



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ 2 ตุลาคม 2562

เรื่อง

1. สศก.เผยผลศึกษาโลจิสติกส์มังคุดอินทรีย์ภาคใต้
2. เซ็นแล้วพัฒนาท่าเรือใน'อีอีซี'มาบตาพุดเฟส3
3. Open burning is a needless way to lose money
4. รายงาน: เปิดใช้สะพานข้ามเมย2 นับถอยหลังขยายประตูแม่สอด'เชื่อมโลก
5. กษ.เร่งสร้างความเข้าใจนาแปลงใหญ่ ผลิตข้าวตามมาตรฐานรับรองแบบกลุ่ม
6. คอลัมน์: Market Move: ญีปุ่นแห่กรีเอดนวัตกรรม
7. นายกฯสั่งเร่งเยียวยาน้ำท่วมพื้นที่เกษตรเสียหาย3ล้านไร่
8. อนุมัติ2.2พันล้าน ซ่อมสาธารณูปโภค '24จว.'พิษน้ำท่วม
9. คีตกักกิจกรรมส่งเสริมท่องเที่ยว ชาวอ่างทองแห่ชิม ซ้อป'เพียบ
10. เคาะ3มาตรการกักกฤต'ฝุ่นพิษ' เกินมาตรฐานลดเหลือ 16 เขต

สื่อ

- แนวหน้า
มติชน
บางกอกโพสต์
ฐานเศรษฐกิจ
แนวหน้า
ประชาชาติธุรกิจ
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
กรุงเทพธุรกิจ
เดลินิวส์
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : สศก.เผยผลศึกษาโลจิสติกส์มังคุดอินทรีย์ภาคใต้

วันที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 14037 หน้า : 8 (บนขวา)

สศก.เผยผลศึกษาโลจิสติกส์มังคุดอินทรีย์ภาคใต้

นายสุธรรม ธรรมปาลิ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยผลการศึกษา เรื่อง การจัดการโลจิสติกส์สินค้าเกษตรอินทรีย์ กรณีศึกษา มังคุดอินทรีย์ ปี 2561 โดยสศท.9 จ.สงขลา ดำเนินการข้อมูลเกษตรกรผู้ผลิตมังคุดอินทรีย์ พื้นที่ 3 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ สงขลา พัทลุง และสตูล ที่ได้รับตราสัญลักษณ์เกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) เพื่อศึกษาระบบโลจิสติกส์สินค้ามังคุดอินทรีย์ และแนวทางการพัฒนาโลจิสติกส์ สำหรับให้หน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หน่วยงานราชการ เกษตรกร สถาบันเกษตรกร และผู้ส่งออก รวมถึงผู้สนใจใช้เป็นข้อมูลบริหารจัดการ ส่งเสริมและวางแผนในด้านการจัดการโลจิสติกส์มังคุดอินทรีย์

จากการสำรวจพื้นที่ 3 จังหวัด พบว่า มีเกษตรกรผลิตมังคุดอินทรีย์ที่ได้รับตราสัญลักษณ์เกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) รวม 8 ราย แบ่งเป็นเกษตรกรในจ.สงขลา 3 ราย พัทลุง 2 ราย และสตูล 3 ราย โดยเกษตรกรมีเนื้อที่ผลิตมังคุดอินทรีย์ 3 จังหวัด รวม 24.62 ไร่ หรือเฉลี่ยรายละ 3.08 ไร่ ได้รับผลผลิตเฉลี่ย 1.683 กิโลกรัม/ไร่ หรือ 546 กิโลกรัม/ไร่ โดยมีผลผลิตสูงกว่ามังคุดทั่วไปที่ให้ผลผลิต 522 กิโลกรัม/ไร่

สำหรับค่าใช้จ่ายโลจิสติกส์ พบว่า

เกษตรกรผู้ผลิตมังคุดอินทรีย์ มีค่าใช้จ่ายโลจิสติกส์ประมาณ 9.77 บาท/กิโลกรัม/ปี แบ่งเป็น 1) ค่าใช้จ่ายกิจกรรมเคลื่อนย้ายปัจจัยการผลิต ได้แก่ ค่าตั้งซื้อปัจจัยการผลิตเฉลี่ย 0.07 บาท/กิโลกรัม/ปี ค่าขนส่งปัจจัยการผลิตเฉลี่ย 0.43 บาท/กิโลกรัม/ปี และค่าเสื่อมโรงเรือนเก็บปัจจัยการผลิตเฉลี่ย 0.47 บาท/กิโลกรัม/ปี 2) ค่าใช้จ่ายกิจกรรมการเคลื่อนย้ายมังคุดอินทรีย์ภายในแปลง ได้แก่ ค่าใช้จ่ายแรงงานในครัวเรือนที่ใช้เก็บเกี่ยวผลผลิตเฉลี่ย 2.04 บาท/กิโลกรัม/ปี ค่าใช้จ่ายแรงงานจ้างเก็บเกี่ยวผลผลิตเฉลี่ย 3.55 บาท/กิโลกรัม/ปี ค่าอาหารเครื่องคั้นสำหรับแรงงานเก็บ

เกี่ยวเฉลี่ย 0.21 บาท/กิโลกรัม/ปี ค่าใช้จ่ายคัดต่อลูกค้าเฉลี่ย 0.29 บาท/กิโลกรัม/ปี และค่าความสูญเสียของมังคุดอินทรีย์ จากการเคลื่อนย้ายในแปลง เฉลี่ย 0.40 บาท/กิโลกรัม/ปี และ 3) ค่าใช้จ่ายกิจกรรมการเคลื่อนย้ายขนส่งมังคุดอินทรีย์นอกแปลง ได้แก่ ค่าขนส่งผลผลิตเฉลี่ย 1.80 บาท/กิโลกรัม/ปี ค่าบรรจุภัณฑ์เฉลี่ย 0.26 บาท/กิโลกรัม/ปี ค่าค่ารถสินค้าเฉลี่ย 0.25 บาท/กิโลกรัม/ปี ทั้งนี้ จากค่าใช้จ่ายทั้งหมดจะเห็นได้ว่า เกษตรกรเสียค่าใช้จ่ายด้านแรงงานเพื่อจ้างเก็บเกี่ยวผลผลิตมากที่สุด รองลงมาคือ ค่าขนส่งผลผลิตนอกแปลง ค่าเสื่อมโรงเรือนเก็บปัจจัยการผลิต และค่าขนส่งปัจจัยการผลิต เช่น ค่าน้ำมัน

เชื้อเพลิง ค่าจ้างในการขนส่ง ตามลำดับ

ปัจจุบันเกษตรกรตื่นตัวและสนใจผลิตมังคุดอินทรีย์เพิ่มขึ้น ซึ่งแนวทางการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ควรพัฒนาด้านต่างๆ อาทิ มีระบบเตือนภัยล่วงหน้าด้านสภาพอากาศ เพื่อวางแผนจัดซื้อจัดหาปัจจัยการผลิตและการควบคุมคุณภาพ

ผลผลิต ศึกษา วิจัยด้านนวัตกรรมที่นำมาใช้เก็บเกี่ยวผลผลิต เคลื่อนย้ายผลผลิต และคัดเกรดผลผลิตเพื่อช่วยลดต้นทุนค่าจ้างเก็บเกี่ยวที่มีค่าใช้จ่ายสูง พร้อมทั้งเพิ่มช่องทางตลาดออนไลน์ สร้างเครือข่าย และประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคเห็นถึงความแตกต่างระหว่างมังคุดอินทรีย์กับมังคุดทั่วไป ทั้งเรื่องคุณภาพ รสชาติ และความปลอดภัย ตลอดจนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หรือผู้ประกอบการที่ดำเนินการเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้มีสิทธิพิเศษต่างจากการทำเกษตรทั่วไป เป็นการสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรเปลี่ยนมาทำการผลิตแบบอินทรีย์มากขึ้น สำหรับผู้สนใจผลการศึกษาสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สศท.9 โทร. 0-7431-2996 หรือ อีเมล zone9@oae.go.th ส่วนเกษตรกรที่อยากผลิตมังคุดอินทรีย์หรือสินค้าเกษตรอื่นๆ ขอคำปรึกษารวมไปถึงการขอตราสัญลักษณ์เกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) ได้ที่สำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตรกรรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรฯ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : เซ็นแล้วพัฒนาท่าเรือในอ่าวซีมาบตาพุดเฟส3

วันพุธที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 15179 หน้า : 1 (บนขวา), 8, 9

เซ็นแล้วพัฒนาท่าเรือใน‘อ่าวซี’ มาบตาพุดเฟส3

ดันไทยฮับ‘แอลเอ็นจี’อาเซียน ปาล์มรับแล้วเงินประกันรายได้ พณ.หันเป้าเงินเพื่อเหลือ0.85%

‘สมคิด’ประธานลงนามสัญญาร่วมลงทุนรัฐกับบริษัทกัลฟ์ฯ โครงการท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุดระยะที่ 3 (อ่านต่อหน้า 8)

ต่อจากหน้า 1

มาบตาพุด

‘บิ๊กตู่’ย้ำชิมช้อปใช้ยึดกติกา

เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม ให้สัมภาษณ์ภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ถึงมาตรการส่งเสริมการท่องเที่ยวในประเทศ “ชิมช้อปใช้” รับเงินผ่าน “เป๋าตัง” (จี-วอลเลท) ว่า เท่าที่สังเกตโครงการนี้ได้ผล แต่ก็ถูกโจมตีพอสมควร ก็ไม่เข้าใจเหมือนกัน การทำโครงการนี้มีระบบควบคุม มีการขึ้นทะเบียน มีการรีพอร์ตตัวเลขที่ชัดเจน กระทรวงการคลังสามารถชี้แจงได้ ส่วนความยุ่งยากในขั้นตอนและการใช้เงินนั้น ก็ต้องเข้าใจว่าเงินของรัฐบาล เงินหลวง ไม่ได้ง่ายที่จะใช้อะไรก็ได้ ถ้าผิดขั้นมารัฐบาลต้องรับผิดชอบอีก ฉะนั้น หากจะใช้เงินก็ให้เคารพกติกา

บ้าง ใช้อย่างฟุ่มเฟือยไม่ได้ ต้องใช้ตามความจำเป็น ส่วนที่บอกว่าการใช้เงินยุ่งยาก แต่วันนี้เข้าสู่ยุคสังคมไร้เงินสดมาระยะหนึ่งแล้ว อย่างการใช้เงินจากบัตรประชาชน ไม่ใช่เรื่องไปแจกเงินสดในมือ แต่เป็นการโอนเข้าบัญชีที่เขาเรียกว่ากระเป๋าเงินอิเล็กทรอนิกส์ (อี-วอลเลท) ต้องศึกษาเรื่องเหล่านี้ด้วย

“รัฐบาลมีมาตรการเหล่านี้ออกมา เพื่อควบคุมการใช้จ่ายให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ และมีประสิทธิภาพ เพื่อวันหน้าทำได้อีก ก็เป็นธรรมดา อะไรก็ตามที่ไม่เคยใช้ก็ต้องเรียนรู้และคุ้นเคยกับมันเอง อย่างบัตรประชาชนตอนแรกก็ยุ่งยากพอสมควร แต่วันนี้เข้าใจกันหมดแล้ว มีแต่ว่าเมื่อไหร่จะได้มากกว่าเดิม รัฐบาลกำลังหาเงินอยู่” นายกฤษฎา

คลังเคาะชิมช้อปใช้เฟส2ตุลาคนี้

นายลวรณ แสงสนิท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) ในฐานะโฆษกกระทรวงการคลัง เปิดเผยถึงกรณีที่น่า



เซ็นสัญญา - นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานในพิธีการลงนามสัญญาร่วมลงทุนโครงการท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุดระยะที่ 3 (ช่วงที่ 1) ระหว่างการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) กับบริษัท กัลฟ์ เอ็มทีพี แอลเอ็นจี เทอรัมินอล จำกัด โดยมีนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รมว.อุตสาหกรรม และนายสาวิตรี รัตนาวะดี ประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี้ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) ร่วมเป็นสักขีพยานที่กระทรวงอุตสาหกรรม เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม

รหัสข่าว: C-191002020085 (2 ต.ค. 62/02:59)

หน้า: 1/5



บริษัท อินโฟเคสท์ จำกัด | 888/178 อาคารมหาทุนพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : เซ็นแล้วพัฒนาท่าเรือในอีอีซีมาตาพุดเฟส3

วันพุธที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 15179 หน้า : 1 (บนขวา), 8, 9

สมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี มอบหมายให้กระทรวงการคลังพิจารณาขยายการลงทะเบียนชิมช้อปใช้เฟส 2 ว่า ขอประเมินผลของมาตรการชุดแรกที่เพิ่งดำเนินการก่อนว่า คนที่ลงทะเบียนจะมีการใช้จ่ายอย่างไร ถ้าจะมีอะไรออกมาเพิ่มเติม สรุปภายในเดือนตุลาคม ซึ่งหากต้องทำ สศค.อยากกระตุ้นการใช้จ่ายในส่วนกระเป๋า 2 มากกว่าการเพิ่มจำนวนให้มากกว่า 10 ล้านคน เพราะมองว่าจำนวนกำหนดไว้ 10 ล้านคนนั้นเป็นกลุ่มคนที่มิกำลังในการใช้จ่ายเพิ่มจากเงิน 1,000 บาทที่รัฐบาลแจกให้

นายลวรณกล่าวว่าการลงทะเบียนชิมช้อปใช้เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม ถึงเมื่อวันที่ 9 ของการลงทะเบียนพบว่าผู้มีกลางลงทะเบียนครบจำนวน 1 ล้านราย ในเวลา 03.14 น. ขณะนี้ไม่มีผู้ลงทะเบียนแล้วจำนวน 9 ล้านราย อย่างไรก็ตามพบว่าผู้ที่ลงทะเบียนในแต่ละวันไม่ผ่านเกณฑ์และลงทะเบียนไม่สำเร็จตามเงื่อนไขประมาณ 2 แสนรายต่อวัน ดังนั้น กระทรวงการคลังจะเปิดให้ลงทะเบียนจนกว่าจะครบจำนวน 10 ล้านราย โดยมีเวลาลงทะเบียนถึงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2562 และสามารถนำวงเงิน 1,000 บาท ที่ได้รับไปใช้ในจังหวัดที่เลือกไว้จนถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2562

เผยเริ่มใช้จ่ายเงินแล้ว440ล.

