



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 5 สิงหาคม 2566

เรื่อง

1. สธ.พัฒนาชุดทดสอบ'พาราควอต'
2. ชวานาเอว้จรับมือเอลนีโญล่ำพ้ง
3. อ่วม!ข้าวถูงสุดอ้หลังโรงสีขึ้นราคา20%
4. เคว้จไร่ประกันภัยนาข้าว
5. 'พาณิश्य์-เกษตรฯ'ถกรับมือพิษเอลนีโญ
6. ชมสวน-ชิมทุเรียน38สายพันธุ์ แหล่งเที่ยวเชิงเกษตร'วังน้ำเขียว'
7. สกู๊บหน้า 1: โลกร้อนขึ้นอีก1.5องศาฯ ไทยเจอน้ำท่วมใหญ่ปี72
8. พาณิश्य์ตั้งโต๊ะถกภัยแล้ง7ส.ค.
9. รายงานพิเศษ: หอยนางรมยืนกิน สดจากกระชัง ที่ จ.ตรัง เริ่มต้น 5 บาท
10. ซีดอกเบี้ย2.5%เหมาะสม

สื่อ

- มติชน
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
ข่าวสด
เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)
มติชน
มติชน
ไทยรัฐ
เดลินิวส์
แนวหน้า
เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)

สธ.พัฒนาชุดทดสอบ'พาราควอต'

●รู้ผลเร็วแบบATKเลี้ยงเอกชนต่อยอด

กรมวิทยาศาสตร์พัฒนาชุดทดสอบ'พาราควอต'ในผัก-ผลไม้ ใช้ง่ายเหมือน ATK รู้ผลใน 15-30 นาที เตรียมหาเอกชนรับการถ่ายทอดเทคโนโลยีผลิตออกจำหน่ายทั่วไป



เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) เปิดเผยว่า สารพาราควอต (Paraquat) จัดเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม อาจเกิดอันตรายต่อประชาชนได้ และตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 419 (พ.ศ.2563) เรื่อง อาหารที่มีสารพิษตกค้าง ระบุว่า อาหารที่มีมาตรฐานด้านความปลอดภัยต้องตรวจไม่พบพาราควอต ล่าสุดกรมวิทยาศาสตร์ฯจึงได้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์และสาธารณสุข เพื่อคุ้มครองสุขภาพของประชาชน โดยได้พัฒนาชุดทดสอบพาราควอตตกค้างในผักและผลไม้สด ซึ่งเป็นการตรวจสอบอย่างง่าย ที่มีความแม่นยำ และตรวจสอบเบื้องต้น ได้อย่างรวดเร็ว

“ชุดทดสอบนี้ สามารถใช้ได้กับผักและผลไม้สดที่มีจำหน่ายในประเทศไทย เป็นความร่วมมือระหว่างสถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ และสำนักคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร กรมวิทยาศาสตร์ฯเป็นชุดทดสอบที่มีคุณสมบัติเป็นการตรวจเบื้องต้นที่คนไทยคุ้นเคยต่อการใช้งานคล้ายชุดตรวจ ATK (Antigen Test Kit) โดยใช้เทคนิคอิมมูโนโครมาโทกราฟี (Immunochromatography) หรือ IC ซึ่งอาศัยหลักการจับกันระหว่างแอนติบอดี และแอนติเจนแบบแข่งขัน (Competitive immunoassay) เป็นวิธีที่สะดวก มีประสิทธิภาพ มีความไวในการตรวจสอบ ทราบผลใน 15-30 นาที ไม่ต้องมีเครื่องมือพิเศษแต่อย่างใด เกณฑ์การวัดขั้นต่ำสุดที่ชุดทดสอบนี้สามารถตรวจพบได้ที่ 0.005 มิลลิกรัมต่อกิโลกรัม (mg/kg) ซึ่งตรงตามที่กฎหมายกำหนด”

นพ.ศุภกิจกล่าว

อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์ฯกล่าวว่า ชุดทดสอบนี้ได้ผ่านการทดสอบในภาคสนาม และจดทะเบียนอนุสิทธิบัตรจากกรมทรัพย์สินทางปัญญาแล้ว ขณะนี้ทางกรมวิทยาศาสตร์ฯเตรียมเปิดให้ผู้สนใจทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน มารับการถ่ายทอดเทคโนโลยีนี้ เพื่อนำไปผลิตจำหน่ายให้กับประชาชน ตลอดจนหน่วยงานที่รับผิดชอบด้านการคุ้มครองผู้บริโภค ได้เข้าถึงชุดทดสอบนี้ได้ง่ายขึ้น สำหรับนำไปใช้ในการตรวจสอบความปลอดภัยผักผลไม้เบื้องต้นได้

“พาราควอต เป็นสารเคมีกำจัดวัชพืชหรือยาฆ่าหญ้าที่เกษตรกรนิยมใช้ เนื่องจากมีราคาถูก และได้ผลดี โดยออกฤทธิ์เผาไหม้เร็ว ทำให้วัชพืชร้างเหี่ยวและตายได้ภายใน 1-2 ชั่วโมง ดังนั้นหากเกษตรกรที่ใช้สารนี้โดยไม่มีการป้องกันหรือบริโภคอาหารที่มีการตกค้าง อาจเกิดภาวะความเป็นพิษ โดยจากข้อมูลการวิเคราะห์ทางพิษวิทยาองค์การอนามัยโลก (WHO) ระบุว่า พาราควอตเป็นสารที่มีความเป็นพิษสูง หากได้รับโดยตรงจากการบริโภค ทำให้เกิดอาการแสบร้อน เกิดแผลในหลอดลม และระบบทางเดินอาหาร สามารถเข้าสู่ร่างกายผ่านการสัมผัส สูดดมจะส่งผลต่อระบบทางเดินหายใจอย่างรุนแรง ทำให้เกิดพังผืดในปอด ปนเปื้อนในอาหาร และยังก่อให้เกิดโรคต่างๆ เช่น ก่อโรคมะเร็งปอด สมองเสื่อม เป็นต้น และที่สำคัญ เป็นสารก่อมะเร็ง นอกจากนี้ ยังตกค้างในสิ่งแวดล้อม ดิน แหล่งน้ำธรรมชาติ และผลิตภัณฑ์การเกษตร จากรายงานการนำเข้าวัตถุอันตรายทางการเกษตรของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2562 ประเทศไทยได้นำเข้าพาราควอต เพื่อใช้ในทางการเกษตรกว่า 9,900 ตัน แม้ว่าสารนี้จะถูกแบนไปแล้วตั้งแต่ปี 2563 แต่อาจมีการตกค้างของสารดังกล่าว อยู่ในผักและผลไม้สดในปริมาณสูง และทำให้จะส่งผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนจากสารปนเปื้อนได้เช่นกัน” นพ.ศุภกิจกล่าว

ชวนเอาวังรับมือเอลนีโญล่าพัง

● รัฐบาลเสี่ยงจ่ายเงินชดเชยมากกว่าเดิม

นายอคม เดิมพิทยาไพสิฐ รมว.คลัง เปิดเผย ว่า ในปีนี้รัฐบาลไม่มีมาตรการประกันภัย นาข้าว เนื่องจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไม่สามารถ เสนอโครงการได้ทันก่อนรัฐบาลยุบสภาแต่รัฐบาล ยังคงมีแนวทางดูแลเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ได้รับ ความเสียหายจากภัยพิบัติธรรมชาติอยู่ โดยสามารถ รับเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ภัยแล้งได้จกเงิน ตามระเบียบของกระทรวงการคลัง ในกรณีได้รับการประกาศเป็นพื้นที่ภัยพิบัติ

“การประกันภัยนาข้าวที่ไม่ได้ทำปีนี้ไม่ได้ เกี่ยวข้อง หรือมีปัญหาเกี่ยวกับงบประมาณเพราะ เงินที่กระทรวงการคลังยังมีเพียงพอที่จะทำได้อยู่ แต่ติดปัญหาไม่สามารถเสนอโครงการได้ทันเพราะ เป็นรัฐบาลรักษาการทำให้ไม่สามารถดำเนินโครงการ ต่อได้แม้จะผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการ นโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) แต่ไม่ได้

เสนอเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.)”

