เพียงแต่ช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม แต่ยังเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันในตลาดที่ให้ความสำคัญกับการลดคาร์บอนและเศรษฐกิจสีเขียวในระดับโลก” นายอชิป กล่าว

นายอชิป ยังกล่าวเพิ่มเติมว่า ผลลัพธ์ที่คาดหวังจากโครงการนี้คือการสร้างความตระหนักรู้ และกระตุ้นให้ผู้ประกอบการ SMEs เข้าร่วมในกระบวนการลดการปล่อยคาร์บอน และนำความรู้

EGCO Group กลุ่มทุนปีละ 30,000 ล. ชูสมดุลความเติบโตเป็นองค์กรคาร์บอนต่ำ

บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน) หรือ EGCO Group ทบทวนแผนลงทุนระยะ 3 ปี เน้นกลยุทธ์ “Triple P” ตอบโจทย์การเติบโตอย่างยั่งยืนในทุกมิติ สร้างความสมดุลทางธุรกิจ ผลการดำเนินงานที่แข็งแกร่งอย่างต่อเนื่อง และการเป็นองค์กรคาร์บอนต่ำ พร้อมตั้งงบลงทุนปีละ 30,000 ล้านบาท มุ่งลงทุนธุรกิจไฟฟ้า และแสวงหาโอกาสลงทุนในธุรกิจพลังงานที่เกี่ยวข้อง



Dr. Jiraporn Sirikha กรรมการผู้จัดการใหญ่ EGCO Group เปิดเผยมว่า EGCO Group ได้ทบทวนและปรับกลยุทธ์การดำเนินงานธุรกิจระยะ 3 ปี (ปี 2568-2570) โดยมีเป้าหมายสร้างความแข็งแกร่ง 3 ด้าน ได้แก่ การเพิ่มความสามารถในการสร้างรายได้และผลกำไรอย่างยั่งยืน การบรรลุเป้าหมายองค์กรคาร์บอนต่ำ และการปรับเปลี่ยนองค์กรเพื่อรองรับการเติบโตในอนาคต ซึ่งเป้าหมายดังกล่าวนี้จะขับเคลื่อนด้วยกลยุทธ์ “Triple P” 3 ด้าน ได้แก่

- Profitability and Performance Energizing เพิ่มความสามารถในการสร้างรายได้และผลกำไรให้ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งรักษาเสถียรภาพทางการเงิน เพื่อดูแลอัตราส่วนหนี้สินและรักษาอันดับความน่าเชื่อถือของบริษัท ตลอดจนให้ความสำคัญกับการดูแลผู้ถือหุ้น ด้วยนโยบายการจ่ายเงินปันผลอย่างสม่ำเสมอ
- Power and Energy-related Focus เน้นลงทุนในธุรกิจไฟฟ้า ซึ่งเป็นธุรกิจหลักและรากฐานความแข็งแกร่งของ EGCO Group ทั้งโรงไฟฟ้าที่ใช้

ก๊าซธรรมชาติ ซึ่งมีความสำคัญต่อความมั่นคงของระบบไฟฟ้าในภาคผลิตผ่านค่าพลังและโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน ผ่านการลงทุนทั้งรูปแบบ M&A และ Greenfield ตลอดจนแสวงหาโอกาสลงทุนในธุรกิจพลังงานที่เกี่ยวข้อง โดยต่อยอดการลงทุนในประเทศที่มีฐานธุรกิจอยู่แล้ว 8 ประเทศ ด้วยการตั้งงบลงทุนปีละ 30,000 ล้านบาท

• Portfolio and People Management

บริหารจัดการพอร์ตการลงทุนและทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพสูงสุด โดยมุ่งมั่นสร้างความเป็นเลิศในกระบวนการดำเนินงาน (Operational Excellence) ให้ความสำคัญกับการบริหารสินทรัพย์



การเติบโตจากพลังงานหมุนเวียนเป็น 30% ของกำลังผลิตทั้งหมด เป้าหมายระยะกลาง ภายในปี 2583 มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และเป้าหมายระยะยาว ภายในปี 2593 จะบรรลุการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Carbon)” ดร.จิราพร กล่าว

สำหรับการดำเนินงานในปี 2568 EGCO Group เดินหน้าลงทุนในธุรกิจไฟฟ้าและแสวงหาโอกาสลงทุนในธุรกิจพลังงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง ด้วยการตั้งงบลงทุน 30,000 ล้านบาท การเติบโตทางธุรกิจในปีหน้าจะมีปัจจัยสนับสนุนสำคัญมาจากโครงการลงทุนทั้งในและต่างประเทศ ได้แก่

การปล่อยไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนเป็น 30% ของกำลังผลิตทั้งหมด เป้าหมายระยะกลาง ภายในปี 2583 มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และเป้าหมายระยะยาว ภายในปี 2593 จะบรรลุการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Carbon)” ดร.จิราพร กล่าว

สำหรับการดำเนินงานในปี 2568 EGCO Group เดินหน้าลงทุนในธุรกิจไฟฟ้าและแสวงหาโอกาสลงทุนในธุรกิจพลังงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง ด้วยการตั้งงบลงทุน 30,000 ล้านบาท การเติบโตทางธุรกิจในปีหน้าจะมีปัจจัยสนับสนุนสำคัญมาจากโครงการลงทุนทั้งในและต่างประเทศ ได้แก่



เชิงกลยุทธ์เพื่อนำรายได้ไปแสวงหาโอกาสการลงทุนใหม่ (Asset Recycling) ที่จะสร้างการเติบโตในระยะยาว พร้อมทั้งปรับเปลี่ยนโครงสร้างองค์กรเพื่อรองรับการขยายธุรกิจในระดับสากล ตลอดจนปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานธุรกิจให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในกระบวนการต่างๆ เพื่อรองรับโอกาสการเติบโตทางธุรกิจในอนาคต

“EGCO Group เชื่อมั่นว่า กลยุทธ์ “Triple P” จะตอบโจทย์การเติบโตขององค์กรอย่างยั่งยืนในทุกมิติ ด้วยการสร้างความสมดุลระหว่างโอกาสทางธุรกิจ ผลการดำเนินงานที่แข็งแกร่งอย่างต่อเนื่อง และการบรรลุเป้าหมายเป็นองค์กรคาร์บอนต่ำ ทั้ง 3 ระยะ ได้แก่ เป้าหมายระยะสั้น ภายในปี 2573 เพิ่มสัดส่วน

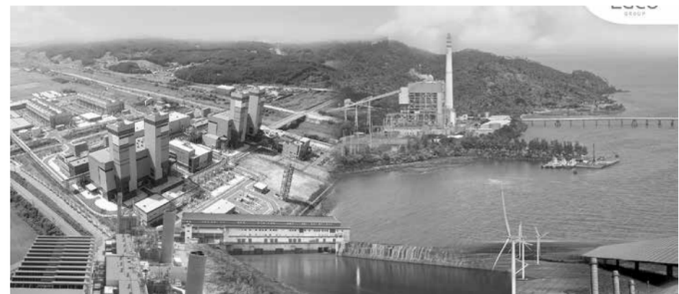
จ่ายไฟฟ้าเข้าระบบของโรงไฟฟ้าพลังงานลม นอกชายฝั่ง Yunlin ในไต้หวัน การรับรัฐรายได้จากการขายโครงการพลังงานหมุนเวียนและการจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบของ APEX ในสหรัฐอเมริกา การเจรจาสัญญาซื้อขายไฟฟ้าใหม่ของโรงไฟฟ้า Quezon ในฟิลิปปินส์ ในขณะเดียวกัน ก็มีโอกาสปิดโครงการโรงไฟฟ้าใหม่ในรูปแบบ M&A ทั้งโรงไฟฟ้าเชื้อเพลิงถ่านหินและพลังงานหมุนเวียน ซึ่งจะสามารถรับรู้รายได้ทันที

ส่วนผลประกอบการไตรมาสที่ 3 และ 9 เดือนของปี 2567 ว่า มีกำไรจากการดำเนินงาน 3,604 ล้านบาท และกำไรสุทธิ 2,463 ล้านบาท โดยได้รับแรงหนุนจากผลประกอบการของโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ในต่างประเทศ ในขณะที่ยุติโครงการ 2567 มีกำไรจากการดำเนินงาน 7,014 ล้านบาท และกำไรสุทธิ 5,518 ล้านบาท ซึ่งมีปัจจัยสนับสนุนมาจากโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่ในต่างประเทศ และกลุ่มโรงไฟฟ้าในสหรัฐอเมริกา

นอกจากนี้ EGCO Group ยังสามารถผลักดันโครงการที่อยู่ระหว่างการก่อสร้างให้มีความก้าวหน้าตามเป้าหมาย โดยเฉพาะ Yunlin ที่ติดตั้งกังหันลม (Monopiles) และกังหันลม (Wind Turbine Generators - WTGs) ครบ 80 ต้น เรียบร้อยแล้ว และได้จ่ายไฟฟ้าเข้าระบบแล้วทั้งสิ้น 68 ต้น คิดเป็นกำลังผลิต 544 เมกะวัตต์ บริษัทมีใจวางสามารถจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบครบ 640 เมกะวัตต์ ภายในสิ้นปี 2567 นี้

สำหรับ EGCO Group มีกำลังผลิตตามสัดส่วนการถือหุ้นรวมทั้งสิ้น 7,019 เมกะวัตต์ (รวมโรงไฟฟ้าที่เดินเครื่องเชิงพาณิชย์แล้วและโครงการที่อยู่ระหว่างการก่อสร้าง) โดยมีกำลังผลิตจากพลังงานหมุนเวียน

รวม 1,463 เมกะวัตต์ (คิดเป็น 21% ของกำลังผลิตทั้งหมด) ซึ่งจากชีวมวล พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานลมทั้งบนบกและนอกชายฝั่ง เซลล์เชื้อเพลิง และระบบกักเก็บพลังงานด้วยแบตเตอรี่



การรับรู้รายได้เต็มปีจากการเข้าซื้อหุ้นในกลุ่มโรงไฟฟ้า Compass ในสหรัฐอเมริกา และจากการเดินเครื่องเชิงพาณิชย์ของโรงไฟฟ้า EGCO Cogeneration ได้แก่ เป้าหมายระยะสั้น ภายในปี 2573 เพิ่มสัดส่วน

'เฉลิมชัย' มอบ 2 อธิบดีฯ กษ. อส. พนักกำลัง เดินหน้าปฏิบัติการปกป้องคุ้มครองพะยูนและหญ้าทะเล



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รวม.ทส.) กล่าวว่า จากสถานการณ์ความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ ส่งผลกระทบต่อพะยูนขาดแคลนอาหาร พบพะยูนที่มีลักษณะผอมมากกว่าปกติ ซึ่งเกิดจากหญ้าทะเลเสื่อมโทรม ทำให้พะยูนมีอาหารไม่เพียงพอ จึงจำเป็นต้องอพยพไปยังพื้นที่ใหม่ ซึ่งมีความเสี่ยงต่อการเกยตื้นเพิ่มขึ้น และอาจต้องเผชิญกับอันตรายต่อชีวิตของพะยูนได้ตลอดเวลา เนื่องจากพื้นที่ใหม่ๆ มีกิจกรรมทางน้ำ การเดินเรือ มีการทำประมง ซึ่งประชาชนมีการดำเนินกิจกรรมเป็นปกติ โดยไม่รู้ว่ามีการเคลื่อนย้ายของพะยูนเข้ามาในพื้นที่ จึงเพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายได้

ในการนี้จึงได้มอบหมายให้ **นายจตุพร บุรุษพัฒน์** ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานประชุมระดมความคิดเห็นในการกำหนดมาตรการแก้ไขปัญหาวิกฤตพะยูนเกยตื้นให้เป็นรูปธรรม ร่วมกับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (อส.)

โดยที่ประชุมได้มีข้อสรุปกำหนด 4 มาตรการหลัก ในการแก้ไขปัญหาพะยูนเกยตื้นและหญ้าทะเลเสื่อมโทรม ตลอดจนกำหนดแผนงานในระยะเร่งด่วน

ที่จะเพิ่มอาหารให้กับพะยูนในธรรมชาติ และดูแลพะยูนที่ผอมเป็นพิเศษ ด้วยการเพิ่มอาหารให้กับพะยูน คือ การปลูกหญ้าปากบ่อแล้วนำมาเป็นอาหารให้พะยูน การเลี้ยงหญ้าทะเลเข้ามาเสริม และการกันเขตแหล่งหญ้าทะเลธรรมชาติเพื่อให้หญ้าทะเลสามารถเจริญเติบโตได้เร็วขึ้น พร้อมสั่งการให้ ทช. และ อส. ลงพื้นที่เป็นการเร่งด่วน เพื่อ



เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ลงพื้นที่ปฏิบัติงาน

ประสานกับผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต ในการสื่อสารทำความเข้าใจเกี่ยวกับพะยูนแก่ชาวบ้าน และหน่วยงานในพื้นที่ เพื่อสร้างความร่วมมือกันในการดูแลรักษาแหล่งหญ้าทะเลให้กับพะยูน อีกทั้งติดตามความคืบหน้าและดำเนินการแก้ไขปัญหามหาสมุทรแห่งชาติ นำทีมนักวิชาการและผู้เชี่ยวชาญลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้าสถานการณ์ดังกล่าว

พร้อมทั้งเยี่ยมชมการปฏิบัติงานของทีมนักวิชาการวิจัยสำรวจพะยูนด้วยอากาศยานไร้คนขับ บริเวณจุดชมวิวกาบังจาก การสำรวจพบพะยูนคู่แม่-ลูกกำลังว่ายน้ำ พร้อมทั้งตรวจเยี่ยมให้กำลังใจและมอบเครื่องดื่มแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงทีมอาสาสมัครและผู้นำชุมชน ซึ่งทำหน้าที่เฝ้าระวังคุ้มครองพะยูนและติดตามสถานการณ์หญ้าทะเลเสื่อมโทรมอย่างใกล้ชิด ตลอดจนร่วมประชุมหารือกับนายโสภณ สุวรรณรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต และหน่วยงานราชการทุกภาคส่วนในพื้นที่ เพื่อกำหนดมาตรการ

การป้องกันและแก้ไขสถานการณ์พะยูนเกยตื้น และหญ้าทะเลเสื่อมโทรมในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. จัดตั้งคณะทำงานในการประสานงาน
2. จัดตั้งทีมอาสาสมัคร และชุดลาดตระเวนเฝ้าระวังคุ้มครองพะยูน
3. จัดทำประกาศ/ป้ายประชาสัมพันธ์การจำกัดการสัญจรเรือลดความเร็ว

ด้าน **ดร.ปิ่นสักก์ สุรัสวดี** อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กล่าวว่า ภายหลังจากที่มีการประชุมกำหนดมาตรการการคุ้มครองพะยูนและหญ้าทะเลเมื่อวันที่ 11 พ.ย. ที่ผ่านมา นั้น ตนและอธิบดีกรมอุทยานฯ นำทีมนักวิชาการและผู้เชี่ยวชาญลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้าสถานการณ์ดังกล่าว

พร้อมทั้งเยี่ยมชมการปฏิบัติงานของทีมนักวิชาการวิจัยสำรวจพะยูนด้วยอากาศยานไร้คนขับ บริเวณจุดชมวิวกาบังจาก การสำรวจพบพะยูนคู่แม่-ลูกกำลังว่ายน้ำ พร้อมทั้งตรวจเยี่ยมให้กำลังใจและมอบเครื่องดื่มแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงทีมอาสาสมัครและผู้นำชุมชน ซึ่งทำหน้าที่เฝ้าระวังคุ้มครองพะยูนและติดตามสถานการณ์หญ้าทะเลเสื่อมโทรมอย่างใกล้ชิด ตลอดจนร่วมประชุมหารือกับนายโสภณ สุวรรณรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต และหน่วยงานราชการทุกภาคส่วนในพื้นที่ เพื่อกำหนดมาตรการ

การป้องกันและแก้ไขสถานการณ์พะยูนเกยตื้น และหญ้าทะเลเสื่อมโทรมในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. จัดตั้งคณะทำงานในการประสานงาน
2. จัดตั้งทีมอาสาสมัคร และชุดลาดตระเวนเฝ้าระวังคุ้มครองพะยูน
3. จัดทำประกาศ/ป้ายประชาสัมพันธ์การจำกัดการสัญจรเรือลดความเร็ว



เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ลงพื้นที่ปฏิบัติงาน

คุ้มครองพะยูนและหญ้าทะเล บริเวณอ่าวบางขวัญ จังหวัดพังงา

นอกจากนี้กรม ทช. จะเป็นหน่วยงานหลักในการจัดทำแผนการดำเนินงานร่วมกับกรมอุทยานฯ เพื่อเสนอขอขบกลางเป็นกรณีจำเป็นเร่งด่วน ตลอดจนจัดหาอุปกรณ์เครื่องมือสำหรับการสำรวจและติดตามประชากรพะยูน เพื่อการวางแผนอนุรักษ์ต่อไปในระยะยาว ที่ผ่านมารกรม ทช. ได้มีการวางแนวทางจัดเตรียมความพร้อมในการรับมือสถานการณ์พะยูนเกยตื้นในทุกพื้นที่ ภายใตโครงการอนุรักษ์แนวปะการังและสิ่งมีชีวิตใต้ทะเลไทย ในพระดำริ **สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา** โดยให้มีการสอบ

อบรมการช่วยเหลือพะยูนและสัตว์ทะเลหายาก รวมถึงสร้างโรงพยาบาลสัตว์ทะเลหายากในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต และระยอง เพื่อรองรับการช่วยเหลือหรือดูแลพะยูนและสัตว์ทะเลหายากที่ป่วย อีกทั้งทำงานร่วมกับกลุ่มเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรทางทะเล และส่งมอบสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ให้กับชุมชนในพื้นที่ติดชายฝั่งทะเล ร่วมกับตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์พะยูนและแหล่งหญ้าทะเลอีกด้วย

อย่างไรก็ตาม ขอฝากไปยังผู้ประกอบการเดินเรืออย่างใดก็ตาม ขอฝากไปยังผู้ประกอบการเดินเรือกลุ่มนักท่องเที่ยวเรือเจ็ทสกีให้ช่วยกันระมัดระวังขณะเดินเรือ หรือทำกิจกรรมทางทะเล ให้ชะลอความเร็วหากเข้าใกล้ฝั่ง รวมถึงเขตพื้นที่คุ้มครองพะยูนและหญ้าทะเล

อีกทั้ง เน้นย้ำให้พี่น้องชาวประมงช่วยดูแลและเฝ้าระวัง หมั่นตรวจเช็คเครื่องมือประมงขณะทำประมงอย่างต่อเนื่อง งดใช้เครื่องมืออวนขนาดใหญ่ และหลีกเลี่ยงการทำประมงบริเวณแหล่งหญ้าทะเล หรือพื้นที่การแพร่กระจายของพะยูน เพื่อป้องกัน



