



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 17 ตุลาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท้าหยั่งดิน: ปฏิทินอาหารมั่นคง	ไทยรัฐ
2. เปิด 3 แผนรับแรงงาน "อิสราเอล"	ไทยรัฐ
3. รมว.เกษตรฯ รุดแก้ปัญหาฝายวังบัว	แนวหน้า
4. 'ธรรมนัส' ทำ MOU 16 หน่วยงานร่วมพัฒนาเกษตรกรเขตปฏิรูปที่ดิน	แนวหน้า
5. รองปลัดฯ ร่วมประชุมคกก.ผลิตภัณฑ์ยาสูบฯ	แนวหน้า
6. เกษตรฯ ร่วมจัดงานนิทรรศการ SX2023 'พอเพียงยั่งยืนฯ' ให้ความรู้ทำเกษตร	แนวหน้า
7. เกษตรจับมือพาณิชย์ เชื่อมโยงปุ๋ยราคาถูกลง	ไทยรัฐ
8. 'พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง' กรมวิชาการเกษตร	กรุงเทพธุรกิจ
9. คอลัมน์: จอดป้ายประชาชน: ล้างบางสินค้าเกษตรเถื่อน?	มติชน
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. รายงานพิเศษ: ชาวชัยภูมิยื่นหนังสือผ่าน รมว.เกษตรฯ ถึงนายกรัฐมนตรี เร่ง...	สยามรัฐ
12. รอยาว! ลดเบนซิน 2.50 บาท	ไทยรัฐ



ปฏิทินอาหารมั่นคง

การขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหาร ที่มีสำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด เพื่อคาดการณ์ปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรแบบรายชนิดสินค้า ที่จะออกสู่ตลาดเป็นรายเดือนตลอดปีเพาะปลูกล่วงหน้า รวมทั้งจะทำให้ทราบปริมาณสารอาหารที่มีอยู่ในแต่ละจังหวัดเพื่อสามารถบริหารจัดการความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการได้ทั้งระบบทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ

ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด สศก. ได้เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2561 และได้มีการพัฒนาเป็นระบบ Big Data แสดงทั้งปริมาณผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ ระดับตำบล อำเภอ และจังหวัด ข้อมูลความพอเพียงของหมู่โภชนาการต่อประชากรในจังหวัด สัดส่วนของ



เกษตรกรในแต่ละชนิดสินค้า ปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรที่จะออกสู่ตลาดในแต่ละเดือน และสัดส่วนการกระจายผลผลิตภายใน และภายนอกจังหวัด เป็นรายสินค้าและรายจังหวัด

ปัจจุบัน สศก. ได้พัฒนาระบบการทำปฏิทินฯ ร่วมกับหน่วยงานส่วนกลาง ได้แก่ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง และสำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับหน่วยงานในระดับจังหวัดและอำเภอในการบันทึกและเรียกรายงานข้อมูลเพื่อนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ เช่น การเชื่อมโยงกับข้อมูลรายงานภาวะการผลิตรายเดือนระดับตำบล การเพิ่มกลุ่มสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น การจัดทำแนวทางการคำนวณปริมาณผลผลิตสินค้าปศุสัตว์ การคำนวณผลผลิตต่อไร่สินค้าประมง

มีการจัดทำรายงานในรูปแบบ **Dashboard** ซึ่งมีการรวบรวมสินค้าประมาณ 290 ชนิด แบ่งเป็น พืช 156 ชนิด ปศุสัตว์ 21 ชนิด และประมง 113 ชนิด

ผู้ที่สนใจสามารถเข้าสู่ข้อมูลปฏิทินสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด ได้ทางเว็บไซต์ <https://pcc.oae.go.th> มีการให้บริการข้อมูลในด้าน คาดการณ์ปริมาณผลผลิตและผลผลิตต่อไร่ จำนวนเกษตรกร สัดส่วนปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรและจำนวนเกษตรกร การคำนวณความเพียงพอของปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรจำแนกตามสารอาหาร สัดส่วนการกระจายผลผลิตภายในและภายนอกจังหวัด ร้อยละคาดการณ์ปริมาณผลผลิตรายเดือน เนื้อที่เพาะปลูกและเนื้อที่เก็บเกี่ยว สถานการณ์ที่ส่งผลต่อการผลิต และการเปลี่ยนแปลงการผลิต.

ส-เล-เต

เปิด 3 แผนรับแรงงาน "อิสราเอล"

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่าได้เตรียมความพร้อมเพื่อดูแลคนไทยกลุ่มแรงงานเกษตรที่อพยพกลับจากประเทศอิสราเอล โดยจัดทำโครงการส่งเสริมฝีมือแรงงานเกษตรในต่างแดนกลับคืนถิ่นตามความสมัครใจ ได้แก่ 1. เป็นคู่หูที่เลี้ยงเป็นกลุ่มที่มีความรู้ มีความเชี่ยวชาญ ประสบการณ์ ทักษะที่สูง มาร่วมในการถ่ายทอดความรู้ ประสบการณ์ ทักษะต่างๆ เพื่อสร้างกลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่เป็นยังสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ หรือสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ สร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรในการประกอบอาชีพเกษตร

2. ป้อนสู่กลุ่มอุตสาหกรรมเกษตร โดยกระทรวงจะร่วมกับสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ต้องการแรงงานเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมตามความต้องการในด้านต่างๆ 3. ปลูกทางอาชีพสู่บ้านเกิด