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จากกรณีดังกล่าวทำให้ ในปีนี้รัฐบาลมีความเสี่ยงที่ต้องใช้งบประมาณ ชดเชยความเสียหายแก่ชาวนามากขึ้นกว่าเดิม ที่จ่ายเบี้ยประกันภัยเพียงปีละ 2,000 ล้านบาท โดยเฉพาะปีนี้เป็นปีที่ไทยต้องเผชิญปรากฏการณ์ เอลนีโญทำให้มีความเสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบ จากภัยแล้งอย่างหนักและทำให้นาข้าวเสียหายได้ ง่าย นอกจากนี้ชาวนาก็กังวลว่าการให้ระบบรัฐบาล มาเยียวยาจะทำให้ได้รับเงินช่วยเหลือล่าช้า หรือ ไม่ได้รับเพราะต้องมีการประกาศเป็นพื้นที่ภัยพิบัติ จากกระทรวงมหาดไทยเสียก่อนแต่หากไม่ประกาศ ก็ไม่มีสิทธิจะได้รับเงินช่วยเหลือตามเกณฑ์

สำหรับแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรที่ เผชิญภัยพิบัติ เช่น ภัยแล้ง หรือน้ำท่วมในปี นี้ จะได้รับการช่วยเหลือเมื่อกรมป้องกันและบรรเทา

สาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย ได้ประกาศให้ พื้นที่นั้นเป็นพื้นที่ภัยพิบัติแล้วเท่านั้น โดยจะ เข้ารับการช่วยเหลือตามหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติ ปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการ เกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2564 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกำหนดแนวทางการช่วยเหลือด้านพืชว่า กรณีพื้นที่ทำการเพาะ ปลูกมีพืชตาย หรือเสียหายจนไม่สามารถฟื้นฟู หรือเยียวยาให้กลับสู่สภาพเดิมได้อีก ให้ช่วยเหลือ ตามจำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่เสียหายจริง ไม่เกิน ครัวเรือนละ 30 ไร่ โดยกรณีข้าวให้ช่วยเหลือ ไร่ละ 1,840 บาท

นอกจากนี้ กรณีพื้นที่เพาะปลูกถูกหิน ดิน ทราย ไม้ โคลน รวมทั้งซากวัสดุทุกชนิดทับถม จน ไม่สามารถใช้เพาะปลูกได้ และหน่วยงานของรัฐ ไม่สามารถเข้าไปให้ความช่วยเหลือ ให้ช่วยเหลือ ค่าใช้จ่ายในการขุดลอก ขนย้ายหิน ดิน ทราย ไม้ โคลนเพื่อให้สามารถใช้พื้นที่เพื่อการเพาะปลูกได้ ในขนาดพื้นที่ไม่เกิน 5 ไร่ ไม่เกินไร่ละ 7,000 บาท.

อ่วม!ข้าวถุงสุดอันหลังโรงสีขึ้นราคา20%

เล็งเลิกโปรโมชัน-‘จรินทร์’นัดถกภัยแล้งกระทบสินค้า

สมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทย ลั่นขึ้นราคาแน่หลังโรงสีปรับราคาข้าวขาวขึ้น 4 บาท/ก.ก. เตรียมขอยกเลิกโปรโมชันก่อนปรับราคา ‘จรินทร์’ นัดถกแผนรับมือภัยแล้งล่วงหน้า

นายชยยุทธ พุกขัมมหาดำรง นายกสมสมาคมผู้ประกอบการข้าวถุงไทย เปิดเผยว่า สัปดาห์นี้โรงสีข้าวได้ปรับขึ้นราคาข้าวสารเจ้าขึ้นแรงมาก โดยข้าวขาว 5% ราคาปรับเพิ่มขึ้น 20% หรือเพิ่มขึ้น 4 บาท/กิโลกรัม (ก.ก.) หรือปรับจากราคา 16 บาท/ก.ก. เป็น 20 บาท/ก.ก. จากแรงกดดันกรณีอินเดียงดส่งออกข้าว และสถานการณ์ภัยแล้งในไทยที่อาจส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิต ทำให้ผู้ประกอบการข้าวถุงจำเป็นต้องปรับขึ้นราคาจำหน่ายข้าวสารบรรจุถุงขนาด 5 ก.ก. ในเร็วๆ นี้ ขณะนี้อยู่ระหว่างเตรียมหารือกับลูกค้าเพื่อขอยกเลิกโปรโมชัน และบางรายอาจจะต้องปรับขึ้นราคาจำหน่ายด้วย

“เร็วๆ นี้ จะมีการปรับขึ้นราคาข้าวสารบรรจุถุงขนาด 5 ก.ก.แน่นอน เพราะต้นทุนขึ้นไปสูงมาก ตัวข้าวสารซึ่งมีสัดส่วนในต้นทุน 80% ราคาเพิ่มขึ้น ก.ก.ละ 4 บาท เราแบกต่อไปไม่ไหวแล้ว ส่วนแต่ละรายจะปรับราคาขึ้นเท่าไรนั้นไม่สามารถบอกได้ เพราะผู้ประกอบการข้าวถุงมีเงื่อนไขการทำกรล้ากับห้างและร้านค้าที่แตกต่างกัน ขณะที่ภาระต้นทุน และปริมาณสต็อกข้าวเก่าของแต่ละรายก็แตกต่างกันด้วย”

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

กล่าวว่า แนวโน้มราคาสินค้าเกษตรสัปดาห์นี้ เทียบกับสัปดาห์ก่อนว่าข้าวมีราคาปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อย โดยข้าวเปลือกหอมประทุม ราคา 12,100 บาท/ตัน ราคาสูงสุดอยู่ที่ 12,500 บาท/ตัน สูงกว่าราคาประกันที่ 12,000 บาท/ตัน ข้าวเปลือกหอมนอกพื้นที่ ราคา 13,750 บาท/ตัน สูงกว่าสัปดาห์ก่อนซึ่งอยู่ที่ 13,300 บาท/ตัน ข้าวเปลือกเหนียว ราคา 13,600 บาท/ตัน เพิ่มขึ้น 50 บาท/ตัน

ทั้งนี้ จากการติดตามราคาข้าวสารบรรจุถุงยังไม่พบว่ามีมีการปรับขึ้นราคา โดยราคาเฉลี่ยข้าวหอมมะลิบรรจุถุงขนาด 5 ก.ก. อยู่ที่ถุงละ 210 บาท ข้าวขาวอยู่ที่ถุงละ 117 บาท เบื้องต้นกรมได้ประสานไปยังผู้ประกอบการ และได้รับแจ้งว่ายังมีการแข่งขันที่รุนแรงจึงยังมีการจัด โปรโมชันข้าวสารอยู่ แต่บางรายอาจจะยกเลิกโปรโมชัน ซึ่งกรมจะต้องจับตาราคาข้าวถุงอย่างใกล้ชิดต่อไป

นอกจากนี้ สัปดาห์หน้า นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รว.พาณิชย์ จะประชุมเพื่อประเมินสถานการณ์ภัยแล้งจากปรากฏการณ์เอลนีโญ และมาตรการดูแลราคาสินค้าเกษตร

นายวัฒนศักดิ์กล่าวอีกว่า สัปดาห์หน้าจะเชิญผู้ประกอบการสถานีบริการน้ำมันในประเทศทุกราย เช่น PTT Station, บางจาก, PT, เอสโซ่ และเชลล์ เป็นต้น หารือถึงมาตรการดูแลการให้บริการประชาชนในเรื่องของการเติมน้ำมัน มาตรการห้าห้า ให้เกิดความเป็นธรรมและเป็นไปตามมาตรฐาน หลังจากกรณีร้องเรียนเติมน้ำมันไม่เต็มลิตร