นายลวรณกล่าวต่อว่า ทั้งนี้พบว่าประชาชนที่ได้รับสิทธิเริ่มใช้จ่ายวันที่ 27-30 กันยายน 2562 รวม 4 วัน ประมาณ 5 แสนราย มียอดการใช้จ่ายประมาณ 440 ล้านบาท เพิ่มจากวันที่ผ่านมาประมาณ 140 ล้านบาท โดยมียอดการใช้จ่ายเพิ่มในกระเป๋าที่ 2 เพื่อรับสิทธิคืนเงิน 15% ไปแล้วกว่า 2,000 คน รวมวงเงิน 6 ล้านบาท หรือเฉลี่ยคนละประมาณ 2,500 บาท

“การใช้จ่ายกระเป๋า 2 เพิ่งเริ่มต้น ประชาชนต้องใช้สิทธิในกระเป๋าที่ 1 ให้หมดก่อนจึงจะใช้กระเป๋า 2 ได้ ซึ่งกระทรวงการคลังตั้งเป้าหมายว่าจะมีคนมาใช้สิทธิในกระเป๋า 2 ประมาณ 3 ล้านคน วงเงินใช้จ่ายเฉลี่ย 13,500 บาทต่อคน ถ้าเป็นไปตามเป้าหมายทำให้มีเงินหมุนเวียนในระบบเศรษฐกิจประมาณ 4 หมื่นล้านบาทเท่าที่พูดคุยกับผู้ลงทะเบียนพบว่ามีความต้องการใช้สิทธิในประเทศ และในช่วงเดือนตุลาคมมีวันหยุดยาวหลายวัน ดังนั้นน่าจะเป็นการกระตุ้นการใช้กระเป๋า 2 ได้พอสมควร” นายลวรณกล่าว

หันคาดการณ์เงินเฟ้อเหลือ0.85%

นางสาวพิมพ์ชนก วอนขอพร ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ดัชนีราคาผู้บริโภค (เงินเฟ้อทั่วไป) เดือนกันยายน 2562 สูงขึ้น 0.32% เทียบเดือนกันยายนปีก่อน แต่เมื่อเทียบเดือนก่อนหน้ายังเป็นอัตราเพิ่มที่ลดลง โดยกรกฎาคมและสิงหาคม สูงขึ้น 0.98% และ 0.52% ตามลำดับ เงินเฟ้อกันยายนสูงขึ้นเล็กน้อย ผลจากสินค้ากลุ่มพลังงานราคาตลาดต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 5 และลดลง 6.39% ราคาอาหารสดชะลอตัวลง 5.11% โดยเฉพาะข้าวสารและผักสด ซึ่งสินค้าในการคำนวณเงินเฟ้อเดือนกันยายนที่ราคาสูงขึ้น 145 รายการ ลดลง 89 รายการ และเท่าเดิม 188 รายการ โดยหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์สูงขึ้น 2.47% อาทิ ผัก-ผลไม้สูงขึ้น 7.04% เนื้อสัตว์สูงขึ้น 2.79% เป็นต้น ขณะที่หมวดอื่นๆ ที่ไม่ใช่อาหารและเครื่องดื่มลดลง 0.90% อาทิ ขนส่งและการสื่อสารลดลง 2.86% เครื่องนุ่งห่มและรองเท้าลดลง 0.30% ทำให้เงินเฟ้อ 9 เดือนเทียบช่วงเดียวกันปีก่อนสูงขึ้น 0.81% ส่วนดัชนีราคาผู้บริโภคพื้นฐาน (หลักกลุ่มอาหารและพลังงาน) เดือนกันยายน 2562 สูงขึ้น 0.44% และ 9 เดือนสูงขึ้น 0.54%

“แนวโน้มเงินเฟ้อไตรมาสสุดท้ายปี 2562 ในเดือนตุลาคมน่าจะสูงใกล้เคียงเดือนกันยายนหรือต่ำกว่า 1% ก่อนขยับเกิน 1% ในช่วง 2 เดือนที่เหลือของปี เนื่องจากเข้าเทศกาลปีใหม่ การใช้จ่ายที่คึกคักขึ้น และราคาน้ำมันปลายปีน่าจะขยับขึ้นเล็กน้อย แต่อย่างไรก็ตาม ราคาน้ำมันเฉลี่ยทั้งปีนี้ยังต่ำกว่าเฉลี่ยของปีก่อน จึงเป็นปัจจัยกดดันเงินเฟ้อทั้งปีไม่ได้สูงมาก และการปรับลดการขยายตัวทางเศรษฐกิจ” นางสาวพิมพ์ชนกกล่าว

นางสาวพิมพ์ชนกกล่าวว่า ทำให้กระทรวงพาณิชย์ ปรับลดคาดการณ์เงินเฟ้อทั้งปี 2562 ใหม่อีกครั้ง จากคาดการณ์เดิมล่าสุดคาดการณ์เงินเฟ้อไว้ 0.7-1.2% ค่ากลาง 1% เหลือ 0.85% จากค่ากรอบ 0.7-1.0% บนสมมุติฐานเศรษฐกิจไทยขยายตัว 2.7-3.2% ราคาน้ำมันดูไบเฉลี่ย 60-70 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล และอัตราแลกเปลี่ยน 30.50 -31.50 บาทต่อเหรียญสหรัฐ หากเงินเฟ้อทั้งปีนี้สูงต่ำกว่า 1% จะเป็นเงินเฟ้อต่ำต่อเนื่องอีกครั้งในรอบ 2 ปีโดยแนวโน้มเงินเฟ้อในปี 2563 น่าจะสูงขึ้นและมีโอกาสเกิน 1% อีกครั้ง จึงคาดว่าไตรมาส 4 เงินเฟ้อสูงขึ้น 0.5-1.0% ซึ่งปัจจัยหลักจากราคาน้ำมัน

ที่ปีฐานต่ำและมาตรการกระตุ้นใช้จ่าย ส่งผลต่อการขยายตัวทางเศรษฐกิจสูงขึ้นในปีหน้า” นางสาวพิมพ์ชนกกล่าว

ชิมช้อปใช้ไม่มีผลกระทบ

นางสาวพิมพ์ชนกกล่าวว่า ในส่วนโครงการช้อปช่วยใช้ เป็นการกระตุ้นการใช้จ่าย แต่ไม่มีผลโดยตรงต่อการปรับราคาสินค้า จึงไม่คาดว่าจะมีผลต่อเงินเฟ้อที่เพิ่มขึ้น ซึ่งกรมการค้าภายในก็ดูแลในเรื่องที่ไม่ให้เกิดการฉวยโอกาสในการปรับราคาสินค้า ทั้งนี้ ปัจจัยที่ สนค. มีความเป็นห่วงขณะนี้ คือ ค่าเงินบาทคงแข็งค่า แม้ส่งผลต่อการนำเข้าน้ำมันลดลง กดดันอัตราเงินเฟ้อลดลง และต้นทุนสินค้านำเข้าต่ำลง แต่ส่งผลต่อการส่งออก ทำให้รายได้เข้าประเทศลดลง ซึ่งสองส่วนนี้จะเอามาทดแทนกันไม่ได้ทั้งหมด

นางสาวพิมพ์ชนกกล่าวว่า อัตราเงินเฟ้อที่ลดลง สอดคล้องกับการหดตัวของดัชนีราคาผู้บริโภคและดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างที่ลดลง 1.9% และ 2.8% ตามลำดับ ดัชนีความเชื่อมั่นของผู้บริโภค (ซีซีไอ) พบว่าลดลงต่อเนื่อง โดยดัชนีความเชื่อมั่นโดยรวม อยู่ที่ 46.0 จุด ดัชนีความเชื่อมั่นต่ออนาคต อยู่ที่ 50.1 จุด และดัชนีความเชื่อมั่นในปัจจุบัน อยู่ที่ 39.8 จุด ปัจจัยลบต่อความเชื่อมั่นคือความวิตกกังวลต่อการชะลอตัวของเศรษฐกิจในประเทศและทั่วโลก ค่าเงินบาทแข็งกระทบต่อต้นทุนและการส่งออก หนี้ครัวเรือนสูง ขณะที่ปัจจัยบวกคือความหวังต่อแรงกระตุ้นเศรษฐกิจและรายได้ธุรกิจจากความหวังมาตรการกระตุ้นใช้จ่ายภาครัฐ และปัญหาแล้งกับน้ำท่วมเริ่มคลี่คลาย

เทสโก้เพิ่มจุดชำระมากกว่า1จุด

นางสาวสลิลลา สีหพันธ์ รองประธานกรรมการ ฝ่ายกิจการบริษัท บริษัท เอก-ชัย ดีสทริบิวชั่น ซิสเทม จำกัด ผู้บริหารเทสโก้ โลตัส เปิดเผยว่า ขณะนี้เทสโก้ โลตัส ได้มีการเพิ่มจุดชำระเงินมากกว่า 1 จุด ในสาขาทั้ง 20 สาขา ที่เข้าร่วมโครงการชิมช้อปใช้ เพื่อให้แต่ละสาขามีจุดรับชำระเงินหลายจุด ช่วยอำนวยความสะดวกและรองรับการชำระเงินของลูกค้ายิ่งมากขึ้น ซึ่งหลังจากที่เพิ่มจุดชำระเงินแล้ว ระบบชำระเงินสามารถใช้ได้ตามปกติ มีลูกค้ามาใช้บริการต่อเนื่องและยังไม่มีปัญหาแต่อย่างใด

“เทสโก้ โลตัสได้เพิ่มจุดชำระเงินที่สาขาที่ร่วมรายการทั้ง 20 สาขา อำนาจความสะดวกให้ลูกค้า โดยลูกค้าสามารถทยอยมาใช้ภายในโครงการชิมช้อปใช้ภายใน 14 วัน หลังจากได้รับ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : เซ็นแล้วพัฒนาท่าเรือในอีอีซีมาตาพุดเฟส3

วันพุธที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 15179 หน้า : 1 (บนขวา), 8, 9

การยื่นยื่นสิทธิ โดยโครงการชิมช้อปใช้มีจนถึง 30 พฤศจิกายน 2562" นางสาวสลิลลา กล่าว

พท. ชิมช้อปใช้ แจกไม่เป็น

นายอนุสรณ์ เอี่ยมสะอาด โฆษกพรรคเพื่อไทย (พท.) กล่าวถึงโครงการชิมช้อปใช้ว่า มาตรการนี้เป็นการแก้ปัญหาไม่ตรงจุด เกาไม่ถูกที่คัน แจกเงินใส่กระเป่าประชาชนโดยไร้เงื่อนไข ไม่ระบุกลุ่มเป้าหมาย เข้าช่วยประชาชนนิยม ถ้าเป็นรัฐบาลปกติคงทำได้ยาก แต่เมื่อรัฐบาลนี้ทำแล้ว ประชาชนกลับสับสน และพลาดจะไม่นิยมชิมช้อปใช้ เป็นกลยุทธการตลาดเล่นกับความรู้สึกประชาชน ที่ไม่ก่อให้เกิดการกระตุ้นเศรษฐกิจอย่างแท้จริง ชำร่วยกว่านั้นคือเรื่องระบบขั้นตอน ที่ซับซ้อนยุ่งยาก ที่โฆษณาว่าไทยแลนด์ 4.0 แต่กลับทำได้แค่ 0.4 ระบบล่มแล้วล่มอีก มีปัญหาแทบทั้งหมดในทุกขั้นตอน เจตนาครั้งแรกคล้ายจะให้เงินหมุนเข้าไปในท้องถิ่น ชุมชน ตลาดสด ร้านค้าชาวบ้าน แต่พอเปิดให้ผู้ประกอบการใหญ่เข้าร่วมโครงการกลายเป็นว่าเม็ดเงินไม่ได้หมุนเข้าไปในชุมชนประโยชน์กลับไปตกอยู่กับกลุ่มทุนใหญ่ ธุรกิจเจ้าสัวเพียงไม่กี่ตระกูล ยิ่งซ้ำเติมปัญหาความเหลื่อมล้ำ รวยกระจุก จนกระจาย คนไทยอาจเริ่มชิน เพราะรัฐไม่มีรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์หาเงินไม่เป็น แต่ไม่คิดว่าขนาดจะแจกเงินยังแจกไม่เป็น เพราะนอกจากจะไม่ช่วยแก้ปัญหา