ไม่ให้พะยูนติดอวนได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิตตลอดจนงดเว้นการเดินเรือผ่านแหล่งหญ้าทะเล หรือหากจำเป็นต้องใช้เส้นทางควรใช้ความเร็วไม่เกิน 3 นอต

ในสวนกรณีหากพบเห็นพะยูนบาดเจ็บหรือเกยตื้นตาย สามารถแจ้งข่าวสารให้กับกรม ทช. หรือโทรแจ้งสายด่วนพิทักษ์ป่าและรักษาทะเล หมายเลข 1362 ได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อจะได้ประสานงานกับเจ้าหน้าที่เข้าช่วยเหลือและนำส่งศูนย์ช่วยเหลือสัตว์ทะเลหายากต่อไป "ดร.ปิ่นสักก์ กล่าวทิ้งท้าย"

นายอรพท เจริญชันษา อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กล่าวเสริมว่า ในเขตพื้นที่อนุรักษ์จังหวัดพังงา ไม่ว่าจะเป็นอุทยานแห่งชาติหาดเจ้าไหม เขตห้ามล่าสัตว์ป่าบึง ซึ่งจากเดิมเป็นพื้นที่แหล่งหญ้าทะเลที่อุดมสมบูรณ์ จากการสำรวจพบว่าหายไปกว่าสองหมื่นไร่ ซึ่งมากกว่า 50 เปอร์เซ็นต์ พื้นที่ที่เป็นแหล่งของการเกิด การอยู่อาศัย การเกิดขึ้นของหญ้าทะเลก็ลดลง ซึ่งเป็นเรื่องที่น่ากังวลและเป็นส่วนหนึ่งที่มีแนวโน้มว่าจะทำอย่างไรให้หญ้าทะเลกลับคืนมาอุดมสมบูรณ์อีกครั้ง สำหรับเรื่องเร่งด่วนที่กรมอุทยานฯ ได้รับมอบหมายจากท่านรัฐมนตรี คือ กรมอุทยานฯ จะนำเงินรายได้ของกรมฯ มาจัดทำกองทุนพะยูนก่อน ตามที่อธิบดีกรม ทช. ได้กำหนดพื้นที่ควบคุม เรืองนุบาลพะยูนที่สุขภาพไม่แข็งแรง และเป็นการป้องกันไม่ให้เกิดภัยคุกคาม

พร้อมทั้งจะเร่งจัดทำแผนงบประมาณโดยจะขอสนับสนุนจากงบประมาณกลางของรัฐบาล เพื่อนำมาสร้างศูนย์ฟื้นฟู ศูนย์เพาะเลี้ยงหญ้าทะเลงานวิจัย และการลาดตระเวนเฝ้าระวังที่เกี่ยวข้องกับกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ถ้าทุกฝ่ายเร่งดำเนินการ ตนเชื่อมั่นว่าในอนาคตพะยูนจะกลับมาเพิ่มขึ้นเหมือนเดิม ทั้งนี้ ในส่วนของการทำงานให้พะยูนได้มีการหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรียบร้อยแล้ว โดยจะเลือกบริเวณหาดราไวย์ และหาดบางขวัญ ปักลอบ รวมทั้งจะมีการดำเนินการในพื้นที่อื่น ๆ อีกต่อไป โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่อ่าวพังงาเป็นพื้นที่แหล่งพะยูนได้มีการอพยพมาด้วย

TEI ร่วมกับ KKP และเมืองแสนสุข เก็บ คัด แยก ขยะ ชายหาดบางแสน

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย หรือ TEI ร่วมกับเทศบาลเมืองแสนสุข จังหวัดชลบุรี และกลุ่มธุรกิจการเงินเกียรตินาคินภัทร ผสานความร่วมมือ 3 ภาคส่วนสำคัญ รัฐ (ท้องถิ่น) เอกชน และภาคประชาสังคม ร่วมกระบวนการ "KKP Clean sea, Clear future : เก็บ คัดแยก ส่งคืน ใช้ประโยชน์สูงสุด ลดขยะกำจัด ณ หลุมฝังกลบ" ณ หาดบางแสน



จิรากรย์ สิมลาจายา

เทศกาลศึกษาคึก ซึ่งมีกิจกรรมจำนวนมากจากทั่วโลกที่ใช้ทรัพยากร การจัดการขยะของหน่วยงานมากมหาศาลของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และกระทรวงที่ปล่อยทิ้งขยะก็ยิ่งเพิ่มความยากลำบากควบคุมยากจากกระแสที่พัดพา รั่วไหลไปกระทบกับระบบนิเวศทะเล รูปแบบและแนวปฏิบัติที่ดีในวันนี้จะเป็นการช่วยออกแบบการจัดการกิจกรรมให้ครอบคลุมการจัดการในระบบ มีข้อมูลวิชาการประเภทวัสดุ



พทินัย เหลืองตระกูล

กิจกรรม "KKP Clean sea, Clear future : เก็บ คัดแยก ส่งคืนใช้ประโยชน์สูงสุด ลดขยะกำจัด หลุมฝังกลบ" ณ หาดบางแสน ครั้งนี้ คณะผู้บริหารและพนักงานกลุ่มธุรกิจการเงินเกียรตินาคินภัทร ได้เข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการจัดการและคัดแยกขยะทะเล ขยะกระทิงที่หลงทางบริเวณชายหาดหลังน้ำลดขยะที่จะแบ่งเป็นประเภทต่างๆ แล้วทำการชั่งน้ำหนัก บันทึกข้อมูล และนำไปจัดการอย่างถูกวิธี ดังนี้

- กลุ่มขวดพลาสติกใส ขวดแก้ว และกระป๋อง นำไปเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิล และฝาขวดพลาสติกนำไป Ucycle ผ่านกลุ่มบางแสนคอลลคัทซ์
- กลุ่มถุงพลาสติก ถุงหูหิ้ว ถุงขนม สายเคเบิล แก้วน้ำ กล่องแก้วพลาสติก โฟม หลอด ซอ/ส้อม พลาสติก รองเท้า ฟองน้ำ เศษยาง ส่งให้เทศบาลส่งต่อไปเป็นขยะเชื้อเพลิง
- เศษอาหาร เทศบาลส่งให้กลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ ส่วนขยะอินทรีย์อื่นๆ เช่น ลูกมะพร้าว เศษไม้ ตะเกียบไม้ไปไม่ไปตอง รวมทั้งกล่องถ้วยชามอ้อย เทศบาลนำไปทำปุ๋ย แจกจ่ายให้ชุมชนได้ใช้ประโยชน์
- กลุ่มโฟมเช็ด เศษพลาสติก ขยะที่มีสารเคมีรวบรวมส่งให้เทศบาล ส่งต่อกำจัดอย่างถูกวิธี

นายณรงค์ชัย คุณปลื้ม นายกเทศมนตรีเมืองแสนสุข ได้กล่าวว่า เน้นย้ำถึงปัญหาขยะในทะเลและกระทิงที่เกิดขึ้นจากเทศกาลลอยกระทงจำนวนมากในแต่ละปี แม้ว่าจะมีการห้าม

กลางทาง ปลายทาง สนับสนุนการคัดแยกและนำกลับไปหมักเป็นปุ๋ย และช่วยลดปริมาณขยะกำจัดยังหลุมฝังกลบ ที่สำคัญมีฐานข้อมูลสำคัญและชัดเจนในการวางแผนบริหารจัดการขยะรวบรวมจากงานเทศกาล และสื่อสารสร้างความรู้ให้กับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้ตระหนักและเข้ามามีบทบาทในการจัดการขยะและการลอยกระทงทะเลให้เกิดผลสำเร็จร่วมกันต่อไป



เจ้าหน้าที่เทศบาลเมืองแสนสุข และอาสาสมัครร่วมทำความสะอาดชายหาด



เจ้าหน้าที่เทศบาลเมืองแสนสุข และอาสาสมัครร่วมทำความสะอาดชายหาด

ดร.จิรากรย์ สิมลาจายา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) กล่าวว่า "วันลอยกระทงถือเป็นวันการสืบสานประเพณีไทยที่มีมายาวนานตั้งแต่ต้นรัตนธรรม สังคม มาแต่อดีต มีการดำเนินกิจกรรมและจัดงานกันอย่างกว้างขวาง ทำให้ผู้คนในสังคมมาร่วมกันลอยกระทง จัดเป็นงาน



เจ้าหน้าที่เทศบาลเมืองแสนสุข และอาสาสมัครร่วมทำความสะอาดชายหาด



ลอยกระทงในทะเลและธรณครังลอยกระทงในแหล่งน้ำปิดเล็กก็ตาม การแก้ปัญหาและการจัดการขยะที่เทศบาลทำได้คือ ร่วมกับจิตอาสาในการช่วยเก็บขยะที่ตกค้างลงถังขยะ และจำแนกประเภท อาทิ ขยะอินทรีย์ ขยะจากกระทง และขยะจากพลาสติก เศษพลาสติก หนึ่งยาง พร้อมทั้งมีการบันทึกข้อมูลในแต่ละปี

สำหรับกิจกรรม "KKP Clean sea, Clear future : จะมีบทบาทและส่วนสำคัญให้เกิดกระบวนการจำนวนมากในแต่ละปี แม้ว่าจะมีการห้าม



เจ้าหน้าที่เทศบาลเมืองแสนสุข และอาสาสมัครร่วมทำความสะอาดชายหาด



ไทยหารือกองทุนภูมิอากาศสีเขียว เร่งการสนับสนุนทางการเงิน

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะหัวหน้าคณะผู้แทนไทย ได้มอบหมายให้ **ดร.พิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช อธิบดีกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม** เข้าร่วมกับ **Mr. Henry Gonzalez ตำแหน่ง Chief Investment Officer ของกองทุนภูมิอากาศสีเขียว (Green Climate Fund: GCF) ในห้วงการประชุม COP29 ณ กรุงบาสตาเรียรัฐอาเซอร์ไบจาน**

ซึ่งทั้งสองฝ่ายได้หารือถึงแนวทางขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของไทย ภายใต้ Thailand Country Programme ทั้งด้านการลดก๊าซเรือนกระจกและการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะประเด็นความชัดเจนเกี่ยวกับการเพิ่มโอกาสให้ไทยได้รับสนับสนุนทางการเงิน

มากยิ่งขึ้น ทั้งในด้านการดำเนินโครงการ และการเตรียมความพร้อมเพื่อนำไปสู่การลงทุนด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Investment) พร้อมทั้งเร่งรัดติดตามการขอรับการรับรองเป็นหน่วยงานปฏิบัติการระดับชาติของหน่วยงานไทย ทั้งนี้ ผลจากการหารือดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ในการกำหนดทิศทาง และแนวทางที่จะดำเนินการขอรับการสนับสนุนจากกองทุนภูมิอากาศสีเขียว ต่อไป



เจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมหารือกับผู้บริหารกองทุนภูมิอากาศสีเขียว

นอกจากนี้ในช่วงสัปดาห์แรกของการประชุม COP29 นี้ ทส. ร่วมกับภาคีเครือข่ายทั้งภาครัฐและเอกชน ยังได้จัดกิจกรรมคู่ขนาน COP29 ใน Thailand Pavilion อย่างต่อเนื่องทุกวัน โดยมี การจัดแสดงนิทรรศการ นำเสนอผลการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศใน 4 ส่วนที่สำคัญ ได้แก่ Climate Policy Climate Technology Climate Action และ Climate Finance

รวมถึง Technology and Innovation Zone นำเสนอเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการกักเก็บคาร์บอนจากภาคเอกชน อีกทั้งเปิดเวทีเสวนาแลกเปลี่ยนข้อมูล ความรู้ และประสบการณ์ระหว่างนักวิชาการ ผู้แทนเยาวชน ผู้แทนรัฐสภา องค์กรเอกชน และองค์กรระหว่างประเทศ โดยช่วงวันที่ 12-16 พ.ย. 2657 มีประเด็นการเสวนา 5 ประเด็น ประกอบด้วย 1. World Climate Summit 2. Finance Investment and trade 3. Energy peace, relief and recovery 4. Science, technology และ 5. Youth session information รวมจำนวน 14 sessions มีวิทยากรทั้งในและต่างประเทศมาร่วมแลกเปลี่ยน รวมกว่า 60 คน

นอกจากนี้ ใน Thailand Pavilion ทส. ได้จัดกิจกรรมดึงดูดความสนใจ โดยมีจุดเด่นรูปและของศิลปะที่เป็นเอกลักษณ์ "น้องหนูแดง" ชิมกานาเพื่ออยู่ โดยมีส่วนร่วมกับนิทรรศการและร่วมกิจกรรมในช่วงสัปดาห์แรกกว่า 3,000 คน ทั้งนี้ ทุกท่านสามารถติดตามข้อมูลข่าวสารความเคลื่อนไหว

"ประเทศไทยเติบโตอย่างยั่งยืนด้วยเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำและภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศด้วยการมีส่วนร่วมของประชาชน"

GGC ช่วยแก้ปัญหาราคาปาล์มน้ำมันตกต่ำ ส่งเสริมความยั่งยืนอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน



นายกฤษฎา ประเสริฐรุสไซ์

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท โกลบอลกรีนเคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท โกลบอลกรีนเคมิคอล จำกัด (มหาชน) หรือ GGC จับมือองค์กรเจรจา ระหว่างประเทศว่าด้วยปาล์มน้ำมันยั่งยืน Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) และ องค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) ประจำประเทศไทย พร้อมกลุ่มเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน และโรงสกัดปาล์ม น้ำมัน ผลักดันขยายความร่วมมือยกระดับการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนตลอดห่วงโซ่อุปทานของประเทศไทย เพื่อเป้าหมายให้เกษตรกรขายผลิตภัณฑ์ปาล์มน้ำมันได้ราคาที่ดีอย่างยั่งยืน

นายฤทธิชัย ประเสริฐรุสไซ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท โกลบอลกรีนเคมิคอล จำกัด (มหาชน) หรือ GGC เปิดเผยว่า GGC ได้ดำเนินการส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยผู้ปลูกปาล์มน้ำมันของประเทศไทยมากกว่า 1,000 ราย ให้ดำเนินการตามมาตรฐานและได้รับการรับรอง Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) ซึ่งเป็นมาตรฐานการผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มที่ได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ ผ่านการดำเนินโครงการการผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืน Sustainable Palm oil production and procurement (SPOPP)

จากความสำเร็จของโครงการดังกล่าว เกิดผลลัพธ์อย่างเป็นรูปธรรมที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรในระยะยาว คือ เกษตรกรมีผลผลิตปาล์มน้ำมันที่เพิ่มขึ้น มีต้นทุนในการปลูกปาล์มที่ต่ำลง และสามารถสร้างรายได้ที่เพิ่มขึ้นให้แก่เกษตรกร โดย GGC ได้สานต่อความสำเร็จของโครงการดังกล่าวสู่โครงการการผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนเพื่อลดผลกระทบการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ Sustainable Palm Oil Production and Procurement Project for Climate Mitigation and Adaptation (SPOPP CLIMA) เพื่อเป็นต้นแบบให้กับเกษตรกรรายย่อยผลิตปาล์มน้ำมันในการจัดการสวนปาล์มแบบครบวงจรของประเทศไทย

จากการสนับสนุนเกษตรกรให้ปลูกปาล์มอย่างยั่งยืน นับเป็นต้นทางที่สำคัญที่ GGC

ได้สร้างความมั่นคงทั้งเรื่องการปลูกปาล์ม รวมถึงความมั่นคงทางการเงินให้กับเกษตรกรในระยะยาว และ GGC มีความมุ่งมั่นในการสานต่อนโยบายในการสนับสนุนการซื้อ-ขายปาล์มน้ำมันของกลุ่มปตท. เพื่อสนับสนุนนโยบายภาครัฐ ที่ต้องการส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันสามารถขายผลผลิตได้ไม่ต่ำกว่าราคาประกาศของราชการ ความสำเร็จที่ผ่านมา รวมถึงนโยบายดังกล่าวทำให้ GGC เล็งเห็นถึงความสำคัญและดำเนินการสร้างความร่วมมือกันทั้งห่วงโซ่อุปทาน ช่วยเกษตรกรในด้านราคาอย่างเป็นรูปธรรม ทั้งโรงสกัดน้ำมันปาล์ม GGC และบริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) หรือ OR เพื่อร่วมกันดำเนินโครงการการจัดซื้อปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน (Palm Oil Sustainable Procurement)

โดยโครงการดังกล่าว จะยึดหลักการซื้อขายที่เป็นธรรมตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพื่อส่งผลประโยชน์ไปยังเกษตรกรทุกรายได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ทำให้เกษตรกรมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น เพราะสามารถขายผลผลิตได้ราคาที่ดีและเป็นธรรม เราหวังผลผลิตดีเพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ทั้งในส่วนของผู้ปลูกปาล์มที่ยังไม่ได้รับการรับรองมาตรฐาน RSPO เราได้รับชื่อตามราคาประกาศของกรมการค้าภายใน และในส่วนเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน RSPO นอกจากนี้จะได้รับราคาตามประกาศฯ แล้ว ยังได้ราคาพรีเมียมจากมาตรฐาน RSPO เพิ่มขึ้นด้วย ซึ่งโครงสร้างค่าน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนนี้จะส่งผลให้ทุกกลุ่มที่อยู่ในห่วงโซ่อุปทานปาล์มน้ำมันของประเทศไทยสามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน

เรามีพันธมิตรทั้งภาคเอกชน ภาครัฐ และภาคประชาชน ไม่ว่าจะเป็นเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน ผู้ปลูกปาล์ม น้ำมัน โรงสกัดปาล์ม น้ำมัน GGC OR กรมวิชาการเกษตร GIZ และ RSPO ที่พร้อมร่วมกันผลักดันและสนับสนุนให้เกิดความยั่งยืนในอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพื่อส่งผ่านความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มทุกรายของประเทศไทยได้อย่างยั่งยืน

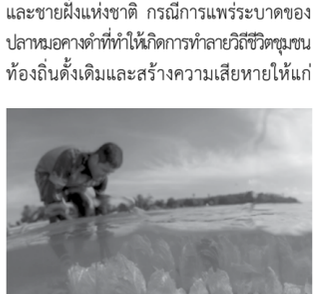


“ประเสริฐ” สั่ง “กรมทะเล” ผนึกคืบมาตรการป้องกันกาเกิดเซาะชายฝั่ง

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ในฐานะประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ กล่าวว่าการประชุมคณะกรรมการครั้งนี้มีเรื่องเร่งด่วนที่ต้องร่วมกันพิจารณาจำนวน 4 เรื่อง คือ