เคว้งไร่ประกันภัยนาข้าว

นายอคม เต็มพิทยาไพสิฐ รมว.คลัง เปิดเผยว่า ในปีนี้รัฐบาลไม่มีการดำเนินโครงการประกันภัยนาข้าว เพราะไม่สามารถเสนอโครงการได้ทันก่อนรัฐบาลประกาศยุบสภาแต่ยังคงมีแนวทางดูแลเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่ได้รับความเสียหายจากภัยพิบัติธรรมชาติอยู่ โดยรับเงินอุดหนุนจากรัฐบาลเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเงินตามระเบียบของกระทรวงการคลัง กรณีได้รับการประกาศเป็นพื้นที่ภัยพิบัติ



อคม เต็มพิทยาไพสิฐ

“การประกันภัยนาข้าวที่ไม่ได้ทำปีนี้ ไม่ได้เกี่ยวข้อง หรือมีปัญหาเกี่ยวกับงบประมาณเพราะเงินที่กระทรวงการคลังยังมีเพียงพอที่จะทำได้อยู่ แต่ติดปัญหาไม่สามารถเสนอโครงการได้ทันเพราะเป็นรัฐบาลรักษาการ ทำให้ไม่สามารถดำเนินโครงการต่อได้ แม้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) แต่ก็ไม่ได้เสนอเข้า ครม.”

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จากความล่าช้า จนไม่สามารถดำเนินโครงการประกันภัยนาข้าวได้ทันปีนี้ มีความเสี่ยงที่ภาครัฐจะต้องใช้งบประมาณในการดูแลชดเชยความเสียหายแก่ชาวนามากขึ้นกว่าเดิม เนื่องจากแต่ละปีรัฐบาลจะใช้เงินชดเชยจ่ายเบี้ยประกันภัยเพียงปีละ 2,000 ล้านบาท แต่หากรัฐไม่ใช้ระบบประกัน และต้องจ่ายเงินช่วยเหลือเองอาจจะต้องเสียมากกว่า

นั้น เพราะที่ผ่านมาในบางปี ทางประกันต้องขาดทุน จ่ายชดเชยความเสียหายมากกว่าทุนประกันอยู่หลายครั้ง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในปีนี้เป็นปีที่ไทยต้องเผชิญปรากฏการณ์เอลนีโญ ทำให้มีความเสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบจากภัยแล้งอย่างหนัก และทำให้นาข้าวเสียหายได้ง่าย

นอกจากนี้ ในส่วนของชาวนาเองก็กังวลว่าการให้ระบบรัฐบาลมาเยียวยาจะทำให้ได้รับเงินช่วยเหลือล่าช้า หรือไม่ได้รับ ตามขั้นตอนจะต้องมี

การประกาศเป็นพื้นที่ภัยพิบัติจากกระทรวงมหาดไทยเสียก่อน แต่หากไม่ประกาศก็ไม่มีสิทธิจะได้รับเงินช่วยเหลือตามเกณฑ์

สำหรับแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรที่เผชิญภัยพิบัติ เช่น ภัยแล้ง หรือน้ำท่วมในปีนี้จะได้รับการช่วยเหลือ เมื่อกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย ได้ประกาศให้พื้นที่นั้นเป็นพื้นที่ภัยพิบัติแล้วเท่านั้น ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดแนวทางการช่วยเหลือด้านพืช เช่น กรณีพื้นที่ทำการเพาะปลูกมีพืชตายหรือเสียหายจนไม่สามารถฟื้นฟูหรือเยียวยาให้กลับสู่สภาพเดิมได้อีก ให้ช่วยเหลือตามจำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่เสียหายจริง ไม่เกินครัวเรือนละ 30 ไร่ โดยกรณีข้าวให้ช่วยเหลือไร่ 1,340 บาท เป็นต้น

'พาณิชย์-เกษตรฯ' ถกรับมือพิษเอลนีโญ

- จับตา 7 ส.ค. 'จรินทร์' เคาะแผนล่วงหน้า
- เช็กรอบด้านห่วงความมั่นคงด้านอาหาร

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ในวันที่ 7 สิงหาคมนี้ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ สั่งการให้เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อติดตามสถานการณ์ภัยแล้ง การผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร เพื่อประเมินสถานการณ์รอบด้าน ผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และแนวทางหรือมาตรการในการดูแล ซึ่งขณะนี้กรมได้ติดตามสถานการณ์และผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญต่อผลผลิตและราคาสินค้าอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะสินค้าที่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตร และจากการติดตามสถานการณ์ พบว่าส่วนใหญ่ราคาขยับในกรอบแคบๆ และราคาขึ้นหรือลงตามกลไกตลาด เช่น ข้าวเปลือกทุกชนิดสูงขึ้นเล็กน้อย แต่ยังไม่ส่งผลต่อราคาข้าวถุง โดยข้าวหอมมะลิ 5 กก.) เฉลี่ย 210 บาท ข้าวสารเจ้าเฉลี่ย 117 บาท มันสำปะหลังอยู่ที่ 3.28 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) ผลปาล์มดิบ 5.75-6.20 บาท/กก. น้ำมันปาล์มบรรจุขวด (ลิตร) 45.72 บาท ไข่ไก่คละ 4.30 บาท/ฟอง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 10.65 บาท/กก. หมูเนื้อแดง 130-135 บาท/กก. ไก่เนื้อสดสะโพก 80-90 บาท/กก. ผักส่วนใหญ่



จรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์

ลดลง เช่น คะน้าเฉลี่ย 37 บาท/กก. ถั่วฝักยาว 44.60 บาท/กก. กะหล่ำปลี 31.80 บาท/กก. ต้นหอม 78.50 บาท/กก. ผักชี 98 บาท/กก. มะนาวเบอร์ 1-2 เฉลี่ยผลละ 2.95 บาท ซึ่งอากาศร้อนที่ผ่านมาส่งผลต่อปริมาณน้ำมันดิบลดลงแต่ก็ยังไม่มีทำให้ปรับขึ้นราคา ส่วนผลไม้สดราคาเฉลี่ยสูงกว่าปีก่อน

นายวัฒนศักย์กล่าวต่อว่า นอกจากนี้ กรมเข้มงวดการใช้กฎหมาย ทำให้ยอดร้องเรียนผ่านสายด่วน 1569 เริ่มลดลง ซึ่งสถิติ 1 มกราคมถึง 3 สิงหาคม 2566 มียอดร้องเรียนรวม 2,283 เรื่อง ร้องมากที่สุดเรื่องไม่ปิดป้ายแสดงราคา 1,181 เรื่อง รอง

ลงมา คือ ขายราคาแพงเกินสมควร 502 เรื่อง และพฤติกรรมไม่เป็นธรรมอื่นๆ 250 เรื่อง ซึ่งได้มีการดำเนินการตามกฎหมายทันที โดยสั่งปิดหาหน้ากรมเชื้อ 7 ผู้ประกอบการสถานีบริการน้ำมันมหาหรือ และกำชับให้ผู้ให้บริการทุกรายตรวจสอบหัวจ่ายน้ำมันและอุปกรณ์ให้อยู่ในสภาพปกติ ห้ามใช้หัวจ่ายที่ชำรุดหลังจากเกิดสถานการณ์ผู้บริโภคน้ำมันแล้วได้น้ำมันไม่เต็มลิตรช่วงที่ผ่านมา พร้อมสั่งการให้สำนักงานกลางชั่งตวงวัดและสำนักงานสาขาชั่งตวงวัด จัดส่งเจ้าหน้าที่ออกตรวจสอบน้ำมันทั่วประเทศให้เข้มงวดขึ้น