โดยให้การสนับสนุนกลุ่มแรงงานที่ต้องการกลับบ้านในภูมิภาคต่างๆ โดยยึดถือในการประกอบอาชีพ เช่น การเข้าถึงทุนในการประกอบอาชีพสนับสนุนปัจจัยการผลิต การเข้าถึงความรู้ต่างๆ เพื่อพัฒนาทักษะ การหาตลาดรองรับหรือการเข้าร่วมเป็นสมาชิกร ฟาร์มเมอร์ เป็นต้น

“กลุ่มแรงงานเกษตรดังกล่าว เป็นกลุ่มที่มีศักยภาพในระดับสูงเพราะได้เก็บเกี่ยวประสบการณ์และความรู้ต่างๆ ด้านเทคโนโลยีการเกษตรจากอิสราเอลที่เป็นเมืองแห่งเกษตรกรรมที่ทันสมัย ที่สามารถพลิกฟื้นทะเลทรายด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมจนเป็นประเทศผู้นำด้านเกษตรในปัจจุบัน จึงเป็นโอกาสในการนำความรู้และประสบการณ์มาปรับใช้ เพื่อร่วมยกระดับและขับเคลื่อนภาคเกษตรกรรมของไทย”.

รมว.เกษตรฯรุดแก้ปัญหาฝายวังบัว

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังลงพื้นที่ติดตาม และตรวจดูสภาพความเสียหายของฝายชั่วคราวกันแม่น้ำปิง ที่ฝายวังบัว อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ว่าภายหลังเกิดร่องมรสุมกำลังแรงพัดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และฝนตกหนักมากบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำปิง เพิ่มสูงขึ้น โดยมีปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำท่า P.7A ที่

อ.เมือง จ.กำแพงเพชร สูงสุดอยู่ที่ 589.2 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.)/วินาที ปรากฏว่าฝายชั่วคราววังบัวถูกกระแสน้ำกัดเซาะจากลาดด้านท้ายขึ้นมาถึงสันฝาย เพิ่มขึ้นจากเดิมที่ได้รับความเสียหายไปก่อนหน้านี้ ซึ่งเป็นผลให้ฝายชั่วคราววังบัว ขาด กว้าง ประมาณ 50 เมตร ปัจจุบันระดับลดลงแล้ว ซึ่งจากการตรวจสอบเบื้องต้นปรากฏว่าปริมาณน้ำที่ผ่านสถานีวัดน้ำท่า P.7A มีอัตราการไหลตรงตัวอยู่ที่ 575.40 ลบ.ม./วินาที แต่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปริมาณน้ำฝนที่ตกท้ายเขื่อนภูมิพล และน้ำหลากจากแม่น้ำวังที่กำลังไหลลงมารวมกับแม่น้ำปิง ที่ อ.สามเงา จ.ตาก บริเวณท้ายเขื่อนภูมิพล ซึ่งผลกระทบจากฝายชั่วคราว

วังบัวที่ขาดครั้งนี้ จะมีผลกระทบกับพื้นที่เพาะปลูกของเกษตรกรในพื้นที่ชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังบัว ทั้ง จ.กำแพงเพชร และ จ.พิจิตร ได้แก่ พื้นที่เพาะปลูกข้าว ประมาณ 425,000 ไร่ อ้อย ประมาณ 256,000 ไร่ และไม้ผลไม้ยืนต้นอื่นๆ ประมาณ 40,000 ไร่

ทั้งนี้ ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ได้มอบหมายให้สำนักงานชลประทานที่ 4 แก้ปัญหาโดยการนำหินขนาดใหญ่มาซ่อมแซม เพื่อให้ปริมาณน้ำแม่น้ำปิง สูงขึ้นและดันน้ำไปยังลำน้ำสาขาให้พี่น้องเกษตรกรใน จ.กำแพงเพชร และเร่งศึกษาแผนการทำอาคารบังคับน้ำฝายวังบัว เพื่อเป็นประโยชน์ในอนาคตด้วย

'ธรรมนัส'ทำMOU16หน่วยงาน ร่วมพัฒนาเกษตรกรเขตปฏิรูปที่ดิน

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) การบูรณาการขับเคลื่อนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดินตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ 16 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมพัฒนาที่ดิน กรมโยธาธิการ และผังเมืองกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคและมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ ที่ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเสริมนอกภาคการเกษตร (ศูนย์ศิลปาชีพบางไทร) อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

สำหรับการลงนาม MOU ดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อบูรณาการวางแผนและสนับสนุนการดำเนินการพัฒนาพื้นที่ยึดกินตามคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติที่ 38/2559 ตั้ง ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2559 ตามนโยบายรัฐบาลที่อยู่ในความรับผิดชอบของกระทรวงเกษตรฯ และพื้นที่อื่นในเขตปฏิรูปที่ดิน รวมถึงเพื่อให้เกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดินทำกินในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน มีระบบสาธารณูปโภคและโครงสร้างพื้นฐานที่จำเป็นอย่างเหมาะสมกับสภาพพื้นที่และเกิดการใช้ประโยชน์ที่ดินสูงสุดซึ่งทั้ง 16 หน่วยงาน จะร่วมกันให้องค์ความรู้และสนับสนุนทางเทคนิควิชาการ ในการวางแผนออกแบบและก่อสร้างเพื่อยกระดับงานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดินให้เกิดศักยภาพสูงสุด เป็นการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพส่งเสริมสวัสดิการสังคมและพัฒนาคุณภาพชีวิตให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดี มีรายได้ที่มั่นคง

“การเซ็น MOU ครั้งนี้ จะร่วมกันพัฒนาพื้นที่ เช่น การสำรวจออกแบบพัฒนาแหล่งน้ำ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 17 ตุลาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15509