ยังซ้ำเติมให้เกิดวิกฤตอีก

สรท. หั่นเป้าส่งออกโตลบ 1.5%

นางสาวกัญญกั ดันติพิพัฒน์พงศ์ ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) เปิดเผยว่า สรท. ได้ปรับลดประเมินคาดการณ์การส่งออกปี 2562 จะติดลบที่ 1.5% จากเดิมที่คาดว่าจะติดลบ 1% ภายใต้สมมุติฐานว่าเงินบาทที่ 33 บาทต่อเหรียญสหรัฐ ถึงแม้ว่าขณะนี้ค่าเงินบาทจะเคลื่อนไหวในกรอบ 30.42-30.66 บาทต่อเหรียญสหรัฐ รวมถึงคาดการณ์การส่งออกในปี 2563 จะเติบโตได้ที่ 0-1% โดยมีปัจจัยบวกสนับสนุนที่สำคัญคือ ความผ่อนคลายของสงครามการค้าระหว่างสหรัฐและจีน (เทรดวอร์) เนื่องจากสหรัฐได้เลื่อนการขึ้นภาษีอัตรา 30% มูลค่า 250,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ จากวันที่ 1 ตุลาคม เป็น 15 ตุลาคมนี้แทน และจีนได้ประกาศงดเว้นภาษีสินค้าสหรัฐในกลุ่มยาน้ำมันหล่อลื่นเครื่องยนต์ มูลค่ากว่า 1.65 พันล้านเหรียญสหรัฐ ทำให้มีภาพที่ผ่อนคลายมากขึ้น ถึงแม้จะยังไม่ได้อยู่ดิ่งในคราวเดียวกันก็ตาม

รวมถึงการส่งออกทองคำยังเป็นปัจจัยหลักที่ช่วยหนุนการส่งออก เพราะถูกพิจารณาว่าเป็นสินทรัพย์ปลอดภัย โดยการส่งออกทองคำในเดือนสิงหาคม ที่ผ่านมา โตกว่า 300%

นางสาวกัญญกั กล่าวสำหรับมูลค่าการส่งออกของเดือนสิงหาคม 2562 ติดลบ 4% มูลค่ารวม 21,914.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปี 2561 ส่งผลให้เดือนสิงหาคมที่ผ่านมา ประเทศไทยเกินดุลการค้าอยู่ที่ 2,053 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่ภาพรวมการส่งออกช่วง 8 เดือนแรก (มกราคม-สิงหาคม) 2562 ยังติดลบ 2.2% มูลค่ารวมที่ 166,091 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ส่งผลให้การส่งออกช่วง 8 เดือนแรกของปี 2562 ประเทศไทยเกินดุลการค้าอยู่ที่ 6,106 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ซีอีโอปัจจัยบวกช่วยหนุนส่งออก

นางสาวกัญญกั กล่าวว่า จนถึงขณะนี้ยังไม่เห็นว่าปัจจัยบวกใดที่ชัดเจน เนื่องจากภาคีของภาคการส่งออก จะประเมินผ่านการเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าเป็นหลัก ซึ่งที่ผ่านมาก็พบว่ามีการชะลอการเติบโตลง ในหลายประเทศ โดยถึงแม้ว่าสงครามการค้าจะเป็นบวกมากขึ้นแต่ก็ยังมีความไม่แน่นอนอยู่ ซึ่งในภาคของผู้ประกอบการต้องการเห็นความแน่นอนที่ชัดเจนเพราะความไม่แน่นอนของสงครามการค้า ส่งผลให้ทั้งฝ่ายผู้ผลิตและผู้บริโภคชะลอตัวลง ซึ่งปัจจัยบวกที่ไม่ชัดเจนก็ส่งผลให้เกิดปัจจัยเสี่ยงและปัจจัยลบขึ้น โดยมีปัจจัยเสี่ยงที่สำคัญเป็นเรื่องของเศรษฐกิจโลกชะลอตัวลง จากผลของสงครามการค้า และความไม่แน่นอนของสถานการณ์การถอนตัวออกจากสหภาพยุโรปของอังกฤษ (เบร็กซิต) ทำให้คำสั่งซื้อสินค้าชะลอตัวลง ซึ่งในฝั่งของผู้ประกอบการก็ยังไม่แน่ใจว่าเศรษฐกิจโลกจะสามารถเติบโตต่อไปได้หรือไม่ ท่ามกลางภาวะเศรษฐกิจของหลายประเทศชะลอการเติบโตลง

(อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 8

มาตาพุด

“กระทรวงพาณิชย์ยังไม่ปรับลดเป้าการส่งออก จึงยืนอยู่ที่ 3% แต่เข้าใจว่าเป็นความพยายามที่จะผลักดันให้การส่งออกไม่ติดลบ

มากกว่า ซึ่งในส่วนเอกชนเชื่อว่าน่าจะยืนยาวไม่ได้แล้ว จึงปรับลดเป้าคาดการณ์ลง เนื่องจากยังมีปัจจัยเสี่ยงที่เป็นอุปสรรคสำคัญ โดยเฉพาะค่าเงินบาทที่แข็งค่าอย่างต่อเนื่อง ถึงแม้ว่าจะไม่ได้ผันผวนมากนัก แต่ก็ได้อ่อนค่าลง รวมถึงมีแนวโน้มที่จะแข็งค่าอย่างต่อเนื่องด้วย ซึ่งถือเป็นปัจจัยหลักในประเทศไทยที่กระทบกับการส่งออกมากที่สุด รวมถึงทำให้สินค้าเกษตรได้รับผลกระทบ ในส่วนของความสามารถในการแข่งขันด้านราคาลดลง โดยหากเปรียบเทียบกับคู่แข่งและปริมาณสต็อกสินค้าที่มีอยู่จำนวนมากในตลาดโลก ทำให้ไทยเสียเปรียบในการแข่งขัน ปริมาณการส่งออกของไทยถึงชะลอตัวลง อีกทั้งการเกิดน้ำท่วมในภาคอีสาน ที่สร้างความเสียหายอย่างรุนแรงให้กับผลผลิตทางการเกษตร ทั้งในระยะสั้นและระยะยาวของภาคการผลิตเพื่อการส่งออกของไทย ซึ่งหากมองตั้งแต่อดีตที่ผ่านมา ก็เคยเกิดเหตุการณ์ลักษณะนี้ขึ้นอย่างต่อเนื่อง จึงอยากให้รัฐบาลเข้ามาช่วยแก้ปัญหา ด้วยการสร้างสิ่งป้องกันภัยพิบัติ เพื่อให้ประเทศไทยเสียโอกาสในการส่งออกผลผลิตทางการเกษตรในทุกครั้งที่เกิดน้ำท่วมขึ้นเหมือนตอนนี้” นางสาวกัญญกั กล่าว

แนะคุยอินเดีย-ลดทุนโลจิสติกส์

นางสาวกัญญกั กล่าวว่า สรท. มีข้อเสนอแนะคือ 1. ทยอยลดการเจรจาธุรกิจจากการเปิดตลาดศักยภาพระดับรอง (อินเดีย) เพราะตลาดอินเดียเป็นตลาดที่มีศักยภาพ และยังสามารถรองรับการลงทุนภาคอุตสาหกรรมและสินค้าของไทย ที่มีความพร้อมในการเปิดตลาด อาทิ จิวเวลรี่ เครื่องอุปโภคไฟฟ้าสำหรับโทรศัพท์ อุปกรณ์ และส่วนประกอบคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และชิ้นส่วนยานยนต์ 2. เร่งเจรจาเปิดเสรีทางการค้าเพิ่มขึ้น เพื่อช่วยสนับสนุนให้ผู้ประกอบการไทยสามารถส่งออกสินค้าไปยังกลุ่มประเทศคู่ค้าหลัก และคู่ค้าร่วมกับไทยเพิ่มมากขึ้น อาทิ ไทย-ฮังการี ไทย-สหราชอาณาจักร และไทย-อินเดีย 3. การลดต้นทุนโลจิสติกส์ในประเทศ เพื่อลดภาระต้นทุนของผู้ประกอบการส่งออกของไทย จากสถานการณ์ความผันผวนของเศรษฐกิจโลก ทั้งสงครามการค้า และค่าเงินบาทที่ปัจจุบันไทยยังคงแข็งค่ากว่าคู่ค้าและคู่แข่งจำนวนมาก

ไฟเขียวลดขั้นตอนส่งออกซีพูด

น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ถึงการปรับลด

รหัสข่าว: C-191002020085 (2 ต.ค. 62/02:59)

หน้า: 3/5



บริษัท อินโฟนิวส์ จำกัด | 888/178 อาคารมหานครพลาซ่า ชั้น 17 ถนนพหลโยธิน แขวงสามยุคิน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : เซ็นแล้วพัฒนาท่าเรือในอีอีซีมาตาพุดเฟส3

วันพุธที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 15179 หน้า : 1 (บนขวา), 8, 9

ขั้นตอนการส่งออกกุ้งและหมึกแช่เย็นและแช่แข็ง เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานใหม่ที่พบมีหลายขั้นตอนที่ไม่จำเป็น โดย กรม. ได้เห็นชอบร่างประกาศกระทรวงพาณิชย์ (พณ.) ที่เสนอให้ยกเลิกประกาศกระทรวงพาณิชย์ที่กำหนดให้สินค้ากุ้งและหมึกแช่เย็นและแช่แข็ง และผลิตภัณฑ์ที่มีกุ้งผสมที่ส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกาและสหภาพยุโรป เป็นสินค้าต้องมีหนังสือรับรองด้านสุขอนามัย และผู้ส่งออกต้องเป็นสมาชิกสมาคมผู้ค้าผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและอาหารแช่แข็งของไทย ซึ่งขั้นตอนดังกล่าวไม่มีความจำเป็นแล้ว เนื่องจากปัจจุบันมีพระราชกำหนด พ.ศ.2558 กรมประมงเป็นผู้ทำหน้าที่ตรวจสอบด้านสุขอนามัยผู้ส่งออกกุ้งและหมึกแช่แข็งอยู่แล้ว จึงไม่จำเป็นที่ผู้ประกอบการจะต้องไปตรวจสอบและเข้าเป็นสมาชิกผู้ส่งออกสินค้าประมงแช่แข็ง ซึ่งการลดขั้นตอนดังกล่าวจะช่วยอำนวยความสะดวกผู้ประกอบการเกี่ยวกับกุ้งและหมึกแช่แข็งเป็นอย่างมาก

เคาะขยายพื้นที่มาตาพุดเฟส 3

น.ส.รัชดา กล่าวถึงโครงการมาตาพุดว่า กรมมีมติเห็นชอบการลงทุนโครงการขยาย

พื้นที่นิคมอุตสาหกรรมมาตาพุด ตามโครงการพัฒนาท่าเรืออุตสาหกรรมมาตาพุด ระยะที่ 3 เพื่อเพิ่มความสามารถและความจุในการขนถ่ายก๊าซธรรมชาติ และขนถ่ายสินค้าเหลวให้รองรับผ่านท่าเรือได้เพิ่มขึ้นอีก 14 ล้านตันต่อปี ในอีก 30 ปีข้างหน้า ซึ่งเป็นไปตามแผนปฏิบัติการโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) จึงมีความจำเป็นต้องเสนอโครงการขยายพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมมาตาพุด ให้ กรมพิจารณา ก่อนได้รับความเห็นชอบ โดยมีมูลค่าการลงทุนตามโครงการรวม 55,400 ล้านบาท ประกอบด้วย แหล่งเงินทุนจากสองแหล่ง คือ 1.นิคมอุตสาหกรรม 12,900 ล้านบาท โดยเน้นในเรื่องการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน การขุดลอก ถมทะเล การก่อสร้างท่าประปาและถนน และ 2.เงินลงทุนจากภาคเอกชนในการลงทุนทำเทียบเรือก๊าซ 3.5 หมื่นล้านบาท ทำเทียบเรือสินค้าเหลว 4.3 พันล้านบาท และคลังสินค้าและธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับก๊าซธรรมชาติ 3.2 พันล้านบาท โดยองค์ประกอบขยายพื้นที่ 1,000 ไร่เพิ่มเติม นั้น จะแบ่งเป็นโครงสร้างพื้นฐาน งานถมทะเล และขุดลอกเพื่อสร้างท่าเรือสินค้าเหลว และก๊าซธรรมชาติ และอีกส่วนเป็นการสร้างท่าเรือบน

พื้นที่ถมทะเล เพื่อรองรับการขนถ่ายสินค้า 3 ส่วน แบ่งเป็นท่าเทียบเรือสินค้าเหลว 2 ท่า ทำเทียบเรือก๊าซและคลังสินค้า และธุรกิจเกี่ยวกับก๊าซธรรมชาติ การขยายพื้นที่โครงการ จะเป็นประโยชน์ในด้านเศรษฐกิจ เป็นศูนย์กลางของการคมนาคมขนส่งและโลจิสติกส์ทางน้ำของอาเซียน และตอบสนองการใช้ก๊าซธรรมชาติเหลวที่จะเพิ่มขึ้นในอนาคต รวมถึงประโยชน์ในด้านสังคม เกิดการจ้างงาน สร้างเศรษฐกิจชุมชนและเพิ่มรายได้ให้แก่ประชาชนในพื้นที่