ร.ต.จักรา ยอดมณี รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวถึงสถานการณ์ปุ๋ยเคมี สัปดาห์นี้ยังคงลดลงต่อเนื่องเฉลี่ย 24-51% ยابป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ลดลง 24-32% ซึ่งกรมจะติดตามสถานการณ์ต่อไป เพราะแนวโน้มราคาพลังงานเริ่มสูงขึ้น และความต้องการใช้ปุ๋ยจะเพิ่มอีกครึ่งเดือนกันยายนถึงพฤศจิกายนนี้ โดยปริมาณสต็อกในไทยยังเพียงพอ ส่วนอาหารสัตว์ แนวโน้มราคาวัตถุดิบเริ่มลดลง ทั้งข้าวโพดและถั่วเหลือง จึงยังไม่มีกรอบอนุมัติให้ผู้ผลิตขึ้นราคา

นายกรนิจ โนนจ้อย รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า เดือนสิงหาคมถึงกันยายน ผลไม้ 4 ชนิด คือ มังคุดและทุเรียนใต้ ส้มโอและลำไยเหนือ จะทยอยออกสู่ตลาด กรมได้ประสานผู้ซื้อและช่องทางจำหน่ายไว้ต่อเนื่อง ทั้งหมู่บ้าน คอนโดมิเนียม ห้างท้องถิ่น โมบายพาณิชย์ และโรงงาน เร่งรับซื้อ

นายอุดม ศรีสมทรง รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า ขณะนี้เริ่มมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้ง เป้าหมาย 5,000 ตันจากคาดผลผลิต 16 แสนตัน โดยรับซื้อแล้ว 780 ตัน ใน 9 จังหวัด ทำให้ราคาพุ่งเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 120-125 บาท/กก. (7-10 ตัว) โดยสิ้นสุดเดือนกันยายนนี้

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในวันที่ 7 สิงหาคม นายจรินทร์ได้นัดประชุมคณะกรรมการนโยบายอาหาร เพื่อตรวจสอบความมั่นคงด้านอาหาร ต่อจากประชุมกับหน่วยงานในกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมอุตุฯ

ชมสวน-ชิมทุเรียน38สายพันธุ์ แหล่งเที่ยวเชิงเกษตร'วังน้ำเขียว'



ค วันหลังจากช่วงวันหยุดยาว 6 วัน เทศกาลเข้าพรรษาที่เพิ่งผ่านไป มีนักท่องเที่ยวจำนวนมากพาครอบครัวเดินทางไปพักผ่อนและท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา ส่งผลให้บรรยากาศการค้าขายผลผลิตทางการเกษตร โดยเฉพาะสวนผลไม้ต่างๆ มีนักท่องเที่ยวแวะเวียนไปซื้อสินค้าและชมสวนกันอย่างคึกคัก

สวนทุเรียนเพลินจิต บ้านคลองทราย หมู่ 8 ต.วังน้ำเขียว อ.วังน้ำเขียว เป็นอีกสวนที่มีกรู๊ปทัวร์ของนักท่องเที่ยวเข้ามาชมสวนอย่างเนืองแน่นตลอดทั้งวัน โดยมี "สาธิต ตรีตารักษ์" เจ้าของสวนคอยต้อนรับนักท่องเที่ยว พร้อมแนะนำทุเรียนสายพันธุ์ต่างๆ ที่ปลูกในสวนบนพื้นที่ 12 ไร่เป็นสวนปลูกทุเรียนมากถึง 38 สายพันธุ์รวมกว่า 300 ต้น มีทั้งสายพันธุ์ที่รู้จักกันดี หมอนทอง ชะนี กระดุม วงมณี มูชานคิง ไอวี่ และสายพันธุ์หายากที่แทบไม่เคยได้ยินชื่อมาก่อน มีทั้งสายพันธุ์ ทองย้อย ฉัตร, ฉัตรสีนาก นกหยิบ, ยาวลิ้นจี่, กลีบสมุทร, นวลทองจันทร์, ทองลิ้นจี่, สายน้ำผึ้ง, ทองกมล, หลงลับแล, หลินลับแล, ทองบางสะพาน, เม็ดในยายปราง, ย่ามะหวาด, ทองดำตัว, ทองลานู ตระกูดก้านยาว ทั้งก้านยาวสีนาก, ก้านยาววัดลึก, ก้านยาวทรงหวด ตระกูดกบ มีกบแม่เฒ่า, กบตาขำ, กบพิบูล, กบสาวน้อย, กบชายน้ำ, กบสุวรรณ, กบเล็บเหยี่ยว, กบทองคำคมบาง, กบทองคำนทบุรี, กบวัดกล้วย และกบตามาก

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/การศึกษา - ภูมิภาค

วันที่: เสาร์ 5 สิงหาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16582

Col.Inch: 102.26 Ad Value: 112,486

หน้า: 7(ล่าง)

PRValue (x3): 337,458

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ชมสวน-ชิมทุเรียน38สายพันธุ์ แหล่งเที่ยวเชิงเกษตร'วังน้ำเขียว'



คิง กิโลกรัมละ 250-300 บาท และพันธุ์โบราณกิโลกรัมละ 220 บาท ช่วงนี้จะมีนักท่องเที่ยวจากทั่วประเทศเดินทางเข้ามาชมสวนอย่างคึกคักตลอดทั้งวัน”

ด้าน พงษ์เทพ มาลาชาสิงห์ ประธานชมรมส่งเสริมการท่องเที่ยว อ.วังน้ำเขียว กล่าวว่า สวนทุเรียนเพลินจิตถือเป็นแปลงทุเรียนที่น่าสนใจมาก เพราะปลูกทุเรียนหลากหลายสายพันธุ์ บางสายพันธุ์หารับประทานได้ยากมาก เนื่องจากปลูกได้เฉพาะบางพื้นที่เท่านั้น แต่ที่ อ.วังน้ำเขียว มีดินอุดมสมบูรณ์ด้วยแร่ธาตุและสารอาหารสามารถปลูกทุเรียนได้แทบทุกสายพันธุ์ ตอนนี้มีผู้สนใจเข้ามาศึกษาเรียนรู้สายพันธุ์ทุเรียนหายากที่สวนเพลินจิตอย่างเนืองแน่น แม้ช่วงที่ทุเรียนไม่ออกลูก ก็มีนักท่องเที่ยวเข้ามาชมสวนตลอดทั้งปี ถือเป็นแหล่งส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรได้เป็นอย่างดี

ผู้สนใจ หรือนักท่องเที่ยวที่เดินทางไปเยือนพื้นที่ อ.วังน้ำเขียว นอกจากได้พักผ่อนชมธรรมชาติช่วงหน้าฝน ที่ “สวีตเซอร์แลนด์เมืองไทย” ซึ่งมีจุดท่องเที่ยวชมความงามของธรรมชาติ เช่น ชมพระอาทิตย์พาเก็บตะวัน น้ำตกมานฟ้า อ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง หรือจะไปชมฝูงกระทิงนับร้อยตัวออกมาอวดโฉมที่จุดสกัดเขาสูง เขาแผงม้า บ้านคลองทราย แวะเวียนไปชิมทุเรียนพันธุ์หายากได้ ที่สวนทุเรียนเพลินจิต หมู่บ้านคลองทราย หมู่ 8 ต.วังน้ำเขียว อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา ชิมได้เกือบครบจบที่สวนเดียว

