



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 5 ตุลาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. จับตา'ถั่วเหลือง-พริก-สมุนไพรมะเขือเทศ' พืชเศรษฐกิจอนาคตตลาดต้องการสูง	ข่าวสด
2. โคนเนื้อเลือดผสมBeefmaster พัฒนาศักยภาพรองรับ FTA	ไทยรัฐ
3. รมว.เกษตรฯหนุนห้องเย็นเก็บทุเรียน	แนวหน้า
4. ธรรมนัส'ติดตามสถานการณ์'ลุ่มเจ้าพระยาเก็บกักน้ำรับฤดูแล้ง	แนวหน้า
5. เกษตรฯเร่งแก้ปัญหา3ประเด็นให้เกษตรกรระยะลา	แนวหน้า
6. 'อาหาร'ดันเงินเพื่อหลายประเทศทรงตัวสูง ไทยเผชิญผักแพง-ต้นทุนพลังงานเพิ่ม	กรุงเทพธุรกิจ
7. 'ไชยา พรหมา' บินสูง ชู'เกษตร'ขึ้นชั้นการค้า	มติชน
8. 'อนุชา'รุดลงพื้นที่ตรวจความก้าวหน้าโครงการอุโมงค์น้ำรับมือความต้องการ	แนวหน้า
9. สทนช.ตั้งศูนย์จัดการน้ำรับมือทุกภัย	มติชน
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. กรมวิชาการเกษตร อัปเดต 'ถั่วลิสง' สู่มาตรฐาน GAP	กรุงเทพธุรกิจ
12. หอการค้าแนะ แก้ปากท้องก่อน	ข่าวสด

หลากหลาย

9



จับตา'ถั่วเหลือง-พริก-สมุนไพร' พืชเศรษฐกิจอนาคตตลาดต้องการสูง



จับตา'ถั่วเหลือง-พริก-สมุนไพร' พืชเศรษฐกิจอนาคตตลาดต้องการสูง

อาชีพเกษตรกรยังคงเป็นอาชีพหลักของคนไทย เชื่อว่าหลายๆ คนยังอยากรู้ว่าหากจะทำอาชีพการเกษตรแล้วควรจะปลูกอะไรดี ลองมาหาคำตอบจากงานนี้ดู

เทคโนโลยีชาวบ้าน ในเครือบริษัท มติชน จำกัด (มหาชน) จัดงานสัมมนาในหัวข้อ Pre Top Form พืชเศรษฐกิจแห่งอนาคต ณ ห้องประชุม อาคารหนังสือพิมพ์ข่าวสด กิจกรรมครั้งนี้ได้กระแสดอรับที่ดีจากเกษตรกรและประชาชน มีผู้สนใจเข้าร่วมงานจำนวนมาก



รศ.ดร.ธรรมาวุธ อึ้งขี้แก้ว



โชคดี ปริ๊ดถ่านนท์

นายคันทรานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

ให้เกียรติเปิดเวทีด้วย Special Talk หัวข้อ "จับตาพืชเศรษฐกิจแห่งอนาคต และการสร้างรายได้ที่ยั่งยืน" ว่า ภาคเกษตรไม่มีใครรู้จริงเท่าคนที่ลงมือทำ หรือ ไม่มีคนรู้จริงเท่ากับเกษตรกร แต่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์กำหนดให้ สศก. เป็นเหมือนเนวิเกเตอร์ภาคเกษตร จึงอยากแสดงมุมมองของหน่วยงานท่านโยบาย

พืชเศรษฐกิจในมุมมองของผมต้องมี 5 หลักคิด คือ 1.ตลาดต้องการสามารถขายได้ในประเทศและส่งออกได้ 2.ผลตอบแทนหรือราคาขายต้องคุ้มค่า เกษตรกรหรือผู้ที่จะปลูกต้องมีความรู้ในการเพาะปลูก 3.สามารถนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิต เพราะเครื่องจักรช่วยประหยัดต้นทุน เพราะค่าแรงงานถือเป็นต้นทุนที่สูงมาก จำเป็นต้องเปลี่ยนมาใช้เครื่องจักรทดแทน

4.สามารถเพิ่มคุณค่าได้ ต้องขอย้อนไปเมื่อ 10 ปีก่อน ที่ผมมีโอกาสไปเป็นทูตเกษตรประจำญี่ปุ่น ประเทศญี่ปุ่นไม่มีสมุนไพรเลย แต่สามารถนำเข้าสมุนไพร อาทิ จิง ข่า ตะไคร้ ขมิ้นชัน ไปวิจัยพัฒนาให้เป็นเวชภัณฑ์ ขายได้ราคาสูงมากกว่า 100 เท่า และ 5.พื้นที่ต้องเหมาะสม เพื่อให้ผลผลิตที่มีคุณภาพ

หากพื้นที่ไม่เหมาะสมไปเพาะปลูกพืชก็จะได้ผลผลิตไม่เป็นตามที่ตลาดต้องการ หรือคุณภาพต่ำ



ธัญญ์ปวีตน์ เศรษฐภัทรภทิน



ธวัช จรุงพิตรวงศ์



คันทรานนท์ วรรณเขจร



ชาญยุทธ์ ภานนท์

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 5 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11999

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 162.20 Ad Value: 251,410

PRValue (x3): 754,230

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: จับตา'ถั่วเหลือง-พริก-สมุนไพร' พืชเศรษฐกิจอนาคตตลาดต้องการสูง



ลดาธิการ สศก. ยังได้กล่าวถึงกลุ่มพืชเศรษฐกิจที่มีแนวโน้มเติบโตสูง ได้แก่ “ถั่วเหลือง” เป็นพืชที่มีตลาดแน่นอน นำเข้าปีละ 3-3.5 ล้านตัน ปัจจุบันราคาสูง 21-25 บาท/ก.ก.



“พริก” ตลาดมีความต้องการสูง นำเข้าเพิ่มขึ้นกว่า 37% ต่อปี ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา

“สมุนไพร” ตลาดมีความต้องการต่อเนื่อง มูลค่าการนำเข้าของตลาดโลกกว่าปีละ 370,000 ล้านบาท เป็นได้ทั้งพืชอาหาร ความงาม และทางการแพทย์ และมีนวัตกรรมเพิ่มมูลค่าที่หลากหลาย

“ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์” มีตลาดแน่นอน นำเข้าปีละ 1.5 ล้านตัน ปัจจุบันราคาสูง 9-10 บาท/ก.ก. ความชื้นไม่เกิน 14.50%

และกลุ่มสินค้า Functional Food ซึ่งตลาดมีความต้องการมาก ในประเภทผลิตภัณฑ์จากสินค้าเกษตร เครื่องดื่ม และอาหาร

“การทำกรเกษตรและการปลูกพืชควรศึกษาข้อมูลรอบด้านให้ได้ ทั้งวิธีการผลิต ผลตอบแทนความต้องการของตลาดและความเหมาะสมของพื้นที่ รวมทั้งการปรับใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อนำไปสู่



ความสำเร็จในการทำเกษตรที่มีรายได้สูง”

ในงานสัมมนา ยังมีช่วงพูดคุยเรื่อง “กลเม็ด คั้นพืชเศรษฐกิจให้ได้คุณภาพและทำเงิน” นายชาญยุทธ์ ภาณุทัต ที่ปรึกษารองนายกรัฐมนตรี กล่าว ว่า กระทรวงเกษตรฯ เดินหน้าขับเคลื่อน BCG Model ภาคเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมผสมผสานภูมิปัญญา หวังยกระดับผลผลิตเกษตรให้มีความมาตรฐานสูง ทั้งด้านคุณภาพ คุณค่า โภชนาการ ความปลอดภัย ระบบการผลิตที่ยั่งยืน และการแปรรูปเพิ่มมูลค่า สามารถกำหนดราคาขายได้

ด้าน รศ.ดร.สรารัฐ สังข์แก้ว คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าว ว่า ไม้เป็นพืชสารพัดประโยชน์ที่มีศักยภาพทางเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม ประเทศจีนพัฒนาขึ้นมาได้จนถึงทุกวันนี้ก็เพราะใช้ไม้พัฒนาประเทศ ปัจจุบันทั่วโลกให้ความสำคัญกับการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ซึ่งไม้เป็นพืชเหมาะประสงค์ใช้ประโยชน์ได้หลากหลาย

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 5 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11999

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 162.20 Ad Value: 251,410

PRValue (x3): 754,230

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: จับตา'ถั่วเหลือง-พริก-สมุนไพร' พืชเศรษฐกิจอนาคตตลาดต้องการสูง



ไผ่เป็นไม้โตเร็ว มีส่วนร่วมจัดปัญหาความยากจน สร้างความมั่นคงด้านอาหาร ไผ่ไผ่ใช้เป็นเครื่องดื่ม ยา ปลูกอาหารสัตว์ ผงสี หน่อใช้เป็นอาหาร เหง้า/ราก ใช้ทำประติมากรรม อนุรักษ์ดินและน้ำ ลำต้นส่วนปลายใช้ทำเครื่องจักสาน ไม้อัด ตะเกียบ เสื้อ งานฝีมือ ลำต้นส่วนโคนใช้ทำไม้พื้น ไม้ฝา งานก่อสร้าง บรรจุภัณฑ์และไม้สังเคราะห์ ประเทศไทยมีการส่งออกไม้ไผ่และผลิตภัณฑ์จากไผ่ปีละ 500 ล้านบาท

ท่อด้วยเวทีเสวนาในหัวข้อ "สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยี เกษตรกรรมอัจฉริยะ" โดย นายธเนศย์ วัฒนะ เศรษฐกิจกรวาทิน ประธานวิสาหกิจชุมชนโกโก้ระนอง ผู้ก่อตั้ง บริษัท คาเคาไอ-โกโก้ จำกัด กล่าวว่า ปี 2562 ตนเองมีแนวคิดอยากทำธุรกิจเพื่อชุมชน จึงรื้อฟื้นการปลูกพืชท้องถิ่นภาคใต้ คือโกโก้พันธุ์ลูกผสมชมพู 1 ขึ้นมาใหม่

และจัดตั้งวิสาหกิจชุมชนโกโก้รายแรกของไทย ปัจจุบันเป็นแหล่งเรียนรู้โกโก้แบบครบวงจร เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้รับความนิยมในจังหวัดระนอง คาดหวังให้คนไทยได้ดื่มเครื่องดื่มที่ดีต่อสุขภาพ ที่ผลิตจากเมล็ดโกโก้จากเกษตรกรไทย 100%

นายโชคดี ปรโลกันนท์ ปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน เกษตรกรผู้คร่ำหวอดในวงการไผ่ครบวงจร จ.นครราชสีมา กล่าวว่า ตนเองใช้ประโยชน์จากไผ่สร้างรายได้ในทุกมิติในทุกช่องทาง ตั้งแต่ในเรื่องของการทำเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ใช้ในชีวิตประจำวัน

การปลูกไผ่ให้ได้คุณภาพและผลผลิตดี เริ่มต้นที่การจัดการสวนไผ่ให้มีระบบระเบียบ ศึกษาทำความเข้าใจในเรื่องสายพันธุ์ไผ่ ปลูกอย่างค้ำใจร้อนที่จะคัดหน่ออ่อนมากขึ้น แต่ควรปล่อยให้หน่อขึ้นไปตามธรรมชาติเสียก่อน