การเสนอออกกฎกระทรวงกำหนดเขตพื้นที่เพื่อใช้มาตรการในการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง จำนวน 3 พื้นที่ ในจังหวัดตราด จังหวัดจันทบุรี จังหวัดชุมพร เป็นพื้นที่ใช้มาตรการในการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง พ.ศ. เนื่องจากบริเวณชายฝั่งทะเลเป็นระบบนิเวศและทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่สำคัญของประเทศไทย จึงต้องรักษาความสมบูรณ์ และอนุรักษ์ชายฝั่งที่มีความสมดุลไว้

โดยการกำหนดหลักเกณฑ์สำหรับควบคุมการดำเนินโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหากัดเซาะชายฝั่งและการใช้ประโยชน์บริเวณชายฝั่งที่เหมาะสม ในการนี้ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบ มอบหมายให้กรม ทช. เร่งเสนอร่างกฎกระทรวงฯ ต่อคณะรัฐมนตรีตามขั้นตอนต่อไป อีกทั้งได้พิจารณากรณีที่เกิดกรณีผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำยื่นฟ้องคณะกรรมการนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแห่งชาติ กรณีการแปรพระบาทของปลาหมึกคางคกที่ก่อให้เกิดการทำลายวิถีชีวิตชุมชนท้องถิ่นดั้งเดิมและสร้างความเสียหายให้แก่



แอดดองสิ่งแวดล้อม

☆☆☆ ตอนนี้อยู่ที่จุดกระแสเหตุแห่งไม่อยู่จนล่าสุด ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พาหมื่นนักข่าวที่ COP29 เตรียมเปิด Thailand Pavilion โชว์ผลงานและเวทีเสวนาแก้ปัญหาโลกเดือด ประกอบด้วย 4 ส่วนที่สำคัญ ได้แก่ Climate Policy Climate Technology Climate Action และ Climate Finance รวมถึง Technology and Innovation Zone นำเสนอเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการกักเก็บคาร์บอนจากภาคเอกชน และที่สำคัญได้จัดกิจกรรมคู่ขนาน (Side Event) ที่เป็นเวทีเสวนาแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ข้อมูลความรู้ และประสบการณ์ระหว่างนักวิชาการ ผู้แทนเยาวชน ผู้แทนรัฐบาล องค์กรเอกชน และองค์กรระหว่างประเทศ ในหัวข้อต่างๆ กว่า 30 หัวข้อ อาทิ เยาวชนกับการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เศรษฐกิจสีเขียว นวัตกรรมและเทคโนโลยีในการลดและกักเก็บคาร์บอน การเงินเพื่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การเปลี่ยนผ่านพลังงาน รวมถึงการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในสาขาต่างๆ

☆☆☆ นอกจากนี้ ใน Thailand Pavilion ทส. ได้จัดกิจกรรมที่ดึงดูดความสนใจเข้าร่วมกิจกรรม โดยมีจุดถ่ายรูปและของที่ระลึกเป็นแมกเนต “น้องหมูแดง” ธิปไตยและขวัญใจของชาวไทยและชาวโลก ธิปไตยน้องจากสวนสัตว์เปิดเขาเขียว จังหวัดชลบุรี อีกด้วย

☆☆☆ ทส.เปิดเวทีการประชุม COP29 เร่งแก้วิกฤตโลกเดือดมุ่งกำหนดเป้าหมายทาง



ประชาชนในพื้นที่ โดยที่ประชุมมีมติมอบอำนาจให้อธิบดี ทช. เป็นผู้มีส่วนในการดำเนินการเกี่ยวกับคดีหมายเลขที่ ส.14/2567 แทนคณะกรรมการฯ จนถึงที่สุด

นายประเสริฐ กล่าวต่อว่า ในที่ประชุมได้มอบหมายให้กรม ทช. พัฒนาโครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งแบบองค์รวม พร้อมทั้งให้ศึกษาแนวทางการฟื้นฟูชายฝั่งโดยการเติมทราย ซึ่งเป็นรูปแบบที่สอดคล้องกับมาตรการสีเขียว เพื่อการบริหารจัดการชายฝั่งอย่างยั่งยืน พร้อมสั่งการให้กรมฯ เร่งสำรวจศึกษาการประเมินมูลค่าความเสียหายต่อระบบนิเวศด้านสถานการณ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งที่ยังน่าเป็นห่วง

เนื่องจากปัจจุบันปัญหาทะเลเสื่อมโทรมมาก ส่งผลให้พะยูนอพยพถิ่นฐานเพื่อหาแหล่งอาหารใหม่ ก่อให้เกิดความเสียหายสูญเสียชีวิตของ



การเงินใหม่ และการปรับตัวระดับโลก สำหรับการประชุมครั้งนี้ H.E. Mukhtar Babayev ในฐานะประธาน COP29 ได้กล่าวถึง ความคาดหวังต่อการประชุม COP29 ว่าต้องการเสริมสร้างความร่วมมือกับทุกภาค และมุ่งมั่นที่จะตั้งเป้าหมาย



ทางการเงินใหม่ (NCQG) ให้ได้โดยตั้งเป้าหมายให้ประเทศพัฒนาแล้วสนับสนุนเงินปีละ 1 แสนล้านดอลลาร์สหรัฐ ภายในระยะ 15 ปีข้างหน้า รวมทั้งสร้างความชัดเจนของแผนดำเนินการด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อขับเคลื่อนการเงินด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่สูงขึ้น นอกจากนี้ Simon Stiell, Executive Secretary of UNFCCC กล่าวถึง “Climate Crisis” ว่าเป็นปัญหาระดับโลกและ COP29 ต้องเร่งรัดดำเนินการทั้งการกำหนดเป้าหมายทางการเงิน การขับเคลื่อนการดำเนินงานตามข้อ 6 ของความตกลงปารีส เป้าหมายระดับโลกด้านการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อที่สามารถกำหนดตัวชี้วัดร่วมกันโดยเร็ว ซึ่งจะส่งผลไปถึงการ

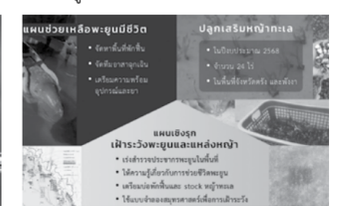


การสำรวจประชากรพะยูนในปีงบประมาณ 2567 พบลดลงจาก 280 ตัวในปี 2566 เหลือ 267 ตัว จากสถานการณ์ปัญหาทะเลเสื่อมโทรมมากในพื้นที่จังหวัดตรัง ส่งผลให้พะยูนทางฝั่งทะเลอันดามันมีการอพยพจากจังหวัดตรังไปยังพื้นที่จังหวัดภูเก็ต และจังหวัดพังงา เบื้องต้นล่าสุดการตายของพะยูนทั้งหมด 10 ตัวในช่วงวันที่ 1 ต.ค.-5 พ.ย. ที่ผ่านมา พบการเกยตื้นในจังหวัดสตูล 3 ตัว ภูเก็ต 3 ตัว ตรัง 3 ตัว และกระบี่ 1 ตัว สาเหตุหลักพบว่าเป็นจากอาการป่วย เนื่องจากกาขาดอาหาร (หญ้าทะเล)



และกรณีคดีเรื่องมือประมง โดยที่ผ่านมา ได้รับรายงานจาก ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าได้สั่งการให้กรม ทช. เร่งสำรวจและประเมินความเสี่ยงและให้กรมคุ้มครอง โดยกรมฯ ดำเนินการเฝ้าระวังและให้ความคุ้มครอง โดยกรมฯ ได้จัดทำแผนเชิงรุกในการเฝ้าระวังพะยูนและแหล่งหญ้าทะเล เช่น การให้ความรู้เกี่ยวกับพะยูนและการช่วยชีวิตพะยูน เบื้องต้นแก่ชาวบ้านและหน่วยงานในพื้นที่ จัดเตรียมความพร้อมของอุปกรณ์ให้มีความพร้อมสำหรับการดำเนินการในพื้นที่แหล่งอาศัยและพื้นที่ที่พบการเกยตื้น

อีกทั้งเร่งสำรวจประชากรพะยูนและแหล่งหญ้าทะเลตลอดแนวชายฝั่งอันดามัน เตรียมบ่อพักพื้นที่ในแต่ละพื้นที่และจัดเตรียมหญ้าทะเลได้มีการใช้แบบจำลองทางสมุทรศาสตร์เพื่อระบุพื้นที่ที่พะยูนตายใช้ในการเฝ้าระวังพื้นที่หญ้าทะเล เพื่อป้องกันการเกยตื้นขึ้นในอนาคต อย่างไรก็ตาม กรมทะเลได้วางมาตรการแผนเร่งด่วนสำหรับพะยูนในช่วงอาหารธรรมชาติวิกฤต โดยการนำผักที่มีองค์ประกอบทางเคมีใกล้เคียงกับหญ้าทะเล เช่น ผักกวางตุ้ง และสาหร่ายฝองมา เพื่อทดแทนหญ้าทะเลในบริเวณแหล่งหญ้าทะเลเดิมที่เสื่อมโทรม จากการทดลองวางแปลงอาหารเสริมให้แก่พะยูนที่หาดราไวย์ จังหวัดภูเก็ต และบริเวณเกาะลันตา จังหวัดตรัง



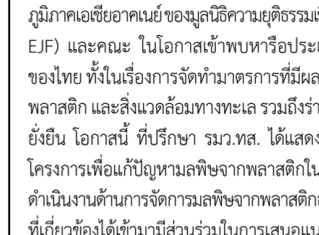
โดยให้อาหารเป็นสาหร่ายฝอง ผักกวางตุ้ง ผักกาดขาว ผักคะน้า และผักบุ้ง พบว่าพะยูนได้เข้ามากินอาหารเสริมจนหมดเกลี้ยงพร้อมกันนี้ กรมฯ ได้ศึกษาการใช้เทคนิคเพิ่มมวลชีวภาพของหญ้าทะเลในท้องปฏิบัติการเพื่อเร่งการเติบโตของหญ้าทะเล ทั้งนี้ กรม ทช. มีแผนงานโครงการปลูกเสริมหญ้าทะเลในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จำนวน 24 ไร่ในพื้นที่จังหวัดตรังและพังงาโดยที่ผ่านกรมทช. ได้สานความร่วมมือการมีส่วนร่วมของชุมชนชายฝั่งอาสาสมัครที่ทักษะเฉพาะหน่วยงานภาครัฐภาคเอกชน ในเรื่องการอนุรักษ์สัตว์ทะเลหายากกรณีหากพบเห็นพะยูนเกยตื้นแจ้งเหตุเสียชีวิตสามารถแจ้งข่าวสารให้กับกรม ทช. หรือโทรแจ้งสายด่วนพิทักษ์รักษาทะเล หมายเลข 1362 ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อจะได้ประสานงานกับเจ้าหน้าที่เพื่อเข้าช่วยเหลือ และนำส่งศูนย์ช่วยเหลือสัตว์ทะเลหายากต่อไป



ดำเนินการด้านการเงินเพื่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ กองทุนเพื่อความปลอดภัยและความเสียหาย และการจัดทำ NDC 3.0 โดย ทส. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จะติดตามประเด็นเจรจาที่สำคัญอย่างใกล้ชิดต่อไป



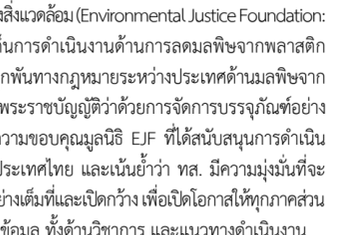
☆☆☆ ทั้งนี้ เพื่อให้การทำงานของบุคลากรมีประสิทธิภาพ ประสบผลสำเร็จ และมีความสุขยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังหวังให้ ทส. และ มจร. ร่วมแบ่งปันประสบการณ์เพื่อร่วมกันพัฒนาเป็นหลักสูตรพิเศษ ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อส่งเสริมการสร้างองค์ความรู้ให้กับประชาชนตั้งแต่ในระดับการศึกษา เพื่อไม่มีความรู้ที่เท่าทันต่อสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของโลกที่ส่งผลต่อภาวะโลกรวน รวมทั้งเกิดความเข้าใจที่สามารถนำไปใช้ในการตั้งรับและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทางด้านการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่จะบรรลุต่อชีวิตความเป็นอยู่ของชนได้อย่างยั่งยืนต่อไป



☆☆☆ ทส. จับมือ มจร. สร้างความร่วมมือทางวิชาการ ร่วมพัฒนาบุคลากรให้สมบูรณ์พร้อมทั้งความรู้และจิตใจ พร้อมหวังสร้างหลักสูตรร่วม “ลดโลกร้อน” เร่งสร้างความรู้ความเข้าใจสู่ประชาชน จตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวว่า ความร่วมมือนี้ จะเป็นการส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพและเพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรระหว่างกัน โดยมีเป้าหมายเพื่อสนับสนุนทางการศึกษา การพัฒนาด้านวิชาการ การยกระดับคุณภาพทางจิตใจ และการพัฒนาหลักสูตรการศึกษาเชิงบูรณาการกับการปฏิบัติงาน โดยใช้ระบบการรองหลักสูตรทางพระพุทธศาสนาเป็นแนวทาง ซึ่งธรรมะกับธรรมชาติเป็นเรื่องที่มีความเกี่ยวเนื่องสัมพันธ์กันอย่างแยกไม่ออกอยู่แล้ว

☆☆☆ ทั้งนี้ เพื่อให้การทำงานของบุคลากรมีประสิทธิภาพ ประสบผลสำเร็จ และมีความสุขยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังหวังให้ ทส. และ มจร. ร่วมแบ่งปันประสบการณ์เพื่อร่วมกันพัฒนาเป็นหลักสูตรพิเศษ ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อส่งเสริมการสร้างองค์ความรู้ให้กับประชาชนตั้งแต่ในระดับการศึกษา เพื่อไม่มีความรู้ที่เท่าทันต่อสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของโลกที่ส่งผลต่อภาวะโลกรวน รวมทั้งเกิดความเข้าใจที่สามารถนำไปใช้ในการตั้งรับและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทางด้านการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่จะบรรลุต่อชีวิตความเป็นอยู่ของชนได้อย่างยั่งยืนต่อไป

ทส.ต้อนรับมูลนิธิ EJF ร่วมหารือดำเนินงานการลดมลพิษ อภิชาติ ศักดิ์เศรษฐ์ ที่ปรึกษา รว.ทส. ให้การต้อนรับ Dominic Thomson ผู้อำนวยการภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ของมูลนิธิเพื่อความยุติธรรมเชิงสิ่งแวดล้อม (Environmental Justice Foundation: EJF) และคณะ ในโอกาสเข้าพบหารือประเด็นการดำเนินงานด้านการลดมลพิษจากพลาสติกของไทย ทั้งเรื่องการจัดทำมาตรการที่มีผลผูกพันทางกฎหมายระหว่างประเทศด้านมลพิษจากพลาสติก และสิ่งแวดล้อมทางทะเล รวมถึงวางพระราชบัญญัติว่าด้วยการจัดการบรรจุภัณฑ์อย่างยั่งยืน โอกาสนี้ ที่ปรึกษา รว.ทส. ได้แสดงความขอบคุณมูลนิธิ EJF ที่ได้สนับสนุนการดำเนินโครงการเพื่อแก้ปัญหามลพิษจากพลาสติกในประเทศไทย และเน้นย้ำว่า ทส. มีความมุ่งมั่นที่จะดำเนินงานด้านการจัดการมลพิษจากพลาสติกอย่างเต็มที่และเปิดกว้าง เพื่อเปิดโอกาสให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการเสนอแนะข้อมูล ทั้งด้านวิชาการ และแนวทางการดำเนินงาน



“นฤมล” ประชุมร่วมอนุภูมิภาคผู้นำโขง ไทยพร้อมพัฒนาาระบบเกษตรและอาหาร

“ร.นฤมล” ร่วมประชุมรัฐมนตรีเกษตรของอนุภูมิภาคผู้นำโขง ประกาศ ไทยพร้อมร่วมมือพัฒนาระบบเกษตรและอาหาร ตั้งเป้าสร้างความเท่าเทียมให้เกษตรกรรายย่อย พร้อมชูความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างกัน พร้อมเพิ่มโอกาสขยายตลาดสินค้าเกษตรและอาหารไทย



ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัณณ์

ทั้งนี้ ระหว่างวันที่ 21-22 พ.ย. ที่ผ่านมา ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัณณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายถาวร ทัตใจ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมด้วย โดยได้เข้าร่วมประชุมระดับรัฐมนตรีเกษตรของภูมิภาคผู้นำโขง ครั้งที่ 3 โดย ศ.ดร.นฤมล เปิดเผยว่า มีโอกาสหารือกับ H.E. Mr.Zhang Zhili รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและกิจการชนบท โดยการประชุมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อผลักดันความร่วมมือด้านวิชาการและเพิ่มโอกาสในการขยายตลาดสินค้าเกษตรและอาหารระหว่างกัน

ศ.ดร.นฤมล กล่าวต่อว่า เราได้มีการยกระดับการส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างไทยและจีนภายใต้

บันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือทางวิชาการเกษตรไทย-จีน (Sino-Thai Agricultural Technical Cooperation) ซึ่งมีการจัดการประชุมร่วมกันมาแล้ว 12 ครั้ง สามารถดำเนินโครงการความร่วมมือร่วมกันกว่า 70 โครงการ โดยทั้งสองประเทศจะใช้กลไกความร่วมมือทวิภาคีในการกระชับความร่วมมือด้านการเกษตรให้มากยิ่งขึ้น และมุ่งหวังในการประชุมครั้งที่ 13 ที่ฝ่ายจีนเป็นเจ้าภาพจะเป็นโอกาสให้ทั้ง 2 ฝ่าย สามารถผลักดันโครงการ



การประชุมรัฐมนตรีเกษตรของภูมิภาคผู้นำโขง ครั้งที่ 3 โดย ศ.ดร.นฤมล เปิดเผยว่า มีโอกาสหารือกับ H.E. Mr.Zhang Zhili รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและกิจการชนบท โดยการประชุมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อผลักดันความร่วมมือด้านวิชาการและเพิ่มโอกาสในการขยายตลาดสินค้าเกษตรและอาหารระหว่างกัน

ความร่วมมือด้านการเกษตรของทั้ง 2 ประเทศให้ความสำคัญ อาทิ การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรอัจฉริยะ ระบบตรวจสอบย้อนกลับ รวมถึงสร้างความยั่งยืนให้เกษตรกร