กตปมโครงสร้างพื้นฐานอีอีซี

นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานการลงนามสัญญาร่วมลงทุนโครงการท่าเรืออุตสาหกรรมมาตาพุด ระยะที่ 3 (ช่วงที่ 1) แบบ PPP NET Cost (ร่วมทุนระหว่างรัฐและเอกชนโดยให้เอกชนได้รับสิทธิในการประกอบกิจการบนพื้นที่ และจัดสรรผลตอบแทนบางส่วนให้แก่ภาครัฐตามข้อตกลง) กับบริษัท กัลฟ์ เอ็มทีพี แอลเอ็นจี เทอร์มินอล จำกัด (บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) และ บริษัท พีทีที แทงค์ เทอร์มินัล จำกัด) ที่เป็นผู้ชนะประมูลโครงการ มีนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม นายกอบชัย สังสิทธิสวัสดิ์ ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม น.ส.สมจินต์ พิสิก ผู้ว่าการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) นายสาวิทย์ รัตนาวะดี ประธานเจ้าหน้าที่บริหารบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) หรือ กัลฟ์ นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการกลุ่มธุรกิจปิโตรเลียมขั้นปลาย บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) นายอัคริคม เต็บศิริ ประธานเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการกลุ่มธุรกิจปิโตรเลียมขั้นต้นและก๊าซธรรมชาติ ปตท. และผู้บริหารบริษัท กัลฟ์ เอ็มทีพี แอลเอ็นจี เทอร์มินอล จำกัด

นายสมคิดกล่าวว่า โครงการท่าเรืออุตสาหกรรมมาตาพุดระยะ 3 ช่วงที่ 1 มูลค่า 47,900 ล้านบาท ถือเป็นโครงการแรกในการเซ็นสัญญาร่วมทุนจาก 5 โครงสร้างพื้นฐานหลักในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ที่รัฐบาลเดินหน้านำมาตลอด 3-4 ปีที่ผ่านมา มั่นใจว่าจะเพิ่มความเชื่อมั่นการลงทุนในพื้นที่อีอีซี และผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางด้านปิโตรเคมีของภูมิภาค หลังจากนี้ว่าโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน ประกอบด้วย ตอนเมือง สุวรรณภูมิ

อู่ตะเภา (ไอส์ปัด) จะสามารถลงนามกับกิจการร่วมค้าบริษัทเจริญโภคภัณฑ์ โฮลดิ้ง จำกัด และพันธมิตร (กลุ่มซีพี) ได้ก่อนวันที่ 15 ตุลาคมนี้ ไม่ได้กดดัน ส่วนอีก 3 โครงการที่เหลือต้องการให้ลงนามภายในปีนี้แต่ยังไม่สามารถกำหนดชัดเจนได้เพราะต้องอยู่ที่ขั้นตอนดำเนินการของแต่ละโครงการ

มาตาพุดเฟส 3 ช่วยสร้างเชื่อมั่น

“ผลจากการลงนามโครงการท่าเรืออุตสาหกรรมมาตาพุดระยะ 3 ช่วงที่ 1 จะสร้างความเชื่อมั่นให้การลงทุนของประเทศ ทั้งระยะสั้นและระยะยาว อีอีซีจะสร้างอนาคตให้กับประเทศ และส่งผลต่อเนื่องถึงประชาชนระดับล่างให้ได้รับผลประโยชน์ โดย พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้สั่งการกลางที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ให้หน่วยงานต่างๆ สร้างความเข้าใจให้ประชาชนรับรู้ถึงการทำงานของรัฐบาล ส่วนจะส่งผลต่อการเติบโตเศรษฐกิจของประเทศ หรือจีดีพี ที่เหลือของปีนี้หรือไม่ ผลเลิกตอบเรื่องนี้แล้ว เพราะตนไม่ใช่ออกนายนกรัฐมนตรีด้านเศรษฐกิจแล้ว” นายสมคิดกล่าว

นายสุริยะกล่าวว่า ภูมิเจ้าที่โครงการนี้ลงนามเพราะนอกจากการลงทุนของภาคเอกชนแล้วยังช่วยให้เกิดการจ้างงาน ช่วยให้ระบบโลจิสติกส์ของอุตสาหกรรมปิโตรเคมีของไทยได้รับการยกระดับ และช่วยให้ประชาชนได้รับโอกาสสินค้าที่มีต้นทุนถูกลง

ซีครม.เห็นชอบถมทะเลพื้นที่

น.ส.สมจินต์กล่าวว่า การลงนามครั้งนี้เกิดขึ้นหลังจาก ครม.ที่มี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีเป็นประธาน ได้เห็นชอบการลงทุนโครงการขยายพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมมาตาพุดซึ่งเป็นพื้นที่ถมทะเล 1,000 ไร่ ขั้นตอนต่อไปโครงการจะต้องดำเนินการขออนุญาตดำเนินการที่สำคัญ 4 ใบได้แก่ ใบอนุญาตถมทะเลกับกรมเจ้าท่าขอโดย กนอ. ที่เหลือขอโดยเอกชน ได้แก่ ใบอนุญาตสิ่งปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ (ท่าเทียบเรือ) จากกรมเจ้าท่า ใบอนุญาตนำเข้าและใบอนุญาตแปรสภาพก๊าซแอลเอ็นจี จากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) และระยะแรกจะเป็นเรื่องของการถมทะเลใช้เวลา 3 ปีและสร้างท่าเทียบเรืออีก 2 ปี ระยะเวลาสัญญาดำเนินการ 30 ปี

“เอกชนที่ชนะการประมูล จะได้สิทธิในการพัฒนาพื้นที่ท่าเรือ ประมาณ 200 ไร่ มูลค่าลงทุน 47,900 ล้านบาท แบ่งเป็น กนอ.ร่วม



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ มติชน

หัวข้อข่าว : เซ็นแล้วพัฒนาท่าเรือในออีชีมาบตาพุดเฟส3

วันพุธที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 15179 หน้า : 1 (บนขวา), 8, 9

ลงทุน 12,900 ล้านบาท และภาคเอกชน 35,000 ล้านบาท นอกจากนี้ กบอ.จะจัดตั้งกองทุนหลักประกันความเสี่ยงและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน เก็บ 1% จากวงเงินลงทุน และเก็บ 10,000 บาทต่อไร่ต่อปีตามการใช้พื้นที่” น.ส.สมจิณณ์กล่าว

ดันไทยฮับแอลเอ็นจีอาเซียน

นายสาธิตกล่าวว่า การลงทุนครั้งนี้จะทำให้ท่าเรือไทยขึ้นเป็นศูนย์กลางก๊าซธรรมชาติเหลว (แอลเอ็นจี) ของภูมิภาคอาเซียน และสามารถเก็ทหนุนธุรกิจอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยการลงทุนกัปตันเรือ 70% และพื้นที่ที่ถือหุ้น 30% โดยจะทยอยนำเข้าแอลเอ็นจีระยะ 5 ปีข้างหน้า 5 ล้านตันต่อปีและตลอดสัญญา 30 ปีจะมีการนำเข้าแอลเอ็นจีรวม 20 ล้านตัน ส่วนการร่วมประมูลท่าเรือแหลมฉบังระยะ 3 ได้ร่วมกับพีทีที และบริษัทจีน เข้าประมูล คาดว่าจะมีความชัดเจนเร็วๆ นี้ ขณะนี้ไม่มีความกังวลหลังศาลปกครองตัดสินให้กิจการร่วมค้าเอ็นซีพี (ประกอบด้วย บริษัท แอลซีซีเอช อินฟินิตี้ จำกัด บริษัท นทลีน จำกัด, บริษัทพริมา มารีน จำกัด (มหาชน), บริษัทพีเอสเอส ออแกนิก ฮิลล์ จำกัด และ China Railway Construction Corporation Limited) มีสิทธิเข้าร่วมประมูลด้วย

นายอรุณพลกล่าวว่า ปัจจุบัน ปตท.มีท่าเรือและคลังเพื่อรองรับนำเข้าแอลเอ็นจีของ ปตท. 2 แห่งอยู่แล้วทั้งที่มาบตาพุดและหนองแปนรวม 19 ล้านตันต่อปี ซึ่งอาจไม่เพียงพอจึงต้องลงทุนในมาบตาพุดในการรองรับนำเข้าเพิ่มอีก 5 ล้านตันต่อปีในระยะอีก 5 ปีข้างหน้า

คิกออฟจ่ายประกันรายได้ปาล์ม

นายจรินทร์ วัฒนวิเศษย์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวในการเป็นประธานการเปิดตัวการจ่ายเงินประกันรายได้งวดแรกที่ 1 ตุลาคม 2562 ให้แก่เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ที่มีกรมส่งเสริมการเกษตรและธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) และตัวแทนเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ร่วมคิกออฟโครงการ ว่า การประกันรายได้สินค้าเกษตรเป็นนโยบายเร่งด่วนที่รัฐบาลแถลงต่อรัฐสภาเมื่อ 25 กรกฎาคม 2562 และรัฐบาลให้ความสำคัญเพื่อช่วยเหลือด้านรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกสินค้าเกษตร โดยกระทรวงพาณิชย์รับมอบหมายเป็นหน่วยงานหลักรับผิดชอบสินค้า

ข้าว ปาล์มน้ำมัน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลัง ขณะที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบสินค้าอาหาร

นายจรินทร์กล่าวว่า ปาล์มน้ำมันเป็นสินค้าชนิดแรกที่กระทรวงพาณิชย์เร่งขับเคลื่อนการประกันรายได้ เพื่อลดปัญหาผลผลิตล้นตลาดและราคาตกต่ำซึ่งในวันที่ 1 ตุลาคม ทาง ธ.ก.ส.ได้เตรียมโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรสวนปาล์มที่ขึ้นทะเบียนไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรแล้วจำนวน 263,107 ราย ซึ่งในงวดแรกเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนไว้แล้ว จะได้รับเงิน 11,987 บาทต่อราย จากส่วนต่างราคาประกันรายได้ 4 บาทต่อกิโลกรัม (เปอร์เซ็นต์น้ำมัน 18%) และราคาตลาดย้อนหลัง 45 วัน อยู่ที่ 2.68 บาทต่อกิโลกรัม เท่ากับมีส่วนต่าง 1.32 บาทต่อกิโลกรัม โดยให้สิทธิไม่เกิน 25 ไร่ต่อราย ซึ่งเกษตรกรจะได้รับเงินโอนส่วนต่างเข้าบัญชีทุก 45 วัน โดยงวดที่สองในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2562 จนครบ 8 งวดตามฤดูกาลผลิตปี 2562/63

ไม่พบร่องเรียนจ่ายเงินปาล์ม

“ตามรายงานของกรมการค้าภายใน และ ธ.ก.ส.ยังไม่พบปัญหาหรือการร้องเรียนใดๆ หากเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนแล้วและเจอปัญหาให้ตรวจสอบได้ที่พาณิชย์จังหวัด กรมส่งเสริมการเกษตร และ ธ.ก.ส.จังหวัด ซึ่งในงวดแรกนี้ทาง ธ.ก.ส.แจ้งว่ามีการโอนเงินเข้าบัญชี ธ.ก.ส.โดยตรงให้กับเกษตรกรครบทั้งกว่า 2 แสนราย วงเงิน 1,351 ล้านบาท” นายจรินทร์กล่าว นายจรินทร์กล่าวว่า ในวันที่ 1 ตุลาคมนี้ กระทรวงพาณิชย์ก็จะคิกออฟจ่ายส่วนต่างประกันรายได้ข้าวเปลือกงวดแรก รวมถึงจะเร่งดำเนินการในพืชชนิดอื่นต่อไป

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เกษตรกรชาวสวนปาล์มที่ยังไม่ได้ขึ้นทะเบียนรับสิทธิกับกรมส่งเสริมการเกษตร ยังสามารถดำเนินการได้ รวมทั้งขอเปิดบัญชีกับ ธ.ก.ส.ที่สาขาใกล้บ้าน เพื่อรับสิทธิตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันในงวดต่อไปที่จะจ่ายให้เป็นงวดๆ และทุก 45 วัน โดยได้รับสิทธิตามฤดูกาลช่วงเดือนตุลาคม 2562 ถึงกันยายน 2563 ซึ่งเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนหลังจากนี้ก็จะได้เท่ากับจำนวนงวดที่เลือกตามฤดูกาลผลิตที่กำหนดไว้ทั้งโครงการไว้ 8 งวด ดังนั้นขึ้นทะเบียนในรอบ 45 วัน ก็จะได้รับสิทธิ 7 งวดเป็นต้น ส่วนการคำนวณใช้ปริมาณผลผลิต

2,906 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นเกณฑ์คำนวณ ขณะเดียวกันกระทรวงพาณิชย์จะเดินหน้าดำเนินมาตรการคู่ขนาน เพื่อยกระดับและรักษาเสถียรภาพราคาผลปาล์มในระยะยาวต่อไป เช่น หนุนใช้ปาล์มผลิตพลังงานทดแทน หรือผลิตพลังงานไฟฟ้า เป็นต้น

ชาวสวนปาล์มปลื้มรับเงิน

ที่ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) สำนักงาน อ.เมือง จ.ตรัง มีเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันนำสมุดเงินฝากไปตรวจเช็คกับธนาคารและเบิกเงินที่รัฐบาลโอนให้ในโครงการประกันรายได้ให้เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันเป็นงวดแรก จำนวนคนละไม่เกิน 25 ไร่ เกษตรกรบางส่วนตรวจเช็คบัญชีผ่านตู้เอทีเอ็ม และจะมีการถอนเงินไปซื้อปุ๋ยใส่บำรุงต้นและผลผลิตปาล์ม โดยต่างก็ดีใจที่ได้รับช่วยเหลือ แต่ทุกรายบอกว่าเป็นการแก้ปัญหาที่ไม่ตรงจุด อยากให้ช่วยด้านราคามากกว่า