สาธิต ตริตารักษ์ เจ้าของสวนทุเรียนเพลินจิต เล่าว่า ก่อนมายึดอาชีพชาวสวนปลูกทุเรียน เคยประกอบอาชีพที่ปรึกษาด้านกฎหมายให้บริษัทเอกชน และมาซื้อที่ดิน 12 ไร่ ที่ อ.วังน้ำเขียว เพื่อหวังใช้ชีวิตแบบเรียบง่ายในช่วงบั้นปลายชีวิต กระทั่งช่วงปี 2554 ได้ทดลองนำทุเรียนมาปลูก 10 ต้น เป็นพันธุ์หมอนทอง หนึ่ง และพวงมณี ช่วงแรกยังปลูกไม่มากเนื่องจากชาวบ้านในพื้นที่บอกว่าดินไม่ดี ปลูกทุเรียนไม่ได้ เพียง 3 ปี ปรากฏว่าทุเรียนที่ปลูกไว้ 10 ต้นออกลูกอย่างดี เพิ่มความมั่นใจแล้วที่ดินบริเวณนี้เหมาะกับการปลูกทุเรียนแน่นอน จึงสั่งซื้อกล้าทุเรียนมาปลูกอีก 200 ต้น และปลูกเพิ่มเรื่อยๆ ทุกปีหลากหลายสายพันธุ์จนเต็มพื้นที่ 12 ไร่ เหลือพื้นที่เพียง 2 งานไว้สำหรับที่อยู่อาศัย

“เน้นปลูกทุเรียนสายพันธุ์ที่มีชื่อเสียงของแต่ละภาค ยิ่งสายพันธุ์ที่เคยประกวดชนะเลิศรางวัลยิ่งดี รวมทั้งสายพันธุ์โบราณที่ทำกินยาก รวม 38 สายพันธุ์ กว่า 300 ต้น แบ่งเป็นพันธุ์หมอนทอง 50% และสายพันธุ์โบราณ 50% เมื่อ 3 ปีที่ผ่านมาทุเรียนรุ่นที่ 2 เริ่มออกลูก มาถึงปีนี้ทุเรียนออกลูกแล้ว 20 สายพันธุ์กว่า 180 ต้น คาดว่าได้ผลผลิตไม่ต่ำกว่า 10 ตัน โดยเน้นขายให้นักท่องเที่ยวในประเทศเท่านั้น ยังไม่ส่งออก เพราะเฉพาะหน้าสวนก็ไม่พอขายแล้ว แต่ละสายพันธุ์ราคาต่างกันไป เช่น พันธุ์หมอนทอง และชะนี กิโลกรัมละ 180 บาท, พันธุ์ภูเขา



ประสิทธิ์ ตั้งประเสริฐ



สก๊อบหน้า 1
โลกร้อนขึ้นอีก 1.5 องศา
ไทยเจอหน้าท่วมใหญ่ปี 72



ทั่วโลกกำลังเผชิญกับ “การเปลี่ยนแปลง ★ มีต่อหน้า 5”



โลกร้อนขึ้นอีก 1.5 องศา ไทยเจอหน้าท่วมใหญ่ปี 72

สก๊อบหน้า 1

สภาพภูมิอากาศสุดโหด” ส่งผลให้หลายประเทศเกิดภัยธรรมชาติ “คลื่นความร้อนภัยแล้งและน้ำท่วมใหญ่” ที่บดกลามเข้ามาคุกคามมวลมนุษยชาติถึงขั้นเรื่อยๆ

สาเหตุจาก “อุณหภูมิโลกเพิ่มสูงขึ้น 1.15 องศา” แล้วคาดว่าในอีก 5 ปีข้างหน้าจะแตะ 1.5 องศา ทำให้ทั่วโลก รวมถึงประเทศไทยต้องเผชิญหน้ากับภัยแล้งในรอบ 10 ปี และเกิดน้ำท่วมใหญ่ช่วงปี 2572-2573 รุ่นแรงนี้ถูกเปิดเผยจาก รศ.ดร.เสรี สุกภูราพิศย์ ผอ.ศูนย์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติ ม.รังสิต ให้ข้อมูลว่า

ปัจจุบันหลายประเทศกำลังเจอ “สภาพอากาศปั่นป่วนรุนแรง” ล่าสุดประเทศจีน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ อุณหภูมิสูงขึ้น 1.9 องศา กลายเป็นสาเหตุให้ฝนตกหนักถล่มอย่างเช่น “เกาหลีใต้” ที่เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องหลายวัน และมีการประเมินบางพื้นที่ที่ปริมาณน้ำฝนตกสะสม 2-3 วันสูงถึง 600 มิลลิเมตรเช่นนี้ทำให้หลายพื้นที่เผชิญน้ำท่วมฉับพลันจนมีผู้เสียชีวิตอย่างน้อย 37 คน และสูญหาย 9 คน ในจำนวนนี้เป็นหญิงไทยเสียชีวิต 1 ราย และเหตุการณ์ลักษณะนี้ก็เพิ่งเกิดขึ้นเมื่อปีที่แล้วส่งผลให้มีผู้เสียชีวิต 11 ราย

อันมีปัจจัยสำคัญเกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเช่นเดียวกับ “ญี่ปุ่น” ก็เผชิญคลื่นความร้อนอุณหภูมิสูงถึง 40.2 องศา “ทางการญี่ปุ่น” ต่อมึงเตือนประชาชนใน 20 จังหวัด ให้ระวังโรคฮีทสโตรกหรือโรคลมแดดแล้วอุณหภูมิที่สูงยังทำให้เกิดความชื้นสูงตามมาด้วยการเกิดฝนตกหนักน้ำท่วมในบางพื้นที่ด้วย

ไม่เท่านั้น “คลื่นความร้อนยังปกคลุมซีกโลกเหนือ” อย่างประเทศสเปน อิตาลี อุณหภูมิร้อนจัด 40-45 องศา และกรีซต้องเจอกับอากาศร้อนจัด 50 องศา ทำให้เกาะตะวันออก และตะวันตก เผชิญไฟป่ารุนแรง

นอกจากนี้ “สหรัฐอเมริกา” ยังเผชิญคลื่นความร้อน” จนส่งมอบทุนวิจัยวิทยาศาสตร์แห่งชาติสหรัฐฯ แจกเดือนในรัฐแคลิฟอร์เนีย รัฐฟลอริดา รัฐเนวาดา รัฐออริกอน และรัฐเท็กซัส เป็นพื้นที่ที่มีอุณหภูมิสูง 46 องศา สิ่งเหล่านี้ล้วน

เป็นสัญญาณของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลกที่มนุษย์เป็นผู้ก่อขึ้นมาแทบทั้งสิ้น

ส่วนต้นเหตุแน่นอนว่า “หนีไม่พ้นผลพวงจากภาวะก๊าซเรือนกระจกที่ถูกปล่อยเมื่อ 30-40 ปีก่อน” ดังนั้นตอนนี้แม้ทั่วโลกจะหยุดปล่อยก๊าซนี้ก็ไม่อาจทำให้อุณหภูมิของโลก 1.5 องศาตกลงไปได้ ทำให้หลายประเทศยังต้องมีโอกาสเผชิญกับสภาพอากาศแปรปรวนรุนแรงเลวร้ายลงเรื่อยๆ

แต่สำหรับ “ประเทศไทย” ในปีนี้ก็กำลังเผชิญกับปรากฏการณ์เอลนีโญ “สถานะฝนน้อย” คาดว่าสถานการณ์น้ำจะยกระดับความรุนแรงปลายปี 2566 จากนั้นนับไป 9 เดือน อุณหภูมิจะสูงกว่าค่าเฉลี่ยของระดับสูงสุดในเดือน เม.ย. 2567 แล้วปริมาณฝนในช่วงฤดูฝนจะลดลงน้อยกว่าปกติประมาณ 5-20%

อย่าลืมว่าช่วงฤดูแล้ง 6 เดือน “ประเทศไทย” ต้องพึ่งพาน้ำในอ่างกักเก็บน้ำเป็นหลัก แต่ปัจจุบันน้ำต้นทุนในอ่างหลายแห่งอยู่ในระดับต่ำมีน้ำเพียง 10% ของความจุอ่างใช้น้ำได้ กลายเป็นสัญญาณว่าฤดูแล้งปี 2567 น่าจะมีความรุนแรงเป็นวงกว้าง ก่อให้เกิดความเสียหายหนัก ถ้าหากไม่มีแผนการบริหารจัดการน้ำที่ดี