นอกจากนี้ ฝ่ายไทยได้เตรียมความพร้อมในการเยือนของนายกรัฐมนตรีในเดือนมกราคม 2568 เพื่อกระชับความสัมพันธ์ทางการทูตและเศรษฐกิจระหว่างไทยและจีน โดยเฉพาะในบริบทของการเฉลิมฉลองครบรอบ 50 ปี ของความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่างสองประเทศ ซึ่งเป็นโอกาสอันดีในการลงนามพิธีสารว่าด้วยความปลอดภัยอาหารด้านการสัตวแพทย์ การปกป้องพืช เพื่อการส่งออกผลิตภัณฑ์จากผึ้งจากไทยไปจีน ร่วมกับ GACC ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อประเทศไทย ทำให้สามารถทำการส่งออกน้ำผึ้งรวมไปถึงจึ้ง (royal jelly) และเกสรผึ้ง (bee-collected pollen) จากไทยไปจีนได้มากขึ้น

ทั้งนี้ สาธารณรัฐประชาชนจีนเป็นตลาดส่งออกอันดับ 1 ของไทยสำหรับสินค้าเกษตร โดยมีมูลค่าส่งออก 11,271 ล้านดอลลาร์สหรัฐ คิดเป็นร้อยละ 42 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรกรรมทั้งหมด และมีมูลค่าการส่งออกที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีสินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิ ทุเรียน มันสำปะหลัง ยางพารา สำหรับสินค้าผลไม้ที่ไทยส่งออกไปจีนได้แล้วมีทั้งสิ้นจำนวน 22 รายการ โดยขอให้จีนสนับสนุนและผลักดันให้การพิจารณาแล้วเสร็จ เพื่อการขยายตลาดของทั้งสองฝ่ายให้เพิ่มมากขึ้นอีกด้วย

นอกจากนี้ ศ.ดร.นฤมล ยังมีโอกาสกล่าวด้วยว่า ปัจจุบันทั่วโลกกำลังเผชิญกับความท้าทายของผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและความเสื่อมโทรมของสิ่งแวดล้อม ซึ่งระบบอาหารที่ยั่งยืนจำเป็นต้องมีองค์ประกอบสำคัญเพื่อบรรลุเป้าหมายในการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ

(SDGs) โดยมีการบูรณาการร่วมกันในระดับท้องถิ่น ระดับชาติ ระดับภูมิภาค และระดับโลกสู่การเปลี่ยนแปลงระบบอาหารโลกอย่างยั่งยืน

“ประเทศไทยมีนโยบายสำคัญในการขับเคลื่อน “ตลาดนำนวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้” โดยใช้โมเดลเศรษฐกิจ BCG (Bio-Circular-Green) ควบคู่ไปกับการใช้ทรัพยากรที่ดินและน้ำ เพื่อให้สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติในการเปลี่ยนแปลงระบบเกษตรและอาหาร และเพื่อให้กลุ่มเกษตรกรรายย่อยสามารถเข้าถึงได้อย่างเท่าเทียม ทั้งนี้ ฝ่ายไทยยินดีให้การสนับสนุนและให้ความร่วมมือกับประเทศสมาชิกในอนุภูมิภาค



ผู้นำโขง เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาที่ยั่งยืนของอนุภูมิภาคในอนาคต” ศ.ดร.นฤมล กล่าว

นอกจากนี้ ฝ่ายไทยได้สนับสนุนกรอบยุทธศาสตร์คุณใหม่สำหรับการเปลี่ยนแปลงระบบเกษตรอาหาร ภายใต้ GMS 2030 ซึ่งเป็นกรอบการดำเนินงานสำหรับประเทศสมาชิกของอนุภูมิภาคผู้นำโขง อีกทั้งยังเป็นก้าวสำคัญของ GMS ที่ประเทศสมาชิกของอนุภูมิภาคผู้นำโขง ที่ได้ร่วมกันรับรองกรอบยุทธศาสตร์คุณใหม่ เพื่อแสดงความมุ่งมั่นในการเสริมสร้างความแข็งแกร่ง และความยั่งยืนให้กับภาคการเกษตรและอาหารในอนุภูมิภาคอีกด้วย

พบเกษตรกรมูลค่าสูง ปี 67 เพิ่มรายได้เกษตรกรจริง

นายวิรศักดิ์ บุญเชิญ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมการเกษตรได้ดำเนินการขับเคลื่อนโครงการสินค้าเกษตรและบริบริการมูลค่าสูง “1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” ตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีเป้าหมายพัฒนาแปลงต้นแบบเกษตรกรมูลค่าสูง 500 ตำบล และยกระดับรายได้สุทธิทางการเกษตรให้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในปี 2570

กรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งรับผิดชอบสินค้าด้านพืช แมลงเศรษฐกิจ และบริการเชิงสร้างสรรค์ ได้มีการคัดเลือกพื้นที่และสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้านพืช แมลงเศรษฐกิจ และบริการเชิงสร้างสรรค์ นำร่องจำนวน 84 กลุ่ม ตั้งเป้ายกระดับรายได้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการให้เพิ่มขึ้นเป็น 1.5 เท่าในปีแรก

ผลการดำเนินงานโครงการฯ ภาพรวมในปีที่ผ่านมา เป็นที่น่าพอใจ เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยหลังเข้าร่วมโครงการปีแรกเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 77,495 บาท คิดเป็นร้อยละ 128.66 จากการที่เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้เข้าไปดำเนินการพัฒนา แก้ไขปัญหา Pain Point ของกลุ่มที่เข้าร่วมโครงการฯ พัฒนาและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูงตามหลักการตลาดนำนวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้

“จากการดำเนินงานในปีแรกพบว่า ส่วนใหญ่มีปัญหาด้านต้นทุนการผลิต รวมถึงปัญหาด้านการตลาดที่เกษตรกรมีความต้องการขยายตลาดจำหน่ายผลผลิต โดยเจ้าหน้าที่และเกษตรกรได้ร่วมจัดทำแผนพัฒนารายสินค้าในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ยกตัวอย่างเช่น กลุ่มไม้ของแปลงใหญ่กล้วยไม้ ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร มีเกษตรกรสมาชิก 26 ราย พื้นที่ปลูกกล้วยไม้ 335 ไร่ เดิมมีรายได้ปี 2566 อยู่ที่ 94,500 บาท/ครัวเรือน จากการวิเคราะห์ปัญหาข้อจำกัดเรื่องโรคแมลงและความหลากหลายของผลผลิตดังนี้

จึงได้ส่งเสริมการใช้กับดักกาเหมาเพื่อกำจัดแมลงศัตรูควบคุมการระบาดของโรคและแมลง และเพิ่มช่องทางจำหน่ายผลผลิต เจราจ่าต่อรองกับต่างประเทศเพื่อส่งออกกล้วยไม้แถบเอเชียมากขึ้น ผลผลิตที่มีคุณภาพ ปรับปรุงบรรจุภัณฑ์

ตอบสนองความต้องการของตลาด Modern Trade และตลาดออนไลน์ ส่งผลให้รายได้ในปี 2567 เพิ่มขึ้นเป็น 260,061 บาท/ครัวเรือน คิดเป็นเพิ่มขึ้นร้อยละ 175.20 จากปี 2566 นอกจากนี้ ยังมีสินค้าไทยของแปลงใหญ่ลำไย ตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน เกษตรกรสมาชิก 30 ราย พื้นที่ปลูกลำไย 148 ไร่ เดิมมีรายได้ปี 2566 อยู่ที่ 29,000 บาท/ครัวเรือน จากการวิเคราะห์พบปัญหาการพัฒนาคุณภาพ การผลิต เกษตรกรขาดความรู้ในการผลิตลำไยคุณภาพ และปัญหาเรื่องการตลาด จึงได้ส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ในการผลิตลำไยคุณภาพ การทำลำไยสดห่อออกผลสม่ำเสมอ และส่งเสริมการเชื่อมโยง



ตลาดลำไยคุณภาพ ส่งจำหน่ายยังภูมิภาคอื่นๆ ภายในประเทศ พร้อมทั้งทำตลาดในทุภูมิที่ตั้งแบบ Online และ Offline ส่งผลให้รายได้ในปี 2567 เพิ่มขึ้นเป็น 53,100 บาท/ครัวเรือน คิดเป็นเพิ่มขึ้นร้อยละ 83.10 จากปี 2566

ทั้งนี้ ในปี 2568 กรมส่งเสริมการเกษตรอยู่ระหว่างการจัดเก็บข้อมูลในแบบสัมภาษณ์ข้อมูลพื้นฐาน เพื่อประเมินความเหมาะสมสู่การพัฒนาศักยภาพสินค้าเกษตรโครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูงปี 2568 โดยเน้นย้ำให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร จัดทำแผนธุรกิจการเกษตร จากความต้องการของเกษตรกรและสอดคล้องกับความต้องการของตลาด ควบคู่ไปกับการวางรากฐานในการสร้างหรือพัฒนาระบบนิเวศทางการเกษตรที่เอื้ออำนวยต่อการผลิต สินค้าเกษตรภายในท้องถิ่นฯ ให้เกิดประสิทธิภาพ มีคุณภาพที่ดี เพียงพอต่อความต้องการของตลาดและขายได้ในราคาที่สมเหตุสมผล

กยศ.ทุ่ม 800 ล. สู้ยางราคาดีดิ่ง เพยปลูกยางลดลงกว่า 2 ล้านไร่



ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัณณ์

ทั้งนี้ มีรายงานจากจังหวัดศรีสะเกษว่า ขณะนี้เกษตรกรชาวสวนยางกำลังประสบความเดือดร้อนจากปัญหาราคาสินค้าลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะราคาน้ำยางสดที่เคยปรับขึ้นทะลุ กิโลกรัมละ 80 บาทไปแล้วเมื่อประมาณปลายเดือนตุลาคมที่ผ่านมา ผ่านมาเพียงเดือนเดียวตลอดเดือนพฤศจิกายนนี้ ราคากลับลดลงมากกว่า 20 บาทต่อกิโลกรัม

โดยราคายางที่ตกต่ำจนวันนี้ยางสดเหลือเพียงแค่อะปรมาณกิโลกรัมละ 58-62 บาทเท่านั้น และมีแนวโน้มลดลงอีกต่อเนื่อง ทั้งๆที่ปริมาณน้ำยางออกสู่ตลาดน้อย เนื่องจากในพื้นที่ภาคใต้เกิดฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับเนื้อที่ปลูกยางพาราเหลืออยู่ยังน้อยเนื่องจากเกษตรกรโค่นยางหันไปปลูกพืชเศรษฐกิจชนิดอื่นแทนยางพารา เช่น ปาล์มน้ำมัน ทุเรียน เป็นต้น ขณะที่ปริมาณความต้องการใช้ยางของโลกรู้สึกว่าลดลง โดยทางการเกษตรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เชื่อว่าสาเหตุที่ราคายางตกต่ำแบบฉับพลันนั้นเกิดจากพ่อค้าจับมือกันทุบราคายางพารา

ล่าสุด เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2567 ที่การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดศรีสะเกษ (กยท.ศรี) นายธาดา พรหมมี ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนกลาง พร้อมด้วย นายสุวิทย์ ก้องศักดิ์ศรี ผู้ช่วยผู้อำนวยการเขตด้านควบคุมและติดตาม และเจ้าหน้าที่ตลาดกลางยางพาราสงขลา เร่งลงพื้นที่เรียกประชุมผู้บริหาร และพนักงาน กยท.ศรี นำโดย นายเจษฎา จิตพรหม ผอ.กยท.ศรี และตัวแทนสถาบันเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ เพื่อชี้แจงเกี่ยวกับโครงการชดเชยรายได้ ที่ กยท.สนับสนุนงบประมาณให้สถาบันเกษตรกรชดเชยรายได้ในช่วงที่ราคายางพาราตกต่ำ โดยให้สถาบันสมาชิกนำยางเข้าฝากไว้กับ

บริษัทฯ (2568) ซึ่งผ่านมา 2 เฟสของโครงการสามารถทำกำไรได้ประมาณ 50 ล้านบาท ที่ผ่านมากับไปได้ภายใน 6 เดือน อย่างไม่เสียหาย

“กยท.มีข้อมูลว่า ปัจจุบันนี้ยางในระบบลดลง เนื่องจากภาคใต้ฝนตก กรีดยางได้น้อย อีกทั้งชาวสวนยางเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่น เช่น ปาล์ม ทุเรียน มากขึ้น ค่าชดเชยเพื่อปลูกพืชอื่นปี 2567 นี้ ทั้งประเทศขอคืน 2 แสนไร่ ปลูกพืชอื่น 1.8 แสนไร่ ปลูกยางแค่ 2 หมื่นไร่ และพื้นที่อื่นๆ ที่โค่นยางแต่ไม่ขุดท่อนก็เยอะ ประกอบกับพื้นที่ที่ขุดท่อนเป็นเขา พอราคาตกต่ำ ลูกจ้างเลิกกรีดย ทำให้ไม่มีลูกจ้าง ส่วนนี้ก็หายไป ดังนั้นถ้ายางยังคงต่ำเกษตรกรคงเลิกอาชีพนี้ ยางทั้งประเทศเคยมี 23 ล้านไร่ ตอนนี้เหลือเพียง 21 ล้านไร่ ลดลงไป 2 ล้านไร่ เพราะไม่กี่ปีมานี้กระแสพืชอื่นมาแรง แต่การใช้จ่ายยังคงต้องการใช้เพิ่ม ความต้องการของตลาดโลกสูงกว่าผลผลิตที่ได้มาด้วยซ้ำ” นายธาดา กล่าว

นายธาดา กล่าวว่า ที่ราคายางลดฮวบฮาบคือการรับรองกฎหมาย EUDR ของยุโรปที่เลื่อนการรับรองจากเมื่อวันที่ 30 ธันวาคม 2567 ไป



เป็นวันที่ 30 ธันวาคม 2568 ทั้งๆที่เกษตรกรและ กยท. ร่วมมือกันเต็มที่ เราเป็นประเทศ 1 ใน 2 ประเทศของโลก ที่มีความพร้อมผลิตยางรับกฎหมาย EUDR แต่มีการเลื่อนออกไปเพราะห่วงยางจะเป็นผู้กุมราคาเกินไป ตอนนี้ก็บอกเกษตรกรตลอดว่าอย่าพึ่งยาง ยางใช้เวลานานถึง 7 ปี จึงจะกรีดยได้ แต่พอรันปลูกแล้วได้กินเลย ดังนั้น ราคายางไม่ควรต่ำกว่าทุนการผลิตซึ่งอยู่ที่กิโลกรัมละ 60 บาท หากราคาต่ำกว่าต้นทุนนี้ พื้นที่ปลูกก็จะยิ่งหายไป

ด้าน นางปวีณา รักษา ผู้จัดการสาขายางพารา สหกรณ์การเกษตรย่านตาขาว จำกัด กล่าวว่า สหกรณ์การเกษตรย่านตาขาว จำกัดเป็นสถาบันแม่ข่ายมีสถาบันสมาชิกนำยางมาฝากไว้ 53 ราย เกษตรกรเอามาฝากแล้วพอใจ ราคายางขึ้นตอนไหนก็สามารถขายได้ในปี 2566 ที่ผ่านมา ได้ทำโครงการไปทั้งหมด 63 สัญญา ได้กำไรทุกแห่ง ประมาณ 5 ล้านกว่าบาท

เร่งกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ปี 2568 ตั้งเป้า 5,000 ตัว

นายอิทธิ ศรีสิทธิ์ยาร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิด (Kick Off) โครงการเร่งรัดกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อนโครงการฯ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าแก่ประชาชน ส่งเสริมให้ประชาชนเลี้ยงสุนัขและแมวอย่างถูกวิธี เพื่อให้จังหวัดฉะเชิงเทราปลอดโรคพิษสุนัขบ้า และเป็นต้นแบบของการร่วมมือจากทุกหน่วยงานในจังหวัดฉะเชิงเทรา



โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานฯ โดยสถานการณ์และแนวโน้มโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรานั้น ยังคงพบสัตว์ป่วยตายจากโรคพิษสุนัขบ้าตลอดมา ประกอบกับเพื่อเป็นการขับเคลื่อนโครงการฯ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ กรมปศุสัตว์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จึงได้ร่วมกันจัดโครงการเร่งรัดกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ขึ้น

โดยมี นางสาวฉัตรประอร นิยม รองผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง และประชาชนที่สนใจ เข้าร่วม ณ อาคารเนกประสงค์เทศบาลตำบลพนมสารคาม อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

“กิจกรรมในวันนี้ถือเป็นโอกาสที่ดี ในการการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุม และกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้สัตว์เลี้ยงได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า และผ่าตัดทำหมันเพื่อควบคุมประชากรสัตว์ ทำให้ประเทศไทยปลอดโรคพิษสุนัขบ้า ได้ตามพระปณิธานฯ ต่อไปโดยภายในงานมีกิจกรรมหลัก

ประกอบด้วย การผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า รวมถึงประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าให้แก่ประชาชน และส่งเสริมให้ประชาชนเลี้ยงสัตว์อย่างถูกวิธี ตลอดจนปล่อยคาราวานหน่วยปศุสัตว์เคลื่อนที่ โดยดำเนินการตั้งแต่เดือนตุลาคม 2567 ถึงเดือนกันยายน 2568 มีเป้าหมายรวมผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว ทั้งสิ้นจำนวน 5,000 ตัว ทั้งนี้ประชาชนและเจ้าของสัตว์เลี้ยงในจังหวัดต่างๆ ที่สนใจ สามารถพาสัตว์เลี้ยงไปรับบริการได้ที่จุดให้บริการ โดยสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดของท่าน” ร.มช. อิทธิ กล่าว

ด้านอธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวเพิ่มเติมว่า การจัดงานในวันนี้ได้รับความร่วมมือจากทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เครือข่ายสถานพยาบาลสัตว์ องค์การอิสระ ประชาชน และเจ้าของสัตว์เลี้ยง เพื่อให้การดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุม และกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้จังหวัดฉะเชิงเทราปลอดโรคพิษสุนัขบ้าได้ต่อไป ซึ่งในครั้งนี้จังหวัดฉะเชิงเทรา มีเป้าหมายในการบริการผ่าตัดทำหมัน จำนวน 300 ตัว และฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้ารวม 500 ตัว

แต่งตั้ง 8 ผู้บริหารระดับสูง กระทรวงเกษตรฯ

โปรดเกล้าฯ แต่งตั้งข้าราชการระดับสูงกระทรวงเกษตรฯ 8 ราย “ถาวร-อัญชลี” รองปลัดฯ “เศรษฐเกียรติ” เลขาธิการ ส.ป.ก. “นวนิตย์” อธิบดีกรมหม่อนไหม “วิณะโรจน์” อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ “ชัยวัฒน์” เลขาธิการกรมกษ. “ทวิศักดิ์” อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน “สุริยพล” อธิบดีกรมชลประทาน

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 เว็บไซต์ราชกิจจานุเบกษา ได้เผยแพร่ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งข้าราชการพลเรือน