นางพล ชุมไชโย เกษตรกรชาวสวนปาล์ม น้ำมัน ชาว อ.วังวิเศษ จ.ตรัง กล่าวว่า ดีใจที่เงินช่วยเหลือดังกล่าวเข้าบัญชี 25 ไร่ เป็นเงิน 12,000 บาท เพราะจะได้จ่ายเงินไปซื้อปุ๋ยที่ผ่านมาได้ใส่บ้าง แต่ใส่บ่อยๆ ไม่มีเงิน เนื่องจากราคาปาล์มถูก จึงทำให้ต้นทุนไม่มีผล และที่ผ่านมาจ้างลูกจ้าง แต่หลังราคาปาล์มตกต่ำมา ยาวนานต้องทำเอง ไม่มีเงินจ้างลูกจ้าง ดีใจที่ได้รับช่วยเหลือ แต่อยากให้อายุขัยราคาให้สูงขึ้นอยู่ที่กิโลกรัมละ 4 บาทก็พอใจ เพื่อจะได้คุ้มทุน มีเงินซื้อปุ๋ยและมีเงินจ้างลูกจ้าง ลูกจ้างก็จะได้มีงานทำ

ด้านนายสุวิทย์ ทองหอม เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน กล่าวว่า ได้รับเงินแล้วเช่นกันจำนวน 25 ไร่ เป็นเงิน 12,000 บาท ก็จะนำไปซื้อปุ๋ยใส่บำรุง ที่ผ่านมาก็ใส่ไม่เต็มที่เพราะราคาปาล์มตกต่ำ โดยมองว่ามาตรการแก้เป็นการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า แต่รัฐบาลควรจะพิสูจน์ฝีมือไปดูแลจัดการแก้ไขปัญหาเรื่องอื่นให้เกิดความยั่งยืนในด้านราคา โดยเฉพาะการดึงปาล์มออกจากตลาดไปใช้ให้มากที่สุด เช่น การส่งเสริมผลิตและใช้น้ำมัน B100, B10 ที่รัฐบาลจะต้องส่งเสริมการใช้จริงจังเพื่อดึงปาล์มออกจากกระแสม แต่หากทำได้ด้วยวิธีนี้อย่างเดียวก็เท่ากับย้ายอยู่กับที่และจะเกิดปัญหาอีก



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ บางกอกโพสต์

หัวข้อข่าว : Open burning is a needless way to lose money

วันพุธที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : - หน้า : 9 (ล่าง)

Open burning is a needless way to lose money

AIR POLLUTION

MOHAMMAD ESMAEIL ASADI

As PM2.5 air pollution has recently exceeded the unsafe level in Bangkok and adjacent provinces, and attention is needed on factors that caused the ultra-fine dust particles including open field burning.

As a general definition, open field burning is a human-initiated activity involving the burning of living and dead vegetation in the open air. Rice residue open burning is a part of biomass burning which occurs annually and is widely used in Thailand, particularly in the central and lower northern regions to remove residue, control weeds and release land for the next crop cycle.

This process is a source of greenhouse gases, such as carbon dioxide (CO₂) which is the principal product of the combustion, carbon monoxide (CO), methane (CH₄), nitrous oxide (N₂O), and nitrogen oxide (NO_x) and comparatively less sulphur dioxide (SO₂).

Furthermore, biomass open burning contributes pollutants to the atmosphere, including aerosols and hydrocarbons due to the incomplete combustion process which contributes to global warming. It is also the cause of lost nutrients and soil organic matter. In fact, the generated rice residue is composed of stubble (stiff stalks of rice attached to the soil after harvesting) and straw (seed coverings and small pieces of stem or leaves that have been separated from the seeds).

For every four tonnes of rice harvested, 6 tonnes of rice straw is left in the field. Rice straw, a by-product and considered as a waste material in rice production, contains 41% carbon, 0.5-0.8% nitrogen, 0.05-0.1% phosphorus, 0.3-2.0% potassium, 12% silica, and 10% lignin. Residue

burning takes more time and labour, and is often incomplete. It has been observed that open burning of crop residues also contributes to soil pollution, which can cause severe impacts on sustainable production.

According to the 2017 Agricultural Statistics of Thailand derived from [the Office of Agricultural Economics](#), the total rice production in Thailand in 2017 was 31.95 million tonnes from 9.73 million hectares. According to the research results conducted by Junpen about 61.87 megatonnes of rice residue were generated. Only 23.0% of the total rice residue generated were subject to open burning of which nearly 32% were actually burned in the fields.

Rice residues are often burned even though long-term detrimental effects on soil properties may ensue. Inadequate duration of lethal temperature or a non-uniform burn pattern may allow substantial weed, disease and insect survival. Following a rice crop, you may face substantial shock because rice produces far more crop residue than other crops. However, crop residue generated in crop rotation systems can produce substantial long-term benefits which are likely to far outweigh any short-term savings accomplished by burning residue, particularly since some of Thailand's soils are naturally low in organic matter. When rice straw is burned, most of the carbon, nitrogen (99%), phosphorus (18%) and potassium (44%) in the straw is released into the atmosphere causing air pollution and affecting human health.

Furthermore, 74-100% of the carbon is lost in the form of CO₂ and CO in rice straw burning. This is an important carbon source that could have been stored in the soil that we call it carbon sequestration. Shinapas Mannae, a Kanchanaburi province farmer who is a current organic rice producer says when asked about burning corn residue:

"My opinion is that the soil benefits from the return of both root tissue and above-ground crop residues. We as a community enterprise



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ บางกอกโพสต์

หัวข้อข่าว : Open burning is a needless way to lose money

วันพุธที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : - หน้า : 9 (ล่าง)

for natural agriculture never use field burning in our high-yield fields. We do everything we can to maintain or increase the amount of organic matter in our soils.”

Rice residue consisted of about 60% standing stubble (350mm tall) and 40% straw deposited on the soil surface. Temperatures, below, at, and above the soil surface reach a maximum within 30 seconds after ignition to 400°C above the soil surface. Soil surface temperatures during burning were highly variable, seldom exceeding 120C when the litter-burn was incomplete, but ranging between 170-400C where stubble and straw were completely burned. Surface temperatures above 400C suggest that all soil moisture content will disappear via evaporation. Also, all microorganisms and soil fauna located on or near the surface will die.

However, we have to know that soil is a living system. A living system consists of life forms, and the food, air, water, habitat and shelter they need to thrive, grow and reproduce. In the soil, organic matter becomes food; the soil's structure and network of pores provide habitat, air and water; and living vegetation and surface residues offer shelter. Many people don't realise that soil, especially healthy soil, is full of life. Millions of species and billions of organisms make up a complex and diverse mix of microscopic and macroscopic life that represents the greatest concentration of biomass anywhere on the planet.

Bacteria, algae, microscopic insects, earthworms, beetles, ants, mites and fungi are among them. Altogether, their value has been estimated at US\$1.5 trillion a year worldwide. What these low-lying creatures lack in size, they make up for in numbers. Consider bacteria, the soil microbes with the highest numbers. For example, you can fit 40 million of them on the end of one pin. In fact, there are more soil microorganisms in a teaspoonful of soil than there are people on the earth. These microbes, which make up only one-half of 1% of the total soil mass, are the yeasts,

algae, protozoa, bacteria, nematodes and fungi that process soil into rich, dark, stable humus. The healthiest soils are those with a diversity and abundance of life.

Farmers who adapted to not burning their crop residues after harvesting understand that open burning is disruptive to soil microbes and destructive to the soil system and structure. Instead, they use direct seeding rice without burning residue, generally using specially designed planters that can sow seed into residues. Such farmers grow a diversity of living plants in the soil as much of the time as practical, covering the soil and offering food to soil microbes through living roots. Those soil organisms, in turn, cycle nutrients back to the plant, allowing it to grow and flourish. It's a natural, symbiotic system that leads to healthy soil and more sustainable and profitable agriculture.

Thailand's farmers can earn more money if they keep the rice straws and use them to grow oyster mushrooms. Using rice straw for mushroom production can yield about 5-10% of mushroom products (50-100kg of mushroom per 1 tonne of dried straw). Furthermore, after the mushrooms are harvested, the farmers should still keep the substrate and make even more money. The waste from mushroom production is also the main substrate for vermicomposting, one of the best organic fertilisers produced. Even if mushroom growing and vermicomposting seem to be a handful, please do keep the rice straw.

The rice straw can also be used as mulch to reduce water evaporation from the soil surface and to keep the weeds out and protect the plants' roots from heat and cold. In conclusion, burning rice straws to clear the fields after harvest is not advisable.

Mohammad Esmaeil Asadi is Associate Professor, Water Engineering and Management (WEM), School of Engineering and Technology (SET), Asian Institute of Technology (AIT).



ล.อ.ประยุทธ์ จันทร์-โอชา นายกรัฐมนตรี ไทย และนาง อองซาน ซูจี

ที่ปรึกษาแห่งรัฐเมียนมา ร่วมทำพิธีเปิดสะพานมิตรภาพไทย-เมียนมา แห่งที่ 2 ข้ามแม่น้ำเมย (ตองยีน) อย่างเป็นทางการแล้ว ตั้งแต่ 19 มีนาคม 2562 ที่ผ่านมา ท่ามกลางการเฝ้ารอการเปิดใช้ของประชาชน 2 ฟังพรมแดน

นายอุดร ตันติสุนทร อดีตสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร (ส.ส.) ตากหลายสมัย อดีตสมาชิกวุฒิสภา และ อดีตรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย และ ผู้ริเริ่มโครงการก่อสร้างสะพานมิตรภาพไทย-เมียนมา ข้ามแม่น้ำเมย แห่งที่ 1 แม่สอด (ตาก)-เมียวดี เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า ได้แจ้งปัญหาเสนอ**นายนิพนธ์ บุญญามณี** รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย (มท.2) ให้ช่วยเร่งรัดในส่วนของมหาดไทย หลังจากทีหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ ด้านตรวจคนเข้าเมือง ด้านศุลกากร แขวงทางตากที่ 2 แม่สอด หรือด้านความมั่นคงของหน่วยงานทหารเตรียมความพร้อมหมดแล้ว รอเพียงประกาศจากกระทรวงมหาดไทย ให้เปิดจุดผ่านแดนถาวรแห่งที่ 2 เพื่อเปิดใช้สะพานแห่งที่ 2 นี้โดยเร็ว

ล่าสุดที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันอังคารที่ 17 กันยายน 2562 ได้อนุมัติการจัดทำและลงนามร่างความตกลงระหว่างรัฐบาลแห่งราช

เปิดใช้สะพานข้ามเมย2 หนีถอยหลังขยายประตู 'แม่สอด' เชื่อมโลก

รายงาน REPORT 5

■ อัศวิน พินิจวงษ์

อาณาจักรไทย กับรัฐบาลสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาว่าด้วยการบริหาร การศึกษา และการใช้สะพานมิตรภาพไทย-เมียนมา ข้ามแม่น้ำเมย (ตองยีน) แห่งที่ 2 ทั้งทราบว่าอาจจะมีการเปิดสะพานมิตรภาพ แห่งที่ 2 ในวันที่ 31 ตุลาคม 2562 ที่จะถึงนี้ นายอุดรกล่าวอีกว่า การก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเมย (ตองยีน) มีประวัติความเป็นมายาวนาน โดยตั้งแต่ 10 กุมภาพันธ์ 2512 ที่ได้เป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร (ส.ส.) จังหวัดตากสมัยแรก ถัดมา 3 เดือน ได้รับเชิญ



▲ อุดร ตันติสุนทร



ไปศึกษาดูงานที่สหรัฐอเมริกา รวมถึงองค์การสหประชาชาติ (UN) ที่กรุงนิวยอร์ก จึงทราบว่า เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของสหประชาชาติ ในการสร้างสันติภาพ โดยมีแผนการให้ประเทศต่างๆ ทำถนนให้โยงเป็นโครงข่ายเชื่อมกับประเทศต่างๆ ให้มากที่สุดในทุกทวีปทั่วโลก

ทวีปเอเชียมีโครงการถนน ASIAN HIGHWAY (เอเชียไฮเวย์) โดยเริ่มจากประเทศอิหร่าน ผ่านปากีสถาน อินเดีย บังกลาเทศ

เมียนมา ไทย กัมพูชา เวียดนาม ยาว 180,125 กิโลเมตร เมื่อนำแผนที่มาศึกษา ก็พบว่า พรมแดนไทย-เมียนมามีแม่น้ำเมยขวางกั้นอยู่ จึงได้เสนอรัฐบาลไทยให้สร้างสะพานข้ามแม่น้ำเมย แต่สถานการณ์สู้รบในเมียนมาตลอดแนวพรมแดนไทยเป็นอุปสรรค

ต่อมาขณะเป็นรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้เสนอโครงการสะพานมิตรภาพไทย-เมียนมา ให้ครม.เวลานั้นพิจารณาและ

อนุมัติสร้างเมื่อ 1 สิงหาคม 2532 แต่ยังไม่ทันลงมือก่อสร้างเกิดเหตุการณ์ยึดอำนาจโดยคณะรักษาความสงบเรียบร้อยแห่งชาติ (รชช.) ในปี 2534