หลังปลูกได้อายุ 2 ปี ไผ่จะให้ผลผลิตที่พร้อมให้ใช้ประโยชน์ได้ ถ้าไม้ไผ่ที่ขายราคาจะแตกต่างกันขึ้นอยู่กับเส้นผ่านศูนย์กลาง แต่ความยาวของไผ่เท่ากัน 6.50 เมตร อย่างไผ่เดี่ยวราคาลำละ 150 บาท ไผ่ขงหม่นราคาลำละ 350 บาท และไผ่ตงลำละ 800-1,000 บาท

นายธวัช จรุงพิรวงศ์ ประธานวิสาหกิจชุมชน Thai Herb Centers ผู้เชี่ยวชาญด้านการปลูกกัญชา จ.นนทบุรี กล่าวว่า วิสาหกิจชุมชนของเรามุ่งถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องกัญชา กัญชง ทุกมิติแก่ประชาชน เพื่อเป็นแนวทางประกอบอาชีพเสริมอย่างยั่งยืนต่อไปในอนาคต

จากความสำเร็จด้านฟาร์มกัญชาของเรพัฒนาสู่มาตรฐานกัญชาทางการแพทย์ (GACP) for Medicinal Cannabis V.2 ได้รับการตรวจรับรองจากบริษัท SGS โดย Auditor จากประเทศโคลัมเบียและประเทศไทย เมื่อ 28-29 ส.ค. 2566 ที่ผ่านมา

หวังว่าข้อมูลข้างต้นจะจุดไอเดียให้นำไปใช้ประโยชน์ได้บ้าง

โคนี้อเลียดผสมBeefmaster พัฒนาศักยภาพรองรับ FTA

นางรัชฎิศา บุญนิยมฉีกุล รองเลขาธิการ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เผยถึง
ผลการติดตามโครงการพัฒนาศักยภาพการผลิต
และการตลาดโคนี้อรองรับ FTA ของลาน



มีประสิทธิภาพ ทั้งการให้อาหาร การฉีดวัคซีน
ป้องกันโรคและยังมีเทคนิคการผลิตลูกโคสายพันธุ์
Beefmaster พันธุ์โคที่เลี้ยงง่าย โตเร็ว ทน
ทุกสภาพแวดล้อม

“สำหรับเทคนิคใน
การผลิตลูกโคสายพันธุ์
Beefmaster มีวิธีการ
กำหนดในระยะเวลา 1
ปี แม่โค 1 ตัว ต้อง
ผลิตลูกโคให้ได้ 1
ตัว โดยแยก
คอกกัก
แม่โค

ทองฟาร์ม อ.แม่จัน จ.เชียงราย ที่ได้
รับงบประมาณสนับสนุนจากกองทุน
FTA เมื่อปี 2563 เป็นจำนวน
25.86 ล้านบาท ว่า การเข้าร่วม
โครงการของลานทองฟาร์ม ส่งผล
ให้ฟาร์มได้รับองค์ความรู้และ
คำแนะนำในด้านต่างๆ จากกลุ่ม
วิสาหกิจชุมชนเครือข่ายโคนี้อ
ล้านนา จ.เชียงราย และ
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด ทั้ง
ในเรื่องการพัฒนาสายพันธุ์
สูตรอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน
รวมถึงวิธีการบริหารจัดการ
ฟาร์มอย่างเป็นระบบส่งผล
ให้ลานทองฟาร์มสามารถ
บริหารจัดการฟาร์มได้อย่าง





ก่อนคลอด 1 เดือน เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนคลอด หลังจากคลอดต้องดูแลแม่โคอย่างใกล้ชิดและเตรียมบำรุงด้วยอาหารชั้นที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง เมื่อลูกโคอายุ 4 เดือนทำการแยกลูก โคออกจากแม่ เพื่อให้แม่โคมีโอกาสฟื้นฟูสุขภาพเร็ว ลดภาระของแม่โคที่ต้องเตรียมความพร้อมเพื่อตั้งท้องในปีถัดไป



ระยะนี้จะให้ลูกโคกินอาหารชั้น รวมถึงแร่ธาตุต่างๆ เพื่อการเติบโตที่สมบูรณ์และแข็งแรง

ในส่วนการให้อาหารโค เน้นลดต้นทุนการผลิตโดยใช้วัตถุดิบที่มีในท้องถิ่นมาปรับสูตรอาหารให้เหมาะสมกับโคในแต่ละรุ่น โดยใช้วัตถุดิบที่สามารถหาได้ในท้องถิ่น เช่น ฟาง รำกากซีวี โค 200 ตัว มีค่าใช้จ่าย

เกี่ยวกับอาหารโคประมาณเดือนละ 150,000 บาท หรือตัวละ 750 บาทต่อเดือน”

รองเลขาธิการ สสก.เผยถึงการจำหน่ายโคเพศผู้ให้วิสาหกิจชุมชน จะมีการกำหนดราคาซื้อขายโคเนื้อในราคาประกัน กก.ละ 100-110 บาท จะแตกต่างจากราคาที่พ่อค้าคนกลางที่มารับซื้อใน

พื้นที่ในราคา 60-70 บาท มีการจำหน่ายโคเพศผู้ให้กับวิสาหกิจชุมชนไปแล้วมากกว่า 50 ตัว คิดเป็นมูลค่ามากกว่า 1.39 ล้านบาท

“ผลสำเร็จจากการเข้าร่วมโครงการ ส่งผลให้เกษตรกรที่ผลิตโคเนื้อคุณภาพ มีความเข้มแข็งบริหารจัดการฟาร์มอย่างมีระบบและขั้นตอน มีตลาดรองรับที่แน่นอนจำหน่ายในราคาประกันของโครงการ บริหารจัดการวัตถุดิบในพื้นที่ได้อย่างเหมาะสม สามารถลดต้นทุนการผลิตได้ยกกระดับมาตรฐานและประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อ ตั้งแต่การผลิตจนถึงการตลาด พัฒนาสายพันธุ์โคให้ตรงตามความต้องการตลาด สามารถรองรับผลกระทบที่จะเกิดจาก FTA ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ” นางธัญธิดากล่าว.

รมว.เกษตรฯหนุนห้องเย็นเก็บทุเรียน

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่เยี่ยมชมการบริหารจัดการของศูนย์เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนบริหารห้องเย็นภูิกัด และรับฟังปัญหาด้านการเกษตรจากผู้แทนเกษตรกรที่ศูนย์เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนบริหารห้องเย็นภูิกัด ต.ภูิกัด อ.เจาะไอร้อง จ.นราธิวาส พร้อมด้วยนายอภิ สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ พ.จ.อ.ประเสริฐ มาลัย หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ และผู้บริหารในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม

ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตทุเรียนกวน ต.ภูิกัด

อ.เจาะไอร้อง จ.นราธิวาส เป็นแหล่งผลิตทุเรียนกวนที่มีชื่อเสียง มีการแปรรูปและส่งออกไปยังประเทศมาเลเซียและสิงคโปร์ สร้างรายได้ให้กับ จ.นราธิวาส อย่างไรก็ตาม กลุ่มแปรรูปทุเรียนกวน มีปัญหาด้านการจัดเก็บเนื้อทุเรียน เพื่อยืดอายุของเนื้อทุเรียนในการนำมาแปรรูปเป็นทุเรียนกวนตลอดทั้งปี โดยปัจจุบันมีห้องเย็น 5 ห้อง ไม่เพียงพอ เนื่องจากในพื้นที่ดังกล่าวมีบริษัท วิสาหกิจชุมชน เกษตรกรทั่วไป ที่ทำธุรกิจเกี่ยวกับเนื้อทุเรียน 15 กลุ่ม ปริมาณผลผลิตทั้งสิ้น 1,465 ตัน ดังนั้น จึงได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ ผลักดันงบประมาณเพื่อนำมาสร้างห้อง

เย็นอีกหนึ่งห้อง เพิ่มศักยภาพในการผลิตให้กับวิสาหกิจชุมชนฯ

สำหรับปัญหาเรื่องสิทธิที่ดินทำกินบริเวณเทือกเขาบูโด ซึ่งชาวบ้านรอบเทือกเขาบูโดใน 9 อำเภอ ได้รับผลกระทบจากการออก พ.ร.บ.อุทยานแห่งชาติ ปี 2562 ซึ่งประกาศเป็นเขตป่าสงวนและอุทยานแห่งชาติทับที่ดินที่ชาวบ้านทำกินอยู่ก่อน เรื่องนี้ได้ประสานไปยัง พล.ต.อ.พัชรวาท วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี และรมว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเตรียมตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนที่ดินในพื้นที่ จ.นราธิวาส ร่วมกัน

'ธรรมชาติ'ติดตามสถานการณ์ ลุ่มเจ้าพระยาเก็บกักน้ำรับฤดูแล้ง

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตร และสหกรณ์ พร้อมด้วยนายอนุชานาคาศัย รมช.เกษตรฯ นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน และคณะลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำและแนวทางในการบริหารจัดการน้ำในลุ่มเจ้าพระยา พร้อมเตรียมแนวทางในการบริหารจัดการน้ำในช่วงที่ฝนตกหนักควบคู่ไปกับการรับมือปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่เขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท

ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ได้สั่งการให้กรมชลประทาน จัดหาแหล่งน้ำสำรองและเร่งเก็บกักน้ำไว้ในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำต่างๆ ให้ได้มากที่สุด โดยเฉพาะลุ่มเจ้าพระยาที่มีปริมาณการใช้น้ำสูงเพื่อรองรับปรากฏการณ์เอลนีโญ และการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้งที่กำลังจะมาถึง ป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับประชาชนให้ได้มากที่สุด โดยขอความร่วมมือชาวนา ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการปลูกพืช งดทำนาปรังรอบที่ 2

ทั้งนี้ สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา ที่สถานีวัดน้ำ C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่าน 1,166 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที แนวโน้มลดลง กรมชลประทานได้ใช้ระบบชลประทานทั้ง 2 ฝั่งของแม่น้ำเจ้าพระยาในการบริหารจัดการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด ด้วยการรักษาระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาให้อยู่ระดับ 16.80 เมตร (รทก.) สูงกว่าระดับปกติประมาณ 0.30 เมตร เพื่อยกระดับน้ำเข้าสู่คลองต่างๆ ที่อยู่ด้านเหนือเขื่อนเจ้าพระยาให้ได้มากที่สุด โดยไม่กระทบต่อพื้นที่ริมคลอง และสามารถรองรับฝนที่อาจตกลงมาในพื้นที่ได้ พร้อมกันนี้ได้ผันน้ำเข้าระบบชลประทาน ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา เข้าสู่คลองชัยนาท-ป่าสัก และ คลองชัยนาท-อยุธยา และผันน้ำบางส่วนไปลงคลองพระองค์ ไชยอนุชิต เพื่อสูบน้ำขึ้นไปเก็บไว้ที่อ่างเก็บน้ำบางพระ จ.ชลบุรี ส่วนทางด้านฝั่งตะวันตก จะผันเข้าทาง