1. นายถาวร ทัตใจ พ้นจากตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองปลัดกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง
2. นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ พ้นจากตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองปลัดกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง
3. นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ พ้นจากตำแหน่ง รองปลัดกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
4. นายนวนิตย์ พลเคน พ้นจากตำแหน่ง รองปลัดกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง อธิบดีกรมหม่อนไหม

5. นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข พ้นจากตำแหน่ง เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์
 6. นายชัยวัฒน์ โยธล พ้นจากตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
 7. นายทวิศักดิ์ ธนเดโชพล พ้นจากตำแหน่งผู้ตรวจราชการกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน
 8. นายสุริยพล นุชอนงค์ รองอธิบดีกรมชลประทาน ดำรงตำแหน่ง อธิบดีกรมชลประทาน
- ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ นายสุวิทย์ วิวัชรวงศ์ นายกรัฐมนตรี



สศก.ปลื้มผลสำเร็จ 6 แผนแม่บทย่อยยกระดับผลิต-เพิ่มมูลค่า-สร้างรายได้



อัญชิตา บุญญณกุล

นางอัญชิตา บุญญณกุล รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยการดำเนินงานตามแผนแม่บทย่อยภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตรประจำปีงบประมาณ 2567 ที่มีเป้าหมายผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น และผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น ประสบความสำเร็จเกินเป้าหมายที่ตั้งไว้โดยภาพรวมสามารถดำเนินการได้ 106% ของเป้าหมาย

โดยแผนแม่บทย่อย ประกอบด้วย 6 แผนย่อย ได้แก่

- 1) แผนแม่บทย่อยเกษตรอัตลักษณ์ เกษตรกรผู้ปลูกข้าวหอมมะลิ 105 จังหวัดสุรินทร์ สามารถจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวจังหวัดสุรินทร์ได้ในราคาเฉลี่ย 17 บาทต่อโลกรัม ซึ่งสูงกว่าการจำหน่ายในตลาดทั่วไปที่มีราคาเฉลี่ย 12 บาทต่อโลกรัม (สูงกว่าเดิม 5 บาท) มีการตรวจสอบรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ข้าวใหม่ไทย 250,567 เมตร คิดเป็นมูลค่า 643 ล้านบาท
- 2) แผนแม่บทย่อยเกษตรปลอดภัย ภาพรวมมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัย (สินค้าพืช ประมง และปศุสัตว์) เฉลี่ยที่ 4,243,444 บาทต่อปี จากเดิมก่อนเข้าร่วมโครงการได้ 4,410,864 บาทต่อปี (ลดลงเฉลี่ย 167,420 บาทต่อปี หรือลดลง 4%) เนื่องจากสินค้าปศุสัตว์ได้รับผลกระทบจาก

โรคประจำถิ่นทำให้ผลผลิตลดลง อย่างไรก็ตามพบว่า สินค้าประมงมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มขึ้นเป็น 2,709,611 บาทต่อปี จากเดิมก่อนเข้าร่วมโครงการที่ 2,586,697 บาทต่อปี (เพิ่มขึ้น 122,914 บาทต่อปี หรือเพิ่มขึ้น 5%)

3) แผนแม่บทย่อยเกษตรชีวภาพ เกษตรกรนำความรู้ด้านสมุนไพรและแมลงเศรษฐกิจไปใช้ส่งผลให้ผลผลิตเฉลี่ยต่อหน่วยเพิ่มขึ้น 83% ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหน่วยลดลง 41% โดยเกษตรกร 92% มีรายได้สูงขึ้นหลังจากเข้าร่วมโครงการ เนื่องมาจากการเพิ่มพื้นที่การปลูก/เลี้ยง ตลอดจนนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ จึงส่งผลให้มีรายได้สูงขึ้น

4) แผนแม่บทย่อยเกษตรแปรรูป สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์เพิ่มขึ้น เช่น ข้าวสาร มังคุดกวนสามรส ปลาสามและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากน้ำมันโค โดยสถาบันเกษตรกรมีมูลค่าการจำหน่ายผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเฉลี่ย 527,375 บาทต่อเดือน จากเดิม 315,333 บาทต่อเดือน (เพิ่มขึ้น 212,042 บาทต่อเดือน หรือเพิ่มขึ้น 67%) ซึ่งเป็นการปรับปรุงบรรจุภัณฑ์สินค้าให้มีความสวยงาม เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า

5) แผนแม่บทย่อยเกษตรอัจฉริยะ มูลค่าสินค้าเกษตรจากกรานาเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมเกษตรไปรับใช้ ส่งผลให้แปลงเกษตรกร

ต้นแบบมีมูลค่าสินค้าเพิ่มขึ้น โดยสินค้าปาล์มน้ำมันมีมูลค่า 25,620 บาทต่อไร่ จากเดิม 18,910 บาทต่อไร่ (เพิ่มขึ้น 6,710 บาทต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้น 35%) และมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้นเป็น 4,200 กิโลกรัมต่อไร่ จากเดิม 3,100 กิโลกรัมต่อไร่ (เพิ่มขึ้น 1,100 กิโลกรัมต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้น 35%)

6) แผนแม่บทย่อยการพัฒนากระบวนการเกษตร เกษตรกรเริ่มมีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวเป็นสินค้าอื่นที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่ตาม Agri-Map เช่น เกษตรผสมผสาน ปลูกเลี้ยงสัตว์ เป็นต้น ซึ่งคาดว่าจะได้ผลผลิตแล้วจะได้มูลค่าผลผลิต 5,693 บาทต่อไร่ จากเดิมที่ปลูกข้าวได้มูลค่าผลผลิต 3,190 บาทต่อไร่ (เพิ่มขึ้น 2,503 บาทต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้น 78%) และมีรายได้เพิ่มขึ้นเป็น 4,949 บาทต่อไร่ จากเดิม 2,711 บาทต่อไร่ (เพิ่มขึ้น 2,238 บาทต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้น 83%) นอกจากนี้ เกษตรกรผู้ปลูกข้าวแปลงใหญ่ มีการรวมกลุ่มกันบริหารจัดการซื้อปัจจัยการผลิต

รวมกลุ่มจำหน่าย ส่งผลให้มีค่าใช้จ่ายลดลงและมีผลผลิตเพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้สุทธิ 4,080 บาทต่อไร่ต่อปี จากเดิมรายได้สุทธิ 2,404 บาทต่อไร่ต่อปี (เพิ่มขึ้น 1,676 บาทต่อไร่ต่อปี หรือเพิ่มขึ้น 70%) ทั้งนี้ เกษตรกรมีความพึงพอใจต่อโครงการในระดับมากที่สุด อย่างไรก็ตาม เพื่อให้การดำเนินโครงการภายใต้แผนแม่บทย่อยบรรลุวัตถุประสงค์ต่อเนื่อง ควรจัดอบรมเพื่อเพิ่มความรู้ให้กับเจ้าหน้าที่อย่างสม่ำเสมอให้สามารถนำไปถ่ายทอดให้กับเกษตรกร ส่งเสริมองค์ความรู้เรื่องการจัดทำแผนการผลิต และแผนการเพาะปลูกให้กับเกษตรกรที่ประสบปัญหาในการผลิต เพื่อให้มีความพร้อมในการรับมือกับปรากฏการณ์ทางธรรมชาติและสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลง

โดยจัดสรรงบประมาณให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติงานและกิจกรรมในระดับพื้นที่ ตลอดจนประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรเห็นถึงประโยชน์ของการได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร จัดกิจกรรมเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาด และส่งเสริมการรวมกลุ่ม ยกระดับกลุ่มให้เป็นผู้ประกอบการเพื่อเพิ่มอำนาจต่อรองราคาจากผู้ซื้อ โดย สศก. ยังคงติดตามโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทย่อยเกษตรอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของแผนต่อไป



นางสาวอัญชิตา บุญญณกุล

นางสาวอัญชิตา บุญญณกุล เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) เรื่องความร่วมมือในการส่งเสริมและจำหน่ายสินค้าในนามศูนย์แสดงสินค้าแห่งประเทศไทยในประเทศจีน ภายใต้ชื่อ "Thai Mall" ระหว่าง องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กับบริษัท Shanghai Taihuixuan Technology Co., Ltd โดยมี นายปณิธาน มีชัยโย ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร ร่วมลงนามกับ Mr.Chen Zhifa Chairman ตัวแทนบริษัท Shanghai Taihuixuan Technology Co., Ltd. พร้อมด้วย นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ Mr.Gao Jingsong ร่วมเป็นสักขีพยาน ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 115

สำหรับพิธีลงนามในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดตั้งร้านค้า "THAI MALL" ในแพลตฟอร์ม



กระทรวงเกษตรฯ-อ.ต.ก. จับมือ Shanghai Taihuixuan Technology MOU ส่งออกผลไม้ไทยสู่ตลาดนานาชาติ

E-commerce ของประเทศจีน ซึ่งเป็นตลาดกลางในการซื้อขายสินค้าเกษตรและอาหารของไทย ให้ถึงมือผู้บริโภคโดยตรง โดย อ.ต.ก. มีหน้าที่ในการจัดหา คัดเลือกผลไม้ที่มีคุณภาพ พร้อมทั้งจัดส่งไปยังเมืองเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศจีน อีกทั้งยกระดับภาคเกษตรไทยในการขยายตลาดสินค้าเกษตรเชื่อมต่อห่วงโซ่อุปทานให้มีความสมบูรณ์ โดยมีเป้าหมายในการเปิดแบรนด์สินค้าในร้านค้า

E-commerce ต่างประเทศ โดยเฉพาะตลาดประเทศจีน ซึ่งมีความต้องการสินค้าเกษตรของไทยในปริมาณสูง และ เป็นการเชื่อมโยงระบบการค้าไทยไปสู่ประเทศอื่นๆ ที่มีศักยภาพในอนาคตอีกด้วย

"กระทรวงเกษตรฯ ได้ให้ความสำคัญอย่างมากสำหรับการส่งออกผลไม้ไทย ซึ่งเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของ



ปณิธาน มีชัยโย



Chen Zhifa

ดังกล่าว ไม่น้อยกว่า 10 ร้าน ภายในเดือนกันยายนปี 2568

พร้อมทั้งให้ภาคการเกษตรของประเทศไทยมีส่วนร่วมในแพลตฟอร์มห่วงโซ่อุปทานของโลก (Global E-commerce Platform) ผ่านการขยายสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชน ในระบบ

ประเทศ และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรไทยมาจนถึงปัจจุบัน อีกทั้ง กระทรวงเกษตรฯ ได้เล็งเห็นถึงศักยภาพและความสำคัญของการเกษตรไทยในการส่งเสริมเศรษฐกิจของประเทศ จึงมุ่งมั่นพัฒนามาตรฐานของผลผลิตทางการเกษตรให้มีคุณภาพสูง มีคุณภาพและมีความปลอดภัย ตอบสนองความต้องการของตลาดโลก โดยสนับสนุนเกษตรกรในการเข้าถึงข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการเพาะปลูก การนำเทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และ รักษาคุณภาพของผลผลิตให้ได้มาตรฐานสากล นอกจากนี้ ผลไม้ไทยยังมีความต้องการในตลาดประเทศจีน ที่มีปริมาณการส่งออกสูงถึง 1,253,208.1 ตัน หรือมีมูลค่ากว่า 130,372.7 ล้านบาท" นางสาวอัญชิตา กล่าว

โซว์สับปะรด กวก.เพชรบุรี 3 ผลผลิตสูง เนื้อแน่น นุ่มละเอียดยืด



กรมวิชาการเกษตร โซว์สับปะรดพันธุ์ใหม่ "กวก.เพชรบุรี 3" ให้ผลผลิตสูง เนื้อแน่น นุ่มละเอียดยืด สีเหลืองเข้ม รสชาติดี วิตามินซีสูง

นางสาวมัลลิกา นวลแก้ว นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี กรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า "สับปะรดพันธุ์ กวก.เพชรบุรี 3" เป็นสับปะรดลูกผสมสายพันธุ์ SPPV#51 ได้มาจากการคัดเลือกลูกผสมระหว่างสับปะรดพันธุ์สิงคโปร์ปัตตาเวียและปัตตาเวีย โดยใช้วิธีการคัดเลือกสายพันธุ์ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2539 ได้สร้างประชากรลูกผสมสำหรับการคัดเลือกจาก 3 คู่ผสม ได้แก่ สิงคโปร์ปัตตาเวีย-ปัตตาเวีย (SPPV), ปัตตาเวีย-ปัตตาเวีย (PNPV) และตราดสีทอง-ปัตตาเวีย (TTPV) จนได้ลูกผสมสายพันธุ์ใหม่ ซึ่งมีลักษณะเด่นตามที่ต้องการ คือ ให้ผลผลิต 7.20 ตัน/ไร่ สูงกว่าพันธุ์ตราดสีทองซึ่งเป็นพันธุ์เปรียบเทียบกับ



33 เปอร์เซ็นต์ลักษณะผลใหญ่ให้ปริมาณวิตามินซีสูงถึง 30.03 มิลลิกรัม/100 มิลลิกรัม สูงกว่าพันธุ์ตราดสีทอง 23 เปอร์เซ็นต์ เนื้อแน่นนุ่มละเอียดยืด สีเหลืองสวย รสชาติหวานหอม สับปะรด กวก.เพชรบุรี 3 เป็นสับปะรดสายพันธุ์ใหม่ที่ได้รับการปรับปรุงและวิจัยมาอย่างยาวนานตั้งแต่ปี 2539-2566 จึงได้พันธุ์ที่เหมาะสมต่อสภาพภูมิอากาศและดินในประเทศไทย อีกทั้งยังสามารถทนทานต่อโรคยอดเน่าและโรครากเน่า ซึ่งเป็นปัญหาสำคัญที่มักพบในการเพาะปลูกสับปะรดทั่วไป ที่สำคัญสับปะรดพันธุ์ กวก.เพชรบุรี 3 ช่วยลดการใช้สารเคมีในการดูแล ทำให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและลดต้นทุนในการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ

"ในปี 2567 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี มีต้นแม่พันธุ์ในสภาพแบบปลดเชื้อ 3,000 ต้น ซึ่งสามารถขยายด้วยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อได้ 20,000 ต้น/ปี ในปี 2568 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี จะร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาเมล็ดพันธุ์พืชขอนแก่น วางแผนการขยายพันธุ์ด้วยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเพิ่ม 40,000 ต้น ซึ่งสับปะรดพันธุ์ กวก.เพชรบุรี 3 จะเป็นอีกหนึ่งทางเลือกที่ช่วยพัฒนาเศรษฐกิจด้านการเกษตร เพิ่มรายได้และลดความเสี่ยงให้กับเกษตรกรไทย ในอนาคตที่ยั่งยืนและสร้างความเข้มแข็งให้กับเศรษฐกิจการเกษตรของไทย เกษตรกรที่สนใจสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเพชรบุรี โทรศัพท์ 0 3277 2853" นางสาวมัลลิกา กล่าว

เกษตรนำไทย ปลุกไม้พาลและไม้ยืนต้นบนดินเปรี้ยวจัดให้อยู่รอด

จากสภาพพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดที่ลุ่มต่ำ และประสบปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ ดั้งนั้น การเปลี่ยนพื้นที่จากการทำนาปลูกข้าวไปปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น จำเป็นต้องขุดยกร่องให้แปลงสูงกว่าพื้นที่เดิม มีคันดินล้อมรอบพื้นที่เพื่อควบคุมน้ำและป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ และมีการจัดการดินและน้ำให้เหมาะสมกับชนิดของไม้ผลและไม้ยืนต้นที่ปลูก



ขั้นตอนการจัดการดินเปรี้ยวจัดเพื่อปลูกไม้ผลและไม้ยืนต้นให้ได้ผล

1. ปรับพื้นที่เป็นร่อง สูงประมาณ 50-80 เซนติเมตรจากพื้นเดิม เพื่อป้องกันน้ำท่วม
- เทคนิคการยกร่องปลูก
 - 1) กำหนดความกว้างของร่องปลูกและร่องน้ำ (โดยทั่วไปขนาดคันดินร่องปลูกกว้างประมาณ 6-8 เมตร และร่องน้ำกว้าง 1.0-1.5 เมตร ลึกไม่เกิน 1.0 เมตร) ให้ปาดดินบน 0-20 เซนติเมตร ไปกองรวมกัน
 - 2) ขุดดินล่างของส่วนที่เป็นร่องน้ำมาถมบนร่อง
 - 3) ตากดินไว้ 15-20 วัน แล้วยกร่องดินให้ละเอียดและปรับปรับบำรุงดินตามขั้นตอนต่อไป
2. ทำคันดินล้อมรอบพื้นที่ปลูก และปลูกไม้ผล ไม้ยืนต้น บนคันดิน
3. ปรับปรุงดินแก้ความเป็นกรด ด้วยการใส่ปูนโดโลไมท์ ปูนขาว หวานหัวหลังร่อง หรือปรับปรุงเฉพาะหลุมปลูกอัตรา 3-5 กิโลกรัมต่อหลุม (ขึ้นกับความรุนแรงของกรดในดิน สับคลุกเคล้ากับดินหมักในสภาพดินชั้นบน 20 วัน)



4. หลังจากนั้นใส่ปุ๋ยหมัก 20-25 กิโลกรัมต่อหลุม เพื่อปรับปรุงเนื้อดินให้ร่วนซุย ระบายน้ำได้ดี และใส่ปุ๋ยหมักหลังปลูกทุกปี ละ 25-50 กิโลกรัม รอบแนวทรงพุ่มหรือทั่วพื้นที่ได้ทรงพุ่ม
5. ใส่ปุ๋ยหมักที่ขยายเชื้อสารเร่งจุลินทรีย์ 3 ชนิด 3 หลุมละ 10 กิโลกรัมก่อนปลูกพืช ป้องกันการเกิดโรครากเน่าโคนเน่า
6. ใส่ปุ๋ยเคมี ชนิดและอัตราที่เหมาะสมกับชนิดพืชที่ปลูก
7. ควบคุมระดับน้ำในร่องไม่ให้แห้ง และดูแลให้น้ำพืชที่ปลูกสม่ำเสมอ



8. ปลูกพืชตระกูลถั่วคลุมดิน ป้องกันรักษาความชื้นในดินป้องกันวัชพืช และเป็นกรเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน



9. เลือกชนิดไม้ผล ไม้ยืนต้น ที่เหมาะสมพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดที่ได้รับการปรับปรุงแก้ไขสภาพความเป็นกรดให้อยู่ในช่วงที่เหมาะสมกับการปลูกพืช (pH 5.5-6.5) สามารถปลูกไม้ผลได้ทุกชนิด อย่างไรก็ตาม การเลือกชนิดพืชที่เหมาะสม เช่น มีความทนกรดได้ดีที่ระดับ pH 5.0-5.5 หรือเจริญเติบโตได้ดีในดินที่มีเนื้อดินเป็นดินเหนียว สามารถให้ผลผลิตสูงได้ภายใต้การจัดการดิน น้ำ และธาตุอาหารพืชที่เหมาะสม และเป็นพืชที่ตลาดมีความต้องการสูง จะช่วยเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรได้ดี เช่น ส้มเขียวหวาน มะม่วงกลายหอม กระเทียม ละมุด มะพร้าว อ้อย สับปะรด ปาล์มน้ำมัน เป็นต้น

สอบถามเพิ่มเติม : กลุ่มวิจัยและพัฒนาการจัดการดินเปรี้ยว กองวิจัยและพัฒนาการจัดการที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน 0 2579 7562

“สุริยะ” ปลุกแผนผลิต “ขบวนรถไฟ-หัวจักร” สั่ง “สนร.-สฟท.” ศึกษาเทคโนโลยีออกแบบ



“สุริยะ” คูโมเดค “ตุรกี” ผลิตขบวนรถไฟ-หัวจักรให้เอง สั่ง สนร.-รฟท.บูรณาการ ก.อุตสาหกรรมศึกษาเทคโนโลยีต่อยอดประยุกต์ใช้ในไทย หัวใจผลิตรถไฟเอง ทดแทนการนำเข้า ลดต้นทุน เผยแผนสร้างรถไฟทางคู่-ไฮสปีด ต้นทุนความต้องการเพิ่มหนุนตั้งไทยโรงงานได้

นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า ได้เดินทางไปประชุมหารือร่วมกับรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานตุรกี และ H.E. Mr. Osman Boyraz, CEO บริษัท TURASAS รัฐวิสาหกิจภายใต้กำกับของกระทรวงคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานตุรกี ณ เมืองซาคาเรีย สาธารณรัฐตุรกี และได้เยี่ยมชมแนวทางการออกแบบ ผลิต และแนวทางการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตรถไฟภายในประเทศด้วย

ทั้งนี้ บริษัท TURASAS มีความร่วมมือในการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตรถไฟกับบริษัทชั้นนำด้านเทคโนโลยีการขนส่งทั่วโลก เช่น HYUNDAI ALSTOM และ SIEMENS ภายใต้แผนพัฒนาที่ 11 ของรัฐบาลตุรกี Eleventh Development

Plan (2019-2023) ได้กำหนดให้ประเทศตุรกีพัฒนาการผลิตรถไฟภายในประเทศ ลดการนำเข้าและเน้นการใช้เชื้อเพลิงและวัสดุภายในประเทศ นอกจากนี้ ยังมีความร่วมมือกับบริษัท Blue Engineering S.p.L ของประเทศอิตาลี ภายหลังเริ่มสายการผลิตรถไฟในปี 2562 บริษัท TURASAS ได้พัฒนาการผลิตรถไฟความเร็ว 160 กม./ชม. ตามมาตรฐานยุโรป และส่งมอบให้การรถไฟตุรกี (State Railways of the Republic of Turkey) นำไปให้บริการต่อไป โดยผลจากการพัฒนาดังกล่าวส่งผลให้มีการผลิตรถไฟขึ้นในประเทศตุรกี ซึ่งมีราคาถูกกว่านำเข้าจากต่างประเทศถึง 20% และสามารถเพิ่มการใช้ชิ้นส่วนประกอบที่ผลิตในประเทศจากเดิม 10% ขึ้นเป็น 75% อีกทั้ง

TURASAS ยังมีเป้าหมายการผลิตรถไฟให้ได้รับรวม 56 ขบวน (280 คัน) ภายในปี 2573

นายสุริยะ กล่าวว่า กระทรวงคมนาคมจึงมีนโยบายผลักดันการขนส่งทางรางให้เป็นขนส่งหลักของประเทศ ซึ่งทำให้ต้นทุนค่าขนส่งของประเทศถูกลงและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นไปตามนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่เป็นโครงการขนาดใหญ่ (Mega Project) โดยได้มอบนโยบายให้สำนักงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีบรรจง (สนร.) เป็นแกนหลักทำงานร่วมกับกระทรวงรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) และกระทรวงอุตสาหกรรมนำความรู้แนวทางจากการดำเนินการที่เรียนรู้จากประเทศตุรกี เพื่อเร่งดำเนินการให้เกิดการผลิตรถไฟและหัวจักรขึ้นในประเทศไทย ทดแทนการสั่งซื้อนำเข้าจากต่างประเทศ เพื่อให้การพัฒนาระบบการขนส่งด้วยระบบรางของประเทศมีความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรม

ปัจจุบันกระทรวงคมนาคมอยู่ระหว่างพัฒนาโครงการรถไฟทางคู่และรถไฟความเร็วสูง รวมถึงรถไฟฟ้ามหานครหลายเส้นทาง เป็นการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานควบคู่ไปกับการเติบโตทางเศรษฐกิจ และยกระดับให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางด้านการขนส่งของภูมิภาค ซึ่งจะช่วยให้ประเทศไทยมีความต้องการ หัวจักรและขบวนรถไฟอีกจำนวนมาก จึงจำเป็นต้องผลักดันให้ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการออกแบบและผลิตรถไฟด้วยตนเอง ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยและมีมาตรฐานระดับโลก ซึ่งจะช่วยให้มีต้นทุนการผลิตและการบำรุงรักษาระหว่างการใช้งานที่ถูกกว่าการนำเข้า อีกทั้งสามารถผลิตได้ตรงความต้องการ



ต้องการของ รฟท. และสามารถรองรับการผลิตตามคำสั่งซื้อในประเทศ และส่งออกไปยังต่างประเทศได้อีกด้วย

“ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตรถยนต์ในภูมิภาคเอเชีย และมีศักยภาพในการผลิตสูง ทำให้มีความพร้อมด้านวัตถุดิบ แรงงานฝีมือ และประสบการณ์ ที่จะผลิตชิ้นส่วนและอะไหล่ในอุตสาหกรรมระบบราง หากมีการจัดตั้งโรงงานผลิตรถไฟขึ้นในประเทศไทย จะเป็นธุรกิจใหม่ ที่จะสร้างรายได้ที่ยั่งยืนให้กับกิจการรถไฟ รวมถึงการพัฒนาผู้ผลิตชิ้นส่วนและอะไหล่รถไฟภายในประเทศ ปรับเปลี่ยนพัฒนาและสร้างผู้ผลิตชิ้นส่วนและอะไหล่รถยนต์ไทยที่เข้มแข็งมาสู่อุตสาหกรรมราง สร้าง Supply Chain ของอุตสาหกรรมไทยได้ทั้งระบบการใช้ Local Contents จากผู้ผลิตไทย จะช่วยสร้างเศรษฐกิจ New S Curve ใหม่ให้กับประเทศอีกด้วย”

สำหรับบริษัท TURASAS มีโรงงานผลิตและซ่อมรถไฟ 3 แห่ง ประกอบด้วย เมืองซาคาเรีย เอสกีเซฮิเยร์ และชิวส อีกทั้งยังมีศูนย์วิจัย 2 แห่งในเมืองซาคาเรีย และเอสกีเซฮิเยร์ บริษัทมีพื้นที่ทั้งหมด 400,000 ตารางเมตร ปัจจุบันมีพนักงาน 4,000 คน

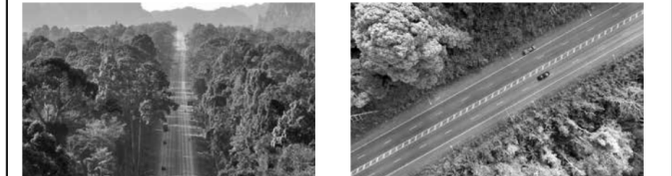


ส่งมอบสัญญาเช่าที่ดิน ตามเส้นแนวเขตทางรถไฟ ให้ชาวกาญจนบุรี

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2567 ที่ผ่านมา กระทรวงคมนาคม มีภารกิจหลักในการนำทรัพย์สินของกระทรวงรถไฟแห่งประเทศไทยที่มีอยู่ในปัจจุบันมาบริหารจัดการให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศชาติและประชาชน ซึ่งในปัจจุบันพื้นที่ตามแนวเขตทางรถไฟในจังหวัดกาญจนบุรี มีผู้ใช้ประโยชน์ในพื้นที่และรอทำสัญญา จำนวนประมาณ 5,729 ราย ซึ่งบริษัทฯ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริมให้ประชาชนเข้าถึงที่อยู่อาศัยอย่างทั่วถึงอันสอดคล้องต่อนโยบายของรัฐบาลและรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม ซึ่งมีเป้าหมายในการบริหารจัดการที่ดินของรัฐเพื่อสนับสนุนให้ประชาชนเข้าถึงสิทธิที่ดินที่อยู่อาศัยและที่ดินทำกิน

บริษัทฯ จึงเห็นสมควรดำเนินการจัดทำเช่าให้กับผู้ใช้ประโยชน์ในที่ดินของกระทรวงรถไฟแห่งประเทศไทยดังกล่าวในระยะเวลาเริ่มแรก ในบริเวณพื้นที่ที่ตั้งสถานีน้ำตกจนถึงสถานีปากแจ่มแรก และตั้งแต่สถานีน้ำตกจนถึงสถานีบ้านโป่ง รวมจำนวน 150 สัญญา ในอัตราค่าเช่าที่เป็นธรรม โดยได้จัดให้มีหน่วยบริการต่อสัญญาในพื้นที่จำนวน 2 หน่วย ได้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาญจนบุรีและที่ อาคาร 60 พรรษามหาราชาธิ เทศบาลตำบลท่าเรือพระแท่น เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกต่อประชาชนในพื้นที่การส่งมอบสัญญาเช่าที่ดินตามแนวเขตทางรถไฟ จังหวัดกาญจนบุรี ในครั้งนี้ ถือเป็นหมุดหมายสำคัญของการบริการหลักของบริษัทฯ ในอันที่จะบริหารทรัพย์สินของกระทรวงรถไฟแห่งประเทศไทยเพื่อประโยชน์สูงสุดต่อประเทศชาติและประชาชนอย่างยั่งยืน

ทล.เปิดเส้นทางมทศจรย “ถนนไอโซน” เชื่อมกระบี่-พังงา สัมผัสธรรมชาติ/ส่งเสริมท่องเที่ยว



กรมทางหลวง (ทล.) กระทรวงคมนาคม โดยแขวงทางหลวงกระบี่ สำนักงานทางหลวงที่ 17 ได้ดูแลและพัฒนา “ถนนไอโซน” หรือที่ชาวบ้านเรียกขานกันว่า “ถนนป่าแก่” ให้เป็นเส้นทางคมนาคมที่สำคัญ ตั้งอยู่บนถนนพหลโยธินหรือทางหลวงหมายเลข 4 ตั้งแต่ กม. ที่ 962+000 - 964+000 ตอนเขาคราม-ตลาดเก่า ตำบลทับปริก อำเภอเมือง จังหวัดกระบี่ ระยะทาง 3 กิโลเมตร เชื่อมต่อการคมนาคมระหว่างจังหวัดกระบี่และพังงา พร้อมทั้งรักษาเชิงดงทางธรรมชาติ นับเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติที่สวยงามและมีเอกลักษณ์ของภาคใต้ ซึ่ง ทล. ได้ให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยในการเดินทางของประชาชน รวมถึงการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาลในการส่งเสริมการท่องเที่ยวภายในประเทศผ่านการเดินทางทางถนน ช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจของชุมชนในพื้นที่ และส่งเสริมการพัฒนาเส้นทางท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน

ทล.ขอแนะนำให้มีสัมผัสความมหัศจรรย์ของถนนป่าไอโซนในช่วงเวลาอีก 8 โมงเช้า แสงแดดอ่อนๆ สาดส่องผ่านไม้หนาทึบของต้นยางนาสูงตระหง่าน จะสร้างลวดลายแสงเงาบนพื้นถนนราวกับภาพวาดจากธรรมชาติ หากมาถึงตั้งแต่ 6 โมงครึ่ง อาจได้พบกับภานอนาประทับใจของสายหมอกจางๆ ที่ล้อมรอบขุนเขา

หินปูน สร้างบรรยากาศอันสดชื่น สดใส เพิ่มพลังที่ดื่มด่ำชีวิต

โดยตลอดเส้นทางจะมีป้ายบอกจุดชมวิวป่าไอโซนให้ได้จอร์จและถ่ายรูปเก็บความประทับใจ แต่แนะนำให้อจอดรถชิดไหล่ทางเพื่อความปลอดภัย เนื่องจากมีรถสัญจรไปมาค่อนข้างเร็ว สำหรับการเดินทางจากอ่าวนางใช้เวลาเพียง 25 นาที และ 15 นาที จากตัวเมืองกระบี่ ถนนป่าไอโซนแห่งนี้ถือเป็นจุดหมายปลายทางที่นักเดินทางสายธรรมชาติไม่ควรพลาดสัมผัสประสบการณ์ท่องเที่ยวที่แตกต่างและความงดงามของธรรมชาติอย่างใกล้ชิด และเมื่อผ่านถนนสายป่าไอโซนยังสามารถแวะสถานที่ท่องเที่ยวจากตัวเมืองกระบี่ มุ่งหน้าสู่จังหวัดพังงาและภูเก็ต ได้แก่ ณ ท่าบ่อคลองสองน้ำ ถ้ำผีหัวโต ถ้ำลอด เขื่อนเขาค้อม วัดมหาธาตุวชิรมงคล อุทยานแห่งชาติธารโบกขรณี และวัดมหาธาตุแหลมลึก

ทั้งนี้ ทล. ขอความร่วมมือนักท่องเที่ยวไม่จอดยานพาหนะกีดขวางการจราจรบนทางหลวง และขอให้ทุกท่านเดินทางด้วยความระมัดระวัง ปฏิบัติตามป้ายเตือน ป้ายแนะนำเพื่อความปลอดภัยในการเดินทาง สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สายด่วน ทล. 1586 (โทรฟรีทุกเครือข่ายตลอด 24 ชั่วโมง) และแขวงทางหลวงกระบี่ โทร. 0 7561 1291



ต้น AOT ยกระดับสนามบินสุวรรณภูมิ ติดท็อป 1 ใน 20 ของโลก ใน 5 ปี



คมนาคม เปิดแผนต้น AOT ยกระดับสนามบินสุวรรณภูมิ ติดท็อป 1 ใน 20 ของโลกภายใน 5 ปี โดยจะเร่งดำเนินการทั้งหมด 3 ระยะ ต้นปีรับผู้โดยสาร 200 ล้านคน พร้อมขุมโตสนามบินสีเขียว บันไทยอับผลิต SAF รัตลาดการบินโลก

นายชยธรรม์ พรหมศร ปลัดกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า กระทรวงคมนาคมได้วางเป้าหมายให้บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) AOT หรือ ทอท. ดำเนินการพัฒนาท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ให้ติด 1 ใน 20 อันดับแรก ของท่าอากาศยานที่ดีที่สุดในโลกภายใน 5 ปี โดยจะเร่งดำเนินการทั้งหมด 3 ระยะ

ระยะเร่งด่วน - ได้สั่งการให้เพิ่มความสะดวกสบายควบคู่ไปกับการลดระยะเวลาการคอยของผู้โดยสาร ซึ่งปัจจุบัน ทอท. ได้ยกระดับคุณภาพการบริการและเพิ่มความรวดเร็วในหลากหลายด้าน อาทิ การนำเทคโนโลยีใหม่เข้ามาช่วยอำนวยความสะดวกโดยสายตรงแจ้งจุดตรวจคนเข้าเมืองระบบบริการกระเป๋า ไปจนถึงการเปิดใช้ช่องทางหนังสือเดินทางอัตโนมัติทั้งขาเข้าและขาออก (Auto Gate)

ระยะกลาง - จะเพิ่มขีดความสามารถการรองรับผู้โดยสารและเที่ยวบินของท่าอากาศยานหลักของประเทศ

ระยะยาว - มุ่งเน้นการก่อสร้างท่าอากาศยานแห่งใหม่ พร้อมทั้งผลักดันอุตสาหกรรมซ่อมบำรุงอากาศยานและกิจการให้มีคุณภาพยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ ยังได้เยี่ยมชมท่าอากาศยานซาંગี และประชุมหารือเพื่อประสานความร่วมมือกันระหว่าง Mr. Yam Kum Weng ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร (CEO) และผู้บริหารระดับสูงของ Changi Airport Group (CAG) พลตำรวจเอกวิสิษฐ ปราสทอง โสภประธานกรรมการทอท. และดร.กิริติ กิจมานะวัฒน์ กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ ทอท. เปิดเผยต่อว่า ปัจจุบันได้เตรียมแผนพัฒนาเพื่อรองรับการเป็นศูนย์กลางการบิน โดยตั้งเป้าว่าภายใน 5 ปี ท่าอากาศยานในเขตกรุงเทพฯ ต้องมีขีดความสามารถรองรับผู้โดยสารได้ 200 ล้านคน/ปี และไปสู่เป้าหมายเป็น 1 ใน 20 ท่าอากาศยานที่ดีที่สุดในโลก โดยท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ มีแผนจะขยายโครงการส่วนต่อขยายอาคารผู้โดยสารหลักด้านทิศตะวันออก (East Expansion) ใช้เวลาดำเนินการ 3 ปี รองรับผู้โดยสารเพิ่ม 15 ล้านคนต่อปี ควบคู่ไปกับการก่อสร้างอาคารผู้โดยสารด้านทิศใต้ (South Terminal) รองรับผู้โดยสารเพิ่มอีก 70 ล้านคนต่อปี เป็นรูปแบบ Mega Terminal เพิ่มพื้นที่เชิงพาณิชย์ขนาดใหญ่ใกล้อาคารผู้โดยสาร เมื่อนำมารวมกับขีดความสามารถในปัจจุบัน จะทำให้สนามบินสุวรรณภูมิ

รองรับผู้โดยสารได้ 150 ล้านคนต่อปี ขณะที่ท่าอากาศยานดอนเมืองอยู่ระหว่างแผนพัฒนา ระยะที่ 3 เพื่อรองรับผู้โดยสาร 50 ล้านคนต่อปี

ดร.กิริติ กล่าวต่อว่า กระทรวงคมนาคมได้มอบนโยบายให้ ทอท. พัฒนาท่าอากาศยานเพื่อรองรับการเป็นศูนย์กลางการบินของภูมิภาคและติดอันดับ 1 ใน 20 สนามบินที่ดีที่สุดในโลกภายใน 5 ปี โดยในปัจจุบันได้ดำเนินการติดตั้ง Self Check-in (Kiosk) จำนวน 250 เครื่อง ติดตั้งระบบกระเป๋าสัมภาระอัตโนมัติ (Common Use Bag Drop: CUBD) จำนวน 40 จุด ของตรวจหนังสือเดินทางอัตโนมัติทั้งขาเข้าและขาออก (Auto Gate) 80 จุด และจะเพิ่มอีก 120 จุดในอนาคต

