



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2568

เรื่อง	สื่อ
1. จับมือ MOU แลกเปลี่ยนข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	แนวหน้า
2. 'ไทย-อินเดีย' เสี่ยงสหรัฐขึ้นภาษี	กรุงเทพธุรกิจ
3. คอลัมน์: Price Surge Insights: ราคาลำไยกระเตื้อง หลังตั้งจุดรับซื้อขึ้นน้ำ...	กรุงเทพธุรกิจ
4. 'อิทธิ' เติบโตหน้า 3R-ING Model ไม่นำเข้าสินค้าเกษตรที่ผ่านการเผา	แนวหน้า
5. 'อัครา' เข้าร่วมงานวันเกษตรภาคอีสาน มุ่งพัฒนาครบวงจรชูครัวไทยสู่ครัวโลก	แนวหน้า
6. 'กรมส่งเสริมการเกษตร' ก้าวข้ามการเผา สู่อการจัดการเศษวัสดุ'ลดฝุ่น PM2.5...	กรุงเทพธุรกิจ
7. ผู้ช่วยฯ แก้ปัญหาด้านน้ำที่หนองบัวลำภู	แนวหน้า
8. ที่ปรึกษาฯ ร่วมประกวดความงามเมืองเจียงฮาย	แนวหน้า
9. ชาวสงขลาแห่ซื้อพืชผักนำไปปรุงอาหารทำบุญพร้อมรับวันมาฆบูชา	แนวหน้า
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. พาณิชย์เรียกพ่อค้าเบรกขึ้นราคาปุ๋ย	ข่าวสด
12. หวังไทยเร่งทำ 'ชิงลงทุนต่างชาติ'	มติชน



จับมือ MOU แลกเปลี่ยนข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม (มมส) จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านเศรษฐกิจการเกษตร ระหว่าง คณะวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาการสารสนเทศ และคณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม กับ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** โดย รศ.ดร. ประยุกต์ ศรีวิไล ผู้รักษาการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ลงนามร่วมกับ นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยมีคณะผู้บริหารและบุคลากรจากทั้งสองหน่วยงานร่วมเป็นสักขีพยาน ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 4 อาคารบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ทั้งสองฝ่ายมีเจตนาร่วมกันในการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ เสริมสร้าง

ความเข้มแข็งด้านการวิจัย และพัฒนาศักยภาพบุคลากรของทั้งสองหน่วยงาน โดยมุ่งเน้นไปที่ การวิเคราะห์ การวิจัย และการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ อาทิ ปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อยกระดับภาคเกษตรกรรมของประเทศไทยให้มีความก้าวหน้าในด้าน การผลิต การตลาด และการเชื่อมโยงเครือข่ายข้อมูล

ความร่วมมือครั้งนี้ครอบคลุมถึง การแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการ การพัฒนานวัตกรรม และการสนับสนุนงานวิจัยร่วมกัน โดยให้ความสำคัญกับการเชื่อมโยงและบูรณาการฐานข้อมูลด้านเศรษฐกิจการเกษตร นอกจากนี้ ยังมีแผนการจัดประชุม สัมมนา และเวิร์กช็อปทางวิชาการ เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้และขยายเครือข่ายความร่วมมือให้กว้างขวางยิ่งขึ้น

‘ทรัมป์’หวังบีบเอเชียเข้าหา - นายกฯสั่งสรุปแผนเจรจาขง ครม.

ไทย-อินเดีย'เสี่ยงสหรัฐขึ้นภาษี

“หอการค้า” เตือนรับมือให้พร้อม สหรัฐอ้างทุกเหตุผลขึ้นภาษี

กรุงเทพธุรกิจ ● “ไทย-อินเดีย” เสี่ยงได้รับผลกระทบจากสงครามการค้ารุนแรง อาจถูกสหรัฐขึ้นภาษี 6% “ทรัมป์” หวังบีบเอเชียเข้าหาสหรัฐ “แพทองธาร” สั่งเร่งทำมาตรการรับมือเจรจา เสนอ ครม. สัปดาห์หน้า เปิดองค์ประกอบคณะทำงานนโยบายการค้าสหรัฐปลัดพาณิชย์ประธาน “หอการค้า” ชี้สหรัฐพร้อมข้ออ้างขึ้นภาษีทุกประเด็น ทั้งดุลการค้าและการถูกคู่ค้าเก็บภาษีและรับมือเจรจาให้พร้อม

มาตรการภาษีนำเข้าสินค้าของประธานาธิบดี “โดนัลด์ ทรัมป์” เริ่มจากการขึ้นภาษีสินค้านำเข้าเพิ่มขึ้นจากแคนาดา เม็กซิโกและจีน โดยมีผลไปแล้วในเดือน ก.พ. 2568 ส่งผลให้ราคาสินค้าสูงขึ้น เช่น ผัก ผลไม้สด, เครื่องดื่มแอลกอฮอล์, รถยนต์, เสื้อผ้าแฟชั่น รวมทั้งมีการขึ้นภาษีสินค้าเหล็กและอะลูมิเนียมนำเข้า 25% จากทุกประเทศ

ขณะนี้ทั่วโลกกำลังจับตามองผลกระทบจากมาตรการขึ้นภาษีที่จะมีผลกระทบต่อประเทศคู่ค้าของสหรัฐ โดยเฉพาะประเทศที่ได้ดุลการค้าสหรัฐสูง

สำนักข่าวบลูมเบิร์ก รายงานคำเตือนของบรรดานักเศรษฐศาสตร์ว่า สงครามการค้าขั้นต่อไปของ “ทรัมป์” จะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงครั้งใหญ่ทั่วภูมิภาคเอเชีย โดย “อินเดียและไทย” มีความเสี่ยงสูงที่จะได้รับผลกระทบรุนแรง จากนโยบายการขึ้นภาษีศุลกากรตอบโต้ทางการค้าที่ทรัมป์ได้ลงนามไว้

ไซนัล วาร์มา นักวิเคราะห์จากโนมูระโฮลดิ้งชี้ให้เห็นว่า ประเทศเศรษฐกิจเกิดใหม่ในเอเชียมีอัตราภาษีศุลกากรที่เรียกเก็บจากสินค้าส่งออกของสหรัฐสูงกว่าค่าเฉลี่ย และมีความเสี่ยงที่จะถูกตอบโต้ด้วยภาษีศุลกากรที่สูงกว่าเช่นกัน โดยวาร์มาคาดการณ์ว่าประเทศเหล่านี้จะเร่งเจรจา

ทางการค้ากับอดีตประธานาธิบดีทรัมป์

ในการดำรงตำแหน่งสมัยแรก ทรัมป์ได้พยายามผลักดันกฎหมายการค้าใหม่ที่เรียกว่าการเก็บภาษีสินค้านำเข้าตอบโต้ (US Reciprocal Trade Act) ซึ่งกฎหมายนี้จะให้อำนาจทรัมป์ในการตั้งอัตราภาษีศุลกากร

อ่านต่อหน้า 4

ต่อจากหน้า 1 ไทย-อินเดีย

กับประเทศคู่ค้าทุกประเทศ โดยสามารถกำหนดได้ทีละรายการสินค้า นับตั้งแต่ช่วงหาเสียงเลือกตั้งประธานาธิบดีสหรัฐเมื่อปีที่แล้วจนถึงตอนนี้ ทรัมป์ก็ยังยืนยันจุดยืนเดิม โดยสัญญาว่าจะเก็บภาษีในอัตราเดียวกัน “ถ้าประเทศไหนเก็บภาษีจากสหรัฐ สหรัฐก็จะเก็บภาษีจากประเทศนั้น ตาต่อตา ภาษีต่อภาษี ในจำนวนที่เท่ากันทุกบาททุกสตางค์”