แม่น้ำท่าจีน แม่น้ำน้อย และคลองมะขามเฒ่า-อู่ทองไปกักเก็บไว้ในแหล่งน้ำต่างๆ รวมถึงคลองส่งน้ำในพื้นที่ชลประทานเพื่อสำรองไว้ใช้อุปโภค-บริโภคในช่วงฤดูแล้ง การเพาะปลูกพืชใช้น้ำน้อยเป็นหลัก

สำหรับปริมาณน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา ที่คงเหลือจากการส่งน้ำเข้าระบบชลประทานเพื่อสำรองไว้ใช้ในกิจกรรมต่างๆ ในช่วงฤดูแล้งนั้น ได้วางแผนการระบายน้ำผ่านเขื่อนเจ้าพระยาเพื่อรักษาสมดุลของปริมาณน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา และเพื่อความมั่นคงของตัวเขื่อน โดยจะควบคุมการระบายน้ำผ่านเขื่อนเจ้าพระยาไม่ให้เกิน 1,000 ลบ.ม. ต่อวินาที ปัจจุบันระบายน้ำสูงสุดอยู่ที่ 802 ลบ.ม.ต่อวินาที มีแนวโน้มน้ำลดลงโดยปริมาณน้ำที่ระบายท้ายเขื่อนนี้บางส่วนจะถูกนำไปเก็บกักไว้ในแหล่งน้ำและพื้นที่แก้มลิง เขต จ.ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี และนนทบุรี

เกษตรฯเร่งแก้ปัญหา 3ประเด็นให้เกษตรกรยะลา



ติดตาม : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำและแนวทางในการบริหารจัดการน้ำในลุ่มเจ้าพระยา ที่เขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท พร้อมวางแนวทางบริหารจัดการกักเก็บน้ำมือปรากฏการณ์เอลนีโญ เร่งเก็บกักน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้ง ป้องกันผลกระทบ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามรับฟังปัญหาของเกษตรกรในพื้นที่ จ.ยะลา พร้อมด้วย นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ พ.จ.อ.ประเสริฐ มาลัย หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ และคณะ ที่หอประชุมที่ว่าการอำเภอธารโต จ.ยะลา โดย ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ต้องการรับฟังเสียงของเกษตรกร

โดยตรง ซึ่งเป็นการสะท้อนให้เห็นปัญหาที่แท้จริง โดย จ.ยะลา มีประเด็นปัญหาหลักๆ 3 เรื่อง คือ 1.ผลกระทบจากช้างป่าเข้าทำลายพืชผลการเกษตรได้รับความเสียหาย โดยแนวทางแก้ไขระยะเร่งด่วน หน่วยงานในพื้นที่ดำเนินการร่วมกันในการผลักดันช้างป่าออกจากพื้นที่ ส่วนระยะยาวตนจะขอนำเรื่องนี้กลับไปประชุมกับหน่วยงาน

ที่เกี่ยวข้อง และมอบหมายให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดยะลา ได้สำรวจพื้นที่การเกษตรที่ได้รับความเสียหายต่อไป

2.ปัญหาหนอนเจาะเมล็ดทุเรียน ได้มอบหมายกรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกันศึกษาหาแนวทางแก้ไขในระยะยาว และรายงานผลให้ทราบ เพื่อแก้ปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม รวมทั้งส่งเสริมการผลิตทุเรียนคุณภาพ และ 3.ราคายางพาราและการตลาดการแปรรูป ซึ่งเป็นเรื่องที่กระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานภาครัฐจะต้องหาแนวทางแก้ไขและส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศ

“ปัญหาในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนใต้มีความคล้ายกัน คือเรื่องของราคาพืชผลทางการเกษตร ยางพารา ซึ่งเป็นเรื่องที่ต้องบูรณาการทำงานกันอย่างจริงจัง และประเด็นปัญหาที่ดินทำกิน ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ เร่งดำเนินการแก้ปัญหาไม่ว่าจะเป็นการเปลี่ยนที่ดิน ส.ป.ก.ที่ราชพัสดุ ให้เป็นโฉนด สำหรับพื้นที่ใดที่ไม่สามารถออกโฉนดได้ ก็จะพิจารณาให้จะออกหนังสืออนุญาตให้ทำประโยชน์” รว.เกษตรฯ กล่าว

'อาหาร' ดันเงินเพื่อหลายประเทศทรงตัวสูง
ไทยเผชิญผักแพง - ต้นทุนพลังงานเพิ่ม
> 10

'อาหาร' ดันเงินเพื่อหลายประเทศทรงตัวสูง ไทยเผชิญผักแพง-ต้นทุนพลังงานเพิ่ม

สถานการณ์ราคาสินค้า

	ราคาเฉลี่ย (25-29 ก.ย.66)	ราคาเฉลี่ย (2-3 ก.ย.66)
สุกรชำแหละ-เนื้อแดง (ส-โพก)	127.50 บาท/กก.	122.50 บาท/กก.
ไก่สดชำแหละ- บ่อง ส-โพก	80 บาท/กก.	80 บาท/กก.
ไข่ไก่ (เบอร์ 3)	4.50 บาท/ฟอง	4.50 บาท/ฟอง
ผักคะน้า	28.50 บาท/กก.	42.50 บาท/กก.
ผักบุ้งจีน	27.50 บาท/กก.	32.50 บาท/กก.
ผักกวางตุ้ง	27.50 บาท/กก.	32.50 บาท/กก.
ผักชี	148 บาท/กก.	160 บาท/กก.

รายการสินค้าที่ติดตามดูแล 219 สินค้า

ประจำเดือน ก.ย.2566

ระดับความสำคัญของการกำกับดูแล Sensitive List (SL)

จำนวน 18 รายการ

(สินค้าที่มีความอ่อนไหวเป็นพิเศษ ติดตามราคาและภาวะเป็นประจำทุกวัน)

- สุกรชำแหละ
- ไก่สด
- ไข่ไก่
- ปุ๋ยเคมี
- ยาป้องกัน หรือกำจัดศัตรูพืช หรือโรคพืช
- อาหารสัตว์
- น้ำมันพืช
- น้ำตาลทราย
- ข้าวสารบรรจุถุง
- อาหารสำเร็จรูปบรรจุขาย-ชนิดกึ่งสำเร็จรูป
- อาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท
- เหล็กเส้น
- เหล็กแผ่นรีดร้อน
- เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ
- เหล็กแผ่นเคลือบดีบุก
- เหล็กแผ่นเคลือบโครเมียม
- น้ำมันดีเซล
- เบมผง

เทียบเงินเพื่อไทยกับต่างประเทศ (ส.ค.2566) : 133 เขตเศรษฐกิจ



ที่มา : กรมการค้าภายใน, สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กราฟฟรี กรุงเทพธุรกิจ 5/10/2566

● ปรานี หมีนแผงวาริ กรุงเทพธุรกิจ

ผลการจัดอันดับอัตราเงินเฟ้อประจำเดือน ส.ค.2566 ประเทศไทยอยู่ในอันดับ 10 จาก 133 เขตเศรษฐกิจ (ประเทศ) : ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ย.2566 โดยเว็บไซต์ tradingeconomics

โดยอัตราเงินเฟ้อในเขตเศรษฐกิจที่สำคัญ ส่วนใหญ่ยังอยู่ในระดับที่สูง เช่น สหรัฐฯ สูงขึ้น 3.7% สาเหตุสำคัญมาจาก

ราคาอาหารตามอุปทานที่ค่อนข้างตึงตัว และภาคบริการที่ยังอยู่ในระดับสูง ขณะที่ราคาพลังงานลดลงจากเดือนเดียวกันของปีก่อน แต่มีแนวโน้มสูงขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา โดยการปรับขึ้นราคาของสินค้าสำคัญ เช่น หมวดยอาหาร ได้แก่ ไข่ไก่ ฟัก และเบคอนี่ อาหารกินนอกบ้าน หมวดยไม่ใช่อาหารและเครื่องดื่ม เช่น การขนส่งสาธารณะ ค่าเช่าบ้าน

ขณะที่ประเทศไทย เงินเฟ้อ ส.ค.2566 สูงขึ้น 0.88% สาเหตุสำคัญมาจากสินค้าใน

กลุ่มพลังงานที่ยังอยู่ในระดับสูง ขณะที่กลุ่มอาหารสดราคาทรงตัว ส่วนเนื้อสัตว์ และเครื่องประกอบอาหาร ราคาลดลง ประกอบกับฐานราคาในเดือนเดียวกันปีก่อนอยู่ในระดับสูง จึงทำให้อัตราเงินเฟ้อไม่สูงมากนัก

รายงานข่าวจากกรมการค้าภายในระบุว่า สถานการณ์ราคาขายปลีกสินค้าอาหารสดทรงตัว โดยกลุ่มที่ราคาไม่เปลี่ยนแปลงเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา ได้แก่ สุกรชำแหละเนื้อแดง (ส-โพก) ไข่ไก่ ไก่สดชำแหละ อย่างไรก็ตาม

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 150,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธที่ 5 ตุลาคม 2566

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12482

หน้า: 12(บน), 10

Col.Inch: 111.42 Ad Value: 139,275

PRValue (x3): 417,825

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อาหาร' ดันเงินเพื่อหลายประเทศทรงตัวสูง ไทยเผชิญผักแพง-ต้นทุนพลังงานเพิ่ม

พบว่าสินค้ากลุ่มผักสดมีราคาสูงขึ้นมากโดยผักคะน้า กิโลกรัม (กก.) ละ 42.50 บาท สูงขึ้นจาก 28.50 บาท ผักบุ้งจีน กก.ละ 32.50 บาท สูงขึ้นจาก 27.50 บาท ผักชีก กก.ละ 160 บาท สูงขึ้นจาก 148 บาท

ทั้งนี้กระทรวงพาณิชย์กำหนดแถลงข่าวดัชนีเศรษฐกิจการค้า เดือน ก.ย.2566 วันนี้

(5 ต.ค.2566) คาดว่าแนวโน้มอัตราเงินเฟ้อทั่วไปเดือน ก.ย.2566 มีทิศทางทรงตัวหรือปรับตัวขึ้นเล็กน้อย โดยมีปัจจัยที่ส่งผลบวกต่ออัตราเงินเฟ้อ ได้แก่ ราคาพลังงานทั้งน้ำมันเชื้อเพลิง ค่าไฟฟ้า และก๊าซหุงต้ม ที่ยังคงอยู่ในระดับสูง รวมทั้งอุปสงค์ในประเทศที่อาจเพิ่มขึ้นจากมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาลชุดใหม่ สถานการณ์ภัยแล้งที่รุนแรงกว่าปีที่ผ่านมากในหลายประเทศทั่วโลก ทำให้ปริมาณพืชผลการเกษตรและปศุสัตว์ลดลง ส่งผลให้ราคาสินค้ากลุ่มอาหารและสินค้าที่เกี่ยวข้องเ็นสูงขึ้น

อย่างไรก็ตาม สถานการณ์เศรษฐกิจในประเทศคู่ค้าสำคัญของไทยที่ชะลอตัวและการใช้มาตรการทางการเงินที่เข้มงวดขึ้นของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งส่งผลกระทบต่ออุปสงค์และการลงทุนภายในประเทศ รวมทั้งสถานการณ์ด้านอัตราดอกเบี้ยในเดือน ก.ย.2565 ที่อยู่ในระดับสูง เป็นปัจจัยกดดันให้เงินเฟ้อทรงตัวและเพิ่มขึ้นไม่มาก