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 55.61 Ad Value: 69,512.50

PRValue (x3): 208,537.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ธรรมนัส'ทำMOU16หน่วยงานร่วมพัฒนาเกษตรกรเขตปฏิรูปที่ดิน



ทำMOU : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รวบรวมเกษตรกรและสหกรณ์ ร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) การบูรณาการขับเคลื่อนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน 16 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อบูรณาการวางแผนและสนับสนุนการดำเนินการพัฒนาพื้นที่ยึดคืนและพื้นที่อื่นในเขตปฏิรูปที่ดิน

และระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน ด้านดิน จะร่วมกันปรับปรุงพัฒนาทรัพยากรดินให้เกิดความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมกับการเกษตรพร้อมทั้งอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรดินและน้ำให้เกิดความยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม นอกจากนี้ยังออกแบบวางผังการใช้ประโยชน์ที่ดินออกแบบผังชุมชนผังแปลงเกษตรกรรมให้สอดคล้องกับผังเมืองรวมของจังหวัดจัดทำแผนขยายเขตไฟฟ้าเข้าพื้นที่ทั้งยังให้ความรู้เจ้าหน้าที่และกลุ่มเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล ซึ่งเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการบริหารจัดการทำให้ชุมชนมีศักยภาพสามารถพัฒนาไปสู่การแข่งขันเชิงธุรกิจในอนาคตและการส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มพัฒนาอาชีพให้มีการต่อยอดการพัฒนาในมิติ 6 ด้าน คือ น้ำ ดิน เกษตร ป่าไม้ สิ่งแวดล้อม และพลังงานทดแทน รวมถึงสนับสนุนกิจกรรมและโครงการที่เป็นประโยชน์กับชุมชนเพื่อให้ประชาชนเข้าถึงสวัสดิการของรัฐมีคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น” ร.อ.ธรรมนัส กล่าว

รองปลัดฯร่วมประชุม คกก.ผลิตภัณฑ์ยาสูบฯ

นายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับมอบหมายจากนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ให้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2566 โดยมีนายสันติ พร้อมพัฒน์ รมช.สาธารณสุข เป็นประธานการประชุมฯ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมจากหน่วยงานต่างๆ ประกอบด้วยผู้แทนกระทรวงต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ทรงคุณวุฒิด้านต่างๆ และอธิบดีกรมควบคุมโรค เป็นกรรมการและเลขานุการที่ห้องประชุมชัยนาทนเรนทร อาคาร 1 ชั้น 2 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ทั้งนี้ การประชุมดังกล่าว เพื่อรับทราบความก้าวหน้าผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการในคณะกรรมการควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบแห่งชาติ และพิจารณาร่างประกาศกระทรวงสาธารณสุข 3 ร่าง

เกษตรฯรวมจัดงาน นิทรรศการSX2023 'พอเพียงยั่งยืน' ให้ความรู้ทำเกษตร

น.ส.นฤมล สรวงวณิช ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายจิตติศักดิ์ ศรีปัญญา ผอ.กองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตร และเกษตรกรรมยั่งยืน ร่วมงาน Sustainability EXPO 2023 (SX 2023) มหกรรมด้านการพัฒนาที่ยั่งยืน ครั้งที่ 4 ภายใต้แนวคิด “พอเพียงยั่งยืน เพื่อโลก” (Sufficiency for Sustainability) ที่ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ ชั้น G โซน “Better Me” โดยเยี่ยมชมการจัดแสดงนิทรรศการต่างๆ ภายในงาน และนิทรรศการของกระทรวงเกษตรฯ ภายใต้แนวคิด “พอเพียงยั่งยืน เพื่อโลก” ซึ่งนำเสนอแนวคิด

การเกษตรไทยกับศตวรรษแห่งความเปลี่ยนแปลงภาคการเกษตรไทยในบริบทความเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งการขับเคลื่อนการดำเนินการต่างๆ และโครงการเด่น รวมถึงเทคโนโลยีจากการวิจัยของหน่วยงานต่างๆ อาทิ เทคโนโลยีการผลิตข้าวรักษ์โลก เกร็ดความรู้เรื่องคาร์บอนเครดิตจากภาคการเกษตร โดยกรมการข้าว หมูหูลุม Zero Waste ต้นแบบสำหรับเกษตรกร ในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยกรมปศุสัตว์ รวมถึงการเลี้ยงควายปลั๊กทะเลน้อย จ.พัทลุง ซึ่งได้รับการรับรองระบบมรดกทางการเกษตรโลกแห่งแรกของประเทศไทย

สำหรับการจัดงาน Sustainability EXPO 2023 (SX 2023) จัดขึ้นโดยบริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน) มีกิจกรรมที่น่าสนใจ ได้แก่ การจัดนิทรรศการ กิจกรรมบนเวทีเพื่อแลกเปลี่ยนมุมมอง การเรียนรู้ การจำหน่ายอาหารและสินค้า Workshop และกิจกรรมที่เชื่อมโยงระหว่างพื้นที่จัดงานกับสวนป่า

เกษตรกรจับมือพาณิชย์

เชื่อมโยงปุ๋ยราคาถูกลง



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยถึงผลการหารือแนวทางการดำเนินโครงการเชื่อมโยงปุ๋ยเคมีราคาถูกลงให้แก่เกษตรกรผ่านสถาบันเกษตรกรร่วมกับกรมการค้าภายใน กรมส่งเสริมสหกรณ์ สมาคมการค้าปุ๋ยและธุรกิจการเกษตรไทยและสมาคมการค้าผู้ผลิตปุ๋ยไทย เพื่อให้เกษตรกรสามารถซื้อปุ๋ยได้ในราคาถูกลงกว่า การเชื่อมโยงปุ๋ยจากโรงงานผู้ผลิต ผู้นำเข้า 26 ราย ผ่านความร่วมมือจากสมาคมการค้าปุ๋ยและธุรกิจการเกษตรไทย และสมาคมการค้าผู้ผลิตปุ๋ยไทยมาจำหน่ายให้แก่เกษตรกรผ่านสถาบันเกษตรกร โดยให้ส่วนลดกระสอบละ 10-50 บาท และลดราคาปุ๋ยทั้งหมด 64 สูตร จำนวน 144 รายการ รวมปริมาณ 3.04 ล้านกระสอบ

“ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตรได้สั่งการไปยังสำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอให้รวบรวมความต้องการ



ใช้ปุ๋ยของสถาบันเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน กลุ่ม พิจารณาจัดสรรความต้องการต่อไป”
เกษตรกร ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ที่อยู่ภายใต้ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าว
ความดูแลของกรม ไม่ว่าจะป็นชนิดปุ๋ย สูตร อีกรว่า สำหรับแนวทางในการจำหน่ายปุ๋ยจะ
ปุ๋ย ปริมาณปุ๋ย ยี่ห้อปุ๋ย รวมถึงรายชื่อผู้ผลิต มีการสนับสนุนให้เกษตรกรซื้อปุ๋ยจากสถาบัน
เพื่อแจ้งข้อมูลกลับมาซึ่งกรมเพื่อที่จะส่งข้อมูล เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตร
ต่อไปยังกรมการค้าภายใน ประสานสมาคม ที่ร่วมโครงการตามราคาหน้าโรงงานที่ได้ส่วนลด
การค้าปุ๋ยแจ้งไปยังสมาชิกผู้ผลิต ผู้นำเข้าปุ๋ย จากโครงการ และกรมการค้าภายในจะจัดหา

งบประมาณเพื่ออุดหนุนค่าขนส่งบางส่วนให้กับสถาบันเกษตรกร โดยกรมการค้าภายในขอให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีการกำหนดราคาอัตราค่าขนส่งปุ๋ยตามระยะทางพร้อมระบุไว้อย่างชัดเจน ยกตัวอย่างเช่น ถ้าราคาปุ๋ยเคมีหน้าโรงงานราคา 800 บาท จะได้รับส่วนลดจากโครงการกระสอบละ 20 บาทราคาซื้อปุ๋ยหน้าโรงงานที่ร่วมโครงการคือ 780 บาท รวม



อัตราค่าขนส่งกระสอบละ 40 บาท ดังนั้นเกษตรกรซื้อปุ๋ยในราคากระสอบละ 820 บาท หากกรมการค้าภายในช่วยค่าขนส่งปุ๋ยกระสอบละ 15 บาท เกษตรกรจะสามารถซื้อปุ๋ยได้ในราคา

กระสอบละ 805 บาท

โดยกรมการค้าภายในจะสนับสนุนค่าบริการจัดการให้กับสถาบันเกษตรกร แต่ต้องนำใบเสร็จการซื้อปุ๋ยจากโครงการ และสำเนาใบเสร็จที่เกษตรกรมาซื้อปุ๋ยกับสถาบันเกษตรกรส่งเป็นหลักฐานเพื่อรับเงินอุดหนุนจากกรมการค้าภายในตามอัตราที่กำหนด ทั้งนี้ จะมีการแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อพิจารณาอนุมัติการเบิกค่าใช้จ่ายให้กับสถาบันเกษตรกรสัปดาห์ละ 1 ครั้ง

สำหรับการรับสมัครและการลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการของสถาบันเกษตรกร กรมการค้าภายในรับไปดำเนินการผ่าน Application สถาบันเกษตรกรสามารถลงทะเบียนเพิ่มเติมได้ตลอดเวลาที่ดำเนินโครงการ แต่สถาบันเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรที่เข้าร่วมโครงการจะต้องมีใบอนุญาตขายปุ๋ยและต้องได้รับการรับรองจากหน่วยงานต้นสังกัด เช่น สำนักงานเกษตรอำเภอ สหกรณ์อำเภอ เป็นต้น และมีเงื่อนไขการซื้อขายคือซื้อเงินสดและไม่จำกัดจำนวนในการซื้อ.

'พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง' กรมวิชาการเกษตร ยกระดับ BCG Model ลดก๊าซเรือนกระจก

ลุ่มน้ำปากพนัง มีพื้นที่ 1,989,932 ไร่ ในอดีตเป็นอู่ข้าวอู่น้ำที่สำคัญของภาคใต้สามารถผลิตข้าวและผักและผลไม้ที่สำคัญและมีความเป็นอยู่อย่างรุ่งเรืองของเกษตรกรในพื้นที่ ต่อมาเมื่อประชากรเพิ่มขึ้นและมีการใช้ทรัพยากรธรรมชาติมากเกินไปจนความจำเป็น ทำให้ทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่ถูกทำลาย ทรัพยากรเสื่อมโทรมลง จึงประสบปัญหาด้านการประกอบอาชีพทางการเกษตร ส่งผลกระทบต่อรายได้และคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ ทำให้เกิดการอพยพย้ายถิ่นฐานไปอยู่ที่อื่น พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตรทรงทราบถึงความเดือดร้อนและยากลำบากของราษฎรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง จึงได้พระราชทานแนวพระราชดำริเกี่ยวกับการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังในวโรกาสต่างๆ หลายครั้งอย่างต่อเนื่อง