ไทยเสี่ยงถูกสหรัฐขึ้นภาษี 6%

นักวิเคราะห์ที่ศึกษาเรื่องการเก็บภาษีระหว่างประเทศประมาณการว่า ทั้งอินเดียและไทยต่างเรียกเก็บภาษีจากสหรัฐสูงกว่า เมื่อเทียบกับภาษีที่สหรัฐเก็บจากสินค้านำเข้าจากทั้งสองประเทศนี้ อย่างไรก็ตาม ทรัมป์ยังไม่ได้เปิดเผยรายละเอียดว่าจะใช้นโยบายตอบโต้อะไร และจะลงมือไปที่ประเทศใดบ้าง รวมถึงหลักเกณฑ์ที่ใช้ในการตัดสินใจ

ทีมนักวิเคราะห์นำโดย มาเวอ คัชเชิน จากบลูมเบิร์กอีโคโนมิคส์ และ จอร์จ ซาธาเวลอส จากคอบซ์แอมส์ ต่างเห็นความแตกต่างของอัตราภาษีศุลกากรระหว่างอินเดียกับสหรัฐว่ามีช่องว่างอย่างมาก โดยอัตราภาษีเฉลี่ยที่อินเดียเก็บจากสินค้านำเข้าจากสหรัฐนั้น สูงกว่าภาษีที่สหรัฐเก็บจากสินค้าอินเดียถึงกว่า 10% ส่งผลให้อินเดียมี

ความเสี่ยงสูงเป็นพิเศษที่จะถูกสหรัฐใช้มาตรการตอบโต้ทางการค้า

ขณะเดียวกัน ทีมนักวิเคราะห์จากมอร์แกน สแตนลีย์ นำโดยเซตัน อาห์ยารนุภา อินเดียและไทยเป็นสองประเทศในเอเชียที่อาจถูกขึ้นภาษีนำเข้าอีก 4-6% หากสหรัฐตัดสินใจเก็บภาษีเพิ่มเติมเพื่อลดช่องว่างของอัตราภาษีที่แตกต่างกัน ซึ่งอินเดียยังมีโอกาสที่จะเพิ่มการนำเข้าสินค้าจากสหรัฐได้อีก โดยเฉพาะในกลุ่มอุปกรณ์ป้องกันประเทศ พลังงาน และเครื่องบิน

ทั้งนี้ ผลกระทบที่จะเกิดขึ้นนั้นขึ้นอยู่กับรายละเอียดของการพิจารณาว่ารัฐบาลของทรัมป์จะพุ่งเป้าไปที่เรื่องใด เช่น อัตราภาษีศุลกากรเฉลี่ยของประเทศ หรืออุตสาหกรรมหรือผลิตภัณฑ์บางประเภท แม้ว่าโดยทั่วไปแล้วอัตราภาษีศุลกากรของประเทศต่างๆ ที่เรียกเก็บกับสินค้าของสหรัฐ อาจดูไม่สูงนัก แต่ในบางกรณี อัตราภาษีสำหรับสินค้าบางประเภท เช่น รถยนต์ หรือสินค้าเกษตร อาจสูงกว่าค่าเฉลี่ยอย่างมีนัยสำคัญ

“ทรัมป์”บีบเอเชียเข้าหาสหรัฐ

การใช้มาตรการทางการค้าครั้งนี้ ทำให้ประเทศในเอเชียต้องโอนอ่อนผ่อนตามทรัมป์มากขึ้น และต้องเร่งสร้างความแข็งแกร่งให้กับเศรษฐกิจที่พึ่งพาการส่งออกเป็นส่วนใหญ่ เพื่อรับมือกับความขัดแย้งทางการค้าที่อาจรุนแรงขึ้นในอนาคต

ก่อนที่ผู้นำทั้งสองประเทศจะมีการประชุมร่วมกับสหรัฐในสัปดาห์นี้ บริษัทนำเข้าก๊าซธรรมชาติเหลว (LNG) รายใหญ่ของอินเดีย กำลังเจรจาขอซื้อก๊าซเพิ่มจากสหรัฐ ส่วนประเทศไทยก็กำลังพิจารณาซื้อสินค้าจากสหรัฐเพิ่มขึ้น นอกเหนือจากแผนที่จะนำเข้าไอเทคและสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นในปีนี้

เมื่อเทียบสงครามการค้าครั้งแรก

มาตรการภาษีนำเข้าสินค้า กลุ่มปี 2.0

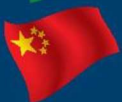
กลุ่มที่ 1



แคนาดา
25%



เม็กซิโก
25%



จีน
10%

ส่งผลให้
ราคาสินค้าสูงขึ้น

- ผัก ผลไม้สด
- เครื่องดื่มแอลกอฮอล์
- รถยนต์
- เสื้อผ้าแฟชั่น



กลุ่มที่ 2

ไทย-อินเดีย ประเมินมีความเสี่ยงสูงที่จะถูกขึ้นภาษีนำเข้า



ไทย



อินเดีย

ปัจจัยที่ใช้พิจารณา

- มีอัตราภาษีศุลกากรเรียกเก็บสินค้าสหรัฐสูงกว่าค่าเฉลี่ย
- ประเทศกลุ่มนี้จะเร่งเจรจาทางการค้ากับสหรัฐ

เปรียบเทียบ ภาษีนำเข้าสหรัฐ กับประเทศคู่ค้า

ประเทศในเอเชียแปซิฟิก

เก็บภาษีนำเข้ากับสหรัฐมากกว่า-น้อยกว่า
เมื่อเทียบกับอัตราของสหรัฐ

มีข้อตกลงการค้าเสรี

เก็บสหรัฐมากกว่า 2-5%

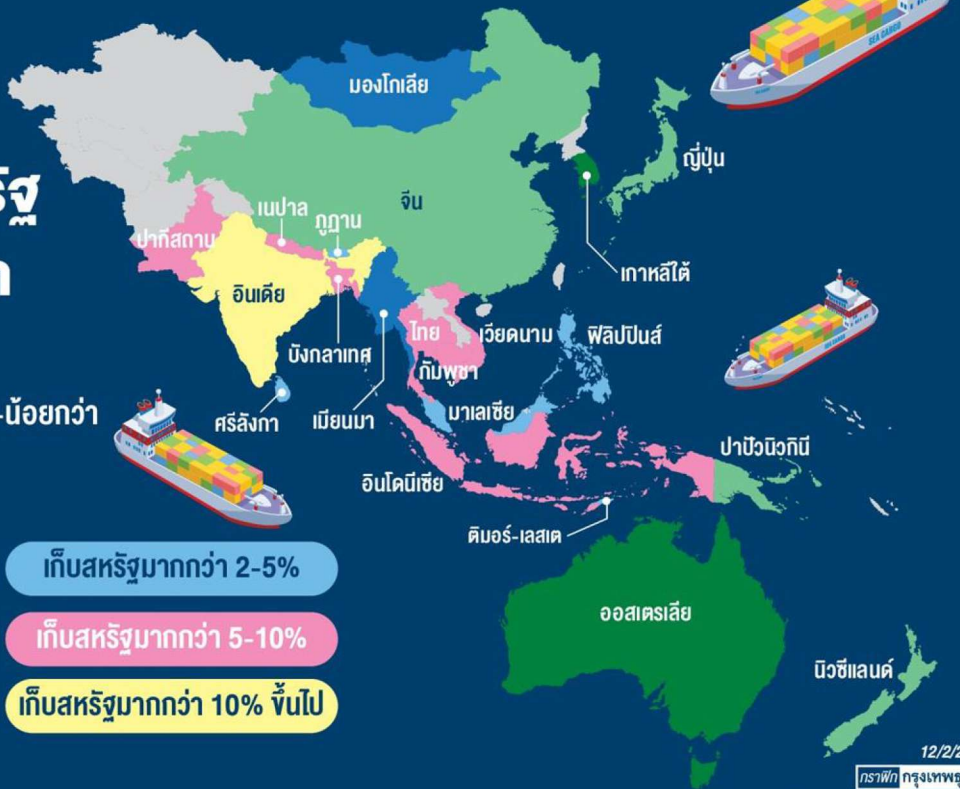
เก็บภาษีนำเข้าต่ำกว่าสหรัฐ

เก็บสหรัฐมากกว่า 5-10%

เก็บสหรัฐมากกว่า ไม่เกิน 2%

เก็บสหรัฐมากกว่า 10% ขึ้นไป

ที่มา : นูเมอริก



12/2/2568

กราฟ กรุงเทพธุรกิจ

ของทรัมป์ในปี 2561 และ 2562 กับ “ทรัมป์ 2.0” ถือว่ามาตรการภาษีศุลกากร มีความเข้มงวดมากขึ้นอย่างมาก ดังนั้นความตึงเครียดด้านการค้าและความเสี่ยงอาจเพิ่มสูงขึ้น