โดยมีเป้าหมายจะเปิดใช้ระบบ Autogate ทั้งหมดสำหรับผู้โดยสารระหว่างประเทศและผู้โดยสารภายในประเทศ เหมือนกับสนามบินซาંગีที่ประเทศสิงคโปร์ หลังจากนี้ปัจจุบันระบบดังกล่าวสามารถช่วยลดระยะเวลาการคอยผู้โดยสารขาออกให้เหลือเพียง 2 นาที/คน จากเดิมที่ 30-40 นาที/คน

อย่างไรก็ตาม ทอท. ได้เตรียมศึกษาแผนเปิดใช้งานระบบ Early Check-inล่วงหน้า 24 ชั่วโมงสำหรับทุกสายการบินเพื่อลดความแออัดและเพิ่ม



ดร.กิริติ กล่าวถึงแผนการพัฒนาท่าอากาศยานสีเขียว (Green Airport) ร่วมกับท่าอากาศยานซา้งี ซึ่งมีแผนจะร่วมมือกันในการผลิตเชื้อเพลิงอากาศยานแบบยั่งยืนที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (Sustainable Aviation Fuel: SAF) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของข้อบังคับทางการบินยุโรปที่กำหนดให้ท่าอากาศยานทั่วโลกต้องมีเชื้อเพลิง SAF ให้บริการเต็มอากาศยานภายใน 3 ปี ดังนั้น จึงเป็นโอกาสที่ดีของเอเชียและประเทศไทยในการเป็นศูนย์กลางผลิตและจำหน่ายเชื้อเพลิง SAF นอกจากนี้ ยังได้หารือถึงเรื่องแผนการใช้พลังงานสะอาดโดยการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ภายในท่าอากาศยาน ซึ่ง ทอท. ตั้งเป้าหมายภายใน 3 ปี จะลดการใช้พลังงานช่วงกลางวันเป็นศูนย์ (Day time energy) โดยปัจจุบัน ทอท. มีกำลังผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์อยู่ที่ 20 เมกะวัตต์ ใกล้เคียงกับท่าอากาศยานซา้งีซึ่งอยู่ที่ 35 เมกะวัตต์



'ดีอี' เปิดตัว DE-fence Platform ปี 68

แจ้งเตือน-ตัดวงจรแก๊งคอลเซ็นเตอร์

กระทรวงดีอีฯ เปิดตัว DE-fence Platform ปี 68 นวัตกรรมบล็อกแฉงแจ้งเตือนลิงก์ปลอม

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า กระทรวงดีอีฯ ร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (ตร.) ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรคมนาคม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เปิดตัวโครงการ "DE-fence Platform" หรือ "แพลตฟอร์มกันลวง" มุ่งยกระดับการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี โดยเฉพาะการโจมตีจาก "แก๊งคอลเซ็นเตอร์" ที่ยังคงสร้างความเสียหายอย่างต่อเนื่อง



ประเสริฐ จันทรรวงทอง

ทั้งนี้ จากสถิติของศูนย์บริหารการรับแจ้งความออนไลน์ ตร. พบว่า ระหว่างวันที่ 1 ต.ค.66-30 ก.ย. 67 มีคดีอาชญากรรมทางเทคโนโลยีถูกแจ้งความรวมกว่า 3.3 แสนคดี คิดเป็นมูลค่าความเสียหายมหาศาลกว่า 3.7 หมื่นล้านบาท สถิติเหล่านี้สะท้อนปัญหาอันรุนแรงที่ยังคุกคามประชาชน ขณะที่มิอาจขี้อย่างพัฒนารูปแบบการหลอกลวงอย่างต่อเนื่อง ทั้งการโทรศัพท์และส่ง SMS ล่อลวงเหยื่อ ซึ่งโครงการ DE-fence Platform ถูกพัฒนาขึ้นจากการหารือระหว่างกระทรวงดีอีฯ กสทช. ตำรวจ สภ.มท. สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย และสมาคมธนาคารไทย โดยระบบนี้จะทำหน้าที่แจ้งเตือนภัยประชาชน คัดกรองสายโทรศัพท์และข้อความสั้นจากผู้ไม่หวังดี รวมถึงยืนยันความถูกต้องของเบอร์โทรศัพท์จากหน่วยงานสำคัญ เช่น สถาบันการเงินหรือหน่วยงานรัฐ

"โครงการนี้ไม่เพียงแต่รับมือแก๊งคอลเซ็นเตอร์ แต่ยังมีการควบคุมการส่ง SMS โดยกำหนดให้ผู้ให้บริการต้องลงทะเบียนผู้ส่งใหม่ทั้งระบบภายในปี 2567 พร้อมทั้งตรวจสอบลิงก์และเนื้อหาอย่างละเอียดก่อนส่งถึงผู้ใช้งาน" นายประเสริฐ กล่าว

นายเวทวาท พ่วงทรัพย์ ในฐานะรักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สศช.) กล่าวว่า ปลายเดือน ต.ค. 67 รองนายกรัฐมนตรี นายประเสริฐ จันทรรวงทอง

ปอง. ศูนย์ AOC 1441 และกระทรวงดีอี โดยสามารถแจ้งเตือนประชาชน เมื่อได้รับสายหรือ SMS ว่ามีความเสี่ยงหรือไม่ ตรวจสอบลิงก์แนบใน SMS เพื่อป้องกันมัลแวร์หรือการล่อลวง แจ้งความออนไลน์และอัปเดตบัญชีรายชื่อผ่านสายด่วน AOC 1441 และเชื่อมต่อข้อมูลแบบเรียลไทม์เพื่อช่วยตำรวจดำเนินการปราบปรามมิฉะพิน

สำหรับ DE-fence Platform ใช้ระบบจัดกลุ่มหมายเลขโทรศัพท์และ SMS เป็น 3 ระดับ ได้แก่ 1. Blacklist (สีดำ) หมายเลขที่ยืนยันแล้วว่า

เป็นมิฉะพิน ระบบแนะนำให้เลือกโดยอัตโนมัติ 2. Greylist (สีเทา) หมายเลขต้องสงสัย เช่น โทรจากต่างประเทศหรืออินเทอร์เน็ต พร้อมคำเตือนระดับความเสี่ยง และ 3. Whitelist (สีขาว) หมายเลขที่ยืนยันว่าเป็นหน่วยงานรัฐ หรือหมายเลขที่ผู้ใช้ไว้วางใจ

ในระยะแรก DE-fence Platform เน้นการป้องกันผ่านหมายเลขโทรศัพท์และ SMS โดยเฉพาะ whitelist จากหน่วยงานที่คนร้ายมักแอบอ้าง แต่ในอนาคตจะขยายการป้องกันไปยังโซเชียลมีเดียเพื่อปิดช่องโหว่การหลอกลวงในทุกรูปแบบ

โดย DE-fence Platform ถูกออกแบบมาเพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงานสำคัญ เช่น ผู้ประกอบการโทรคมนาคม ตำรวจ (ตร.) สำนักงาน



ดีอี จับมือ ยุติธรรม ร่วมป้องกันอาชญากรรมฯ

เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน 2567 ศาสตราจารย์พิเศษวิชิต วิจิตรสุรอรอด ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) พร้อมด้วย พงษ์สวาท นิละโยธิน ปลัดกระทรวงยุติธรรม ร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการป้องกันและปราบปรามการใช้ช่องทางออนไลน์ที่ผิดกฎหมาย การสื่อสารหรือแสดงออกในลักษณะยุยงหรือส่งเสริมความเกลียดชังผ่านสื่อออนไลน์ โดยมี ไคโรยฤทธิ์ เตมทิวังค์ รองปลัดกระทรวงยุติธรรม ยุพภรณ์ ศิริกิจพาณิชย์กุล ผู้ช่วยปลัดกระทรวงดีอี และผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ณ ห้องประชุม MD5S 1 ชั้น 9

กระทรวงดีอีฯ จัดทำเปิด DE-fence Platform ปี 68 นวัตกรรมบล็อกแฉงแจ้งเตือนลิงก์ปลอม

นายประเสริฐ จันทรรวงทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า กระทรวงดีอีฯ ร่วมมือกับสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (ตร.) ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรคมนาคม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เปิดตัวโครงการ "DE-fence Platform" หรือ "แพลตฟอร์มกันลวง" มุ่งยกระดับการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี โดยเฉพาะการโจมตีจาก "แก๊งคอลเซ็นเตอร์" ที่ยังคงสร้างความเสียหายอย่างต่อเนื่อง

ทั้งนี้ จากสถิติของศูนย์บริหารการรับแจ้งความออนไลน์ ตร. พบว่า ระหว่างวันที่ 1 ต.ค.66-30 ก.ย. 67 มีคดีอาชญากรรมทางเทคโนโลยีถูกแจ้งความรวมกว่า 3.3 แสนคดี คิดเป็นมูลค่าความเสียหายมหาศาลกว่า 3.7 หมื่นล้านบาท สถิติเหล่านี้สะท้อนปัญหาอันรุนแรงที่ยังคุกคามประชาชน ขณะที่มิอาจขี้อย่างพัฒนารูปแบบการหลอกลวงอย่างต่อเนื่อง ทั้งการโทรศัพท์และส่ง SMS ล่อลวงเหยื่อ ซึ่งโครงการ DE-fence Platform ถูกพัฒนาขึ้นจากการหารือระหว่างกระทรวงดีอีฯ กสทช. ตำรวจ สภ.มท. สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทย และสมาคมธนาคารไทย โดยระบบนี้จะทำหน้าที่แจ้งเตือนภัยประชาชน คัดกรองสายโทรศัพท์และข้อความสั้นจากผู้ไม่หวังดี รวมถึงยืนยันความถูกต้องของเบอร์โทรศัพท์จากหน่วยงานสำคัญ เช่น สถาบันการเงินหรือหน่วยงานรัฐ

"โครงการนี้ไม่เพียงแต่รับมือแก๊งคอลเซ็นเตอร์ แต่ยังมีการควบคุมการส่ง SMS โดยกำหนดให้ผู้ให้บริการต้องลงทะเบียนผู้ส่งใหม่ทั้งระบบภายในปี 2567 พร้อมทั้งตรวจสอบลิงก์และเนื้อหาอย่างละเอียดก่อนส่งถึงผู้ใช้งาน" นายประเสริฐ กล่าว

นายเวทวาท พ่วงทรัพย์ ในฐานะรักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สศช.) กล่าวว่า ปลายเดือน ต.ค. 67 รองนายกรัฐมนตรี นายประเสริฐ จันทรรวงทอง

ปอง. ศูนย์ AOC 1441 และกระทรวงดีอี โดยสามารถแจ้งเตือนประชาชน เมื่อได้รับสายหรือ SMS ว่ามีความเสี่ยงหรือไม่ ตรวจสอบลิงก์แนบใน SMS เพื่อป้องกันมัลแวร์หรือการล่อลวง แจ้งความออนไลน์และอัปเดตบัญชีรายชื่อผ่านสายด่วน AOC 1441 และเชื่อมต่อข้อมูลแบบเรียลไทม์เพื่อช่วยตำรวจดำเนินการปราบปรามมิฉะพิน

สำหรับ DE-fence Platform ใช้ระบบจัดกลุ่มหมายเลขโทรศัพท์และ SMS เป็น 3 ระดับ ได้แก่ 1. Blacklist (สีดำ) หมายเลขที่ยืนยันแล้วว่า

เป็นมิฉะพิน ระบบแนะนำให้เลือกโดยอัตโนมัติ 2. Greylist (สีเทา) หมายเลขต้องสงสัย เช่น โทรจากต่างประเทศหรืออินเทอร์เน็ต พร้อมคำเตือนระดับความเสี่ยง และ 3. Whitelist (สีขาว) หมายเลขที่ยืนยันว่าเป็นหน่วยงานรัฐ หรือหมายเลขที่ผู้ใช้ไว้วางใจ

ในระยะแรก DE-fence Platform เน้นการป้องกันผ่านหมายเลขโทรศัพท์และ SMS โดยเฉพาะ whitelist จากหน่วยงานที่คนร้ายมักแอบอ้าง แต่ในอนาคตจะขยายการป้องกันไปยังโซเชียลมีเดียเพื่อปิดช่องโหว่การหลอกลวงในทุกรูปแบบ

โดย DE-fence Platform ถูกออกแบบมาเพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงานสำคัญ เช่น ผู้ประกอบการโทรคมนาคม ตำรวจ (ตร.) สำนักงาน

'ดีอี' เปิดตัว 1 ตำบล 1 ดีอี

ยกระดับเกษตรกรรายสวนทุเรียน

ดีอี เปิดตัวโครงการ 1 ตำบล 1 ดีอี (OTOD ทุเรียนดิจิทัล) ยกระดับเกษตรกรรายสวนทุเรียนและมาตรฐานทุเรียนไทยด้วยดีอี

นายพรณัฐ วรณางชัย ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (กระทรวงดีอี) กล่าวว่า ตามนโยบายความเสมอภาคเศรษฐกิจดิจิทัล ซึ่งถือเป็นหนึ่งในกลยุทธ์สำคัญของประเทศไทยได้กำหนดให้เกษตรกรรายสวนทุเรียนได้รับประโยชน์สูงสุด นายกรัฐมนตรี ตระหนักถึงความเดือดร้อนของประชาชนที่ประสบปัญหาในสวน ไร่ไร่ ค่าครองชีพรวมทั้งความมั่นคงและปลอดภัยในสังคม ซึ่งเป็นปัญหาเร่งด่วนและต้องเร่งแก้ไขโดยทันที กระทรวงดีอีฯ จึงมีนโยบายที่จะยกระดับมาตรฐานและการตรวจสอบเพื่อให้ได้ความเชื่อมั่นในสินค้าทุเรียนไทย ซึ่งเทคโนโลยีดิจิทัลจะเข้ามาช่วยในเรื่องนี้

"กระทรวงดีอีฯ ตอบรับนโยบายของรัฐบาลและดำเนินการทันที เพื่อเร่งสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางเศรษฐกิจ โดยตั้งเป้าหมาย ยกระดับการทำเกษตรแบบดั้งเดิมให้เป็นเกษตรทันสมัย โดยใช้แนวคิด

เอ็นที เปิดบริการ Single Submission หนุนผู้ประกอบการนำเข้าสู่องค์กรข้อมูล

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดตัวบริการ Single Submission ผ่าน Thai NSW เพื่อให้บริการเชื่อมโยงข้อมูลการออกใบอนุญาต/หนังสือรับรอง การนำเข้า-ส่งออกอิเล็กทรอนิกส์ด้วยการส่งคำขอผ่านระบบเพียงครั้งเดียว ตามนโยบายรัฐบาลที่มุ่งปรับปรุงบริการวันเดียวเสร็จ/ไร้ความสะดุดแก่เกษตรกร

ทั้งนี้ จะให้การนำเข้าส่งออกสินค้าส่วนใหญ่ ต้องมีการขอใบอนุญาตหรือหนังสือรับรองจากหลายหน่วยงาน ซึ่งในระบบเดิมผู้ประกอบการต้องกรอกข้อมูลชุดเดิมซ้ำหลายครั้งเพื่อส่งให้แต่ละหน่วยงาน ระบบ Single Submission ที่พัฒนาบน

เทคโนโลยีดิจิทัล แพลตฟอร์มผ่านกลไกทั้งมาตรฐาน แนวปฏิบัติ (Best Practices) เพื่อให้เกิด Ecosystem ที่ช่วยลดความเสี่ยงและปัญหาที่อาจเกิดขึ้นจากการให้บริการ นอกจากนี้ยังให้ความสำคัญกับการวิเคราะห์ผลกระทบจากแพลตฟอร์มต่างๆ เช่น Labor Platform และ e-Commerce Platform เพื่อสร้างมาตรการคุ้มครองผู้บริโภคที่เหมาะสมและสนับสนุนการสร้างชุมชนผู้ใช้งานที่เข้มแข็ง ซึ่งจะช่วยส่งเสริมให้เกิดกลไกการกำกับดูแลตนเอง (Self-regulation) ในอนาคต พร้อมเพิ่มบทบาท

ด้าน AI Governance เห็นหน้าขยายผลต่อเนื่อง แม้ AI จะมีประโยชน์มากมาย แต่ทุกอย่างก็มีสองด้านเสมอ การส่งเสริมการใช้งาน AI จึงต้องทำควบคู่ไปกับการสร้างความเข้าใจ และส่งเสริมให้รู้จักใช้อย่างมีธรรมาภิบาล (Governance) แต่ปัจจุบันประเทศไทยยังขาดหน่วยงานกลาง ที่จะกำกับดูแลเรื่อง AI โดยเฉพาะ ในขณะที่หลายประเทศเริ่มแล้ว ในระยะต่อไป DETA จะเร่งหารือกับ NECTEC และ สวทช. ว่าประเทศไทยจำเป็นต้องมีหน่วยงานกลางหรือไม่ และจะมีกลไกและทิศทาง ในการขับเคลื่อน AI ในระดับประเทศอย่างไร สำหรับการส่งเสริมการนำเทคโนโลยี AI ไปประยุกต์ใช้อย่างมีธรรมาภิบาล

ด้านที่ 2 Digital Service and Governance ใช้ดิจิทัลแพลตฟอร์มและเทคโนโลยี AI ด้านธุรกิจบริการแพลตฟอร์มดิจิทัล เร่งเสริม

กลไก สร้างความมั่นใจให้กับบริการและผู้ให้บริการมากขึ้น ETDA ตระหนักถึงปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม และกำลังเร่งแก้ไขปัญหาคritical โดยเฉพาะปัญหาการฉ้อโกงต่างๆ ที่เกิดขึ้น โดยเร่งผลักดันให้เกิดการมีส่วนร่วมในการกำกับ

ด้านที่ 3 Adoption and Transformation เพิ่มความเข้มข้นในการผลักดันให้เกิดการนำไปใช้ โดยเฉพาะการผลักดันให้เกิดการใช้ Digital ID เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพบริการทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน สำหรับในภาครัฐปัจจุบันใช้ได้แล้วถึง 449 บริการ จาก 1,626 บริการ ซึ่ง DETA ตั้งเป้าส่งเสริมการใช้งาน

ด้านที่ 4 Digital Workforce, Literacy and Protection ส่งเสริมให้คนไทยมีศักยภาพ ตลอดจนทักษะเพื่อนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ในการประกอบอาชีพ เติบโตได้ เพิ่มความสามารถทางการแข่งขันรวมทั้งรู้จักใช้ข้อมูลสร้างสรรค์และรู้เท่าทัน โดยขยายให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายมากยิ่งขึ้น โดยเน้นไปที่ 3 กลุ่มหลัก ได้แก่