กระทบต่อปริมาณน้ำต้นทุนสำหรับ “ภาคการเกษตรกรรม” โดยเฉพาะฤดูการทำนาปีถึงใน 6 เดือนแรกของปี 2567 อาจเสียหายสูง ตามปกติชาวนาปลูกนาปี 15 ล้านไร่จะเหลือ 5 ล้านไร่ ผลผลิตจึงลดลงจาก 32 เป็น 26 ล้านตันข้าวเปลือกต่อปี ทั้งยังส่งผลกระทบต่อมันสำปะหลัง อ้อย และทุเรียน ที่อาจได้รับความเสียหาย 20-30% ด้วย

“เรื่องนี้เคยเสนอต่อรัฐบาลถึงสถานการณ์ความเสี่ยงใน 5 ปีที่แล้วว่าปริมาณฝนจะน้อยกว่าปกติ ทำให้เกิดภาวะขาดแคลนน้ำสะสมตั้งแต่ปี 2567-2671 โดยเฉพาะปี 2569 จะเป็นปีแห่งการเผชิญภัยแล้งหนักที่สุดระดับน้ำในอ่างหลายแห่งอาจไม่มีน้ำต้นทุนเลยด้วยซ้ำ ดังนั้นภาครัฐต้องบริหารจัดการใช้น้ำตั้งแต่ตอนนี้เลย” รศ.ดร.เสรีว่า

ท่ามกลางข้อเตือนนี้ยังมีผลต่อปี 2572-2573 “ปีแห่งการเข้าสู่ลานีญาปริมาณฝนจะติดลบรุนแรง” ตามแบบจำลองจะเห็นเลยว่า “มีโอกาสเกิดน้ำท่วมใหญ่เสียหายหนักกว่าปี 2554” โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

กรุงเทพฯ นครราชสีมา อุบลราชธานี เพราะด้วยปัจจุบันรัฐบาลยังไม่มีแผนในการรับน้ำท่วมเลยด้วยซ้ำ

ยกเว้นการยกถนนที่เป็นวิธีไม่ใช่การแก้ปัญหาแต่จะยิ่งทำให้ระดับน้ำยกสูงขึ้นกว่าเดิม สังเกตจากปีที่แล้ว “ปริมาณฝนตกน้อยกว่าปี 2554” กลับเกิดน้ำท่วมหนักใน จ.อุบลฯ และ จ.พระนครศรีอยุธยา อย่างผิดปกติ

เหตุนี้อยากเสนอ “เตรียมพื้นที่เก็บน้ำไว้” ด้วยปัจจุบันมีการเตรียมไว้ในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา 1 ล้านไร่รองรับได้ 1,600 ล้าน ลบ.ม. ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่เอกชนเมื่อเกิดน้ำท่วมฉุกเฉินมักมีปัญหาไม่ยอมให้ใช้พื้นที่ แล้วทุกปีมวลน้ำเหนือไหลผ่าน จ.นครสวรรค์ 3 หมื่นล้านลบ.ม. ทำให้พื้นที่เตรียมไว้ 1 ล้านไร่ ไม่พอต้องหาเพิ่มอีก 20 ล้านไร่

ฉะนั้นตอนนี้ “รัฐบาล” พอมีเวลาเข้าพูดคุยตกลงกับชาวบ้านไว้แต่เนิ่นๆ สิ่งสำคัญคือ “การกระจายอำนาจให้ท้องถิ่นบริหารจัดการ” เพราะเป็นหน่วยงานใกล้ชิดกับปัญหาสามารถดำเนินโครงการให้ตรงจุดได้ดีที่สุด

เพื่อกระจายความเสี่ยงด้วยการจัดสรร สร้างฝายชะลอที่อย่างน้อย 2 เมตรในลำน้ำทั่วประเทศ “ด้วยการชดเชยเงินอย่างเป็นทางการ” ทั้งต้องประเมินปริมาณน้ำต้นทุนในการจัดการให้สมดุลความต้องการน้ำในจังหวัดหรือลุ่มน้ำและลดพื้นที่เกษตรใช้นวัตกรรมเพิ่มผลผลิตระยะสั้น รวมถึงระบบคาดการณ์สภาพอากาศแม่นยำ

ประเด็นที่ควรอีกประการ “กรุงเทพฯเสี่ยงน้ำทะเลท่วม” ตามศูนย์วิจัยทั่วโลกเผยแพร่เรื่องกรุงเทพฯและปริมาณทะเลจมน้ำ และได้รวบรวมเฉพาะที่เกี่ยวข้อง 3 ผลงาน คือ 1.Flood Delta City Index (TuDelt, 2017) ประเมิน 38 เมืองริมชายฝั่งทะเลทั่วโลกรวมทั้งกรุงเทพฯ ใช้ฐานข้อมูล IPCC-AR5 มีความเสี่ยงอยู่ลำดับที่ 7

มูลค่าความสูญเสียปี 2558 อยู่ที่ 10,700 ล้านบาท/ปี เพิ่มขึ้นใน 2573 เป็น 32,700 ล้านบาท/ปี หรือเพิ่มขึ้น 205% และเพิ่มเป็น 48,000 ล้านบาท/ปี หรือ 346% งานวิจัยที่ 2.Hydrological Res.Letter, 2020 ใช้ฐานข้อมูล IPCC-AR5 กับระดับความสูงต่ำพื้นที่โดย Lidar กรณีน้ำขึ้นของทะเลเฉลี่ย 1.11 m.msl มีพื้นที่จมน้ำ 2,520 ตร.กม.

อนาคตหากระดับน้ำเพิ่มขึ้น 1.10 m จะมีพื้นที่จมน้ำ 6,140 ตร.กม. ประชากรรับผลกระทบ 7.2 ล้านคนมีเขตพื้นที่น้ำท่วมรุกกล้าแผ่นดิน 80 ตร.กม. งานวิจัยที่ 3.Hooijer & Vernimmen (Nature Communications, 2021) มีการใช้ข้อมูล Global Lidar ประเมินพื้นที่น้ำท่วมชายฝั่งทะเลประเทศแถบโซนร้อน รวมทั้งปากแม่น้ำเจ้าพระยา

โดยทั้ง 3 ผลงานวิจัยนี้บ่งชี้ “ความเสี่ยงและความเปราะบาง” อันจะเกิดความเสียหายที่จะเกิดขึ้นจากภัยคุกคามน้ำท่วมชายฝั่งทะเลบริเวณกรุงเทพฯและปริมณฑลอย่างมีนัยสำคัญ

เหตุนี้จึงได้ศึกษาเรื่องนี้คำนึงถึงภัยคุกคามทั้ง 3 น้ำ ไม่ว่าจะเป็นน้ำเหนือ น้ำฝน และน้ำทะเลหนุนครอบคลุมพื้นที่ตั้งแต่ จ.นครสวรรค์ ลงมายังชายฝั่งทะเลกรุงเทพฯและปริมณฑล ด้วยการใช้อ้างอิงข้อมูลจาก IPCC-AR6-2021 พบว่าในอนาคตอันใกล้และไกลเราไม่อาจรอดพ้นจากภัยคุกคาม น้ำได้เลย ทั้งอิทธิพลน้ำเหนือไหลหลากส่งผลให้มีน้ำท่วมเป็นบริเวณกว้างทั้งลุ่มเจ้าพระยาเป็นรายฤดูกาลประมาณ 2 เดือน ส่วนพื้นที่ริมชายฝั่งทะเลจะหายไปอย่างถาวรเพิ่มขึ้นประมาณ 2, 5, 8, และ 20 km ในปี 2573, 2593, 2613, และ 2643 ตามลำดับ ถ้าหากไม่มีมาตรการรองรับ

ดังนั้นทางรอดมีทางเดียวคือ “การปรับตัวให้อยู่กับน้ำ” ด้วยการออกแบบเมืองให้มีที่ให้น้ำอยู่อย่างเพียงพอเริ่มจากมาตรการไม่ใช้สิ่งก่อสร้าง (Nature-based solutions) และมาตรการเชิงโครงสร้าง Green dike พิจารณาให้เหมาะสมกับภัยคุกคามรหัสแดงจากบริบทของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศนั้น

นี่คือจากทัศน “สภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลงในอนาคต” จากนี้ อุณหภูมิจะสูงขึ้นอย่างไม่ขีดจำกัด ความชื้นในดิน และปริมาณฝนลดลง การระเหยน้ำเพิ่มขึ้น ระดับน้ำทะเลสูง แล้วไม่มีประเทศใดจะหลุดรอดไปจากภัยคุกคามนี้เพียงแต่ประเทศมีภูมิคุ้มกันเท่านั้นที่จะสามารถอ่อนหนักเป็นเบาได้.