หอการค้าเตือนรัฐบาลรับมือเจรจา สหรัฐ

นายวิศิษฐ์ ลิ้มลือชา รองประธานกรรมการหอการค้าไทย กล่าวว่า ความเป็นไปได้ที่สหรัฐจะใช้หลักเกณฑ์ ทั้งดุลการค้าและอัตราภาษีที่สหรัฐถูกประเทศคู่ค้าจัดเก็บ สำหรับนำมาพิจารณาขึ้นภาษีสินค้านำเข้าประเทศคู่ค้าของสหรัฐ ดังนั้นไทยจำเป็นต้องเตรียมความพร้อมในการเจรจาจากด้าน โดยเฉพาะการยื่นข้อเสนอเพื่อลดปัญหาขาดดุลการค้าของสหรัฐ

ทั้งนี้ ที่ผ่านมารัฐบาลเตรียมแผนการเจรจาเพิ่มการนำเข้าจากสหรัฐในสินค้า 2 กลุ่ม คือ

1. สินค้าเกษตร เช่น ถั่วเหลือง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งภาคเอกชนเห็นว่าเป็นสินค้าที่ไทยต้องนำเข้าอยู่แล้ว และเป็นไปได้ที่จะเพิ่มปริมาณนำเข้า โดยถ้าพิจารณาสินค้ากลุ่มนี้อาจนำเข้าเพิ่มไม่มาก

2. สินค้าอุตสาหกรรม เช่น อีเทน ซึ่งภาคเอกชนเห็นว่าไทยสามารถนำเข้าเพิ่มได้เพราะที่ผ่านมามีการนำเข้าเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมปิโตรเคมี รวมทั้งรัฐบาลควรเจรจาว่าสินค้าส่งออกปศุสัตว์บางส่วนมาจากบริษัทสหรัฐที่ลงทุนในไทย เช่น ชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ที่สหรัฐนำเข้าเพื่อไปสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้า

“ภาคเอกชนสนับสนุนการตั้งคณะทำงานรับมือของรัฐบาลที่มี ปลัดกระทรวงพาณิชย์เป็นประธาน โดยภาคเอกชนพร้อมทำงานร่วมกับรัฐบาลเพื่อให้ข้อมูลการค้าประกอบการเจรจากับสหรัฐ” นายวิศิษฐ์ กล่าวสรุปแผนรับมือเสนอ ครม. สัปดาห์หน้า

นายจิรายุ ห่วงทรัพย์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) วันที่ 11 ก.พ. 2568 นางสาวแพทองธาร ชินวัตร

นายกรัฐมนตรี มีข้อสั่งการเรื่องการศึกษามาตรการทางการค้ากับสหรัฐ ภายใต้การนำของประธานาธิบดี ทรัมป์ที่ประกาศนโยบายทางการค้า เช่น กำแพงภาษี ซึ่งอาจเป็นผลเสียต่อการส่งออกสินค้าเกษตรไทย รวมถึงสินค้าอื่น เช่น อิเล็กทรอนิกส์

ทั้งนี้ รัฐบาลแต่งตั้งคณะทำงานนโยบายการค้าสหรัฐตั้งแต่วันที่ 6 ม.ค. 2568 เพื่อศึกษาวางแผนและรับมือนโยบายด้านการค้าระหว่างประเทศของไทยกับสหรัฐ เพื่อให้มีทิศทางที่ชัดเจน และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อการค้า และการลงทุนของประเทศ

ขอให้คณะทำงานดังกล่าว รวมถึงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กระทรวงกลาโหม แรงศึกษาสรุปข้อมูล ทั้งผลดีผลเสีย และมาตรการรับมือเจรจาต่อรองทางด้านการค้าการลงทุนเพื่อนำมาเสนอ ครม. ครั้งต่อไป โดยองค์ประกอบของคณะทำงานด้านนโยบายการค้าสหรัฐ ประกอบด้วย

1. นายพันศักดิ์ วิญญรัตน์ ที่ปรึกษาคณะทำงานประธานที่ปรึกษา นโยบายของนายกรัฐมนตรี
2. นายศุภวุฒิ สายเชื้อ ที่ปรึกษาคณะทำงานที่ปรึกษา นโยบายของ นายกรัฐมนตรี

3. นายวุฒิไกร ลีวีระพันธุ์ ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธานคณะทำงาน
4. นายณัฐม เทอดสถีร์ศักดิ์ เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
5. นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

6. นางสาวใจไทย อุปการนิติเกษตร รองอธิบดีกรมอเมริกาและแปซิฟิกใต้
7. นางขวัญมา ผิวนิล คณะทำงาน
8. นางสาวโชติมา เอี่ยมสวัสดิกุล อธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ เป็นคณะทำงานและเลขานุการ

สำหรับหน้าที่และอำนาจของคณะทำงานได้แก่ 1. วิเคราะห์ ศึกษา และจัดทำข้อเสนอแนะเกี่ยวกับกลยุทธ์

การเจรจากับรัฐบาลสหรัฐเตรียมการรองรับนโยบายการค้าของสหรัฐ
2. จัดทำข้อเสนอแนะเกี่ยวกับแผนการดำเนินงานเชิงรุกทั้งด้านการค้าและการลงทุนระหว่างไทยและสหรัฐเพื่อเสนอต่อนายกรัฐมนตรี

3. สั่งการ ประสานงาน และติดตามส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานของรัฐปฏิบัติงานภายในขอบเขตหน้าที่และอำนาจตามกฎหมาย รวมทั้งขอความร่วมมือภาคเอกชนเพื่อให้ดำเนินการตามนโยบายและมาตรการ

4. สื่อสารชี้แจง และให้ข้อมูลต่อประชาชน เพื่อสร้างความรู้เท่าทันและความเข้าใจที่ตรงกันในสถานการณ์ดังกล่าว รวมถึง จัดทำข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการสื่อสารประชาสัมพันธ์ที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์ดังกล่าวสำหรับนายกรัฐมนตรีและคณะรัฐมนตรี

5. เชิญบุคคลหรือคณะบุคคลเข้าร่วมประชุม หรือขอเอกสารหลักฐานจากหน่วยงานหรือบุคคลที่เกี่ยวข้องเพื่อประโยชน์ในการดำเนินการตามหน้าที่และอำนาจตามคำสั่ง และ
6. ปฏิบัติการอื่นตามที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย



ราคาลำไยกระเตื้อง หลังตั้งจุดรับซื้อขึ้นน้ำตาล



นายวิทยากร มณีเนตร อธิบดีกรมการค้าภายในเปิดเผยว่า จากการติดตามสถานการณ์ด้านการผลิตการตลาดลำไยภาคตะวันออกอย่างใกล้ชิดพบว่า ตั้งแต่ต้นฤดูการผลิตลำไยภาคตะวันออกที่ผ่านมาสถานการณ์ราคาเป็นไปด้วยดี สัญญาซื้อขายล่วงหน้าอยู่ที่ 30-32 บาท/กิโลกรัม ราคาเหมาะสม/กันสวน 15-20 บาท/กิโลกรัม ราคาผลเดี่ยวลูกร่วง 11-13 บาท/กิโลกรัม ปริมาณผลผลิตลำไยภาคตะวันออก ฤดูกาลปี 2567/68 อยู่ที่ 446,279 ตัน เพิ่มขึ้น 0.72% จากปีที่ผ่านมา