1) เพิ่มแรงงานด้านดิจิทัลที่มีคุณภาพ พัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมทักษะความรู้ด้านดิจิทัลให้ทันสมัย และครอบคลุม ให้แก่บุคลากรตั้งแต่ระดับ

ผู้บริหารไปจนถึงระดับปฏิบัติการ เช่น หลักสูตรระดับผู้บริหาร การรับรองทักษะดิจิทัล (DSPC) และการรับรองทักษะโดยสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (TPQI) ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพแรงงานดิจิทัลให้ได้ 90,000 คน ภายในปี 2570 เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของตลาดแรงงาน และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ พร้อมร่วมกับกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กำหนดทักษะที่จำเป็นและวางแผนพัฒนากำลังคนไปจนถึงปี 2570

2) ส่งเสริมให้นำเทคโนโลยีดิจิทัลเข้าสู่ชุมชนเพื่อเป็นเครื่องมือช่วยสร้างงาน สร้างรายได้ และลดอัตราการว่างงาน โดยต่อยอด Model การพัฒนาชุมชนในระดับภูมิภาค จับมือพันธมิตรระดับจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการรายถิ่น เพื่อส่งเสริมอย่างยั่งยืน

3) ส่งเสริมให้คนไทยใช้เทคโนโลยีอย่างรู้เท่าทัน และรู้วิธีป้องกันภัยออนไลน์ ลดความเหลื่อมล้ำในชุมชนเป้าหมาย เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มสามารถใช้เทคโนโลยีอย่างปลอดภัย โดยตั้งเป้าเพิ่ม EDC Trainer กระจายไปยังอำเภอต่างๆ ในประเทศ เช่น ภาคใต้ ภาคตะวันออก ตะวันตก และตะวันออก เฉียงเหนือ อย่างน้อย 80 อำเภอ (ปัจจุบันขยายไปแล้ว 137 อำเภอ) และเพิ่มขึ้นอีกไม่น้อยกว่า 50% (ประเทศไทยมี 878 อำเภอ) ภายในปี 2570 พร้อมจัดทำสื่อเผยแพร่ความรู้ และเสริมการวัดผลกระทบทางสังคม (Social Impact) ในเชิงพื้นที่ ไปพร้อมๆ กับการต่อยอดสร้าง Community เครือข่ายการทำงาน เพื่อเพิ่มความยั่งยืนในการพัฒนาทักษะดิจิทัลคนไทย และตั้งเป้าหมายในปี 2568 นี้ DETA จะพัฒนาแหล่งรวบรวมข้อมูลกลาง (Content Management) เพื่อให้นักชนสามารถเข้าถึงสื่อ ตลอดจนคลังความรู้ในด้านดิจิทัลได้ง่ายยิ่งขึ้น

ทั้งหมดนี้คือทิศทางในก้าวต่อไป ซึ่ง DETA เฝ้ารอหน่วยงานเดียวไม่อาจทำใหสำเร็จได้ ต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วนก้าวไปด้วยกัน เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน นำพาประเทศไทยให้บรรลุเป้าหมาย 30:30 และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของคนไทยไปด้วยกัน

"ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" นำเทคโนโลยีด้านการเกษตร (Agri-Tech) มาใช้พัฒนาอาชีพด้านการเกษตรและอาชีพที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความมั่นคงทางเกษตรกรรม

รวมถึงการคว่ำโอกาสในตลาดใหม่ฯ ตอบสนองความต้องการของตลาดโลก และเร่งเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและราคาพืชผลทางการเกษตร รวมทั้งยกระดับรายได้ของเกษตรกร

การส่งออกทุเรียนนับว่ามีความสำคัญมาก มีสัดส่วนส่งออกมากที่สุด 69% ของผลไม้ไทย คิดรวม 9.9 แสนตัน และเราส่งไปจีนกว่า 97% ซึ่งตอนนี้กำลังถูกท้าทายจากทุเรียนของประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งเริ่มพัฒนาการผลิตที่มากขึ้น จึงมีความจำเป็นที่จะต้องมียกระดับมาตรฐาน และการตรวจสอบเพื่อให้ได้ความเชื่อมั่นในสินค้าทุเรียนไทย ซึ่งเทคโนโลยีดิจิทัลจะเข้ามาช่วยในเรื่องนี้

ศ.ดร.ณัฐพล นิมมานพัชรินทร์ ผู้อำนวยการใหญ่ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล หรือ ดีอี กล่าว ว่า โครงการ 1 ตำบล 1 ดีอี (OTOD ทุเรียนดิจิทัล)

เอ็นที ลุยระบบคำขอกลาง

'Single Submission' วันสตีปเซอร์วิสภาครัฐ

THAI NSW ช่วยปรับลดขั้นตอนโดยผู้ประกอบการเพียงกรอกข้อมูลคำขอในรูปแบบ e-Form ครั้งเดียว

จากนั้น ระบบจะส่งต่อไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกหน่วยงานให้อัตโนมัติ ซึ่งช่วยลดขั้นตอนและประหยัดเวลาให้กับผู้ประกอบการ โดยระบบ Single Submission ได้เปิดบริการตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน ที่ผ่านมา โดยนำร่องกับกลุ่มสินค้าเกษตรซึ่งเป็นสินค้ายุทธศาสตร์ของประเทศ ก่อนที่จะพัฒนาให้ครอบคลุมทุกพิภพการสินค้า เพื่อเป็นระบบวันสตีปเซอร์วิส

ด้านการนำเข้าส่งออกของภาครัฐที่สมบูรณ์ต่อไป นายวงศก วัฒนศิริกุล ผู้อำนวยการ Thai NSW เป็นแพลตฟอร์มหลักที่รองรับการแลกเปลี่ยนเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ด้านการนำเข้าส่งออกซึ่งเป็นภาคส่วนหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจประเทศ เราจึงมุ่งมั่นให้ความสำคัญและได้ลงทุนพัฒนาประสิทธิภาพระบบ Thai NSW อย่างต่อเนื่อง โดยระบบ Thai

NSW ปัจจุบัน สามารถยกระดับการเชื่อมโยงข้อมูลหน่วยงานภาครัฐอย่างครบถ้วน พร้อมพัฒนาสู่ช่องทางบริการ ณ จุดเดียวแบบวันสตีปเซอร์วิส และเชื่อมโยงกับแพลตฟอร์มกลางอื่นๆ ของภาครัฐ และเอกชนในอนาคต

ซึ่งระบบดังกล่าว ก็เพื่อให้ความสะดวกสูงสุดแก่ผู้ประกอบการและเพิ่มศักยภาพการแข่งขันทางธุรกิจของประเทศซึ่งเป็นเป้าหมายหลักของแผนพัฒนา THAI NSW อีกทั้งระบบได้รับการประกาศขึ้นทะเบียนเป็นแพลตฟอร์มกลางของประเทศไทย ในภารกิจงานเกษตรเมื่อวันที่ 20 กันยายน 2567

ที่ผ่านมา มีผลให้ THAI NSW เป็นระบบหลักของประเทศไทยสำหรับการเชื่อมโยงข้อมูลด้านการนำเข้าส่งออกระหว่างหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นผลดีในการบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงาน ลดความซ้ำซ้อนของการลงทุนและประหยัดงบประมาณภาครัฐ

ผู้บริหารไปจนถึงระดับปฏิบัติการ เช่น หลักสูตรระดับผู้บริหาร การรับรองทักษะดิจิทัล (DSPC) และการรับรองทักษะโดยสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (TPQI) ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพแรงงานดิจิทัลให้ได้ 90,000 คน ภายในปี 2570 เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของตลาดแรงงาน และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ พร้อมร่วมกับกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กำหนดทักษะที่จำเป็นและวางแผนพัฒนากำลังคนไปจนถึงปี 2570

2) ส่งเสริมให้นำเทคโนโลยีดิจิทัลเข้าสู่ชุมชนเพื่อเป็นเครื่องมือช่วยสร้างงาน สร้างรายได้ และลดอัตราการว่างงาน โดยต่อยอด Model การพัฒนาชุมชนในระดับภูมิภาค จับมือพันธมิตรระดับจังหวัดพัฒนาผู้ประกอบการรายถิ่น เพื่อส่งเสริมอย่างยั่งยืน

3) ส่งเสริมให้คนไทยใช้เทคโนโลยีอย่างรู้เท่าทัน และรู้วิธีป้องกันภัยออนไลน์ ลดความเหลื่อมล้ำในชุมชนเป้าหมาย เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มสามารถใช้เทคโนโลยีอย่างปลอดภัย โดยตั้งเป้าเพิ่ม EDC Trainer กระจายไปยังอำเภอต่างๆ ในประเทศ เช่น ภาคใต้ ภาคตะวันออก ตะวันตก และตะวันออก เฉียงเหนือ อย่างน้อย 80 อำเภอ (ปัจจุบันขยายไปแล้ว 137 อำเภอ) และเพิ่มขึ้นอีกไม่น้อยกว่า 50% (ประเทศไทยมี 878 อำเภอ) ภายในปี 2570 พร้อมจัดทำสื่อเผยแพร่ความรู้ และเสริมการวัดผลกระทบทางสังคม (Social Impact) ในเชิงพื้นที่ ไปพร้อมๆ กับการต่อยอดสร้าง Community เครือข่ายการทำงาน เพื่อเพิ่มความยั่งยืนในการพัฒนาทักษะดิจิทัลคนไทย และตั้งเป้าหมายในปี 2568 นี้ DETA จะพัฒนาแหล่งรวบรวมข้อมูลกลาง (Content Management) เพื่อให้นักชนสามารถเข้าถึงสื่อ ตลอดจนคลังความรู้ในด้านดิจิทัลได้ง่ายยิ่งขึ้น

ทั้งหมดนี้คือทิศทางในก้าวต่อไป ซึ่ง DETA เฝ้ารอหน่วยงานเดียวไม่อาจทำใหสำเร็จได้ ต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วนก้าวไปด้วยกัน เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน นำพาประเทศไทยให้บรรลุเป้าหมาย 30:30 และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของคนไทยไปด้วยกัน

ด้านที่ 3 Adoption and Transformation เพิ่มความเข้มข้นในการผลักดันให้เกิดการนำไปใช้ โดยเฉพาะการผลักดันให้เกิดการใช้ Digital ID เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพบริการทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน สำหรับในภาครัฐปัจจุบันใช้ได้แล้วถึง 449 บริการ จาก 1,626 บริการ ซึ่ง DETA ตั้งเป้าส่งเสริมการใช้งาน

ด้านที่ 4 Digital Workforce, Literacy and Protection ส่งเสริมให้คนไทยมีศักยภาพ ตลอดจนทักษะเพื่อนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ในการประกอบอาชีพ เติบโตได้ เพิ่มความสามารถทางการแข่งขันรวมทั้งรู้จักใช้ข้อมูลสร้างสรรค์และรู้เท่าทัน โดยขยายให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายมากยิ่งขึ้น โดยเน้นไปที่ 3 กลุ่มหลัก ได้แก่

1) เพิ่มแรงงานด้านดิจิทัลที่มีคุณภาพ พัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมทักษะความรู้ด้านดิจิทัลให้ทันสมัย และครอบคลุม ให้แก่บุคลากรตั้งแต่ระดับ

ผู้บริหารไปจนถึงระดับปฏิบัติการ เช่น หลักสูตรระดับผู้บริหาร การรับรองทักษะดิจิทัล (DSPC) และการรับรองทักษะโดยสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (TPQI) ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพแรงงานดิจิทัลให้ได้ 90,000 คน ภายในปี 2570 เพื่อตอบโจทย์ความต้องการของตลาดแรงงาน และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ พร้อมร่วมกับกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กำหนดทักษะที่จำเป็นและวางแผนพัฒนากำลังคนไปจนถึงปี 2570

ETDA เปิดตัว 4 Big Step! ปี 68

'ก้าวที่มั่นคง...เพื่อชีวิตดิจิทัลที่มั่นคงของทุกคน'



ดร.ชัยชนะ พิตรพันธ์

ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์

เป็นที่ทราบกันดีว่า "ETDA หรือ สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์" มีพันธกิจหลัก ในการร่วมสร้างสังคมดิจิทัล เพื่อช่วยส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ โดย 2 เป้าหมายใหญ่ๆ ที่เป็นเป้าหมายระยะระดับประเทศที่สำคัญ คือ การเพิ่มสัดส่วนมูลค่าเพิ่มเศรษฐกิจดิจิทัลต่อ GDP เป็น 30% และยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยด้านดิจิทัลให้อยู่ในอันดับที่ 30 ของโลก ภายในปี 2570 หรือ 30:30

เพื่อไปสู่เป้าหมายที่ตั้งไว้ ETDA จึงเร่งวางรากฐานที่มั่นคงเพื่อเตรียมความพร้อม ในการก้าวไปสู่สังคมดิจิทัลได้อย่างมั่นใจ ทั้งการวางระบบนิเวศดิจิทัล (Ecosystem) ที่แข็งแกร่ง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็น กำหนดกฎเกณฑ์ วางกรอบมาตรฐาน และแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจน เพื่อให้ระบบเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลขับเคลื่อนไปได้อย่างคล่องตัว ทุกคนสามารถเข้าถึง และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างสะดวก ปลอดภัย และรู้เท่าทัน ซึ่งจากการมุ่งมั่นทำงานหนักตลอด 13 ปีที่ผ่านมา ก็เริ่มปรากฏผลสำเร็จที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะการที่ประเทศไทยขยับอันดับขีดความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัลจาก 40 ขึ้นมาอยู่ในอันดับที่ 35 ได้ ซึ่งถือว่าใกล้เป้าหมายเข้าใกล้ทุกที

ก้าวต่อไปนับจากนี้เรียกได้ว่า มีความเข้มข้นและท้าทายอย่างมาก เนื่องจากทั่วโลกต่างมุ่งเป้าหมายเดียวกันในการใช้ "ดิจิทัล" เป็นแผนใหญ่ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ สังคม และสร้างพหุภพให้กับประเทศ จากคลื่นการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น ETDA จึงได้เร่งต่อยอด ขยายผล เพิ่มความเข้มข้นเพื่อให้งานทุกด้าน ยิ่งชัดเจน เป็นรูปธรรม และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยยังคงยึดกรอบการดำเนินงานใน 4 ด้านหลัก เริ่มจาก

ด้านที่ 1 Digital Infrastructure and Ecosystem เร่งต่อก้าวดิจิทัลระบบนิเวศดิจิทัลของประเทศไทยให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น โดยเน้นไปที่งาน 4 กลุ่มหลัก ได้แก่

(1) Document Management การวางโครงสร้างพื้นฐานของ Document Management ให้มีความน่าเชื่อถือ ปลอดภัย และตรวจสอบได้ง่ายขึ้น ซึ่งที่ผ่านมาแม้ว่าด้านนี้เป็นรูปเป็นร่างมากพอสมควรแล้ว ทั้งในมิติ Digital ID และ CA (Certification Authority) ใช้สำหรับการตรวจสอบและยืนยันความถูกต้องของ e-Signature แต่ยังคงต้องผลักดันอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในด้าน Trust Service ที่ช่วยเพิ่มความน่าเชื่อถือให้การธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ โดย ETDA กำลังเร่งเสนอการปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้มีความชัดเจนและสอดคล้อง

กับกฎหมายแม่แบบของ UN โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในปี 2568

(2) Digital Platform Services พัฒนาระบบบริการและแนวทางการกำกับดูแลดิจิทัลแพลตฟอร์ม ที่มีผลกระทบต่อคนจำนวนมากที่มีความปลอดภัย น่าเชื่อถือ และมีการแข่งขันที่เป็นธรรมมากขึ้น โดยเฉพาะการแข่งขันกับแพลตฟอร์มต่างชาติ

(3) AI & Data Sharing เสนอกฎหมายหรือมาตรการ เพื่อส่งเสริมให้การแบ่งปันข้อมูล (Data Sharing) เป็นไปอย่างน่าเชื่อถือและใช้งานง่ายขึ้น โดยเน้นสร้างความโปร่งใสในระบบนิเวศของ AI ว่าแต่ละฝ่ายเกี่ยวข้องกันอย่างไร และแต่ละภาคส่วนควรมีบทบาทอย่างไร เพื่อให้เกิดการใช้งานข้อมูล และ AI อย่างปลอดภัย และ

(4) Legal & Standard พัฒนาและปรับปรุงกฎหมาย มาตรฐานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนให้การดำเนินกิจกรรมทางดิจิทัลต่างๆ สามารถดำเนินได้อย่างราบรื่น โดยมีมุ่งเน้นการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมจากผู้ใช้บริการ (Service Provider) ผ่าน Innovation Sandbox เพื่อเป็นพื้นที่ทดสอบนวัตกรรมเพิ่มกลไกการกำกับดูแลการใช้ดิจิทัลอย่างมีธรรมาภิบาล

ด้านที่ 2 Digital Service and Governance ใช้ดิจิทัลแพลตฟอร์มและเทคโนโลยี AI

ด้านธุรกิจบริการแพลตฟอร์มดิจิทัล เร่งเสริมกลไก สร้างความมั่นใจให้กับบริการและผู้ให้บริการมากขึ้น ETDA ตระหนักถึงปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นบนดิจิทัลแพลตฟอร์ม และกำลังเร่งแก้ไขปัญหาคritical โดยเฉพาะปัญหาการฉ้อโกงต่างๆ ที่เกิดขึ้น โดยเร่งผลักดันให้เกิดการมีส่วนร่วมในการกำกับ

ด้านที่ 3 Adoption and Transformation เพิ่มความเข้มข้นในการผลักดันให้เกิดการนำไปใช้ โดยเฉพาะการผลักดันให้เกิดการใช้ Digital ID เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพบริการทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน สำหรับในภาครัฐปัจจุบันใช้ได้แล้วถึง 449 บริการ จาก 1,626 บริการ ซึ่ง DETA ตั้งเป้าส่งเสริมการใช้งาน

ด้านที่ 4 Digital Workforce, Literacy and Protection ส่งเสริมให้คนไทยมีศักยภาพ ตลอดจนทักษะเพื่อนำเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ในการประกอบอาชีพ เติบโตได้ เพิ่มความสามารถทางการแข่งขันรวมทั้งรู้จักใช้ข้อมูลสร้างสรรค์และรู้เท่าทัน โดยขยายให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายมากยิ่งขึ้น โดยเน้นไปที่ 3 กลุ่มหลัก ได้แก่

1) เพิ่มแรงงานด้านดิจิทัลที่มีคุณภาพ พัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมทักษะความรู้ด้านดิจิทัลให้ทันสมัย และครอบคลุม ให้แก่บุคลากรตั้งแต่ระดับ