ทว่าภัยแล้งต่อเนื่องนี้ยังมีผลต่อปี 2572-2573 “ปีแห่งการเข้าสู่ลานีญาปริมาณฝนจะดีดกลับรุนแรง” ตามแบบจำลองจะเห็นเลยว่า “มีโอกาสเกิดน้ำท่วมใหญ่เสียหายหนักกว่าปี 2554” โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา กรุงเทพฯ นครราชสีมา อุบลราชธานี เพราะด้วยปัจจุบันรัฐบาลยังไม่มีแผนในการรับน้ำท่วมเลยด้วยซ้ำ

พาณิชย์ตั้งโต๊ะถกภัยแล้ง 7ส.ค.

●เรียกป้อนน้ำมันคูดิจิทัลหัวจ่าย

นายวัฒนศักย์ เลือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า กรมฯ ได้ติดตามสถานการณ์และผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญต่อผลผลิตและราคาสินค้าอุปโภค และสินค้าเกษตรอย่างใกล้ชิด โดยในวันที่ 7 ส.ค.นี้ นายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รว.พาณิชย์ สั่งการให้เรียกประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อติดตามสถานการณ์ภัยแล้ง การผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร เพื่อประเมินสถานการณ์รอบด้าน ผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และแนวทางหรือมาตรการในการดูแล

ทั้งนี้ ปัจจุบันสภาพรรณราคาสินค้า และสินค้าเกษตรยังเป็นปกติ มีปริมาณเพียงพอ ขออย่าตระหนกกับเอลนีโญมากเกินไป เพราะปรากฏการณ์ดังกล่าวก็ไม่ได้เกิดครั้งแรก ที่ผ่านมามีไทยก็เคยเผชิญมาแล้ว อย่างไรก็ตามเรื่องนี้เราจะไม่ประมาท และจะติดตามดูอย่างใกล้ชิด ซึ่งเบื้องต้นยังไม่พบผลกระทบ ส่วนน้ำมันดิบ ก็มีความกังวลบ้าง แต่ขอให้ผู้ผลิตตั้งราคาอยู่

“สถานการณ์ผลผลิตและราคาสินค้าการเกษตร พบว่า ส่วนใหญ่ราคาขยับในกรอบแคบ ๆ และทิศทางราคายังทรงตัวสูงกว่าปีก่อน ซึ่งเป็นเรื่องที่ดีต่อเกษตรกรที่มีรายได้ดีขึ้น และเป็นส่วนที่กระทรวงพาณิชย์เตรียมมาตรการและทำงานเชิงรุกในการเข้าไปดูแลผลผลิตตั้งแต่ต้นฤดู เช่น ข้าวเปลือกทุกชนิดสูงขึ้นเล็กน้อย แต่ยังไม่มียieldต่อไร่ข้าวสูงเพราะการแย่งกันสูง โดยข้าวหอมมะลิสูง 5 กก. เฉลี่ย 210 บาท ข้าวสารเจ้าเฉลี่ย 117 บาท ผักสดและเนื้อสัตว์ปรับขึ้นลงตามกลไกตลาด เช่น กระจ่างเฉลี่ย 37 บาท ถั่วฝักยาว 44.60 บาท กล้วยปลี 31.80 บาท

ทั้งนี้ สัปดาห์หน้าจะเชิญผู้ประกอบการสถานีบริการน้ำมันในประเทศทุกรายมาหารือเพื่อกำชับให้ผู้ให้บริการทุกราย ตรวจสอบหัวจ่ายน้ำมันและอุปกรณ์ให้อยู่ในสภาพปกติ ห้ามใช้หัวจ่ายที่ชำรุด หลังจากเกิดสถานการณ์ผู้บริโภคเข้าไปเติมน้ำมัน แล้วได้น้ำมันไม่เต็มลิตรในช่วงที่ผ่านมา เพื่อเป็นการดูแลผู้บริโภคให้ได้รับความเป็นธรรมจากการเติมน้ำมัน

นอกจากนี้ ได้สั่งการให้สำนักงานกลางชั่งตวงวัด และสำนักงานสาขาชั่งตวงวัด จัดส่งเจ้าหน้าที่ออกตรวจสอบปริมาณน้ำมันทั่วประเทศให้เข้มงวดขึ้น เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคในการเข้าไปใช้บริการ

เติมน้ำมัน โดยหากตรวจสอบพบปั๊มใดใช้หัวจ่ายไม่ถูกต้อง จะดำเนินการตามกฎหมายอย่างเด็ดขาด มีโทษจำคุกไม่เกิน 6 เดือน ปรับ 20,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ซึ่งผลการตรวจสอบในช่วง 7 เดือนปี 66 (ม.ค.-ก.ค.) ตรวจสอบทั่วประเทศ 7,827 ครั้ง 172,156 หัวจ่าย พบว่าถูกต้อง 171,354 หัวจ่าย พบผิด 802 หัวจ่าย และได้ดำเนินการเปรียบเทียบปรับสถานีบริการน้ำมันแล้ว จำนวน 45 ราย



วัฒนศักย์ เลือเอี่ยม

ร.ต.จักรา ยอดมณี รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวที่ สถานีวิทยุเคบีซีว่า ยังมีคงปรับตัวลดลงต่อเนื่อง โดยลดลงเฉลี่ย 24-51% ส่วนยาป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ลดลง 24-32% ซึ่งกรมจะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป เพราะขณะนี้แนวโน้มราคาพลังงานเริ่มปรับตัวสูงขึ้น และมีความต้องการใช้ปุ๋ยเพิ่มขึ้นช่วงเดือนก.ย.-พ.ย. แต่ในเรื่องปริมาณยืนยันว่ามีเพียงพอ ส่วนอาหารสัตว์ ยังไม่มีการอนุมัติให้ผู้ผลิตรายใดขึ้นราคา และแนวโน้มราคาวัตถุดิบหลายตัว เริ่มปรับลดลง ทั้งข้าวโพดและถั่วเหลือง.