นอกจากนี้ยังมีปัจจัยที่เกิดจากมาตรการของภาครัฐที่คาดว่าจะออกมาในระยะอันใกล้ และส่งผลกระทบต่ออย่างมีนัยสำคัญ อาทิ มาตรการลดค่าครองชีพ และการลดต้นทุนภาคการผลิตและบริการ (ลดค่าโดยสารรถไฟฟ้า ราคาน้ำมัน ค่าไฟฟ้า ราคาก๊าซหุงต้ม) และความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ ซึ่งยังคงต้องติดตามอย่างใกล้ชิดต่อไป

ทั้งนี้กระทรวงพาณิชย์คาดการณ์อัตราเงินเฟ้อทั่วไป ปี 2566 อยู่ระหว่าง 1.0-2.0% (ค่ากลาง 1.5%) และหากสถานการณ์เปลี่ยนแปลงอย่างมีนัยสำคัญ จะมีการทบทวนอีกครั้ง

จากภาพรวมราคาสินค้าโดยเฉพาะสินค้าเกษตรมีแนวโน้มสูงขึ้นในฟากของผู้บริโภคได้รับผลกระทบในระดับที่

สะท้อนผ่านเงินเฟ้อ แต่ในฝั่งผู้ผลิตพบว่ายังมีเงื่อนไขที่ต้องจัดการกับต้นทุนให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการเข้าพบของสมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่ว่า ได้หารือถึงปัญหาต้นทุนการเลี้ยงไก่ไข่ที่ปรับเพิ่มขึ้นตามราคาอาหารสัตว์ที่เป็นสัดส่วนต้นทุนการเลี้ยงไก่ไข่ถึง 70% ซึ่งเป็นผลมาจากวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับราคาเพิ่มขึ้นก่อนหน้านี้ทำให้ราคาอาหารไก่ไข่ปัจจุบันอยู่ที่ประมาณ 17 บาทต่อ กก. เทียบกับปี 2563 อยู่ที่ราคา 10 บาทต่อ กก. รวมทั้งการเลี้ยงไก่ไข่ยังได้รับผลกระทบจากราคาพลังงานด้วย

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ จะหารือกับภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ที่ดูแลการนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์ ให้ช่วยลดและปัญหาดังกล่าว รวมทั้งปรับสมดุลระหว่างผลผลิตและราคา เพื่อให้ทุกฝ่ายอยู่ได้

"ขณะนี้ราคาน้ำมันข้าวสาลีและข้าวโพดต่างลดลงมาแล้ว แต่ราคาอาหารสัตว์ซึ่งคิดเป็นต้นทุนมากกว่า 70% ของการเลี้ยงไก่ไข่ ยังไม่มีท่าทีที่จะลดลง"

มงคล พิพัฒสัตยานวงศ์ นายกสมาคมผู้ผลิต ผู้ค้า และส่งออกไข่ไก่ กล่าวในช่วงที่ผ่านมากเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่มีความลำบาก เพราะขายไข่ขาดทุนเพิ่งจะดีขึ้นในช่วง 3-4 ปีนี้ที่ราคาเพิ่มขึ้น มีส่วนต่างจากต้นทุนบ้าง โดยขณะนี้ราคาประกาศอยู่ที่ฟองละ 4.0 บาท แต่ราคาขายส่งอยู่ที่ฟองละ 3.90 บาท ขณะที่ต้นทุนการผลิตไข่ไก่อยู่ที่ฟองละ 3.70 บาท

สถานการณ์ราคาสินค้ามีผลต่อเงินในกระเป๋าประชาชน ซึ่งสะท้อนผ่านอัตราเงินเฟ้อ ดังนั้น หากราคาสินค้ายังสูงอย่างต่อเนื่องก็จะมีผลให้เสียดเงินในระบบเศรษฐกิจหายไปจนทำให้จีดีพีอาจไม่เติบโตเท่าที่ควร การดูแลสมดุลราคาสินค้าเพื่อผู้บริโภค และผู้ผลิตอย่างเหมาะสมจะเป็นการสร้างสมดุลทางเศรษฐกิจที่ดีในระยะยาว

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 5 ตุลาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16643

หน้า: 1 (ล่างขวา), 2

Col.Inch: 141.45 Ad Value: 219,247.50

PRValue (x3): 657,742.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'ไชยา พรหมา' บินสูง ชู'เกษตร'ขึ้นชั้นการค้า



'ไชยา พรหมา' บินสูง ชู'เกษตร'ขึ้นชั้นการค้า

หมายเหตุ - นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้สัมภาษณ์พิเศษ "มติชน" ถึงการดูแล 3 กรม และ 1 รัฐวิสาหกิจ ได้แก่ กรมปศุสัตว์ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร กรมหม่อนไหม และองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.)

●นโยบายในการขับเคลื่อนกรมปศุสัตว์ ในยุคของรัฐมนตรีช่วยไชยา เป็นอย่างไรบ้าง

กรมปศุสัตว์เป็นหน่วยงานที่มีความเกี่ยวข้องกับพี่น้องเกษตรกร ทั้งเรื่อง หมู เห็ด เป็ด ไก่ วัว และควาย สิ่งที่เป็นปัญหากับเกษตรกรอย่างมากในขณะนี้คือเรื่องราคาและผลกระทบต่อกลไกตลาด การทะลักเข้ามาของสินค้าเกษตรโดยเฉพาะด้านปศุสัตว์ ส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการรายเล็ก ขนาดกลาง และขนาดใหญ่ ทำให้กลไกตลาดผิดเพี้ยน กลุ่มที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ



ผู้ประกอบการรายย่อย เนื่องจากมีหน้าที่ในการเลี้ยง ส่วนเรื่องตลาดยังคงต้องพึ่งพากลไกตลาด ต้องอาศัยพ่อค้าคนกลาง โรงเชือด และแหล่งจำหน่าย ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับธุรกิจขนาดใหญ่ แต่ถ้าเป็นส่วนหนึ่งของธุรกิจขนาดใหญ่ เราไม่ได้ห่วงเขาเท่าไร เพราะมีเครื่องมือการดำเนินงานธุรกิจแบบครบวงจร อาทิ ส่งเสริมการตลาด โรงฆ่าและผลผลิตกันสำเร็จรูป ซึ่งมีเครือข่ายกระจายสินค้าไปยังผู้บริโภคอย่างครบวงจร

ในส่วนของผู้ประกอบการรายย่อย สิ่งแรกที่ต้องเจอคือการแบกรับภาระต้นทุน ไม่ว่าจะเป็นเรื่องวัว หรือหมู โดยเฉพาะเรื่องอาหารสัตว์เป็นสิ่งที่จะต้องพึ่งพาอาศัยกับธุรกิจขนาดใหญ่ หากว่าเกษตรกรจะหาอาหารสัตว์เอง ก็มีข้อจำกัดอย่างหนึ่ง ตรงที่เกษตรกรรายเล็กจะมีการเลี้ยงสัตว์อย่างเดียว ไม่ได้มีการผลิตอาหารสัตว์ด้วย ดังนั้นสิ่งที่กระทรวงและกรมจะส่งเสริม คือหากในพื้นที่ใกล้เคียงเราสามารถจัดตั้งองค์การเกษตรกรให้มีการพึ่งพาอาศัยกัน อาทิ รูปแบบวิสาหกิจชุมชน หรือสหกรณ์ เพื่อให้เข้าถึงความต้องการของผู้เลี้ยงในพื้นที่ที่มีสัตว์ก็ชนิด และแต่ละชนิดต้องการอาหารแบบใดบ้าง

ปัจจุบันหากเกษตรกรไม่มีหัวอาหาร อาทิ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เกษตรกรต้องไปซื้อหัวอาหารสำเร็จรูปมีต้นทุนสูง กระทรวงจึงมีแผนที่จะส่งเสริมให้เกษตรกรมีแหล่งวัตถุดิบที่มาจากเกษตรกรในพื้นที่ หรือใช้วิธีการพึ่งพาอาศัยกันเพื่อลดต้นทุน ปัจจุบันยังมีข้อจำกัดอยู่ โดยเฉพาะในเรื่องของการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ผู้เลี้ยงโคเนื้อ และโคนมมีความต้องการมาก แต่ไทยยังผลิตได้น้อย ไม่เพียงพอต่อความต้องการ และต้องมีการนำเข้าเป็นเหตุให้อาหารสัตว์มีราคาที่สูงขึ้น นอกจากนี้ ยังนำเข้าอาหารสัตว์ที่เป็นโปรตีน เนื่องจากในประเทศมีผลผลิตต่อไร่ค่อนข้างต่ำ และเมื่อตรวจสอบราคาแล้ววัตถุดิบบางชนิดมีราคาที่ถูกกว่าเมื่อเทียบกับราคาในประเทศ จึงเป็นโจทย์สำคัญของกระทรวง ที่หาวิธีส่งเสริมเพื่อให้เกษตรกรเข้าถึงแหล่งวัตถุดิบที่เป็นต้นทุนอาหารสัตว์ในราคาที่ถูกลง ปัจจุบันต่อไป

●นอกจากปัญหาเรื่องต้นทุนอาหารสัตว์แล้ว ภาครัฐยังประสบปัญหาเรื่องใดหรือไม่

นอกจากเรื่องต้นทุนที่ต้องร่วมหาทางออกให้เกษตรกรแล้ว ในส่วนของกรมปศุสัตว์ ยังต้องเจอกับปัญหาเรื่องการลักลอบนำเข้าสินค้าผิดกฎหมาย ในขณะที่ไทยเผชิญกับโรคโควิดแอฟริกาในสุกร (แอฟเอสเอฟ) ปรากฏว่า ในช่วงนั้นเกิดการแพร่ระบาดของโควิด-19 เป็นผลให้ทำลายหมูที่พบเชื้อแอฟเอสเอฟทันทีในเรื่องของแอฟเอสเอฟ ปัจจุบันไทยยังไม่มีวัคซีนรักษา ทางเดียวคือเมื่อเจอเชื้อต้องทำลายทิ้งอย่างเดียว ส่งผลให้ความต้องการหมู สวนทางกับปริมาณหมูที่มีในช่วงก่อนหน้านั้น พบว่ามีการลักลอบนำเข้าจากประเทศเพื่อนบ้าน ปัจจุบันอยู่ระหว่างทำลายทิ้งกว่า 161 ตู้ ในส่วนของแนวทางแก้ไข ปัจจุบันเรามีด่านกักกันปศุสัตว์อยู่ตามบริเวณชายแดนทั่วประเทศ เรื่องนี้ได้ไปพูดคุยกับทางการลาวเชิญชวนกรมมีโอกา ทำศูนย์กักกันโรค บริเวณชายแดนก่อนส่งไปจีน เรื่องนี้ได้ฝากกรม