กรมวิชาการเกษตร โดยสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 7 สอนงพระราชดำริ ด้วยการศึกษาริวิจัย ทดสอบและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตพืชที่เหมาะสมในพื้นที่ การจัดทำแปลงต้นแบบเพื่อขยายผลสู่เกษตรกรและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านวิชาการเกษตรให้ผู้สนใจได้นำปรับใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการทำอาชีพเกษตรกรรม ด้วยการนำผลการทรงงานมาเป็นแนวทางปฏิบัติ คือ "ศึกษาข้อมูลอย่างเป็นระบบ ทำงานอย่างผู้รู้จริง" โดยศึกษาข้อมูลอย่างละเอียดเป็นระบบ เพื่อแก้ปัญหาได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว ตรงประเด็น และสอดคล้องกับสภาพแวดล้อมในพื้นที่ และหลักการทรงงาน "องค์รวม" คือ พิจารณาเหตุการณ์แบบบูรณาการและกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหาให้ครบทุกด้านเพื่อแก้ไขให้เชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบ

นอกจากนี้ได้ดำเนินงานสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวทางศาสตร์พระราชา โดยมุ่งเน้นการสร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับภาคเกษตรกรรม ได้แก่ สร้างความ

เข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ผลักดันการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคเกษตร พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร ส่งเสริมเกษตรกรปลดปล่อยขับเคลื่อน BCG Model ผลักดันไทยเป็นครัวโลก ภายใต้ "ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี" ซึ่งมีวิสัยทัศน์ว่า ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศที่พัฒนาแล้วด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สอดคล้องกับ "เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)" องค์การสหประชาชาติ คือ(Sustainable : S) ความยั่งยืน (Development : D) การพัฒนาและ (Goal : G) เป้าหมายซึ่งมุ่งสู่การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อมไปพร้อมกัน

จากการดำเนินงานพัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนและลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก พบว่า มีผลผลิตเฉลี่ย 3.618 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี มีรายได้สุทธิเฉลี่ย 10,307 บาทต่อไร่ต่อปี และมีอัตราส่วนผลตอบแทนต่อต้นทุน (BCR) เฉลี่ย 2.70 มีผลผลิตเฉลี่ยไม่แปลงต้นแบบเท่ากับ 4,026 กิโลกรัมต่อไร่ นอกจากนี้ยังยกระดับการผลิตไม่ผลคุณภาพสู่การส่งออก เช่น สัมโอพันธุ์ทับทิมสยาม, มังคุด, เงาะ และพัฒนาการผลิตผักคุณภาพปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สอดคล้องต่อความต้องการของผู้บริโภคในยุคปัจจุบันและมีการปฏิบัติตามมาตรฐาน GAP และนำภูมิปัญญาท้องถิ่น (Local Wisdom) มาสร้างจุดเด่น สร้างกิจกรรม สร้างเรื่องราว (Story) เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้าและสร้างรายได้ให้แก่คนชุมชน เน้นการผลิตและแปรรูปจากพลังงานธรรมชาติ เพื่อให้เป็นชุมชนต้นแบบที่มีระบบการผลิตพืชที่สอดคล้องตามระบบเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) ได้อย่างยั่งยืน เพื่อเป็นแปลงต้นแบบขยายผลสู่ผู้สนใจ กลุ่มเกษตรกรและศูนย์การเรียนรู้ต่างๆ ไปยังจังหวัดใกล้เคียงได้อีกด้วย

ล้างบางสินค้าเกษตรเถื่อน?



กกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ยุค ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า เป็นรัฐมนตรีว่าการ มีหนึ่งนโยบายที่น่าสนใจ คือ การประกาศทำสงครามกับสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

รัฐมนตรีธรรมนัสสั่งการทันทีตั้งแต่วันแรกที่มีการมอบนโยบายให้กับข้าราชการและหน่วยงานในสังกัดกระทรวง

เพราะที่ผ่านมา สินค้าเกษตรโดยเฉพาะเนื้อสัตว์ มีการลักลอบเข้ามาในไทยจำนวนมาก ปี 2565 มีการจับกุมดำเนินคดีไปแล้ว 29 คดี จำนวนของกลางประมาณ 1.7 ล้านกิโลกรัม (กก.) มูลค่าประมาณ 123 ล้านบาท พบว่าเป็นการลักลอบนำเข้าจากบราซิลมากที่สุด ส่วนใหญ่จะเป็นการนำเข้าแบบกองทัพนมด ทายอนำเข้าโดยแฝงมากับสินค้าอื่น ส่วนใหญ่จะมีการจับกุมได้ที่ห้องเย็น

ปลายเดือนกันยายนที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรฯ ได้มีการคิกออฟ การเผาทำลายหมูเถื่อนที่จับกุมได้บริเวณท่าเรือแหลมฉบัง จ.ชลบุรี โดยจะทยอยทำลายทั้งหมด

161 ตู้ จนกว่าจะหมด เพื่อป้องกันโรคระบาดที่จะเกิดขึ้นอีกด้วย

ตัดภาพมาปัจจุบันปัญหาเหล่านี้ยังอยู่ และรุนแรงขึ้น กระทรวงเกษตรฯ จึงเดินทางจับมือบูรณาการร่วมกับหลายภาคส่วน อาทิ กรมปศุสัตว์ กรมศุลกากร และกรมสอบสวนคดีพิเศษ (ดีเอสไอ) ดำเนินการเอาผิดกับผู้ลักลอบ รวมถึงการนำสินค้าผิดกฎหมายเหล่านี้มาเผาทำลาย

แต่ข่าวร้ายก็เกิดขึ้น เมื่อ **สราวุฒ ประจง** หัวหน้าด่านกักกันสัตว์เพชรบูรณ์ กรมปศุสัตว์ เสียชีวิตจากการปฏิบัติหน้าที่ ตรวจสอบห้องเย็น หรือสถานที่เก็บเนื้อสัตว์และซากสัตว์ เมื่อวันที่ 11 ตุลาคมที่ผ่านมา