หอยนางรมยีนกิน สดจากกระชัง ที่ จ.ตรัง เริ่มต้น 5 บาท



เกษตรกรผู้เลี้ยงหอยนางรมในตำบลกันตังใต้ อ.กันตัง จ.ตรัง นำหอยนางรมสดๆ จากกระชังมาขายแบบวันต่อวัน ราคาเริ่มต้นที่ตัวละ 5 บาท พร้อมแถมน้ำจิ้มซีฟู้ด และเครื่องเคียง จนกลายเป็นหอยนางรมยีนกิน เจ้าเดียวใน จ.ตรัง ซึ่งมีเงินแค่ 30-50 บาท ก็อิ่มได้

ที่บริเวณริมถนนสายตรัง-กันตัง ข้างห้องเย็นควนปริง ต.ควนปริง อ.เมือง จ.ตรัง ซึ่งเปิดเป็นแผงพักชั่วคราวของ บังปาน หรือ นายปานจันทร์ สีนฝาด อายุ 52 ปี ชาว ต.กันตังใต้ อ.กันตัง จ.ตรัง ซึ่งเป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงหอยนางรมในกระชังรายใหญ่กว่า 200,000 ตัว ได้หอยนางรมสดๆ จากกระชัง ขึ้นมาขายแบบวันต่อวัน ทำให้ได้หอยนางรมสดใหม่ เนื้อเต็ง อวบอ้วน หวาน นุ่ม และขายในราคาไม่แพง ซึ่งราคาเริ่มต้นอยู่ที่ ตัวละ 5 บาท ไปจนถึง 25 บาท พร้อมมีน้ำจิ้มซีฟู้ด หอมเจียว และยอดกระถินแถมให้อีกด้วย ทำให้เป็นที่ชื่นชอบของลูกค้าที่มีเบี่ยนน้อย หอยน้อย แวะมาเลือกซื้ออย่างต่อเนื่อง ซึ่งที่ร้านของบังปานมีสถานที่คับแคบ ทำให้วางโต๊ะเก้าอี้ได้เพียง 1 ชุด ลูกค้าที่ชอบกินหอยนางรมจึงมักจะสั่งหอยนางรมราดน้ำจิ้มซีฟู้ด และกินสดหน้าร้าน จนกลายเป็นหอยนางรมยีนกินที่มีเพียงแห่งเดียวใน จ.ตรัง ซึ่งแต่ละวันบังปานจะ



นำหอยนางรมมาขาย 600-700 ตัว แต่ถ้าวินไหนฝนตกก็จะนำมาขายประมาณ 300-400 ตัว ส่วนใหญ่จะขายได้หมดเกลี้ยงภายในเวลา 3-4 ชั่วโมง เนื่องจากลูกค้ามั่นใจในคุณภาพและราคา ส่วนหอยนางรมที่ขายดีที่สุดคือขนาดตัวละ 5-10 บาท ทำเป็นชุดชุดละ 30-50 บาท พร้อมน้ำจิ้มซีฟู้ดก็สามารถอิ่มได้ในราคาหลักสิบ สร้างรายได้ให้กับบังปานไม่ต่ำกว่า 3,000-4,000 บาทต่อวัน รายได้ทั้งหมดยังไม่นับรวม ที่มีเจ้าของร้านอาหารจากพื้นที่ต่างๆ ในจังหวัดตรัง และจังหวัดใกล้เคียง สั่งซื้อไปขายต่ออีก วันละ

กว่า 1,000 ตัว โดยในช่วงเช้า บังปานต้องวิ่งส่งหอยนางรมก่อน ส่วนช่วงบ่ายตั้งแต่เวลา 15.00 น. ก็จะมาขายที่ข้างห้องเย็นควนปริงทุกวันไม่มีวันหยุด ส่วนใครสนใจจะไปดูกระชังเลี้ยงหอยนางรมแบบออร์แกนิก หรือสนใจสั่งซื้อ สามารถติดต่อได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 099-408-0957

ด้านนายปานจันทร์ สีนฝาด หรือบังปาน เกษตรกรผู้เลี้ยงหอยนางรมกล่าวว่า “หอยนางรมที่นำมาขาย มีตั้งแต่ราคา 5-25 บาทแล้วแต่ขนาด ส่วนที่ขายดีที่สุดคือตัวละ 5-10 บาท ส่วนมากชอบมาแกะกินหน้าร้าน และ

แนวหน้า

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

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: เสาร์ 5 สิงหาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15436

หน้า: 8(ล่าง)

Col.Inch: 75.65

Ad Value: 94,562.50

PRValue (x3): 283,687.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: หอยนางรมยื่นกิน สดจากกระชัง ที่ จ.ตรัง เริ่มต้น 5 บาท



ซื้อกลับบ้าน คือลูกค้าชอบมายื่นกินหน้าร้านมาก โดยซื้อแค่ 50 บาทก็อิ่มได้แล้ว ส่วนรสชาติมีความสด ความหวานแบบวันต่อวัน โดยเลี้ยงในกระชังตัวเองทั้งหมด 2 แปลง แปลงละประมาณ 1 แสนตัว แต่ละวันขาย 600-700 ตัว บางวันก็ 300-400 ตัวแล้วแต่ดินฟ้าอากาศ ส่วนมากจะขายหมด สร้างรายได้ตั้งแต่ 3,000-4,000 บาทต่อวัน ซึ่งลูกค้าในจ.ตรังมี 50 เปอร์เซ็นต์ และต่างจังหวัดอีก 30 เปอร์เซ็นต์”

ทรงวุฒิ นาคพล

ชี้ดอกเบี้ย 2.5% เหมาะสม

น.ส.ณิชนันท์ โลกวิทูต นักวิเคราะห์ ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ ธนาคารไทยพาณิชย์ (อีไอซี) เปิดเผยว่า หลังคณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) มีมติเอกฉันท์ขึ้นดอกเบี้ยนโยบายอีก 0.25% มาอยู่ที่ 2.25% ทางอีไอซีคาดว่า กนง. จะปรับขึ้นดอกเบี้ยนโยบายอีก 1 ครั้งในการประชุมรอบถัดไปเดือน ก.ย. นี้ เป็นระดับสูงสุดที่ 2.5% และคงไว้ระดับนี้สอดคล้องกับการเงินที่ปรับนโยบายการเงินไทยให้กลับเข้าสู่ระดับปกติที่เหมาะสมกับการขยายตัวของเศรษฐกิจไทยในระยะยาว

นอกจากนี้ประเมินว่า อัตราดอกเบี้ยปกติของไทยมีแนวโน้มอยู่ที่ 2.5% ซึ่งเป็นอัตราดอกเบี้ยที่การขยายตัวทางเศรษฐกิจไทยอยู่ในระดับศักยภาพและอัตราเงินเฟ้ออยู่ในกรอบเป้าหมายที่ 1-3% ของ ธปท. อย่างยั่งยืน โดยการปรับนโยบายการเงินให้กลับเข้าสู่ระดับปกติจะส่งผลให้อัตราดอกเบี้ยที่แท้จริงของไทยกลับมาเป็นบวกได้เช่นเดียวกับในช่วงก่อนโควิด หลังจากที่ดีดลบต่อเนื่องซึ่งจะช่วยเสริมเสถียรภาพเศรษฐกิจการเงินในระยะยาวโดยการ

ป้องกันการสะสมความไม่สมดุลทางการเงินที่เกิดจากอัตราดอกเบี้ยที่อยู่ในระดับต่ำเป็นเวลานาน รวมทั้งจะช่วยรักษาขีดความสามารถของนโยบายการเงินในการรองรับความไม่แน่นอนในระยะข้างหน้าที่อยู่ในระดับสูง

รายงานข่าวจากกรุงไทย คอมพาส กล่าวว่า กนง. จะปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายอีก 0.25% ส่งผลให้อัตราดอกเบี้ยนโยบายเพิ่มขึ้นสู่ 2.5% ซึ่งคาดว่าจะจะเป็นระดับสูงสุดของวัฏจักรดอกเบี้ยขาขึ้นในรอบนี้ สะท้อนจากมุมมองของ กนง. ที่ประเมินว่าเศรษฐกิจยังมีแนวโน้มขยายตัวได้ต่อเนื่อง และอัตราเงินเฟ้อจะทรงตัวอยู่ในระดับสูงกว่า 2% ทำให้มองว่าอัตราดอกเบี้ยจะอยู่ในระดับสูงกว่า 2.25% ซึ่งจะให้อัตราดอกเบี้ยที่แท้จริงเป็นบวก

ขณะเดียวกันอัตราเงินเฟ้อยังมีความเสี่ยงสูงจากต้นทุนราคาอาหารที่อาจปรับเพิ่มขึ้นหากปรากฏการณ์เอลนีโญรุนแรงมีแนวโน้มส่งผลกระทบต่ออัตราเงินเฟ้อของไทยอย่างมีนัย การประชุม กนง. ในครั้งหน้าขึ้นอยู่กับทิศทางเศรษฐกิจและความชัดเจนทางการเมือง.