นายรัฐมนตรี ที่มีแผนเดินทางไปจีน โดยนำเรื่องนี้ไปหารือกับทางการจีน เพื่อให้กลับมาเป็นตลาดกระจายสินค้าทางการเกษตรให้ไทยอีกครั้ง นอกจากนี้ ในส่วนของด่านกักกันปศุสัตว์ในพื้นที่อื่นๆ ที่มีไว้เพื่อสกัดการนำเข้าสินค้าผิดกฎหมาย อาทิ บริเวณ อ.แม่สอด พบว่ามีการลักลอบวัวจากประเทศเมียนมาเข้ามา ต้นทางมาจากประเทศอินเดีย พบว่าการลักลอบนำเข้าสัตว์เหล่านี้นำพาโรคปากเท้าเปื่อยในสัตว์เข้ามาด้วย วิธีการจัดการของเราคือ การหาแนวทางในการรักษา

โดยเรื่องนี้โรงงานผลิตวัคซีนกรมปศุสัตว์ สำนักเทคโนโลยีชีวภัณฑ์สัตว์ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ผลิตวัคซีนรักษาโรคดังกล่าวอยู่แล้ว แต่เนื่องด้วยโรงงานมีการก่อตั้งมากกว่า 90 ปีแล้ว แม้อุปกรณ์ และเครื่องมือในการผลิตจะอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน แต่มีข้อจำกัดในเรื่องของการเพิ่มขีดความสามารถในการผลิต เพื่อนำไปสู่การได้มาตรฐาน เนื่องจากข้อจำกัดของตัวโรงงาน ต้องมีการขยายอาคาร เพิ่มเครื่องมือ เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล และยังมีความจำเป็นที่ต้องผลิตวัคซีนให้เพียงพอ โดยเป้าหมายต่อไป อยากให้เพิ่มการผลิตวัคซีน เพื่อนำไปสู่ขั้นตอนของการจำหน่ายได้ ไม่ใช่ผลิตเพื่อใช้ในประเทศเพียงอย่างเดียว

●หลังจากนี้มีเป้าหมายในการผลักดันเรื่องการผลิตวัคซีนปศุสัตว์อย่างไรบ้าง

จากข้อจำกัดดังกล่าวได้หันนโยบายกับกรมปศุสัตว์ในการจ้างที่ปรึกษา หรือผู้เชี่ยวชาญจากมหาวิทยาลัยต่างๆ ศึกษาความเป็นไปได้ ช่วยวิเคราะห์เรื่องความคุ้มค่าในการดำเนินการตามเป้าหมายดังกล่าว อาทิ การหารูปแบบในการลงทุนร่วมกับภาคเอกชน หรือกำหนดระยะเวลาสัมปทานให้กับภาคเอกชน มีเงื่อนไขว่ารัฐจะต้องได้ประโยชน์ เป็นต้น คาดว่าจะได้ข้อสรุปของผลการศึกษาภายใน 3-4 เดือนนี้ ก่อนจัดทำร่างขอบเขตงาน (ทีโออาร์) ที่เป็นธรรม โปร่งใส และตรวจสอบได้ต่อไป ในส่วนของการศึกษาและพัฒนาโรงงาน กรมปศุสัตว์จะนำงบจากกองทุนของกรม มาใช้ประมาณ 800 ล้านบาท เป็นคนละส่วนกับเงินงบประมาณประจำปี สำหรับเป้าหมายของการให้ศึกษาดังกล่าว เพื่อช่วยลดภาระงบประมาณแผ่นดิน ตอบโจทย์ว่าไทยต้องมีแหล่งผลิตวัคซีนที่เพียงพอ ทั้งวัว หมู และสัตว์ปีก จนนำไปสู่การขยายให้กับประเทศต่างๆ โดยมีเป้าหมายการเป็นศูนย์กลาง (ฮับ) เรื่องวัคซีนรักษาโรคในสัตว์ ของภูมิภาคนี้

ในเมื่อเราไม่สามารถจัดการลักลอบได้ 100% ก็ผลิตวัคซีนขายประเทศเพื่อนบ้าน เพื่อเป็นการลดการเกิดโรคแทน เนื่องจากเรื่องโรคปากเท้าเปื่อยในสัตว์ เป็นข้อต้องห้ามของประเทศใหญ่อย่างจีน เป็นผลให้สินค้าปศุสัตว์หลายชนิดของไทย อาทิ วัว เป็น ถูกจีนห้ามนำเข้า หลังจากนั้นผมจะใช้ความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่างไทยกับจีนเพื่อขอเข้าพบทูตจีน ในฐานะที่จีนเป็นตลาดการค้าสินค้าขนาดใหญ่ของไทย และแสดงในเห็นว่า รัฐบาลไทย โดยกระทรวงเกษตรฯ ให้ความสำคัญกับเรื่องการเกิดโรคระบาดในสัตว์ โดยจะจัดทำมาตรการที่สร้างความเชื่อมั่น เพื่อให้ตลาดเนื้อ

สัตว์ที่จะส่งไปจีน ปลอดภัย และปลอดภัย เงื่อนไขใดที่ยังเป็นอุปสรรคก็จะแจ้งให้ทางการจีนทราบ และปัจจุบันกระทรวงเกษตรฯ มีแผนเรื่องการจัดทำที่กักโรคตามชายแดน ที่ อ.เชียงแสน และอ.บางสะพาน เพื่อตรวจสอบโรคก่อนการส่งออก

นอกจากจีนแล้ว เรายังส่งออกโคเนื้อ และหมู ไปยังตลาดกัมพูชา แต่ปัจจุบันยังโดนกีดกันอยู่ ดังนั้น จะใช้ช่องทางการทูตขอพบทูตกัมพูชาประจำประเทศไทยเพื่อหารือถึงอุปสรรค และเล่าถึงแผนที่ไทยต้องการไปเปิดตลาด จะเน้นที่ตลาดการค้าชายแดน จ.สุรินทร์ บริเวณตลาดช่องจอม เป็นตลาดเดิมในการค้าขายสินค้าปศุสัตว์ระหว่างกัมพูชา ซึ่งเป็นตลาดหลักอยู่แล้ว เนื่องจากส่วนใหญ่จีนและเวียดนามจะซื้อหมูและวัวไทยจากกัมพูชา ไม่ใช่จากไทยโดยตรงเพราะกลัวเรื่องโรคปากเท้าเปื่อย ปัญหาเราจะต้องไปดูว่านอกจากเรื่องโรคในสัตว์แล้ว ยังมีปัญหาอื่นอีกหรือไม่ โดยจะขอความร่วมมือจากทูตพาณิชย์กัมพูชา เพื่อร่วมกันหาแนวทางแก้ไข และลดเงื่อนไข สร้างความมั่นใจให้กับประเทศคู่ค้า เพื่อนำไปสู่การส่งออกต่อไป

●ในส่วนของการมอบนโยบายกรมฝนหลวงฯ มีข้อสั่งการอะไรเป็นพิเศษบ้าง เนื่องจากเป็นหน่วยงานสำคัญในการรับมือเอลนีโญ

ก่อนหน้านี้ได้มีการรายงานเรื่องสถานการณ์เอลนีโญที่จะทวีความรุนแรงขึ้นเมื่อสิ้นฤดูฤดูให้นายกรัฐมนตรีรับทราบเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยนายกฯ มีข้อสั่งการให้ตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง และคณะกรรมการแก้ไขปัญหาเอลนีโญ คณะกรรมการชุดดังกล่าว ไม่มีกรมฝนหลวงฯ รวมอยู่ในนั้น มีเพียงกรมชลประทาน และสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ปัจจุบันได้เสนอต่อ นายกฯ ในฐานะผู้จัดตั้งคณะกรรมการพิจารณาในการนำ กรมฝนหลวงฯ ที่เป็นหน่วยงานหลักในการสนับสนุนภารกิจนี้โดยเฉพาะ เข้าไปเป็นหนึ่งในคณะทำงานชุดนี้ด้วย เรื่องนี้ต้องรอให้ นายกฯ เป็นผู้พิจารณาต่อไป

จากข้อเสนอดังกล่าว อยากสะท้อนให้เห็นว่ากรมชลประทานมีหน้าที่สร้างเขื่อน สร้างอ่างเก็บน้ำ แต่กรมฝนหลวงฯ เป็นหน่วยงานที่ช่วยให้เกิดฝนบริเวณเหนือเขื่อนหรือในจุดที่ต้องการความช่วยเหลือ อุปสรรคของกรมฝนหลวงฯตอนนี้คือ เรายังขาดอุปกรณ์ โดยเฉพาะเครื่องบินในการปฏิบัติการ เนื่องจากปัจจุบันกรมฝนหลวงฯ มีเครื่องบินทั้งหมด 31 ลำ ใช้งานได้ 26 ลำ ส่วนที่เหลือซ่อมบำรุง และในจำนวนทั้งหมดเป็นเครื่องบินคานา หรือเครื่องบินที่ทำความสูงได้ไม่เกิน 1 หมื่นฟุต เพื่อทำฝนหลวงในระดับเมฆอุ่น แต่หากต้องการทำฝนหลวงในระดับเมฆเย็น ต้องเป็นเครื่องบินที่ทำความสูงได้ 2.5 หมื่นฟุต หรือเครื่องบินคิลส์แอร์ กรมมีอยู่ 3 ลำจากเครื่องบินทั้งหมด และใช้งานได้เพียง 1 ลำ ที่เหลือซ่อมบำรุง

ก่อนหน้านี้นี้ กรมได้เสนอขอซื้อเครื่องบิน 2 ลำ เป็นคานา 1 ลำ และคิลส์แอร์ 1 ลำ กับรัฐบาลชุดก่อน เบื้องต้นได้รับการอนุมัติไปแล้ว ขณะนี้อยู่ระหว่างดูรายละเอียดเรื่องทีโออาร์ ต้องไม่ล็อกสเปก โปร่งใส ตรวจสอบได้ และเป็นธรรม เครื่องบินคิลส์แอร์มีความสำคัญมาก เพราะ

สามารถสร้างผลได้มากกว่าเครื่องบินคาน่า ถึง 3 เท่า ดังนั้น การเสนอซื้อเครื่องบินของกรมฝนหลวงฯ มีความจำเป็น เนื่องจากมีจุดประสงค์เพื่อเพิ่มยุทธปัจจัย มาสู้กับศัตรู คือ ความแห้งแล้ง และความยากจน จึงมองว่าจำนวนที่เหมาะสมของเครื่องบินคิงส์แอร์ควรเพิ่มอีก 4 ลำ เพื่อให้คุ้มต่อต้นทุน และเพียงพอต่อการปฏิบัติงาน

ขณะที่แผนการรับมือเอลนีโญนั้น เบื้องต้นได้สั่งการให้กรม ทำปฏิบัติการฝนหลวงบริเวณเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ เนื่องจากมีปริมาณน้ำในอ่างเพียง 27% ซึ่งในจำนวนนี้เป็นน้ำใช้การได้ประมาณ 10% ซึ่งกรมจะต้องรายงานให้ผมรับทราบว่าจะแต่ละวันมีน้ำไหลเข้าเขื่อนป่าสักฯ เท่าไร จนกว่าจะเพียงพอเพื่อเก็บกักไว้ใช้ในฤดูแล้ง นอกจากนี้ ได้มีการมอเนิเตอร์ร่วมกับกรมชลประทาน เพื่อดูว่าเขื่อนไหนในประเทศที่มีน้ำมาก น้ำน้อย หรือแห้งแล้ง โดยเฉพาะภาคกลาง ยังมีอีกหลายเขื่อนที่ต้องเร่งเติมน้ำ ได้สั่งการไปยังกรมฝนหลวงฯ แล้ว