เรื่องนี้ ร.อ.ธรรมนัสโพสต์แสดงความเสียใจ สั่งดูแลเยียวยาครอบครัวและบุตรอย่างเต็มที่ พร้อมประกาศล้างบางผู้กระทำผิดกฎหมายอย่างเข้มข้น

หวังว่าแผนปราบสินค้าผิดกฎหมายของกระทรวงเกษตรฯ จะสำเร็จ ให้ปัญหาซ้ำซากที่แลกด้วยความสูญเสียชีวิตเจ้าหน้าที่...หมดไปจากประเทศไทยเสียที

ภคพร บุญมี

เกษตรวันนี้.....● สำนักงานในพื้นที่ พลิกวิกฤติเป็นโอกาส ในการหา
ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.) สั่งทุก แนวทางดึงน้ำส่วนเกินจากแม่น้ำยม
หน่วยเร่งกักเก็บน้ำในอ่างน้ำ หลังมีฝน และแม่น้ำน่านไปกักเก็บในบึงบอระเพ็ด
ตกค่อนข้างมากโดยเฉพาะเขื่อน ให้ได้มากที่สุด เพื่อเตรียมรับมือ
ป่าสักชลสิทธิ์ที่คาดว่า ณ วัน สถานการณ์เอลนีโญในช่วง
ที่ 1 พ.ย. 66 จะมีปริมาณ ฤดูแล้ง.....● นอกจากนี้ยัง
น้ำไม่น้อยกว่า 80% ของ เป็นการช่วยลดมวลน้ำที่
ความจุเก็บกัก ในขณะที่บึง จะไหลเข้าเขื่อนเจ้าพระยา
บอระเพ็ดมีปริมาณน้ำแล้ว ตามแผนควบคุมการระบาย
กว่า 60 ล้าน ลบ.ม. เริ่มใกล้ น้ำท้ายเขื่อนเจ้าพระยา ไม่ให้
เคียงกับแผนที่วางไว้ก่อนหน้านี้ ให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนให้น้อย
ซึ่งมีเป้าหมายจะสูบน้ำเข้าบึงบอระเพ็ด ให้ได้ 100 ล้าน ลบ.ม.....● สทช. ที่สุด.....●
ภาค 2 กรมชลประทาน ร่วมกับหน่วยงาน นายกะหล่ำปลี



ชาวชัยภูมิยื่นหนังสือผ่าน รมช.เกษตรฯ ถึงนายกรัฐมนตรี เร่งซ่อมประตูปิด-เปิดน้ำ แก้ไขปัญหาน้ำชีแล้ง



รายงานพิเศษ

● มัชวาน วรรณกุล
ชัยภูมิ

จากสถานการณ์พายุฝนที่ผ่านมา ทำให้มีมวลน้ำมหาศาลที่ไหลลงสู่ลำน้ำชี และลำน้ำสาขาผ่าน อ.หนองบัวแดง อ.หนองบัวระเหว อ.บ้านเขว้า อ.จัตุรัสรอยต่อ อ.เนินสง่า และอ.เมืองชัยภูมิ ลงสู่ อ.คอนสวรรค์ ไปสู่เขตพื้นที่จังหวัดขอนแก่นต่อไปจนถึง จ.อุบลราชธานี สู่มแม่น้ำโขง รวมกว่า 724 กว.กม. ซึ่งได้ไหลเลี้ยงชาวบ้าน ชาวไร่ ชาวนา และชาวเกษตรกรในภาคอีสาน มายาวนาน

ขณะที่ในหลายพื้นที่ที่ได้ทำฝายหรือประตูปิดเปิดน้ำเพื่อใช้ในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ให้กับเกษตรกรไว้ใช้เก็บกักน้ำทั้งในหน้าน้ำหลากและในหน้าแล้ง ซึ่งหากที่ใดไม่สามารถกักเก็บหรือบริหารน้ำในลำชีได้มวลน้ำจำนวนมากก็จะไหลผ่านตาไป อย่างที่ทำอะไรไม่ได้เลย อย่างเช่นที่ประตูปิดเปิดน้ำลำน้ำชี ที่บ้านไร่ลำชี ม.3 ต.กะฮาด อ.เนินสง่า จ.ชัยภูมิ ที่มีประตูใหญ่จำนวน 4 บาน เดิมเป็นของโครงการก่อสร้างในหน่วยงานสังกัดกรมการเรารัดพัฒนาชนบท (รพช.) และได้ถ่ายโอนให้กับกรมทรัพยากรน้ำ ภาค 4 ขอนแก่นในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ล้อม โดยได้มีการมาตรวจสอบเพื่อซ่อมแซมล่าสุดเมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2560 ที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบันประตูและโครงสร้างอื่นๆ เหล่านี้ได้มีการผูกพัน ชำรุด และเสียหายหลายจุดโดยเฉพาะประตูปิดเปิดน้ำที่ใช้มอเตอร์ในตัวขับเคลื่อนโดยประตูเหล็กขนาดใหญ่ได้ผูกพัน มีสนิมกัดจนเป็นรูรั่วขนาดใหญ่



ใหญ่จำนวน หลายจุด ทั้ง 4 บาน ไม่สามารถยกขึ้นยกลง ได้และไม่สามารถปิดลงมาเพื่อเก็บกักน้ำไว้ ใช้ในหน้าแล้งนี้ได้ ซึ่งจะมีชาวบ้านเกษตรกรต้นน้ำอีกหลายตำบลใน 3 อำเภอจะต้องเดือดร้อนหนักใน ปีนี้