อย่างไรก็ตามปี 2535 ได้เป็นส.ส.ตากลอีกครั้ง และต่อมาได้เป็นรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย จึงได้สานงานต่อ กระทั่งการก่อสร้างเสร็จเรียบร้อย และทำพิธีเปิดเมื่อ 15 สิงหาคม 2540 และใช้ประโยชน์ในการสัญจรไปมาและการค้าขายชายแดน จนพัฒนาอย่างก้าวกระโดด โดยก่อนสร้างสะพานมูลค่าการค้าชายแดนด่านแม่สอดอยู่ที่เดือนละประมาณ 20-30 ล้านบาท ปัจจุบันเพิ่มขึ้นเป็น 7,000-8,000 ล้านบาทแล้ว

สะพานมิตรภาพไทย-เมียนมา เป็นอีกจิ๊กซอว์ต่อเส้นทางสายเอเชีย ในแนวเส้นทางระเบียงเศรษฐกิจตะวันออก-ตะวันตก (East West Economic Corridor -EWEC) ที่เชื่อมโยงตั้งแต่เวียดนาม สปป.ลาว ไทย เมียนมา ไปยังบังกลาเทศ อินเดีย ที่ต่อถึงตะวันออกกลางและยุโรป และกระตุ้นให้เกิดแนวระเบียงเศรษฐกิจเหนือ-ใต้ (North South Economic Corridor-NSEC) ที่เชื่อมจีน ไทย เมียนมา ลงไปมาเลเซีย ถึงสิงคโปร์อีกด้วย

“เมื่อประเทศเพื่อนบ้านของเรามีเศรษฐกิจที่ดี ประเทศเราก็จะมีเศรษฐกิจและมีมิตรไมตรีที่ดีต่อกัน และในที่สุดสันติภาพมิตรภาพที่ยั่งยืนก็จะเกิดขึ้นตลอดไป” นายอุดรกล่าวย้ำทิ้งท้าย ■

กษ.เร่งสร้างความเข้าใจนาแปลงใหญ่ ผลิตข้าวตามมาตรฐานรับรองแบบกลุ่ม

นายประภัตร โพธสุธนรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังเป็นประธานเปิดกิจกรรมสร้างความเข้าใจการพัฒนาระบบการผลิตตามมาตรฐาน การรับรองแบบกลุ่ม ในพื้นที่นาแปลงใหญ่ จ.สุพรรณบุรีว่า นาแปลงใหญ่ เป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มผลิตและบริหารจัดการผลผลิตข้าวมุ่งสร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มเกษตรกรอย่างยั่งยืนเป็นรูปธรรม เพื่อปรับเปลี่ยนห่วงโซ่การผลิตข้าวแบบเดิม โดยผสานเชื่อมโยงกันตั้งแต่การเพาะปลูกข้าวไปจนถึงการตลาด รวมทั้งการผลิตข้าวที่ได้มาตรฐาน อาทิ การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices: GAP)

รมช.เกษตรฯกล่าวว่า กระบวนการรับรองการผลิตข้าว มีทั้งรับรองรายเดี่ยวและรับรองแบบกลุ่ม ซึ่งการขอการรับรองแบบกลุ่มนั้น ช่วยประหยัดงบประมาณและเวลา สร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนในการผลิตให้กลุ่มเกษตรกร เป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยให้เกษตรกรขอการรับรองได้เร็วขึ้น ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ โดยสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) ดำเนินโครงการพัฒนาระบบการผลิตตามมาตรฐานโดยใช้ระบบการรับรองแบบกลุ่ม ให้กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตข้าวในพื้นที่โครงการนาแปลงใหญ่ ซึ่งบูรณาการงานร่วมกับเจ้าหน้าที่กรมการข้าว เพื่อให้ความรู้และคำแนะนำแก่กลุ่มเกษตรกรให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับรองแบบกลุ่ม

ด้าน นางสาวอุษะดี พงศ์มณีรัตน์ เลขานุการ มกอช. กล่าวเสริมว่า กระบวนการรับรองการผลิตข้าวแบบกลุ่ม เป็นแนวทางหนึ่ง

ที่ช่วยให้เกษตรกรขอการรับรองได้รวดเร็วขึ้น โดยกลุ่มเกษตรกรต้องมีระบบการผลิตและระบบควบคุมภายในกลุ่ม (Internal Control System) ที่มีประสิทธิภาพ เพื่อรับรองว่า กิจกรรมการผลิตของเกษตรกรเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดและเชื่อถือได้ การมีระบบควบคุมภายในของกลุ่มเกษตรกรจะช่วยให้กลุ่มมีการบริหารงานเป็นระบบในลักษณะการประกันคุณภาพของกลุ่ม โดยใช้เอกสารต่างๆ เป็นเครื่องมือ ช่วยให้กลุ่มสามารถปฏิบัติงานได้ถูกต้องตามแนวทางความยั่งยืนหรือข้อปฏิบัติของกลุ่มที่ได้ตกลงกันไว้

“ที่ผ่านมา มกอช.ดำเนินโครงการพัฒนาระบบการผลิตตามมาตรฐานโดยใช้ระบบรับรองแบบกลุ่ม ให้กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตข้าวในจ.สุพรรณบุรี อุดรดิตถ์ ยโสธร และสุรินทร์ โดยให้ความรู้และคำแนะนำแก่กลุ่มเกษตรกรให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับรองแบบกลุ่ม การพัฒนาเอกสารระบบควบคุมภายในกลุ่ม ตลอดจนส่งเสริมให้กลุ่มเกษตรกรขอการรับรองแบบกลุ่มขอขาย การผลิตข้าว GAP/อินทรีย์ โดยบูรณาการร่วมกับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบของกรมการข้าวในพื้นที่ เพื่อเตรียมความพร้อมให้กลุ่มเกษตรกรก่อนขอการรับรองแบบกลุ่มกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป” เลขานุการ มกอช. กล่าว

สำหรับนาแปลงใหญ่ ต.เดิมบาง อ.เดิมบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี มีเกษตรกรสนใจเข้าร่วมโครงการพัฒนาระบบการผลิตตามมาตรฐานโดยใช้ระบบการรับรองแบบกลุ่มขอขายข้าว GAP จำนวน 115 คน ซึ่งแบ่งออกเป็น 4 กลุ่ม พื้นที่รวม 2,095 ไร่ ปลูกข้าวพันธุ์ กข 43 และปทุมธานี 1

ญี่ปุ่นแห่งเครื่องใช้ไฟฟ้า รับกฎหมายสิ่งแวดล้อมใหม่



Market Move

ล่า ทรัพย์สินและผู้บริโภค
ในญี่ปุ่นเดือน ต.ค. นี้ นับ
ว่ามีความเปลี่ยนแปลง
สำคัญหลายด้าน โดยนอกจากการขึ้น
ภาษีมูลค่าเพิ่มจาก 8% เป็น 10% จะ
เกิดปรากฏการณ์ซื้อกระจุกไปช่วง
ปลายเดือน ก.ย. แล้ว กฎหมายด้าน
สิ่งแวดล้อมใหม่ฉบับที่เน้นลดปัญหา
อาหารเหลือทิ้ง จะเริ่มมีผลบังคับใช้ ส่ง
ผลให้ภาคธุรกิจโดยเฉพาะผู้ผลิตอาหาร
และค้าปลีกต้องปรับตัวรับมือ ซึ่งหลาย
รายใช้โอกาสนี้นำนวัตกรรมต่าง ๆ มา
อัพเกรดกระบวนการผลิตเพื่อลดต้นทุน
และสร้างรายได้เปรียบเทียบในการแข่งขัน

ไปพร้อมกัน

สำนักข่าว “นิคเคอิ เอเชีย รีวิว”
รายงานถึงการปรับตัวของผู้ผลิตอาหาร
และค้าปลีกในประเทศญี่ปุ่นเพื่อรับมือกับ
กม.ใหม่ที่มีผลบังคับใช้ในเดือน ต.ค. นี้
รวมถึงลดต้นทุนธุรกิจไปพร้อมกัน ไม่ว่า
จะเป็น คาลบี้ (Calbee) ผู้ผลิตขนม
ขบเคี้ยวได้ขยายอายุสินค้ากลุ่มมันฝรั่งทอด
จาก 4 เดือน เป็น 6 เดือน รวมถึง
ปรับการกำหนดวันหมดอายุโดยระบุ
เพียงเดือน แทนการระบุวันที่แบบเดิม
ความเปลี่ยนแปลงนี้นอกจากจะลดขยะ
อาหารแล้ว ยังช่วยลดค่าใช้จ่ายในการ
ควบคุมสต็อกสินค้าลงด้วย

ไปในทิศทางเดียวกับ “นิชิเรย์ ฟู้ดส์”
(Nichirei Foods) ผู้ผลิตเนื้อไก่แปรรูป
ซึ่งนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ หรือ
เอไอมาเพิ่มประสิทธิภาพของกระบวนการ

คัดแยกเนื้อไก่แทนระบบถ่ายเอกเซอร์
แบบเดิม โดยบริษัทตั้งเป้าลดปริมาณ
อาหารเหลือทิ้งลง 80% ภายใน 3 ปี
ส่วน “คิวกี” (Kewpie) ผู้ผลิตน้ำสลัด
และมายองเนส พัฒนาการกระบวนการล้าง
กะหล่ำปลีแบบใหม่ช่วยยืดอายุกะหล่ำปลี
สดได้นานขึ้นถึง 1 วัน ด้านผู้ผลิตซอส
“คิกโคแมน” (Kikoman) เปิดตัว
นวัตกรรมขวดซอสแบบใหม่ที่สามารถ
รักษาคุณภาพซอสได้นานถึง 120 วัน
หลังเปิดใช้ครั้งแรก และยังมี “ซากามิ
ยะ ฟู้ดส์” (Sagamiya Foods) ผู้ผลิต
เต้าหู้รายใหญ่ที่นำข้อมูลพยากรณ์
อากาศมาช่วยคาดการณ์ดีมานด์และ
ปรับกำลังผลิตให้เหมาะสม โดยคาดว่า
จะลดต้นทุนจากสินค้าเหลือทิ้งไปได้ถึง
10 ล้านบาท

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/การตลาด

วันที่: พุธที่ 3 - อาทิตย์ 6 ตุลาคม 2562

ปีที่: 42

ฉบับที่: 5189

หน้า: 14(บนขวา)

Col.Inch: 68.71 Ad Value: 92,758.50

PRValue (x3): 278,275.50

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: Market Move: ญี่ปุ่นแห่ซื้อเอเดนนวัตกรรม

ในขณะที่อีกบางรายเริ่มนำผัก-ผลไม้ที่มีตำหนิไม่สามารถวางขายหน้าร้านได้ กลับมาเป็นวัตถุดิบผลิตสินค้าอื่น ๆ แทน เช่น ผู้ผลิตขนมอบ “ยามาซากิ เบกกิ้ง” (Yamazaki Baking) เพิ่มปริมาณการผลิตแยมและครีมที่ทำจากผลไม้ปรุงรสไม่ได้มาตรฐาน

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรของญี่ปุ่นเปิดเผยว่า เมื่อปี 2559 ญี่ปุ่นมีขยะอาหารเหลือทิ้งถึง 6.43 ล้านตัน ซึ่งภาคธุรกิจมีส่วนสร้างขยะเหล่านี้ถึง 55% โดยลำพังธุรกิจอาหารแปรรูปสร้างขยะถึง 40% แชนจ์หน้าค้าปลีกและร้านอาหารแบบไม่เห็นฝุ่น นอกจากนี้กระบวนการคัดแยก-กำจัดอาหารเหลือทิ้งนี้ยังสร้างมีค่าใช้จ่ายสูง โดยเฉพาะสำหรับญี่ปุ่นที่ต้องนำเข้าอาหารถึง 40% ของการบริโภค ด้วยเหตุนี้รัฐบาลญี่ปุ่นจึงวางเป้าลดขยะอาหารเหลือทิ้งลง 20% ภายในปีงบประมาณ 2573

และหลังจากนี้คาดว่าจะมีความเคลื่อนไหวออกมาจากกลุ่มผู้ค้าปลีกและร้านอาหารด้วยเช่นกัน ซึ่งต้องรอดูกันว่าแต่ละรายจะนำนวัตกรรม-กลยุทธ์อะไรมาใช้เพื่อให้เป็นไปตามกม. และสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน

นายกษลิ่งเร่งเยียวยาน้ำท่วมพื้นที่เกษตรเสียหาย3ล้านไร่

ผู้จัดการรายวัน360° - นายกษ ย้ำเร่งเยียวยาผู้ประสบภัยน้ำท่วมครัวเรือนละ 5,000 บาท มหาดไทย ระบุ ยิ่งเหลือผู้ประสบภัยอพยพอยู่ 3,000 กว่าราย บ้านพักเสียหาย 20,000 กว่าหลัง ซ่อมแซมแล้วกว่า 9,000 หลัง พื้นที่การเกษตรเสียหาย 3 ล้านไร่