โดยเป็นผลผลิตจังหวัดจันทบุรี 306,900 ตัน และผลผลิตจังหวัดสระแก้ว 66,169 ตัน แต่หลังปีใหม่แรงงานเดินทางกลับสู่ภูมิลำเนาและยังไม่กลับเข้ามาทำงาน ส่งผลให้เกิดปัญหาการขาดแคลนแรงงานจัดเก็บผลผลิตคัดแยก ตกแต่ง และบรรจุในโรงคัดบรรจุ ทำให้มีลำไยที่ไต่ระยะเวลาเก็บเกี่ยวตกค้างในพื้นที่จำนวนหนึ่ง ประกอบกับล้งทยอย

ปิดรับซื้อในช่วงตรุษจีนที่ผ่านมาต่อเนื่องยาวถึงต้นเดือนก.พ. ส่งผลกระทบต่อราคาเกษตรกรได้รับในพื้นที่ปรับลดลงโดยเฉพาะราคาผลเดี่ยวยที่ปรับตัวลงเหลือ 5-6 บาท/กิโลกรัม

กระทรวงพาณิชย์โดยกรมการค้าภายในจึงได้ดำเนินการบรรเทาความเดือดร้อนด้านราคาและการตลาดให้เกษตรกร โดยเชื่อมโยงให้สหกรณ์ส่งเสริมธุรกิจภาคเกษตรจังหวัดตราด จำกัด ร่วมกับ สหกรณ์การเกษตรสอยดาว จำกัด ตั้งจุดรับซื้อลำไยผลเดี่ยว (ลูกร่วง) จากเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี และจังหวัดใกล้เคียงเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายโดยรับซื้อในราคาสูงกว่าราคาที่ซื้อขายในตลาดทั่วไป ปริมาณเป้าหมาย 500 ตัน เพื่อดันราคาลำไยเกรดอื่นให้ดีขึ้นตาม

ทั้งนี้ ดำเนินการรับซื้อแล้วตั้งแต่วันที่ 1 ก.พ. 2568 ณ จุดรับซื้อที่สหกรณ์การเกษตรสอยดาว จำกัด เป็นจุดแรกและเข้ารับซื้อผลผลิตถึงสวนของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ

จากการที่ไม่สามารถเก็บเกี่ยวและหาแหล่งจำหน่ายได้ โดยจะเปิดจุดรับซื้อย่อยตามความเหมาะสมกับสถานการณ์ต่อไป ซึ่งจากการดำเนินการส่งผลให้ราคาในพื้นที่อยู่ในเกณฑ์ดี ราคาผลเดี่ยวยปรับเพิ่มขึ้นเป็น 7-8 บาท/กิโลกรัม

ปัจจุบันตลาดผลไม้ทั้งในและต่างประเทศ โดยเฉพาะการส่งออกไปประเทศจีนมีการแข่งขันที่สูงขึ้น และมีการตรวจสอบมาตรฐานต่างๆ ที่เข้มงวด จึงขอให้เกษตรกรตระหนัก

และให้ความสำคัญในการผลิตลำไย และเก็บเกี่ยวผลผลิตที่มีคุณภาพ นอกจากนี้ยังได้เน้นย้ำให้พาณิชย์จังหวัดจันทบุรีติดตามสถานการณ์การผลิตและราคาผลผลิตอย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งกำกับดูแลการซื้อขายของล้งในพื้นที่ไม่ให้มีการกดราคารับซื้อใช้เครื่องชั่งที่มีมาตรฐาน และแสดงราคารับซื้อให้ชัดเจน ภายในเวลา 08.00 น. ของทุกวัน หรือทันทีที่เปิดทำการรับซื้อ ณ บริเวณหน้าจุดรับซื้อ เพื่อให้เกษตรกรได้รับทราบและเปรียบเทียบราคารับซื้อได้หากตรวจพบการกระทำผิดจะดำเนินการตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด ซึ่งมีโทษทั้งจำคุกและปรับ และหากประชาชนพบเห็นการจำหน่ายสินค้าหรือบริการที่ไม่เป็นธรรม แจ้งได้ที่สายด่วนกรมการค้าภายใน 1569 หรือสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทุกจังหวัด

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.)

ระบุถึง ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2568 ขยายตัวอยู่ในช่วง 1.8 - 2.8% ปัจจัยสนับสนุนได้แก่ปริมาณฝนที่มีมากขึ้น จากอิทธิพลของสภาวะลานีญา ส่งผลดีต่อการเจริญเติบโตของพืชในภาพรวม

ปัจจัย เศรษฐกิจไทยในปี 2568 มีแนวโน้มขยายตัวได้ดี การบริโภคภายในประเทศ การท่องเที่ยว และการส่งออก มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ปัจจัยความต้องการสินค้าเกษตรในตลาดโลกที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเพื่อรองรับความมั่นคงทางอาหาร จากปัญหาภัยพิบัติและห่วงโซ่อุปทานจากภาวะสงครามที่อาจเกิดขึ้น

ปัจจัยการดำเนินนโยบายของภาครัฐ อาทิ พัฒนาการผลิตและบริหารจัดการสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีในการผลิตและแปรรูป กระตุ้นสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน

และมีมูลค่าสูงบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ
การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคเกษตร รวมทั้ง
การพัฒนาระบบประกันภัยภาคเกษตร

ปัจจัยเสี่ยงการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศ เกิดสภาพอากาศแปรปรวน
ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ทางการเกษตรและการ
เจริญเติบโตของพืช ,ปัจจัยราคาปัจจัยการ
ผลิตหลายชนิดที่ยังคงอยู่ในระดับสูง อาจ
ส่งผลกระทบต่อราคาสินค้าเกษตรและความ
สามารถในการแข่งขันในตลาดโลก, ปัจจัย
เศรษฐกิจโลกมีทิศทางชะลอตัว ส่งผลต่อการค้า
และความต้องการสินค้าเกษตรของไทย ปัจจัย
ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ในหลายภูมิภาค
ทั่วโลก อาจเป็นอุปสรรคต่อการฟื้นตัวของ
เศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทย

'อิทธิ'เดินหน้า3R-INGModel ไม่นำเข้าสินค้าเกษตรที่ผ่านการเผา

นายอิทธิ สิริลัทธยากร รมช.เกษตรและสหกรณ์ ประชุมวิชาการนานาชาติ ภายใต้หัวข้อ “การเฉลิมฉลองทศวรรษแห่งความร่วมมือในระดับภูมิภาคเพื่ออนาคตเกษตรกรรมที่ยั่งยืน” และงาน 10th Anniversary of ASEAN Climate Resilience Network (ASEAN-CRN) โดยมีนายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผวจ.เชียงใหม่ นายอาดิสัน อาลีอิสเฮาะ ที่ปรึกษา รมช.เกษตรฯ นายภูผา ลิกค์ ผู้ช่วยเลขานุการ รมว.เกษตรฯ นายรพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร ผู้แทนจากประเทศสมาชิกอาเซียน และผู้แทนองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศเข้าร่วม ที่โรงแรมเชียงใหม่ แมริออท อ.เมือง จ.เชียงใหม่

ทั้งนี้ ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรฯ ได้กล่าวเปิดการประชุมผ่านวีดิทัศน์ ว่าประเทศไทย ให้ความสำคัญต่อการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคการเกษตร โดยมีนโยบาย 3R คือ Re-Habit การเปลี่ยนนิสัยหรือพฤติกรรมเกษตรกรในการทำการเกษตรจากแบบเดิมที่มีการเผาเป็นแบบ