●แผนในการพัฒนากรมหม่อมใหม่ให้เป็นซอฟต์แวร์ของไทย มีเรื่องอะไรเป็นองค์ประกอบบ้าง

ในส่วนของกรมหม่อมใหม่ เป็นอีกกรมที่คนมองข้าม แต่ในมุมมองของผมมองว่ากรมนี้มีความน่าสนใจ ก่อนหน้านั้นมีโอกาสไปตรวจงานที่ อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช เป็นกลุ่มท่อผ้าไหมบ้านตอกแคที่มีการทอผ้าไหมชนิดเดียวกับที่มีการใช้ในวัง สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทอดพระเนตรเห็นผ้าดังกล่าว จึงได้ทรงนำต้นแบบมาให้กรมหม่อมใหม่อนุรักษ์สายและรักษาต้นแบบเอาไว้ โดยกรมหม่อมใหม่ นำต้นแบบไปให้กลุ่มทอผ้าไปทอ กว่าจะสำเร็จใช้เวลาเป็นปี มีมูลค่ากว่า 3 แสนบาท สัมกับความตั้งใจ และความสวยงาม

แต่ปัญหาอุปสรรคในปัจจุบัน คือชาวบ้านยังต้องซื้อไหมมาทอ เราจึงต้องมีการช่วยเหลือตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เริ่มจากการสนับสนุนให้เลี้ยงหม่อมใหม่เอง พื้นที่ไหนที่มีความพร้อม กรมจะเข้าไปสนับสนุนทันที เพื่อเป็นแผนในการผลักดันกรมหม่อมใหม่ ให้สร้างผ้าไทยที่เป็นอัตลักษณ์ และเอกลักษณ์ โจทย์คือผ้าไหมใส่ต้องไม่

แก่ ไม้ร้อน และดูแลรักษาง่าย เพื่อไปสู่เป้าหมายการผลักดันให้ผ้าไหมไทยเป็น "ซอฟต์แวร์ไทย" และได้ขึ้นแสดงในงานแฟชั่นระดับโลก หลังจากนั้นหวังว่าจะมีดีไซน์เนอร์รุ่นใหม่ มาช่วยกันปรับเชินต์ผ้าไหม และผ้าไทยทุกชนิด ให้ออกสู่สายตาโลก และมีการอนุรักษ์สานต่อผ้าไหมไทยจากรุ่นสู่รุ่นต่อไป

●จะมีการปรับลด อ.ส.ค.ให้สู้กับตลาดนมในประเทศอย่างไร

สิ่งที่อยากเห็นจาก อ.ส.ค. คือการแข่งขันในเชิงพาณิชย์ ไปจนถึงการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ ต้องคิดให้ไกล และเปลี่ยนจากการแข่งขันในตลาดนมโรงเรียน มารับจ้างผลิตเพื่อเพิ่มความต้องการนมจากเกษตรกรให้มากขึ้นดีกว่า ส่วนการประมูลนมโรงเรียน ให้ผู้ประกอบการเอสเอ็มอีในต่างจังหวัดทำไป ส่วน อ.ส.ค.เดินหน้าจับมือกับบริษัทใหญ่ หรือแบรนด์ดังต่างๆ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน เพื่อต้นผลประกอบการให้เพิ่มขึ้น และดันให้เป็นบริษัทมหาชน ก่อนเข้าตลาดหลักทรัพย์ ก็คงจะตรวจสอบทางการเงินได้ดียิ่งขึ้น

รวมถึงการผลิตนมเกรดพรีเมียมเพื่อนำไปวางขายในซูเปอร์มาร์เก็ตหรือขยายเป็นแฟรนไชส์ ควรเลิกเป็นรัฐวิสาหกิจแบบเก่าๆ ต้องมีการรีแบรนด์ โดยการจัดตั้งบริษัทลูกของ อ.ส.ค. เพื่อทำหน้าที่ในการจัดทำแผนการตลาด เพื่อสู้กับแบรนด์ต่างๆ ส่วนในเรื่องของการร่วมทุนหรือการระดมทุนจากภาคเอกชน มองว่าเป็นการเพิ่มศักยภาพองค์กรในการที่จะต่อยอดธุรกิจให้มากขึ้น อย่าปฏิเสธเอกชน เพราะเอกชนมีความคิดนอกกรอบ แต่เราต้องวางกติกาการทำการค้าร่วมกันให้ดี เพื่อไม่ให้เป็นการละเมิดประมาณแผ่นดิน เป็นไปตามนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ที่ต้องการให้รัฐวิสาหกิจดูแลตัวเองได้ ซึ่งทั้งหมดที่กล่าวมาเป็นหนึ่งในแผนงานที่จะนำไปหารือร่วมกับผู้บริหาร อ.ส.ค. ในวันที่ 9 ตุลาคมนี้ ต่อไป

ภาคพร บุญมี

'อนุชา' รุดลงพื้นที่ ตรวจความก้าวหน้า โครงการอุโมงค์น้ำ รับมือความต้องการ

นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังติดตามนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รมว.กลัง พร้อมคณะ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมความก้าวหน้าโครงการอุโมงค์ผันน้ำ (เขื่อนแม่กวงอุดมธารา) โดยมีผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ ให้การต้อนรับ ที่ อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ ว่าโครงการอุโมงค์ผันน้ำ (เขื่อนแม่กวงอุดมธารา) เป็นการก่อสร้างอุโมงค์ผันน้ำระหว่างลำน้ำแม่แตงมายังเขื่อนแม่จืดสมบูรณ์ชล และผันน้ำต่อให้เขื่อนแม่กวงอุดมธารา เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำให้สอดคล้องกับความต้องการใช้น้ำ เนื่องจากการเติบโตด้านการท่องเที่ยว

ภาคอุตสาหกรรม และการขยายตัวของชุมชนในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ และ จ.ลำพูน ที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ซึ่งสูงกว่าปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา โดยปัจจุบันมีความก้าวหน้าผลงานสะสมทั้งโครงการ 80% เมื่อดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จทั้ง 2 ช่วง ประกอบด้วย 1.อุโมงค์ส่งน้ำช่วงแม่แตง-แม่จืด 2.อุโมงค์ส่งน้ำช่วงแม่จืด-แม่กวง จะสามารถผันน้ำไปยังอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธาราได้ 160 ล้านลูกบาศก์เมตร

สำหรับแผนการดำเนินการให้ความช่วยเหลือในสถานการณ์ฝนทิ้งช่วง และรองรับภัยแล้ง กรมชลประทาน ได้มีแผนการสนับสนุนเครื่องจักร-เครื่องมือชุดลอกอ่างเก็บน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ และการเตรียมเครื่องมือเครื่องจักร เช่น เครื่องสูบน้ำ รถบรรทุก พร้อมให้การช่วยเหลือ รวม 214 หน่วย เป็นต้น

สทนช.ตั้งศูนย์จัดการน้ำรับอุทกภัย

เมื่อวันที่ 4 ตุลาคม นายสุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) เปิดเผยภายหลังเป็นประธานเปิด ศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้าในพื้นที่เสี่ยง อุทกภัยภาคกลาง และเป็นประธานการประชุม คณะทำงานอำนวยการบริหารจัดการน้ำส่วน หน้าในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ภาคกลาง ครั้งที่ 1/2566 ว่า สทนช.ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ประเมินและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ในห้วงเดือนกันยายนที่ผ่านมา โดยอิทธิพล ของหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรง ร่อง มรสุม และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรง ทำให้บริเวณภาคเหนือและภาคกลางมีฝน ตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ประกอบกับใน ลุ่มน้ำเจ้าพระยาเกิดน้ำท่วมขังพื้นที่ลุ่มต่ำใน บางพื้นที่ ซึ่งมวลน้ำหลากจากตอนบนจะส่ง ผลให้น้ำท่าบริเวณด้านท้ายน้ำมีแนวโน้มเพิ่ม มากขึ้น โดยเฉพาะในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดการณ์จะมีน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนของ ลุ่มน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มมากขึ้น และมีความจำเป็นต้องระบายน้ำผ่านท้าย เขื่อนเจ้าพระยาในอัตราระหว่าง 1,000-1,400 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที ทำให้พื้นที่ ลุ่มต่ำนอกคันกั้นน้ำบริเวณ จ.อ่างทอง และ จ.พระนครศรีอยุธยา มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นจาก ปัจจุบันอีกประมาณ 1-1.50 เมตร เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม เป็นต้นไป

นายสุรสีห์กล่าวอีกว่า แม้ว่าสถานการณ์ น้ำในปัจจุบันมีน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ปริมาณมาก โดยปัจจุบันระบายอยู่ที่ 1,280 ลบ.ม.ต่อวินาที แต่ก็ยังน้อยกว่าปีที่ผ่านมาค่อนข้างมาก โดยในเวลาเดียวกันของปี 2565 มี

ปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา 2,643 ลบ.ม.ต่อวินาที ซึ่งน้อยกว่าปีที่แล้วถึง 1,363 ลบ.ม.ต่อวินาที อย่างไรก็ตาม พื้นที่ที่รับผลกระทบขณะนี้ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ลุ่มต่ำนอก คันกั้นน้ำ จ.ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง และ พระนครศรีอยุธยา ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เร่งเข้าให้ความช่วยเหลือพื้นที่น้ำท่วมขัง ในพื้นที่ลุ่มต่ำและพื้นที่การเกษตร 6 อำเภอ ใน 4 จังหวัด ได้แก่ จ.ลพบุรี สระบุรี อ่างทอง และพระนครศรีอยุธยาแล้ว ขณะเดียวกัน สทนช.ได้เน้นย้ำหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบริหารจัดการน้ำและเก็บกักน้ำปลายฤดูฝน รวมถึง เร่งทำความเข้าใจกับประชาชนและเกษตรกร ในพื้นที่ว่าน้ำที่เก็บกักจะไว้สำรองไว้ใช้อุปโภค บริโภค ไม่สนับสนุนการทำนาปีต่อเนื่อง โดย กำหนดมาตรการเสริมเมนูอาชีพให้เป็นทางเลือกของเกษตรกร

“การจัดตั้งศูนย์ส่วนหน้าครั้งนี้เพื่อเตรียม ความพร้อมและบริหารจัดการสถานการณ์ในการ รับมือ ติดตามประเมินวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ และอำนวยการหน่วยงานในพื้นที่บริหารจัดการ มวลน้ำในช่วงฤดูฝนให้เกิดความเป็นเอกภาพ จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายโดยเร็ว โดย บูรณาการร่วมกับหน่วยที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เสี่ยง อุทกภัยภาคกลาง เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม ในการปฏิบัติงานตั้งแต่การป้องกันก่อน เกิดภัย วางแผนและจัดสรรน้ำอย่างเหมาะสม ให้พร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัยในช่วงปลาย ฤดูฝนนี้ สามารถนำไปสู่การปฏิบัติจนเห็น ผลสัมฤทธิ์อย่างเป็นรูปธรรม ลดผลกระทบ และพร้อมให้การช่วยเหลือประชาชนได้อย่าง ทันท่วงที” นายสุรสีห์กล่าว