วานนี้ (1 ต.ค.) พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรมว.กลาโหม กล่าวภายหลังการประชุม ครม.ถึงมาตรการช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมว่า จริงๆแล้ว ทั้ง 32 จังหวัด มีจังหวัดที่หนัก 4 จังหวัด รวมทั้งจังหวัดอุบลราชธานีด้วย เราจึงมีมาตรการปกติ และมาตรการพิเศษเพิ่มเติม การจ่ายเงินให้กับครอบครัวเพิ่มเติมครอบครัวละ 5,000 บาท ทั้งหมดเสียหายเป็นล้านไร่ ที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่การเกษตร มีมาตรการชดเชยเยียวยาอยู่แล้ว อีกส่วนการซ่อมแซมบ้านพักหลายหมื่นหลัง ขณะนี้ดำเนินการไปแล้วเป็นหมื่นหลัง ระดมช่างของทหารอาชีพ รวมถึงประชาชนร่วมมือกัน ตอนนี้กำลังเร่งในพื้นที่ที่สามารถดำเนินการได้ เป็นที่น่ายินดีที่ระดับน้ำลดลงไปเรื่อยๆ ในพื้นที่ที่ท่วม ซ้ำก็ให้ระบายนอกสถานการณ์มีแนวโน้มที่ดีขึ้น บางส่วนมีการอพยพไปบ้านเรือนของตัวเองแล้ว ตอนนี้อยู่ในขั้นตอนของการทำความสะอาด ซ่อมแซม และจะต้องเร่งสำรวจ มาตรการเสริมดูแล นี่เป็นการทำงานอย่างมีระบบ ตามกฎหมาย มีแผนตามขั้นตอนต่างๆ ทั้งก่อนประสบภัย หลังประสบภัย และการฟื้นฟู วันนี้มีการอนุมัติงบประมาณในการซ่อมถนนด้วย ขอให้ติดตาม นี่คือการดำเนินงานที่ต้องใช้กฎหมายในการบริหารจัดการของภาครัฐ

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุม ครม.ว่า พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รมว.มหาดไทย ได้รายงานที่ประชุม ครม.เรื่องผลการดำเนินการภายหลังยกระดับ

การจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ 3) จากสถานการณ์อุทกภัยอิทธิพลพายุโพดุล และ คากิ โดยขณะนี้ยังเหลือผู้ประสบภัยอพยพอยู่ประมาณ 3,000 กว่าราย ซึ่งสำรวจความเสียหายพื้นที่ที่น้ำลดแล้ว 50 เปอร์เซ็นต์ บ้านพักอาศัยเสียหายจำนวน 20,000 กว่าหลัง และมี 9,000 กว่าหลังได้รับการซ่อมแซมแล้ว จากภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องไม่ว่าจะเป็น ทหาร ตำรวจ จิตอาสา และนักศึกษา โดยใช้งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ดำเนินการ

ส่วนความเสียหายทางสาธารณูปโภค ไฟฟ้า ประปา จะใช้งบฯ ของหน่วยงานรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง รวมถึงโครงสร้างพื้นฐาน ถนน สะพานต่างๆ ทางกระทรวงคมนาคม เป็นผู้ดำเนินการ ส่วนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก็ได้ออกสำรวจพืชไร่ นา ที่เสียหายแล้วจำนวน 3 ล้านไร่เศษ เพื่อเข้าสู่กระบวนการเยียวยาต่อไป ขณะที่กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ดูแลเรื่องสวัสดิการทางสังคมต่างๆ อย่างไรก็ตามทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องจะอยู่ช่วยเหลือจนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายทุกพื้นที่

"ทางสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ได้รายงานในที่ประชุม ครม.ถึงสถานการณ์อุทกภัยในขณะนี้ที่จ.อุบลราชธานี ซึ่งตอนแรกคาดการณ์ว่าจะกลับเข้าสู่ภาวะปกติในวันที่ 7 ต.ค.นี้ แต่ในพื้นที่มีเรือผลักดันน้ำ และการระบายน้ำอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้น้ำจะลดได้เร็วขึ้นกว่ากำหนด คาดว่าประมาณวันที่ 3-4 ต.ค.นี้ ส่วนการสำรวจความเสียหายบ้านพักอาศัย เพื่อรับเงินชดเชยครัวเรือนละ 5,000 บาท ขณะนี้ข้อมูลตัวเลขอยู่ที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ครบแล้ว เหลือเพียงแต่รอยืนยันการพิสูจน์ให้ชัดเจนอีกครั้ง แล้วจะได้ดำเนินการจ่ายเงินบ้านละ 5,000 บาทต่อไป" โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าว.

อนุมัติ 2.2 พันล้าน ช่อมสาธารณสุขปโภค '24จว.' พิชน้ำท่วม

กรุงเทพธุรกิจ ● ครม. อนุมัติ 2.2 พันล้าน ช่อมแซมสาธารณสุขปโภคใน 24 จังหวัด ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมในภาคอีสาน พร้อมอนุมัติให้ลดหย่อนภาษี ช่อมแซมที่อยู่อาศัย-รถยนต์ และอนุมัติ 1,770 ล้านบาทอายุมาตรการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐในส่วนค่าน้ำ ค่าไฟ และลดเวตอีก 1 ปี นางสาวไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงว่าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี(ครม.) วันที่ 1 ต.ค. 2562 ได้อนุมัติงบกลาง รายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2562 วงเงิน 2,283 ล้านบาท เพื่อจัดสรรเป็น

อ่านต่อหน้า 13

ต่อจากหน้า 16

อนุมัติ

งบประมาณในการซ่อมแซมสาธารณสุขปโภคใน 24 จังหวัด ในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย ให้กรมทางหลวง 1,375 ล้านบาท กรมทางหลวงชนบท 908 ล้านบาท ทั้งนี้ กรมทางหลวงได้เสนอโครงการ 125 รายการ วงเงิน 1,374.60 ล้านบาท เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐาน ที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 22 จังหวัด ประกอบด้วย กาศสินธุ์ ขอนแก่น ชุมพร เชียงใหม่ น่าน พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์แพร่ มหาสารคาม แม่ฮ่องสอน ยโสธร ร้อยเอ็ด ลำปาง เลย ศรีสะเกษ สุโขทัยหนองบัวลำภู อำนาจเจริญ อุตรดิตถ์ อุบลราชธานี โดยมีความเสียหายที่จะต้องใช้งบประมาณในการบูรณะซ่อมแซมให้กลับคืนสู่สภาพเดิม และปรับปรุงระบบระบายน้ำให้ประสิทธิภาพมากขึ้น ส่วนกรมทางหลวงชนบท เสนอขอรับการ จัดสรรงบฯ 93 รายการ เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐาน ที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11 จังหวัด ประกอบด้วย เชียงใหม่ พิจิตร พิษณุโลก มุกดาหาร แม่ฮ่องสอน ยโสธร ร้อยเอ็ด สกลนคร สุโขทัย อำนาจเจริญ อุบลราชธานี โดยมีความเสียหายที่จะต้องใช้งบฯ ในการบูรณะซ่อมแซมให้กลับคืนสู่สภาพเดิม นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่าการอนุมัติงบกลาง เพื่อดำเนินการซ่อมแซมสาธารณสุขปโภค ที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยจากผลกระทบของพายุโพดุลและคาลกิณี ซึ่งหลังจากนี้จะได้มีการพิจารณามาตรการ เพื่อยุติความเสียหายในภาคเกษตร โดยเร่งด่วนต่อไป ขณะนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อยู่ระหว่างการประเมินความเสียหาย โดยคณะกรรมการที่กระทรวงตั้งขึ้น โดยเบื้องต้นขณะนี้ทราบว่า มีความเสียหาย 3 ล้านไร่เศษ “ขณะนี้ประชาชนที่อพยพน้ำท่วม 2 หมื่นราย ได้ทยอยกลับบ้านที่พักอาศัยต่อนี้ยังเหลือที่เข้าพักไม่ได้ประมาณ 3,000 ราย โดยสำนักทรัพยากรน้ำแห่งชาติ รายงานให้ทราบว่า ที่จ.อุบลราชธานี ระดับน้ำในแม่น้ำมูล จะลดลงอยู่ระดับตลิ่งได้ในช่วงวันที่ 3 ต.ค. นี้ ซึ่งเร็วกว่าที่คาด เมื่อประชาชนทยอยกลับบ้านที่พักแล้ว หน่วยงานต่างๆ ทั้งทหาร ตำรวจ นักศึกษาอาชีวศึกษา จะเข้าช่วยเหลือการซ่อมแซม ทั้งส่วนโครงสร้างพื้นฐานที่อยู่อาศัยต่อไป” นางนฤมล กล่าว น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่าการ อนุมัติ มาตรการลดหย่อนภาษี เพื่อบรรเทาทุกข์ ให้แก่ประชาชนที่ ต้องมีภาระ ในการซ่อมแซมที่อยู่อาศัยและรถยนต์ ที่ได้รับความเสียหายจากน้ำท่วม จากผลกระทบของพายุโพดุลคาลกิณี และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งมีประชาชนได้รับผลกระทบ 419,988 ครัวเรือน ตามที่กระทรวงการคลังเสนอ ประกอบด้วย 2 ส่วน ได้แก่ 1. มาตรการลดหย่อนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาสำหรับค่าซ่อมแซมอสังหาริมทรัพย์ ค่าใช้จ่ายซ่อมแซมที่ได้จ่ายระหว่างวันที่ 29 ส.ค. - 30 พ.ย. 2562 จ่ายตามจำนวนที่จ่ายจริง แต่รวมกันทั้งหมดแล้วไม่เกิน 1 แสนบาท และ 2. มาตรการลดหย่อนภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา สำหรับค่าซ่อมแซมรถ ที่ได้จ่าย

ระหว่างวันที่ 29 ส.ค. - 30 พ.ย. 2562 จ่ายตามจำนวนที่จ่ายจริง แต่รวมกันทั้งหมดแล้วไม่เกิน 30,000 บาท

สำหรับหลักเกณฑ์การลดหย่อนภาษี คือ 1. ทรัพย์สิน-รถหรืออุปกรณ์ (สิ่งอำนวยความสะดวกในรถ) ได้รับความเสียหายในกรณีที่ทรัพย์สิน-รถ อยู่ในพื้นที่ที่ทางราชการประกาศให้เป็นเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัยหรือเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

2. คุณสมบัติของผู้ได้รับการลดหย่อนภาษีในกรณีอสังหาริมทรัพย์ ผู้มีเงินได้ต้องเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ ผู้เช่า หรือผู้ใช้ประโยชน์จากทรัพย์สินนั้น เพื่อเป็นที่อยู่อาศัย ใช้ประกอบกิจการ หรือใช้ประโยชน์อื่นกรณีรถ ผู้มีเงินได้ต้องเป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ หรือผู้เช่าเท่านั้น

3. กรณีผู้มีเงินได้ได้จ่ายค่าซ่อมแซมหรือค่าวัสดุหรืออุปกรณ์ในการซ่อมแซมทรัพย์สินหรือรถ มากกว่าหนึ่งแห่งหรือคันตามลำดับ ให้รวมค่าใช้จ่ายทั้งหมดเข้าด้วยกันแล้วลดหย่อนได้ไม่เกินที่กำหนด นอกจากนี้ ครม. เห็นชอบมาตรการบรรเทาภาระค่าไฟฟ้าและค่าน้ำประปา ให้แก่ประชาชนที่ถือบัตรสวัสดิการแห่งรัฐต่อไปอีก 1 ปี โดยเริ่มตั้งแต่เดือน ต.ค. 2562 - ก.ย. 2563 โดยประชาชนที่ถือบัตร 14.6 ล้านคนนั้น คิดเป็นครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์จากมาตรการดังกล่าว ประมาณ 8.2 ล้านครัวเรือน โดยประชาชนที่ถือบัตรสวัสดิการฯ ได้รับลดค่าไฟฟ้า 230 บาทต่อครัวเรือนต่อเดือน คิดเป็นเงิน 1,740 ล้านบาท ส่วนค่าน้ำประปา ได้รับเงินช่วยเหลือ 100 บาทต่อครัวเรือนต่อเดือน คิดเป็นเงิน 30 ล้านบาท รวมเป็นเงิน 1,770 ล้านบาท นอกจากนี้ ครม. ยังเห็นชอบขยายมาตรการคืนภาษีมูลค่าเพิ่ม (แวก) 5% ให้ประชาชนที่ถือบัตรสวัสดิการฯ ตั้งแต่เดือน พ.ย. 62 - ก.ย. 63 โดยคาดว่าจะใช้งบฯ 99.30 ล้านบาท

“มาตรการลดค่าไฟฟ้าและค่าน้ำประปาที่ ครม. เห็นชอบในครั้งนี้ เป็นมาตรการต่อเนื่องจากปีงบประมาณ 2562 ซึ่งสิ้นสุดไปแล้วเมื่อ 30 ก.ย. ที่ผ่านมา ครม. จึงเห็นชอบขยายมาตรการออกไปอีก 1 ปี เช่นเดียวกับมาตรการคืนภาษีมูลค่าเพิ่ม 5% แก่ผู้ถือบัตรสวัสดิการฯ”

คึกคักกิจกรรมส่งเสริมท่องเที่ยว ชาวอ่างทองแห่'ชิม ซ้อป'เพียบ



เมื่อเร็ว ๆ นี้ ณ พระตำหนักคำหยาด อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง นายสมศักดิ์ ปริศนานันท์ทุกุล อดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดกิจกรรม ดินแดนประวัติศาสตร์พระตำหนักคำหยาด เดินตลาดย้อนยุค โดยมี นายศักดิ์ชัย เสนาพรหม ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดอ่างทอง เป็นผู้กล่าวรายงาน มีนายภราดร ปริศนานันท์ทุกุล สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดอ่างทอง ร่วมเปิดงาน และนอกจากนี้ยังมีศิลปินนักร้อง พลุพล พลุกองเส็ง, อรชร เชิญยิ้ม โดยภายในงานได้มีประชาชนเดินทางมาร่วมเปิดงานในครั้งนี้กันอย่างคึกคัก

นายศักดิ์ชัย เสนาพรหม ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดอ่างทอง กล่าวว่า การจัดโครงการส่งเสริมการท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทอง กิจกรรมดินแดนประวัติศาสตร์พระตำหนักคำหยาด เดินตลาดย้อนยุค เพื่อตอบสนองความต้องการของนักท่องเที่ยว โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อประชาสัมพันธ์และสร้างภาพลักษณ์การท่องเที่ยวเชิงรุกให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น เพิ่มรายได้จากการท่องเที่ยว เพิ่มกิจกรรมด้านการท่องเที่ยวในจังหวัดอ่างทอง ให้นักท่องเที่ยวได้สัมผัสบรรยากาศแห่งประวัติศาสตร์นำไปสู่การ ชิม ซ้อป ใช้ ท่องเที่ยวจังหวัดอ่างทองต่อไป.