ไม่เผา Replace with High Value Crops ปรับเปลี่ยนโดยการปลูกพืชมูลค่าสูง เช่น ไม้ผล หรือพืชยืนต้น ทดแทนพืชระยะสั้นที่มีการเผา และ Replace with Alternate Crops ปรับเปลี่ยนพื้นที่นาปรังเป็นพืชสร้างรายได้อื่น อีกทั้งได้ยกระดับการดำเนินงานเป็น ING Model คือต้นแบบการผลิตพืชคาร์บอนต่ำ ด้วยการเพิ่มศักยภาพการผลิต การใช้นวัตกรรมในการผลิต เพื่อให้ปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการเปลี่ยนแปลงภาคการเกษตร

ขณะเดียวกัน การประชุมครั้งนี้นับเป็นก้าวสำคัญในการดำเนินการอย่างเป็นรูปธรรมของประเทศสมาชิกอาเซียน และพันธมิตรทุกภาคส่วน นำไปสู่การผลักดันงานด้านการวิจัย และพัฒนาการเกษตรของอาเซียน (ATWGARD) ต่อไปยังการประชุมระดับเจ้าหน้าที่อาวุโส (SOM-AMAF Leader) และรัฐมนตรีอาเซียนด้านเกษตรและป่าไม้ (AMAF Leader) ต่อไป พร้อมกันนี้ ประเทศไทยจะเป็นผู้นำในการผลักดันให้ประเทศสมาชิกอาเซียน

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธ 12 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15991

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 40.38

Ad Value: 50,475

PRValue (x3): 151,425

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'อิทธิ'เดินทาง3R-INGModelไม่นำเข้าสินค้าเกษตรที่ผ่านการเผา

และพันธมิตรทุกภาคส่วนร่วมมือกันรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการหลีกเลี่ยงการซื้อผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากกระบวนการเผา โดยหวังว่ารัฐมนตรีของอาเซียนจะสามารถร่วมกันประกาศความร่วมมือนี้ในการประชุมระดับรัฐมนตรีอาเซียนด้านเกษตรและป่าไม้ครั้งต่อไป

นายอิทธิ กล่าวว่า ประเทศไทยจะเป็นผู้นำขับเคลื่อนอย่างเป็นทางการไม่เผาพืชทางการเกษตร และไม่รับซื้อ ไม่นำเข้าสินค้าเกษตรที่ผ่านการเผา ขานรับข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่น PM2.5 โดยเฉพาะมาตรการเกี่ยวกับพืชผลทางการเกษตรที่มีการเผา ที่ได้กำหนดมาตรการ “งดรับซื้อพืชจากการเผา” ตรวจสอบการลักลอบการนำเข้าพืชที่ผ่านการเผาทุกชนิดอย่างเด็ดขาด เพื่อลดปริมาณฝุ่นฯ ให้ได้มากกว่าปีที่ผ่านมา ผ่านประกาศกระทรวงเกษตรฯ เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2568 เรื่อง มาตรการบริหารจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) ภาคการเกษตร



ร่วมงาน : นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมงานวันเกษตรภาคอีสาน ปี 2568 ภายใต้คำขวัญ “เกษตรอีสานสร้างสรรค์ ผลักดัน Soft Power ยกระดับเกษตรทันสมัย สู่การพัฒนาไทยให้ยั่งยืน” ที่มหาวิทยาลัยขอนแก่น มุ่งการพัฒนาครบวงจรแบบครบวงจร และผลักดันนโยบายครัวไทยสู่ครัวโลก

'อัครา'เข้าร่วมงานวันเกษตรภาคอีสาน มุ่งพัฒนาครบวงจรสู่ครัวไทยสู่ครัวโลก

นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในงานวันเกษตรภาคอีสาน ประจำปี 2568 ภายใต้คำขวัญ “เกษตรอีสานสร้างสรรค์ ผลักดัน Soft Power ยกระดับเกษตรทันสมัย สู่การพัฒนาไทยให้ยั่งยืน” ที่อาคารนิทรรศการจตุรमुख อุทยานเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยการจัดงานดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนผลงานวิชาการและงานวิจัยทางการเกษตรของนักวิชาการทั้งภาครัฐและเอกชน รวมถึงองค์กรพัฒนาเอกชนและเกษตรกร เพื่อเผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการเกษตรและเทคโนโลยีการเกษตรสู่ชุมชน การฝึกอบรมอาชีพการเกษตรให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ รวมถึงการ

ส่งเสริมการขยายตัวของธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรขนาดกลางและขนาดย่อม

นอกจากนี้ยังเป็นเวทีในการส่งเสริมและเผยแพร่ผลิตภัณฑ์ชุมชน กระตุ้นให้เยาวชน นักเรียน นักศึกษาเห็นความสำคัญของอาชีพเกษตรและการเป็นครัวของโลก พร้อมทั้งจัดแสดงผลงานผลิตภัณฑ์ นวัตกรรม และความก้าวหน้าทางการเกษตรเพื่อตอบสนองนโยบายของรัฐบาลในด้านเศรษฐกิจ BCG

“กระทรวงเกษตรฯ พร้อมสนับสนุนการจัดงานเกษตรภาคอีสานและทุกภาคส่วน ที่เป็นส่วนหนึ่งในการผลักดันนโยบายครัวไทยสู่ครัวโลก โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่พัฒนาภาคการเกษตร เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร สำหรับงานครั้งนี้เชื่อว่าจะเป็นประโยชน์ต่อพี่น้องเกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องที่ได้เข้ามาเที่ยวชมงาน” นายอัครา กล่าว



'กรมส่งเสริมการเกษตร' ก้าวข้ามการเผา สู่อการจัดการเศษวัสดุ'ลด'ฝุ่น PM2.5 > 12

ผลการจัดการดำเนินการ ในปี 2567

ประกอบด้วย

- 1 ข้าว
- 2 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
- 3 อ้อย
- 4 มันสำปะหลัง
- 5 ไม้ผล ไม้ยืนต้น

ช่วงเดือน ก.พ. - เม.ย.

ปริมาณเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร : 48.6 ล้านตัน
นำไปใช้แล้ว : 33.54 ล้านตัน >> คิดเป็น 69%
มูลค่าทางเศรษฐกิจ 3.2 พันล้านบาท

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร

'กรมส่งเสริมการเกษตร' ก้าวข้ามการเผา สู่อการจัดการเศษวัสดุ'ลด'ฝุ่น PM2.5-ก๊าซเรือนกระจก

กรุงเทพธุรกิจ ● ในอดีตการเผาวัสดุการเกษตรอาจไม่ส่งผลต่อสุขภาพเหมือนปัจจุบันเนื่องจากว่าภาวะโลกร้อนไม่รุนแรงแต่ทุกวันนี้การเผาได้ส่งผลกระทบต่อสุขภาพมาก หากสามารถจัดการได้ตั้งแต่ต้นตอแหล่งกำเนิด โดยเฉพาะจากการกระทำของมนุษย์ เพื่อให้ฝุ่น PM 2.5 และก๊าซเรือนกระจกลดลงนั้นคือวิธีการที่ดีที่สุด

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่าสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) หรือ NARIT ระบุว่างานศึกษาวิจัยในอิตาลี พบว่า ฝุ่น PM 2.5 มีองค์ประกอบที่มาจากเผาไหม้สารชีวมวล หรือเศษวัสดุทางการเกษตรเพียง 23% เท่านั้น ที่เหลือ

เป็นไฮโดรคาร์บอน (Hydrocarbon Compounds) ฟอสซิล การเผาไหม้ของยานยนต์ 11% เหลือ 66% เป็นละอองฝุ่นขนาดเล็กหรือละอองลอย ในอากาศที่เกิดจากปฏิกิริยาทางเคมีหรือการเปลี่ยนรูปในบรรยากาศของก๊าซสารตั้งต้นบางประเภท เช่น ก๊าซไนโตรเจนออกไซด์ (NOx) ก๊าซซัลเฟอร์ออกไซด์ (SOx) ก๊าซแอมโมเนีย (NH3) และกลุ่ม ก๊าซสารอินทรีย์ระเหยง่ายอีกจำนวนมาก ทำให้เกิดเป็นสารมลพิษในอากาศ ดังนั้นการเผาวัสดุการเกษตร ของเกษตรกรจึงไม่ใช่ทั้ง 100% ของ PM2.5 ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) เรื่องมาตรการรับมือสถานการณ์ไฟป่า