นายจรัส จันทร์เรือง ตัวแทนชาวบ้านบ้านไร่ลำชี กล่าวว่า ขณะนี้ทางเหนือมีมวลน้ำที่ไหลลงลำน้ำชีทั้งยังมีวัชพืชท่อนไม้ไฟและเศษไม้จำนวนมากที่ไหลมาติดประตูปิดเปิดน้ำที่บ้านไร่ลำชี ม.3 ต.กะฮาด อ.เนินสง่า จ.ชัยภูมิ วันนี้จึงได้ระดมชาวบ้านทั้งหมด บ้านชายหญิง มาร่วมช่วยกันนำวัชพืช เศษไม้ออกจากประตูเพื่อเปิดทางให้น้ำไหลได้สะดวก ไร้รับน้ำที่กำลังมาหนุน โดยมีเพียงเชือกและสองมือของชาวบ้านที่ช่วยกันตั้งแต่เช้า จนน้ำเริ่มลดลงทั้งนี้อยากขอฝากวิงวอนไปถึงหน่วยงานที่รับผิดชอบการสร้างแซมแซมโดยตรง

โดยตอนนี้ได้มีประตูเปิดปิดน้ำที่เป็นเหล็กขนาดใหญ่ได้พังพังลงตามกาลเวลาจนชาวบ้านต่างเป็นห่วงว่าจากนี้ไปอีก 2 เดือนจะเข้าสู่ฤดูแล้ง ก็จะไม่ไหลทั้งไม่สามารถเก็บกักน้ำในลำชีเพื่อทำการเกษตรใช้ผลิตน้ำประปา โดยจะมีชาวบ้านผู้ที่ได้รับผลกระทบอีกไม่ต่ำกว่า 4 อำเภอ และอีกหลายหมู่บ้านอีกด้วยจึงขอฝากหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรงให้มาช่วยซ่อมแซมโดยด่วนหรือหากไม่สามารถทำได้ก็ขอให้มีการถ่ายโอนให้หน่วยงานท้องถิ่นได้รับผิดชอบเพื่อที่ชาวบ้านจะสามารถติดต่อประสานงานได้โดยง่ายทั้งยังมีผู้ดูแลอย่างใกล้ชิด และขอให้ตั้งงบประมาณซ่อมแซมอย่างเร่งด่วน



ขณะที่นายโชยา พรหมมา รมช.เกษตร และสหกรณ์ ได้ลงพื้นที่เพื่อเยี่ยมเยียนและ นำถุงยังชีพมามอบเพื่อให้กำลัง

ใจชาวบ้าน ที่ประสบทุกภัยน้ำท่วมที่วัดบ้านวังก้านเหลือง ต.บ้านค้าย อ.เมืองชัยภูมิ ได้มีตัวแทนชาวบ้านที่ได้รับผลกระทบขอเข้าพบเพื่อมอบหนังสือขอความอนุเคราะห์ผ่านถึง นายกรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน เพื่อช่วยพิจารณาให้ความช่วยเหลือแก้ไข โดยเร่งด่วนในการช่วยแก้ปัญหาติดตั้งผนังกันล้นแม่น้ำชีไหลผ่านและงบประมาณมาช่วยเหลือในการซ่อมแซมเปลี่ยนประตูระบายน้ำ ระบบไฟฟ้า ผ่านฝายน้ำล้นในบ้านไร่ลำชี ต.กะฮาด อ.เนินสง่า ที่พังเสียหายอยู่ และไม่มีแหล่งเก็บน้ำไว้ใช้ยามหน้าแล้งมีพื้นที่การเกษตรเดือดร้อนอีกนับหลายพันไร่ ในปัจจุบันด้วยทั้งยังขอให้ตั้งงบ

Section: First Section/ภูมิภาค - การเมืองท้องถิ่น

วันที่: อังคาร 17 ตุลาคม 2566

ปีที่: 74

ฉบับที่: 25180

หน้า: 12(ขวา)

Col.Inch: 52.97

Ad Value: 55,618.50

PRValue (x3): 166,855.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: ชาวชัยภูมิยื่นหนังสือผ่าน รมช.เกษตรฯ ถึงนายกรัฐมนตรี เจริญซ่อมประตู...

ประมาณลงมาซ่อมแซมพังก้าน้ำซีที่เกิด
แตกถูกน้ำป่าหลากซัดพังเสียหายในหลาย
อำเภอในอีกหลายพื้นที่ของพื้นที่ จ.ชัยภูมิ
ตามมาอีกจำนวนมากในครั้งนี้นี้ด้วย

รอยาว! ลดเบนซิน 2.50 บาท

● พลังงานหาแนวทางใหม่หลังไม่ถูกใจนายกฯ

“พีระพันธุ์” แยมลดราคาเบนซินลิตรละ 2.50 บาท เป็นของขวัญปีใหม่ จักรพรรพพลังงานหาแนวทางที่ 3 มาเสนอใหม่ หลังขงมา 2 แนวทาง แต่ยังไม่โดน ขณะที่ “เศรษฐา” โปสต์แจง “ไม่ได้ปิดกั้นข้อเสนอลดเบนซิน แต่รอพลังงานมาเสนอใหม่ ขณะที่ กรม.ตักกลับข้อเสนอขึ้นราคานมดิบโลละ 2.25 บาท