เกษตรวันนี้.....● ต้องชื่นชมกรมปศุสัตว์ เพราะ
หลังเกิดปัญหาอุทกภัย กระทบกับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์
“สมชวน รัตนมังคลานนท์” อธิบดีกรมปศุสัตว์ ไม่นิ่ง
นอนใจสั่งการด่วนให้เจ้าหน้าที่เข้าไปช่วยเหลือในพื้นที่
จันทบุรี ชัยภูมิ ยโสธร อุบลราชธานี อำนาจเจริญ
กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครพนม ร้อยเอ็ด หนองบัวลำภู
เชียงราย แม่ฮ่องสอน พิจิตร และ อุดรดิตถ์ ทั้งนี้
.....● พบเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ 4,708 ราย สัตว์ได้รับผลกระทบ 199,818
ตัว เป็นโค 10,400 ตัว กระบือ 3,683 ตัว สุกร 4,963 ตัว แพะ/แกะ 323 ตัว และ
สัตว์ปีก 180,449 ตัว แปลงหญ้าเลี้ยงสัตว์ได้รับผลกระทบ 659 ไร่ ช่วยเหลือเฉพาะ
หน้าที่ดำเนินการไปแล้ว.....● 1. พืชอาหารสัตว์ 159,060 กิโลกรัม 2. อพยพสัตว์
15,012 ตัว 3. สนับสนุนชุดส่งเสริมสุขภาพสัตว์ (แร่ธาตุ/ยาปฏิชีวนะ/วิตามิน)
1,066 ชุด 4. รักษาสัตว์ 311 ตัว 5. ถุงยังชีพ 396 ถุง นอกจากนี้ยังสั่งให้ทุกหน่วย
งานของกรมปศุสัตว์เตรียมพร้อมเจ้าช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ประสบอุทกภัย
อย่างทันที่.....●

นายก:หล้าปลี

กรมวิชาการเกษตร อัพเกรด 'ถั่วลิสง' สู่มาตรฐาน GAP

เพื่อรับมือ "เอลนีโญ" บวกกับนโยบายของภาครัฐที่ส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาปลูกพืชใช้น้ำน้อยและมีความต้องการของตลาดทดแทนการปลูกข้าวนาปรัง "ถั่วลิสง" เป็นพืชหนึ่งที่มีศักยภาพและมีความเหมาะสม แต่กลับพบปัญหาคือ ผลผลิตต่อไร่ต่ำ ต้นทุนการผลิตสูงโดยเฉพาะค่าแรงงานค่อนข้างสูง ในรายการต้นทุนการเก็บเกี่ยวและปลิดฝัก ค่าเมล็ดพันธุ์ ค่าปลูก และดูแลรักษา คุณภาพของถั่วลิสง มีปัญหาการปนเปื้อนของสารพิษอะฟลาทอกซิน พื้นที่ปลูกและปริมาณการผลิตไม่แน่นอน ขณะที่ความต้องการของอุตสาหกรรมแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เพิ่มขึ้น ทำให้ปัจจุบันการผลิตถั่วลิสงไม่เพียงพอความต้องการใช้ภายในประเทศ จึงมีการนำเข้าถั่วลิสงจากต่างประเทศเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ

นางสาวณิชน สุปะมา นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 กรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า ปัญหาจากการขาดแคลนแหล่งเมล็ดพันธุ์ดี ที่มีคุณภาพ ตรงตามสายพันธุ์ เหมาะสม และปรับตัวได้ดี ในแต่ละแหล่งปลูก ตลอดจนปรับตัวได้ดีกับสภาพการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ซึ่งประเทศไทยปลูกถั่วลิสง 2 ระบบ คือ การ

ปลูกในฤดูฝน และฤดูแล้ง จึงมีความจำเป็นในการทดสอบและพัฒนาเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิตถั่วลิสงให้เหมาะสมเฉพาะพื้นที่ โดยนำผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรมาปรับใช้ในการแก้ปัญหาของแต่ละพื้นที่ ขยายผลยกระดับผลผลิต รักษาระดับผลผลิตให้ได้ตามศักยภาพของพื้นที่อย่างเหมาะสม สร้างรายได้ และผลตอบแทนให้แก่เกษตรกร

การใช้เทคโนโลยีในการผลิตถั่วลิสงให้เหมาะสมเฉพาะพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เป็นการทดสอบเทคโนโลยีการผลิตเพื่อเพิ่มผลผลิตถั่วลิสง เน้นการทดสอบพันธุ์ถั่วลิสงที่เหมาะสม 2 สภาพ คือ ฤดูแล้งหลังนา และสภาพไร่ฤดูฝน รวมทั้งสร้างเครือข่ายการผลิตในพื้นที่ การทดสอบ เปรียบเทียบ 2 กรรมวิธี ได้แก่ กรรมวิธีทดสอบใส่ปุ๋ยเคมีตามคำแนะนำ หรือใส่ตามค่าวิเคราะห์ดิน ปรับปรุงดินด้วยปูนขาว หรือ ไคโลไมด์ คลุกเมล็ดด้วยสารเคมีป้องกันกำจัดเชื้อรา และ/หรือคลุก ร่วมกับปุ๋ยชีวภาพไรโซเบียม และไรโซบิซิม ในระยะออกดอก เปรียบเทียบกับการวิธีเดิม เกษตรกร พบว่าพันธุ์ที่เหมาะสมในพื้นที่ ได้แก่ พันธุ์ขอนแก่น 6 ขอนแก่น (สีชมพู) ขอนแก่น 84-8 และพันธุ์ไทนาน 9

ทั้งนี้การใช้เทคโนโลยีการผลิตถั่วลิสงให้เหมาะสมกับพื้นที่ ได้พันธุ์ที่เหมาะสมที่ปรับตัวได้ดีในพื้นที่ เช่น "ขอนแก่น 6" การแก้ปัญหาเมล็ดลีบ และโรคโคนเน่าขาว และโรคโคนเน่าขาดได้ดี สามารถยกระดับผลผลิตได้ 3.8-21.9% ยกระดับรายได้ และผลตอบแทน 7.3-29.9% ขยายผลผ่านแปลงเกษตรกรต้นแบบ 55 ราย ขยายผลสู่เกษตรกรจำนวน 374 ราย พื้นที่ 1,020 ไร่ เกษตรกรยอมรับเทคโนโลยี ด้านพันธุ์ การใส่ปุ๋ย การป้องกันกำจัดโรค การคลุกเมล็ด ป้องกันโรค ช่วยลดปัญหาได้ดี แต่ใช้สารเคมีปริมาณน้อยการโรยยับยั้งในระยะออกดอก เพื่อแก้ปัญหาเมล็ดลีบ และการเก็บเกี่ยวในระยะที่เหมาะสม เกษตรกรยอมรับและนำไปใช้กันอย่างแพร่หลาย อาทิ ขยายผลสู่เกษตรกรแปลงใหญ่ถั่วลิสง ในพื้นที่อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น พร้อมทั้งส่งมอบ "เทคโนโลยีการผลิตถั่วลิสงที่เหมาะสมเฉพาะพื้นที่" ให้กับกลุ่มแปลงใหญ่ถั่วลิสง และมอบใบรับรองมาตรฐาน GAP (ถั่วลิสง) ณ ศาลาประชาคม บ้านโคกไม้้งาม ตำบลศรีสุข อำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น รวมทั้งสิ้น 80 ราย พื้นที่รวม 113.25 ไร่ นับเป็นความสำเร็จอีกก้าวหนึ่งในการใช้งานวิจัยไปยกระดับการผลิตถั่วลิสงไทย

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 5 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11999

Col.Inch: 101.49 Ad Value: 157,309.50

หน้า: 1 (บนซ้าย), 11

PRValue (x3): 471,928.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ทอการค้าแนะ แก่ปากท้องก่อน

ทอการค้าแนะ แก่ปากท้องก่อน

ใหม่-ยิ้มหนน โหวตโพล 2 สี

ปธ.ทอการค้าไทยและสภา
ทอการค้าแห่งประเทศไทย
'สนั่น อังอุบลกุล' ขอเชิญชวน
ประชาชนร่วม □อ่านต่อหน้า 11

● โหวตโพล □ ต่อจากหน้า 1

โหวตโพลมติชน-เดลินิวส์ ซึ่งรัฐบาลต้องเร่งแก้ปากท้องประชาชนก่อน บริหารประเทศด้วยการใช้เศรษฐกิจนำการเมือง ออกมาตรการเร่งกระตุ้นเศรษฐกิจ ลดค่าครองชีพให้เร็วที่สุด ด้าน 'ใหม่-ศิริกัญญา' เสนอแก้การเมือง-ปากท้องไปพร้อมกัน ขณะที่ 'ยิ้ม-วิฑิตระดี' ซึ่งให้เสียงประชาชนเป็นใหญ่ รัฐบาลควรแก้ปัญหาการเมืองและเศรษฐกิจควบคู่กัน

เมื่อวันที่ 4 ต.ค. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า โพลมติชน X เดลินิวส์ : รัฐบาลเศรษฐกิจควรแก้ปัญหาอะไร เริ่มเปิดโหวตเมื่อวันที่ 1-31 ตุลาคม โดยกองบรรณาธิการในเครือมติชนและเดลินิวส์ ได้ประมวลผลคำถาม รัฐบาล

เชิญโหวตโพล
มติชน x เดลินิวส์

aiinu QR Code



รัฐบาลเศรษฐกิจควรแก้ปัญหาอะไร?

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 5 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11999

หน้า: 1(บนซ้าย), 11

Col.Inch: 101.49 Ad Value: 157,309.50

PRValue (x3): 471,928.50

คลิก: สี่สี่

หัวข้อข่าว: หอการค้าแนะ แก้ปากท้องก่อน

เศรษฐกิจควรแก้ปัญหาอะไร? แล้วนำมาเปิดให้ประชาชนโหวด ผ่านทางคิวอาร์โค้ดที่อยู่ในสื่อทั้ง 2 เครื่องทั้งหนังสือพิมพ์ 4 เว็บไซค์, เฟซบุ๊ก, ไลน์ (ทวิตเตอร์), ยูทูบ, อินสตาแกรม และดีดิต็อก

สำหรับคำถามมี 2 หัวข้อใหญ่คือ 1.เร่งแก้ปัญหาการเมือง-ปฏิรูปโครงสร้างสังคม ประกอบด้วย 1.1 แก้รัฐธรรมนูญ, 1.2 ปฏิรูปกองทัพ, 1.3 กระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น, 1.4 ปฏิรูปกระบวนการยุติธรรม, 1.5 รัฐสวัสดิการ และ 1.6 ปัญหาอื่นๆ และ 2.เร่งแก้ปัญหาเศรษฐกิจ-ปากท้อง ประกอบด้วย 2.1 แจกเงินดิจิทัลวอลเล็ต 10,000 บาท, 2.2 “แก้ปัญหาหนี้สินครัวเรือน-หนี้สาธารณะ, 2.3 แก้ปัญหาการเกษตร, 2.4 เพิ่มค่าแรงขั้นต่ำและเงินเดือนปริญญาตรี, 2.5 ลดค่าน้ำ-ค่าไฟ-ค่าน้ำมัน และ 2.6 ปัญหาอื่นๆ