หมอกควัน และฝุ่นละออง ปี 2568

ทั้งนี้กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนดแผนการดำเนินงานไว้ 4 ส่วน คือ 1. การจัดทำฐานข้อมูลเพื่อวางแผน การบริหารจัดการพื้นที่ที่เสี่ยงการเผา โดยรวบรวมข้อมูลพื้นที่การเพาะปลูกและช่วงเวลาเก็บเกี่ยวพืช ที่เสี่ยงต่อการเผา คือ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อย และข้อมูลเกษตรกรในแต่ละจังหวัด แล้วใช้เทคโนโลยีโดยใช้ข้อมูลจากภาพถ่ายดาวเทียมประกอบด้วยพื้นที่เผาไหม้ (Burn Scar) จุดความร้อน (Hotspot) เพื่อติดตาม และประเมินความเสี่ยงในพื้นที่ที่เสี่ยงต่อการเผาไหม้ พร้อมประสานงานกับหน่วยงานท้องถิ่น และดำเนินการ ตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ 17 ม.ค. 2568

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: การเงิน-ลงทุน/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธ 12 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 38

ฉบับที่: 12836

หน้า: 9(บนซ้าย), 12

Col.Inch: 106.86 Ad Value: 133,575

PRValue (x3): 400,725

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'กรมส่งเสริมการเกษตร'ก้าวข้ามการเผา สู่อุตสาหกรรมการเกษตร 'ลด'ฝุ่น PM2.5-ก๊าซเรือน...

เรื่อง มาตรการบริหารจัดการป้องกัน และแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) ภาคการเกษตร

2. การป้องกัน โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้สื่อสารให้ความรู้ ความตระหนัก ถึงผลกระทบต่อสุขภาพ และสิ่งแวดล้อมแก่เกษตรกรได้รับทราบ รวมทั้งกฎหมายที่เกี่ยวข้องเมื่อเกษตรกรเข้าใจแล้ว ปริมาณการเผา ก็จะลดลง ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่เข้าใจและตระหนัก



พิรพันธ์ คอทอง

มากขึ้นว่า ถ้าเผาแล้วจะส่งผลต่อสุขภาพ และผิดกฎหมาย นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรจะร่วมกับสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA ค้นหาพื้นที่เผาไหม้ (Burn Scar) แล้วจะมาพบกับแผนที่ความเสี่ยงที่ทำได้ก่อนหน้านี้ จะทำให้ทราบพื้นที่เผาระบุเกษตรกรผู้ดำเนินการได้

3. การดำเนินการตามกฎหมาย เมื่อพิสูจน์ทราบแล้วว่ามีกรณีจริงที่เกิดจากการกระทำของเกษตรกร จะบัน

ทึกประวัติการเผาในพื้นที่เกษตรและเกษตรกรรายนั้น จะไม่ได้รับสิทธิในการเข้าร่วมโครงการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุน หรือส่งเสริมการพัฒนาด้านการเกษตร และช่วยเหลือเกษตรกรทุกโครงการ ยกเว้นการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร ตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย. 2568 - 31 พ.ค. 2570

4. ให้ความรู้แนะนำการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ช่องทางการสนับสนุนตลาดการเพิ่มมูลค่า วัสดุเหลือใช้ เช่น การใช้จุลินทรีย์ย่อยสลายต่อซึ่ง การแปรรูปเป็นอาหารสัตว์ และการใช้ประโยชน์อื่นๆ การสร้างมูลค่าเพิ่มจากต่อซึ่งข้าวโพด โดยนำส่งเข้าโรงงานชีวมวล รวมถึงการนำผู้ซื้อกับผู้ขายมาพบกัน ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ จะดำเนินการในห้วงเวลานี้เพื่อจัดการวัสดุทางการเกษตร ตลอดจนการรณรงค์การใช้ปุ๋ยเคมีที่เหมาะสมกับ ความต้องการในแต่ละช่วงเวลาการเจริญเติบโต เพื่อลดการเกิดไนโตรเจนออกไซด์ (NOx) ละอองลอยหุติยภูมิ และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

"กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เพราะฝุ่นเป็นปัญหาที่รุนแรงขึ้นทุกปี โดยได้ร่วมกับภาคเอกชนใช้เครื่องจักรในการอัดก้อนฟาง รวมถึงร่วมกับบริษัทต่างๆ เพื่อย่อยสลายต่อซึ่งเป็นการสร้างประสบการณ์ใหม่ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวก่อนที่จะเผา รวมถึงการส่งเสริมให้ทำปุ๋ยหมักและจัดสรรให้ชุมชน เป็นการประหยัด ปุ๋ยที่จะใช้ในรอบต่อไปได้เรื่องนี้ทุกหน่วยงานร่วมกัน"

สำหรับระยะต่อไป กรมฯ ได้เตรียมการศึกษาวិเคราะห์ ความเป็นไปได้ของโครงการ เพื่อเชื่อมต่อห่วงโซ่อุปทานวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากเกษตรกรสู่

ผู้ประกอบการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ชีวภาพ ผลิตภัณฑ์ชีวมวล ตลอดจนโครงการสนับสนุนต้นทุนกิจกรรมเกษตรที่ได้รับ การรับรองมาตรฐานสิ่งแวดล้อม อันเป็นการเตรียมความพร้อมรองรับ พ.ร.บ.อากาศสะอาด ในปี 2568 ต่อไป

นายพิรพันธ์ กล่าวว่า ผลการจัดการดำเนินการ ในปี 2567 ที่ผ่านมาในรายพืช 5 ชนิด ประกอบด้วย ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อย มันสำปะหลัง และไม้ผล ไม้ยืนต้น ในช่วงเดือน ก.พ.- เม.ย. มีปริมาณเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ทั้งหมด ประมาณ 48.6 ล้านตัน นำไปใช้แล้ว ประมาณ 33.54 ล้านตัน คิดเป็น 69% เป็นมูลค่าทาง เศรษฐกิจกว่า 3.2 พันล้านบาท

ดังนั้นการไม่เผาจึงมีทางออกชัดเจนที่เกษตรกรทุกคนต้องยอมรับว่า สามารถจัดการก้าวข้ามเรื่อง การเผาได้ ซึ่งเมื่อผนวกรวมกับต้นทุนสุขภาพของเกษตรกร ประชาชน เด็ก และผู้สูงอายุ จะมีต้นทุนทางสังคม ที่สูงมาก ทุกภาคส่วนต้องหรือเพื่อหาทางออก ร่วมกันโดย กรมส่งเสริมการเกษตรพร้อม ร่วมกับทุกภาคส่วน รวมถึงชุมชนเพื่อวิเคราะห์หาทางเลือกที่ดีที่สุดแล้วสามารถตอบสังคมได้

ผู้ช่วยฯแก้ปัญหาด้านน้ำที่หนองบัวลำภู

ดร.ณมาฉิตา กลับบ้านเกาะ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายสิงหา ผงกิจการ รอง ผอ.สำนักงานชลประทานที่ 15 นายทศพล บัวผัน ผอ.โครงการชลประทานหนองบัวลำภู และคณะ ลงพื้นที่ติดตามการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรและ 2 สหกรณ์ จุดแรก ที่วัดศรีสำราญ หมู่ 5 ต.ด่านช้าง อ.นาแก จ.หนองบัวลำภู ติดตามความคืบหน้าการพัฒนาแหล่งน้ำในอาคารบังคับน้ำกุดแม่โลลำพะเนียง และ จุดที่ 2 ลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้าการแก้ปัญหากรณีสถานีสูบน้ำบ้านโนนคูณ ต.บ้านขาม อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู

สำหรับความคืบหน้าการพัฒนาแหล่งน้ำห้วยพะเนียง โดยการสร้างอาคารบังคับน้ำกุดแม่โลลำพะเนียง ขณะนี้ ออกแบบเสร็จเรียบร้อยแล้ว มีปริมาณกักเก็บน้ำ 150,000 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ประติรูประบายน้ำขนาด 6.00 เมตร X 4.50 เมตร 5 ช่อง มีสะพานข้ามประติรูประบายน้ำ มีปริมาณน้ำที่อาคารระบายได้สูงสุด 620.49 ลบ.ม.ต่อวินาที วงเงินก่อสร้างประมาณ 90 ล้านบาท เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จ จะทำให้มีน้ำสำรองเพื่อการอุปโภค-บริโภค สำหรับ 2 หมู่บ้าน 441 ครัวเรือน สามารถแก้ปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง ช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกช่วงฤดูฝน 400 ไร่ พื้นที่เพาะปลูกช่วงฤดูแล้ง

200 ไร่ ซึ่งโครงการชลประทานหนองบัวลำภู ได้เสนอเรื่องเพื่อขอสนับสนุนงบประมาณ 90 ล้านบาท จากงบกลางปีงบประมาณ 2568

ส่วนความคืบหน้าการแก้ปัญหาสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโนนคูณ ต.บ้านขาม อ.เมือง จ.หนองบัวลำภู ที่ไม่สามารถใช้งานได้ ขณะนี้ได้ดำเนินการแก้ไขให้สถานีสูบน้ำสามารถสูบน้ำและใช้งานระบบไฟฟ้าสูบน้ำผ่านท่อส่งน้ำไปยังถังพักให้ใช้งานได้แล้ว โดยอยู่ระหว่างการทดสอบระบบการกระจายน้ำ เส้นทางกระจายน้ำ การซ่อมแซมอุปกรณ์ แก้ไขจุดบกพร่องให้แล้วเสร็จภายในเดือนเมษายนนี้

ที่ปรึกษาฯร่วมประกวด ควายงามเมืองเจียงฮาย

นายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ รับมอบหมายจาก รมว.เกษตรฯ เป็นประธานเปิดงานมหกรรมประกวดควายงามเมืองเจียงฮาย ครั้งที่ 2 ที่ลานช้างหอบประชุมใหญ่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย อ.เมือง จ.เชียงราย ชมรมอนุรักษ์และพัฒนาควายงาม จ.เชียงราย ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย จัดทำโครงการมหกรรมประกวดควายงามเมืองเจียงฮาย ครั้งที่ 2 ขึ้น

ทั้งนี้ ได้มีกิจกรรมการประกวดควายไทย การจัดแสดงผลงานทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมการเลี้ยงควาย การเผยแพร่ความรู้ ด้านวิชาการ และผลงานด้านปศุสัตว์ ตลอดทั้งการแสดงและจำหน่ายผลผลิตปศุสัตว์จากเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรต่างๆ ซึ่งเป็นการกระตุ้นให้เกษตรกรและประชาชนผู้สนใจหันกลับมาพัฒนาทรัพยากรด้านการเลี้ยงสัตว์ และการเกษตรที่ตนเองมีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยใช้องค์ความรู้ที่ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ภายในงานดังกล่าว จากการศึกษาดูงาน นำกลับไปต่อยอดพัฒนาการเลี้ยงควายของตนเองต่อไป

ชาวสงขลาแห่ซื้อพีชผัก นำไปปรุงอาหารทำบุญ พร้อมรับวันมาฆบูชา

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ตลาดเกษตรจังหวัดสงขลา เปิดตลาดวันอังคารและวันศุกร์สุดสัปดาห์ ยังคงขายสินค้าจากเกษตรกรตัวจริง ที่นำพีชผักสดๆ จากสวนมาวางขาย โดยมีร้านขายอาหาร พ่อค้า แม่ค้า รวมทั้งประชาชนทั่วไป มาหาซื้อพีชผักผลไม้ของเกษตรกรที่นำมาจากสวนกันสดๆ เนื่องจากสร้างความเชื่อถือให้กับลูกค้ามาเป็นเวลานานหลายปี โดยลูกค้าที่มาซื้อ นอกจากจะได้รับพีชผักสดจากสวนแล้ว ในส่วนของราคา ก็มีราคาถูกกว่าในท้องตลาดทั่วไป เนื่องจากเกษตรกรนำผลผลิตมาขายถึงมือผู้บริโภคโดยตรงไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง จึงทำให้ราคาผลผลิตที่นำมาขาย ราคาถูกกว่าราคาท้องตลาดทั่วไป

วันนี้ ชาวสงขลาเลือกซื้อพีชผักผลไม้สดจากตลาดเกษตรจังหวัดสงขลาเพื่อนำไปปรุงอาหารทำบุญตักบาตรและเป็นภัตตาหารเพลพระสงฆ์วันมาฆบูชา วันที่ 12 ก.พ. 2568 เนื่องจากสินค้าที่เป็นพีชผักผลไม้สดจากสวนในราคาที่ถูกลงกว่าท้องตลาดเพื่อช่วยเหลือพี่น้องประชาชน เนื่องจากในช่วงนี้สินค้าหลายชนิดมีการปรับราคาสูงขึ้น ในส่วนของพีชผักและผลไม้ นั้นจะต้องเป็นมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ GAP หรือออร์แกนิกในส่วนของประเภทอาหารแปรรูปจะต้องผ่านมาตรฐาน ออย. ฮาลาลในส่วนของไข่ไก่ ต้องจดทะเบียนกับกรมปศุสัตว์และการดำเนินงานของตลาดเกษตรจังหวัดสงขลาจะอยู่ภายใต้สโลแกน เกษตรกรจริงๆ ทุกสิ่งปลอดภัย



เกษตรวันนี้.....● ในสภาวะที่ อากาศร้อนและแห้งแล้ง เป็นช่วงที่เหมาะสมต่อการระบาดของโรคน้ำส้มสีทอง เตือนเกษตรกรที่ปลูกมันสำปะหลังหมั่นสำรวจแปลงปลูก เพื่อป้องกันกำจัดก่อนที่มันสำปะหลังจะแสดงอาการรุนแรงส่งผลกระทบต่อ การให้ผลผลิต โดยตัวอ่อนและตัวเต็มวัยจะดูดกินน้ำเลี้ยงบริเวณ ใต้ใบและสร้างเส้นใยอยู่เหนือผิวใบบริเวณที่ไรคูดทำลาย.....● ผลจากการดูดกิน น้ำเลี้ยงของไรตรงบริเวณใต้ใบทำให้หน้าใบเกิดจุดประดำขาว โดยเฉพาะตามแนว เส้นใบ ต่อมาขยายแผ่กว้างขึ้น ทำให้หน้าใบทั้งหมดมีสีจาวซีด ใบกระด้าง กรอบ หาก ระบาดรุนแรงใบจะร่วงหลุดจากต้น ซึ่งมีผลต่อการเจริญเติบโตและการสร้างหัวของ มันสำปะหลัง วิธีป้องกันและกำจัดโรคน้ำส้มสีทอง แนะนำให้เกษตรกรหมั่นตรวจ แปลงในช่วงสภาพอากาศแห้งแล้งถ้าพบการระบาดไม่รุนแรงให้เก็บใบมันสำปะหลัง ที่พบไรแดงมาทำลาย.....●