นายพีระพันธุ์ สาลีรัฐวิภาค รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.พลังงาน เปิดเผยว่ากระทรวงพลังงานได้กลับไปพิจารณาแนวทางการปรับลดราคาค่าน้ำมันเบนซินเพื่อช่วยเหลือค่าครองชีพให้กับประชาชนเบื้องต้นจะทำให้เทียบเคียงกับการลดราคาน้ำมันดีเซล หรือลดราคาลิตรละ 2.50 บาท เพื่อเป็นของขวัญปีใหม่ให้ประชาชนแต่ต้องหารือกระทรวงการคลังอีกครั้ง เช่น ลดประมาณ 2.50 บาทต่อลิตร เป็นต้น แต่ตัวเลขชัดเจน ต้องหารือก่อนว่าจะทำได้เพียงใด รวมถึงวิธีการดำเนินการ เช่น ใช้กลไกของการลดภาษีสรรพสามิต หรือใช้กลไกของกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง

สำหรับการประชุมคณะรัฐมนตรี(ครม.)เมื่อวันที่ 16 ต.ค.66 กระทรวงพลังงานเสนอแนวทางลดราคาน้ำมันเบนซิน 2 ทางเลือก และตนได้นำมารายงานให้ ครม.รับทราบ แต่แนวทางที่เสนอมายังไม่ใช่ และยังไม่ครอบคลุมการช่วยเหลือตามที่รัฐบาลตั้งใจไว้ โดยทางเลือกแรกคือ ช่วยเหลือผู้ขับขี่มอเตอร์ไซค์รับจ้าง เหมือนที่ทำมาแล้ว โดยรัฐต้องชดเชยให้เดือนละ 95 ล้านบาท ส่วนแนวทางเลือกที่ 2 คือ ขยายการช่วยเหลือจากกลุ่มมอเตอร์ไซค์รับจ้าง ไปยังกลุ่มผู้มีรายได้น้อย โดยรัฐต้องใช้งบเดือนละ 4,000 ล้านบาท

“ผมไม่เห็นด้วยกับ 2 ข้อเสนอเพราะไม่เป็นไปตามนโยบายที่เคยประกาศไปก่อนหน้านี้ว่าจะลดราคาเบนซินให้ได้ ไม่ใช่ช่วยเหลือเป็นกลุ่มๆ จึงได้บอกให้เจ้าหน้าที่กลับไปทำรายละเอียดใหม่ โดยให้เพิ่มทางเลือกที่ 3 คือ ลดราคาน้ำมันเบนซินในภาพรวมแบบน้ำมันดีเซลและจะนำมาเสนอ ครม.ต่อไป ส่วนการค่าใช้จ่ายที่รัฐบาลจะสนับสนุนมากแค่ไหนนั้น รัฐบาลจะตัดสินใจอีกครั้ง โดยหลังจากเสนอ ครม.แล้ว ครม.ก็เห็นด้วยว่าเอาแนวทางเลือกที่ 3 คือ ลดราคาน้ำมันเบนซินทั้งระบบและจะทำให้เสร็จภายใน 2 สัปดาห์”

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันมีปัญหาโครงสร้างน้ำมันเบนซินหลายอย่าง ทั้งระเบียบกฎหมายต่างๆ และควรต้องปรับใหม่ส่วนค่าการตลาดนั้น ได้ตั้งคณะกรรมการขึ้น ๒ ชุดเพื่อศึกษาโครงสร้างค่าการตลาดน้ำมันทั้งหมดจะประชุมนัดแรกวันที่ 18 ต.ค.นี้

และจะสรุปให้ได้ใน 60-90 วัน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อเวลา 11.25 น. ที่ทำเนียบรัฐบาลนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รมว.คลัง กล่าวว่ กระทรวงพลังงานเสนอ 2 แนวทางลดราคาน้ำมันเบนซินมา ซึ่งยังไม่ถูกใจเท่าไร จึงให้ไปหาแนวทางที่ 3 มาเสนอ เพื่อให้เป็นผลประโยชน์ต่อประชาชนจริงๆ คาดว่า สัปดาห์หน้าจะนำเข้า ครม.อีกครั้งหนึ่ง ขอให้ประชาชนอดทนอีกนิด จากนั้น เวลา 13.03 น. นายพีระพันธุ์จึงแถลงข่าว

และเมื่อเวลา 13.24 น. นายเศรษฐาได้โพสต์ข้อความผ่าน Srettha thavisin ถึงกรณีพาดพิงว่าบางสำนักกระบุว่า “เศรษฐา ปิดข้อเสนอกระทรวงพลังงาน ช่วยราคาเบนซิน ซึ่งไม่โดน” โดยชี้แจงว่า “ผมไม่ได้ปิดครับ ท่านรัฐมนตรีนำมาเสนอแล้ว ท่านเองก็บอกว่ายังไม่โดนจะกลับไปพิจารณาใหม่ และหาแนวทางอื่น ผมแค่เห็นชอบครับ เดี่ยวจะเข้าใจท่านรัฐมนตรีผิดครับ ท่านพยายามทำงานหนักอยู่เพื่อหาแนวทางที่ให้ประโยชน์สูงสุดกับพี่น้องประชาชน”

ด้านนางรัตเกล้า อินทวงศ์ สุวรรณคีรี รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ครม.เห็นชอบในหลักการตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอปรับเพิ่มราคานมดิบ 2.25 บาท/กิโลกรัม (กก.) จากราคาหน้าโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์นมจากเดิม 20.50 บาท/กก. เป็น 22.75 บาท/กก.

เพื่อให้สอดคล้องกับต้นทุนการผลิตของเกษตรกรที่สูงขึ้น แต่ให้น่ากลับมาเสนอ ครม.อีกครั้งเพราะ ครม.ตั้งข้อสังเกตว่าควรลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตให้มากขึ้น จะช่วยให้เกษตรกรพัฒนาการเลี้ยงและมีกำไรสูงขึ้น.