เคาะ3มาตรการกักวิกฤต'ฝุ่นพิษ' เกินมาตรฐานลดเหลือ16เขต

อ่านต่อหน้า | 4

เคาะ3มาตรการกักวิกฤต'ฝุ่นพิษ' เกินมาตรฐานลดเหลือ16เขต

ผู้จัดการรายวัน360 - กรม.ไฟเขียวแผนแก้ฝุ่นพิษ วาง 3 มาตรการกักวิกฤต นายกฯ หรือ กรม.ควบคุม PM2.5 ตามแผน 3 ระดับ อธิบดี คพ.แจงฝุ่น PM2.5 เกิดจากลมหนาวหลงฤดู ย้ำฝุ่นไม่ได้มาพร้อมอากาศเย็นจากจีน คาดมรสุมจากฟิลิปปินส์ ช่วยบรรเทา ก่อนรับมืออีกระลอกช่วงปลายปี เผยฝุ่นพิษเกินมาตรฐานลดเหลือ 16 เขต

นายประลอง ดำรงไทย อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กล่าวในงานแถลงข่าว การรับมือฝุ่น PM2.5 ของกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) ว่า จากสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ที่เพิ่มขึ้นในช่วงนี้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้เรียกประชุม เมื่อวันที่ 30 ก.ย.ที่ผ่านมา ซึ่งตนได้ชี้แจงสถานการณ์เรื่องนี้กับรัฐมนตรีในหลายกระทรวงที่เกี่ยวข้อง

โดยยืนยันว่าช่วงนี้ยังไม่ถึงเวลาที่จะเกิดสถานการณ์ฝุ่น PM2.5 แต่สาเหตุที่เกิดขึ้นมานั้น เรียกว่า เป็นฤดูหนาวหลงฤดู โดยกรมอุตุนิยมวิทยาระบุว่า เกิดจากความหนาวเย็นที่แผ่ปกคลุมมาจากประเทศจีน

ส่วนที่มีการสอบถามกันว่า อากาศหนาวเย็นจากจีนนั้นได้พาฝุ่น PM 2.5 มาด้วยหรือไม่นั้น ข้อเท็จจริงคือ ไม่ใช่ หากพูดเช่นนี้อาจกระทบกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศได้ แต่กระบวนกรในการเกิดฝุ่น PM2.5 นั้น มาจากการที่เรายังใช้รถยนต์กันอยู่ โดยเฉพาะเครื่องยนต์ดีเซล ที่มีการเผาไหม้ไม่สมบูรณ์ทำให้เกิดฝุ่น PM 2.5 เนื่องจากรถเก่า ไม่มีการปรับสภาพ

ทั้งนี้ ฝุ่น PM 2.5 มีการเกิดขึ้นทุกวัน 365 วัน แต่ที่ผ่านอากาศจะโปร่ง ระบายได้ ทำให้ฝุ่นลอยตัวสูง ไม่สะสม แต่จากอากาศหนาวเย็นจากประเทศจีนที่แผ่มาตั้งแต่เมื่อวันที่ 24 ก.ย.ที่ผ่านมา ส่งผลให้อากาศเย็นลงมาปิดทับ การระบายตัวของฝุ่นในอากาศจึงไม่ดี และเกิดการสะสมขึ้น ทำให้ค่าฝุ่นค่อยๆ สูงขึ้น โดยวันที่ 26-27 ก.ย.ที่ผ่านมา ค่าฝุ่น PM 2.5 จึงสูงขึ้นมากกว่า 7 สถานี วันที่ 29 ก.ย. ขึ้นมาเป็น 15 สถานี วันที่ 30 ก.ย. ขึ้นเป็น 35 สถานี แต่ในวันที่ 1 ต.ค.นี้ ลดลงเหลือ 33 สถานี

“การรายงานของกรมควบคุมมลพิษและ กทม. จะรายงานค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง ไม่ใช่ทุกชั่วโมง แต่ก็มีการติดตามดูทุกเกือบ 2 ชั่วโมง ช่วง 4 หุ้มของเมื่อคืนจนถึงเช้าวันที่ 1 ต.ค. ค่าฝุ่นได้ลดลงมาเรื่อยๆ โดยกรมอุตุนฯ บอกว่าจะมีฝนตกโดยมรสุมจากประเทศฟิลิปปินส์ ซึ่งจะช่วยให้ฝุ่นขึ้นชั้นบรรยากาศ อากาศเย็นจางลง ฝุ่นที่สะสมจะลอยขึ้นไป ถ้าเป็นไปตามสถานการณ์ที่กรมอุตุนฯ รายงาน ตัวเลขฝุ่นก็จะลดลง จนกลับสู่ปกติแต่จะกลับมาเจออีกในช่วง ธ.ค.-ม.ค.” นายประลอง กล่าว

กรม.เคาะ 3 มาตรการกักวิกฤต “ฝุ่นพิษ”

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า ครม.เห็นชอบแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ การแก้ไขปัญหาหมอกพิษด้านฝุ่นละอองใน 3 มาตรการ คือ มาตรการที่ 1 การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ (การแก้ไขปัญหาในระยะเร่งด่วนและในช่วงวิกฤต มาตรการที่ 2 การป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด) การแก้ไขปัญหาในระยะ

สิ้น (62-64) และระยะยาว (65-67) และมาตรการที่ 3 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ (การแก้ไขปัญหาในระยะสั้น (62-64) และระยะยาว (65-67) อย่างไรก็ตาม แผนดังกล่าวได้มีการดำเนินการมาแล้วระยะหนึ่ง ซึ่งวิกฤตฝุ่น PM2.5 ขณะนี้อยู่ในระยะก่อนเกิดวิกฤต เพราะตัวเลขยังไม่ถึงขั้นวิกฤต

ทั้งนี้ ให้หน่วยงานหลักที่เกี่ยวข้อง คือ กระทรวงมหาดไทย (มท.), กรุงเทพฯ, กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.), กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, กระทรวงคมนาคม, กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส), กระทรวงสาธารณสุข (สธ.), กระทรวงอุตสาหกรรม, สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ต้องร่วมกันรับผิดชอบและต้องปฏิบัติตามเมื่อเข้าสู่มาตรการขั้นต่างๆ

“บิกตู” ยันรัฐบาลแก้ปัญหาภัยยั่งยืน

พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม กล่าวถึงสถานการณ์ฝุ่นละอองเกินมาตรฐาน หรือ PM 2.5 ว่า ในที่ประชุมคณะรัฐมนตรีวันนี้มีการหารือและนำแผน 3 ระดับของ กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเข้ามาพิจารณา ที่มีตั้งแต่ระดับปกติ คือไม่เกิน 100 ไมโครกรัม ที่ไม่มีผลกระทบต่อ ส่วนสถานการณ์ในปัจจุบันดีขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศ แต่ได้เสริมมาตรการเรื่องการจราจร ยานพาหนะและการเผา ที่ต้องเข้มงวดมากขึ้น ยอมรับว่ามีความยากในการใช้กฎหมาย ส่วนระดับ 2 ค่าฝุ่นละอองอยู่ที่ 51-75 ไมโครกรัม/ระดับ 3 ค่าฝุ่นละอองอยู่ที่ 76-100 ไมโครกรัมและระดับ 4 ค่าฝุ่นละอองเกิน 100 ไมโครกรัม ต่อลูกบาศก์เมตร ซึ่งหากเกินในขณะนั้นต้องมีการประชุมคณะกรรมการร่วมกันและรัฐบาลต้องหามาตรการที่เข้มงวดมากขึ้นเพื่อสั่งการในระดับประเทศ ซึ่งรัฐบาลเคยดำเนินการมาแล้วในบางพื้นที่ รวมถึงต้องดำเนินการทางกฎหมาย

ขณะที่ กระทรวงคมนาคม ตำรวจ และกระทรวงมหาดไทย ได้ขอความร่วมมือประชาชนงดเผาในพื้นที่โล่ง และเข้มงวดในเรื่องควันดำ ส่วนกระทรวงอุตสาหกรรม จะเข้มงวดในพื้นที่ก่อสร้างและโรงงานอุตสาหกรรม ขณะที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ต้องขอความร่วมมือในพื้นที่ก่อสร้างที่ต้องฉีดพ่นน้ำในช่วงที่มี PM2.5 สูงขึ้น โดยกระทรวงมหาดไทยได้จัดเตรียมเครื่องพ่นน้ำในพื้นที่ที่มีค่าฝุ่นละอองสูงขึ้นแล้ว

นายกรัฐมนตรี กล่าวถึง ทางกรมอุตุนิยมวิทยาได้พิจารณาว่าช่วงนี้จะพบอากาศที่ปิด ทำให้เหมือนโดมครอบกรุงเทพมหานครอยู่เนื่องจากอากาศเย็นและอากาศหนาวเข้ามาเร็วแต่เป็นอากาศหนาวระยะสั้น ทำฝุ่นละอองไม่กระจายไปในพื้นที่อื่น จึงขอให้ประชาชนระมัดระวังตัวเอง

ส่วนกรมฝนหลวงก็พร้อมที่จะปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยบรรเทาผลกระทบและพร้อมขึ้นบินทันที ขณะที่ปัญหาฝุ่นละอองที่มาจากต่างประเทศได้ขอความร่วมมือและประสานงานอย่างต่อเนื่องซึ่งทุกประเทศก็ให้ความสำคัญและให้คำมั่นสัญญาให้ที่ประชุมสมัชชาสหประชาชาติ สมัยสามัญครั้งที่ 74ว่าจะลดภาวะเรือนกระจก เพราะปัญหานี้เกิดขึ้นจากทุกประเทศ

ส่งรถทหารฉีดน้ำลดฝุ่น

พ.อ.หญิงศิริจันทร์ งาทอง รองโฆษกกองทัพบก เปิดเผยว่า พล.อ.อภิรัชต์ คงสมพงษ์ ผบ.ทบ.ได้มอบหมายให้หน่วยทหารของกองทัพบก ประสานกับจังหวัด และส่วนราชการที่รับผิดชอบร่วมกันดูแลประชาชน และแก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 ตามแนวทางของรัฐบาลโดยด่วน

ทั้งนี้ ผบ.ทบ. ได้สั่งการให้หน่วยทหารจัดชุดแพทย์เคลื่อนที่ออกตรวจสอบสุขภาพ แจกจ่ายหน้ากากป้องกันฝุ่น พร้อมให้ความรู้กับประชาชนเกี่ยวกับการป้องกันโรคภัยที่เกิดจากฝุ่นละออง และจะสนับสนุนรถบรรทุกน้ำและกำลังพลเพื่อออกปฏิบัติการร่วมกับหน่วยงานต่างๆ และจิตอาสาพระราชทาน 904 วปร. รวมทั้งจะใช้สื่อในเครือข่ายกองทัพบกประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชน

สั่ง พวจ.เตรียมมาตรการป้องกัน

พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รมว.มหาดไทย กล่าวว่า กระทรวงมหาดไทย ได้กำชับให้ผู้ว่าราชการจังหวัดให้เตรียมการ เช่น ช่วงที่จะมีการเก็บเกี่ยวในเดือน พ.ย. ต้องมีมาตรการในการจัดเก็บ แปรรูป และนำไปใช้ประโยชน์ ทั้ง ฟางข้าว อ้อย ข้าวโพด นอกจากนี้ พวจ. จะต้องแจ้งข้อมูลให้ประชาชนทราบอย่างต่อเนื่อง พร้อมประสานกระทรวงสาธารณสุข แจกหน้ากากอนามัย ให้กับประชาชนด้วย

ฝุ่นพิษเกินมาตรฐานลดลงเหลือ 16 เขต

ด้านสำนักสิ่งแวดล้อม โดยกองจัดการคุณภาพอากาศและเสียงรายงานสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) ของสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศของกรุงเทพมหานคร รายงานผลการตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) เวลา 13.00-15.00 น.ตรวจวัดได้ 44-75 มคก./ลบ.ม. ค่าเฉลี่ย 56 มคก./ลบ.ม. โดยค่า PM2.5 มีแนวโน้มลดลง

โดยค่าเกินมาตรฐาน อยู่ในระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ จำนวน 16 เขต คือ เขตสัมพันธวงศ์ เขตวังทองหลาง เขตปทุมวัน เขตบางคอแหลม เขตยานนาวา เขตคลองสาน เขตบางกอกน้อย เขตภาษีเจริญ เขตบางเขน เขตบางพลัด เขตบางขุนเทียน เขตพระนคร เขตสาทร เขตบางซื่อ เขตหลักสี่ เขตบึงกุ่ม.