นายทะล่ำปลี

พาณิชย์เรียกพ่อค้าเบรกขึ้นราคาปุ๋ย

นายกรณิจ โนนชัย รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ (พณ.) เปิดเผยว่า ช่วงกลางเดือนก.พ.2568 กรมจะเชิญสมาคมการค้าปุ๋ยและธุรกิจการเกษตรไทย และผู้ผลิต ผู้นำเข้าปุ๋ยมาหารือถึงสถานการณ์ราคาและปริมาณผลผลิตในตลาดโลก รวมทั้ง สถานการณ์ปุ๋ยในประเทศ เบื้องต้นยังมีสต็อกปุ๋ยราคาเดิมอยู่จำนวนมาก จึงยังไม่มี เหตุผลที่ผู้ค้าปุ๋ยในประเทศจะปรับขึ้นราคา โดยได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ออกสุ่มตรวจและ จับตราราคาจำหน่ายปุ๋ยในประเทศอย่างใกล้ชิด เพื่อไม่ให้มีการฉวยโอกาสขึ้นราคา

สถานการณ์ปุ๋ยเคมีในตลาดโลกเดือนก.พ.นี้ มีการปรับราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากอินเดีย ซึ่งเป็นผู้ใช้ปุ๋ยรายใหญ่ของโลกเปิดประมูลจัดหาปุ๋ยมาใช้ภายในประเทศ ขณะที่ อียูและสหรัฐอเมริกามีความต้องการใช้ปุ๋ยในภาคเกษตรในช่วงเวลาเดียวกัน จึงกดดัน ทำให้ราคาปุ๋ยตลาดโลกปรับสูงขึ้น เมื่อเทียบราคาปัจจุบันกับปีก่อน พบปุ๋ยฟอสเฟต ราคาเพิ่มขึ้นจาก 618 เหรียญสหรัฐ/ตัน เป็น 625 เหรียญสหรัฐ/ตัน ปุ๋ยยูเรียราคา 387 เหรียญสหรัฐ/ตัน ปรับเป็น 402 เหรียญสหรัฐ/ตัน คาดเป็นการปรับขึ้นระยะสั้นๆ โดยภายหลังการประมูลปุ๋ยอินเดียสิ้นสุดในช่วงกลางเดือนก.พ. ราคาปุ๋ยจะอ่อนตัวลง สามารถรองรับฤดูกาลผลิตข้าวในปี และสวนผลไม้ภาคใต้ของไทยในช่วงเดือนเม.ย. ได้พอดี

สำหรับราคาปุ๋ยภายในประเทศยังไม่มีมีการปรับราคาเพิ่มขึ้น โดยปุ๋ยสูตร 16-20-0 ราคายังอยู่ที่ 421 เหรียญสหรัฐ/ตัน สูตร 21-0-0 ราคายู่ที่ 200 เหรียญสหรัฐ/ตัน และ สูตร 15-15-15 ราคายู่ที่ 448 เหรียญสหรัฐ/ตัน เนื่องจากไทยยังมีสต็อกปุ๋ยซึ่งเป็นราคา เก่าอยู่มากถึง 1.2 ล้านตัน ซึ่งเป็นปริมาณสต็อกที่มากกว่าปีก่อนถึง 13% ทำให้ราคาปุ๋ย ภายในยังไม่ขยับ ขณะที่ปริมาณก็ไม่ขาดแคลนยังเพียงพอต่อความต้องการ

หวันไทยร่วงทำย'ชิงลงทุนต่างชาติ'

นายอัทธ์ พิศาลวานิช นักวิชาการอิสระและผู้เชี่ยวชาญเศรษฐกิจระหว่างประเทศ ที่ปรึกษาบริษัท อินเทลลิเจนท์ รีเสิร์ช คอนซัลแตนท์ (ไออาร์ซี) จำกัด เปิดเผยว่า จากคำสั่งและนโยบายของนายโดนัลด์ ทรัมป์ ประธานาธิบดีสหรัฐ ที่ทยอยออกมา เพิ่งเป็นจุดเริ่มต้นต่อการค้าและเศรษฐกิจทั่วโลกจะปั่นป่วนต่อเนื่อง และคงต้องใช้เวลากว่า 3 เดือน ที่จะชัดเจนถึงผลกระทบของคำสั่งหรือนโยบายทรัมป์ 2.0 จะมีผลกระทบอย่างไร และแค่นั้น เนื่องจากหลายประเด็นเปลี่ยนแปลงไปจากการหาเสียงไว้ในช่วงเลือกตั้ง เช่น การปรับภาษีนำเข้าสินค้าจากจีน 60% แต่ตอนนี้ปรับ 10% ซึ่งเชื่อว่าจะมีการไต่ระดับไปเรื่อยๆ และเพิ่มการเจรจาต่อรอง ไม่แค่หยิบเรื่องสหรัฐขาดดุลการค้ากับประเทศใดมาเป็นประเด็นขึ้นภาษีโดยตรง แต่ใช้หลากหลายเหตุผล ทั้งเรื่องสิ่งแวดล้อม ยาเสพติด การอพยพคนข้ามแดน การค้าไม่เป็นธรรม จะโยงไปกับเรื่องภาษี ซึ่งล้วนส่งผลกระทบต่อประเทศไทยทั้งสิ้น ในด้านทางตรงในฐานะผู้ผลิตสินค้าและส่งออก และด้านทางอ้อมในฐานะไทยเป็นห่วงโซ่อุปทานวัสดุในการผลิต หรือฐานผลิตของประเทศคู่ค้าสหรัฐ อย่างกรณีคำสั่งเรียกเก็บภาษีนำเข้าเหล็กและอะลูมิเนียม 25% ย่อมกระทบต่อผู้ผลิตไทยอย่างรุนแรง เพราะไทยจะเจอปัญหา 2 ด้าน คือ ส่งออกได้ยากขึ้น และเจอการทะลักของเหล็กจากต่างประเทศที่ส่งออกไปสหรัฐลดลง อย่างจีน เวียดนาม

“ก่อนหน้านี้ผมได้ประเมินความเสี่ยงหายจากส่งออก โดยวิเคราะห์จากนโยบายที่ทรัมป์ประกาศไว้ ซึ่งปลายปี 2567 ได้ประเมินว่าส่งออกไทยและเศรษฐกิจไทยจะเสียหาย 2 แสนล้านบาท ซึ่งกลุ่มเหล็กที่เจอผลกระทบเป็นหนึ่งในหลายสินค้าที่ไทยแข่งขันได้ยากขึ้น คาดว่าปีนี้การส่งออกไทยจะโตได้เพียง 1.4-1.9% ส่งผลต่อเศรษฐกิจไทยขยายตัวได้แค่ 2.4% โดยต้องติดตามถึงเดือนเมษายนถึงจะทบทวนอีกครั้ง แต่แนวโน้มไม่สดใส ผมมองว่าเศรษฐกิจโลกอาจถึงขั้นเข้าไอซียู หากทรัมป์ยังออกมาตราการต่างๆ กดดันทุกประเทศในโลก”

นายอัทธ์กล่าวว่าย ไทยกำลังเผชิญทั้งสงครามการค้า สงครามเทคโนโลยี และสงครามแย่งชิงลงทุน แม้ไทยจะเร่งดึงดูดลงทุนจากต่างชาติ แต่ประเทศในอาเซียนก็เร่งดึงดูดต่างชาติเช่นกัน และหลายประเทศได้เปรียบไทยทั้งทักษะแรงงาน ต้นทุน มุ่งอุตสาหกรรมอนาคตทั้งนั้น สะท้อนจากลงทุนต่างชาติเข้าอาเซียน ไทยยังอยู่อันดับ 5 รองจากสิงคโปร์ อินโดนีเซีย เวียดนาม และมาเลเซีย ดังนั้น สิ่งที่รัฐบาลต้องเร่งตอนนี้คือสร้างความเชื่อมั่นว่าไทยเหมาะสม และประกาศตำแหน่ง 5 ปีที่ไทยจะมุ่งไป ทั้งภาคเกษตรและภาคอุตสาหกรรม ไม่อย่างนั้นผลกระทบจากทรัมป์ 2.0 ไทยจะร่วงทำยอาเซียน