ทั้งนี้ หลังจากประชาชนโหวดโพลจนครบกำหนดคือวันที่ 31 ต.ค.แล้ว ทั้งเครือข่ายและเดลินิวส์จะมีกิจกรรมเจาะลึกเรื่องโพลของมติชน-เดลินิวส์ ในเดือนพ.ย.โดยเชิญนักวิชาการและผู้เชี่ยวชาญการเมืองมาร่วมวิเคราะห์ผลด้วย

น.ส.ศิริกัญญา ตันสกุล สส.บัญชีรายชื่อ และรองหัวหน้าพรรคก้าวไกล ตอบคำถามที่ทางมติชนกับเดลินิวส์ ร่วมกันทำโพลสอบถามความเห็นประชาชน ว่า ทั้งสองเรื่องสามารถแก้ไขไปพร้อมกันได้ หากแก้กันอย่างใดอย่างหนึ่งสุดท้ายปัญหาอีกไม่ไปไหนสักที เช่น แก้เรื่องปากท้องแต่การเมืองยังไม่ได้แก้ สุดท้ายแล้ว ความต้องการของประชาชนก็ไม่ถูกส่งผ่านในระบบรัฐสภา ไปยังผู้มีอำนาจหรือฝ่ายบริหารอยู่ดี หากแก้ปัญหาการเมืองแต่ไม่แก้เรื่องปากท้องประชาชนก็จะอดตายก่อนที่จะมีการเลือกตั้งได้

“ขอเชิญชวนทุกคนมาทำโพลมติชน x เดลินิวส์ โพลดีๆ ที่ถ้ามีคนเข้ามาทำมากๆ ก็จะส่งผลโพลแม่นยำมากขึ้นเหมือนโพลการเลือกตั้งครั้งที่ผ่านมานะ” น.ส.ศิริกัญญา กล่าว

น.ส.วิสารดี เตชะธีราวัฒน์ สส.เชิงราชพรรคเพื่อไทย กล่าวถึงการโหวดโพลมติชน x เดลินิวส์ ร่วมกันทำโพลสอบถามความเห็นประชาชน ว่า “อยากให้รัฐบาลเศรษฐกิจแก้ปัญหาอะไร ระหว่างปัญหาการเมือง หรือปัญหาเศรษฐกิจปากท้อง” ว่า ส่วนตัวตนคิดว่าต้องทำควบคู่กันไป วันนี้น้ำกำลังเข้าสู่ระบอบประชาธิปไตยเต็มใบ จึงอยากให้แก้ปัญห

เรื่องการเมืองทุกด้านควบคู่ไปกับเศรษฐกิจ เพราะตอนเช้าเมื่อเราตื่นมาคือต้องเจอกับค่าใช้จ่ายที่แบบกรับไม่ว่าจะจะเป็นค่าไฟฟ้า ค่าใช้จ่ายและค่าครองชีพต่างๆ หากให้เลือกสิ่งใดสิ่งหนึ่งคงเลือกไม่ได้ จึงขอให้ทำไปพร้อมๆ กันให้เดินหน้าไปด้วยกัน

ทั้งนี้ น.ส.วิสารดียังกล่าวเชิญชวนพี่น้องประชาชนให้มาร่วมทำโพลดังกล่าวด้วยว่า อยากเชิญชวนประชาชนทุกคนใครก็ตาม ไม่ว่าจะสนใจหรือไม่สนใจการเมืองก็ตาม วันนี้เป็นยุคของเราแล้ว ขอให้ทุกคนสนใจและใส่ใจความเป็นอยู่ทุกอย่าง อยากให้ทุกคนเข้ามาช่วยโหวดโพลครั้งนี้ เพื่อให้เสียงของประชาชนเป็นใหญ่และจะได้ทราบว่าประเทศไทยเราจะไปในทิศทางใด

ด้านนายสนั่น อังอุบลกุล ประธานหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย กล่าวในขณะร่วมทำโพล มติชน x เดลินิวส์ ที่มีการสอบถาม รัฐบาลเศรษฐกิจแก้ปัญหาอะไรก่อน ระหว่างการเมือง กับเศรษฐกิจ ว่ารัฐบาลมีความจำเป็นต้องเร่งแก้ปัญหาปากท้องประชาชนก่อนเป็นลำดับแรก ดังนั้นรัฐบาลควรบริหารประเทศด้วยการใช้เศรษฐกิจนำการเมือง

“ปัญหาเศรษฐกิจที่รัฐบาลต้องเร่งแก้ปัญหาคือต้องออกมาตรการเร่งกระตุ้นเศรษฐกิจ ลดค่าครองชีพให้กับประชาชนให้เร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ ทั้งค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ค่าไฟฟ้า รวมไปถึงการเร่งลดต้นทุนให้กับภาคเอกชน เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันให้ผู้ประกอบการไทย รวมถึงเร่งส่งเสริมภาคการท่องเที่ยวให้เป็นเครื่องยนต์หลักที่จะช่วยผลักดันให้เศรษฐกิจไทยเติบโตได้อย่างต่อเนื่อง” นายสนั่นกล่าว

น.ส.ดวงใจ สุขเกษมสิน รองประธานหอการค้าจังหวัดหนองคาย ได้แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับโพลมติชน X เดลินิวส์ว่า ถือเป็นสิ่งที่ดี เพราะจะทำให้รัฐบาลได้ทราบความต้องการที่แท้จริงของทุกภาคส่วนว่าต้องการให้รัฐบาลแก้ปัญหาอะไรก่อน ซึ่งในส่วนของตนมีความคิดเห็นว่า ต้องเร่งปัญหาเศรษฐกิจ-ปากท้องก่อนแก้ปัญหาการเมือง-ปฏิรูปโครงสร้างสังคม เพราะการแก้ปัญหาการเมือง-ปฏิรูปโครงสร้างสังคม จะต้องได้รับความร่วมมือจากหลายฝ่าย จากกลุ่มการเมืองหลายกลุ่ม ต้องใช้เวลา และคนไม่มั่นใจว่าจะได้รับความร่วมมือจากทุกภาคส่วน

ส่วนการแก้ปัญหาเศรษฐกิจ-ปากท้อง ถือเป็นเรื่องที่มีความสำคัญกว่า หากแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจได้ก็จะส่งผลดีต่อคะแนนนิยม และเป็นการทำตามนโยบายที่หาเสียงไว้ เมื่อเศรษฐกิจดี ประชาชนมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ก็จะทำให้ปัญหาต่างๆ ลดน้อยลง ไม่ว่าจะเป็นปัญหาอาชญากรรม ปัญหายาเสพติด และปัญหาการลอบปลง การแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ เช่น การลดค่าน้ำ ค่าไฟ ค่าน้ำมัน ถือเป็นเรื่องสำคัญเร่งด่วน เนื่องจากเป็นต้นทุนในทุกเรื่อง และเป็นสิ่งที่มีผลกระทบต่อประชาชนส่วนใหญ่ของประเทศ หากลดค่าน้ำ ค่าไฟ ค่าน้ำมัน ได้สินค้าอุปโภคบริโภคก็จะมีต้นทุนในการผลิตลดลง ก็จะส่งผลให้มีราคาลดลงด้วย ซึ่งรัฐบาลก็ต้องมีการควบคุมราคาคงคู่กันไปด้วย

นางศุภกานดา พันธุ์เสือ รองประธานสภาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวจังหวัดหนองคาย กล่าวด้วยว่า ถือเป็นสิ่งที่ดีและถือว่าหัวข้อที่ให้โหวดนั้นครอบคลุมกับสิ่งที่ประชาชนอยากให้รัฐบาลเร่งแก้ไขแล้ว ซึ่งในส่วนของตนนั้นมองว่า ต้องเร่งปัญหาเศรษฐกิจ-ปากท้อง ก่อนแก้ปัญหาการเมือง-ปฏิรูปโครงสร้างสังคม เนื่องจากมีความสำคัญมากกว่า มีผลกระทบต่อคนส่วนใหญ่ของประเทศ โดยเฉพาะการลดค่าน้ำ ค่าไฟ ค่าน้ำมัน นั้นจะลดภาระค่าครองชีพให้กับประชาชนได้เป็นอย่างมาก อีกทั้งยังเป็นการลดต้นทุนในอีกหลายอย่าง ในส่วนที่อยากให้รัฐบาลดำเนินการเร่งด่วนที่ถือว่าเป็นการแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ-ปากท้อง คือการส่งเสริม สนับสนุนในเรื่องของการท่องเที่ยวให้มากขึ้นและต่อเนื่อง เช่น การลดขั้นตอนต่างๆ ในการเดินทางเข้ามาในประเทศไทยให้สะดวกมากยิ่งขึ้น เช่นที่รัฐบาลได้ทำแล้วคือฟรีวีซ่าให้กับนักท่องเที่ยวจีนและนักท่องเที่ยวจากคาซัคสถาน ก็อยากให้ฟรีวีซ่าให้กับนักท่องเที่ยวประเทศอื่นๆ ด้วย

นายสุวิทย์ สวัสดิรักษา พนักงานบริษัทเอกชนในจังหวัดสงขลา กล่าวว่า โพลมติชน X เดลินิวส์เชื่อว่า จะได้รับความเชื่อถือจากประชาชนและผู้สนใจที่ติดตามผลการทำโพลในครั้งนี้เช่นเดียวกับการทำโพลครั้งที่ผ่านมา ตนมองว่ารัฐบาลควรให้ความสนใจในเรื่องการแก้ปัญหาเรื่องปากท้อง โดยเฉพาะในเรื่องการลดราคาน้ำมันเชื้อเพลิง เพราะจะได้รับการสนับสนุนเช่นเดียวกันทั้งหมด ไม่ว่าจะเป็นคน

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 5 ตุลาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11999

Col.Inch: 101.49 Ad Value: 157,309.50

หน้า: 1 (บนซ้าย), 11

PRValue (x3): 471,928.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: หอการค้าแนะ แก่ปากทองก่อน

ที่ประกอบอาชีพอะไรก็ตาม ตั้งแต่เกษตรกร
แม่ค้า ลูกจ้าง ขรก.ลูกจ้างประจำ พนักงาน
ซึ่งทุกคนต่างก็ต้องใช้น้ำมันเชื้อเพลิงอยู่เป็น
ประจำวันอยู่แล้ว ดังนั้นหากมีการลดราคา
น้ำมันเชื้อเพลิง ก็จะถือเป็นแนวทางที่จะเกิด
ประโยชน์กับประชาชนได้ทุกกลุ่ม ยังช่วยลด
ภาระต้นทุนของสินค้าได้ทุกชนิด รวมถึง
ขนส่ง บริการต่างๆ อีกด้วย เรื่องนี้จึงถือเป็น
เรื่องเร่งด่วนที่รัฐบาลควรจะต้องดำเนินการ ส่วน
ในเรื่องของการเมืองและสังคม ควรจะเร่งรัด
การกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น โดยเฉพาะการ
กระจายอำนาจที่จะทำให้ประชาชนเข้าถึง
ข้อมูลของรัฐอย่างแท้จริง ดังนั้นหากมีการ
กระจายอำนาจอย่างแท้จริง หากชาวบ้าน
ทราบข้อมูลเหล่านี้ รวมถึงข้อมูลต่างๆ ของ
รัฐก็จะสามารถลดภาระของเกษตรกรได้ ซึ่ง
รัฐไม่ควรมองข้าม