



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 3 กรกฎาคม 2565

เรื่อง

1. มองอนาคตสถานการณ์สิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจชะงักท่องเที่ยวแผ่วชะลด
2. เจาะน้ำบาดาลกาฬสินธุ์-แก้แล้ง
3. ซีพีเอฟหนุนเกษตรกร
4. ส่งออกอาหารโตแรง ฝ่าพายุศก.โลกถดถอย
5. เกษตรฯตีตลาดญี่ปุ่น ส่งลดกรณีเยือนโยโกฮาม่า ปั้นส่งออกแสนล้านบาท
6. กรมชลฯ ลุยขุดลอก-กำจัดวัชพืชคลองบางสะพาน พร้อมรับมือน้ำหลาก
7. เกษตรเคลียร์ชัด!! ชง ครม. อนุมัติงบกลาง เร่งรัดจ่ายเยียวยาเกษตรกรจากโรค...
8. 'คนเลี้ยงหมู'เฮ! เกษตรฯชงครม.เคาะงบกลาง เร่งจ่ายเยียวยาโรคระบาด
9. "เฉลิมชัย" ส่ง "อกลงกรณ์" ขยายตลาดญี่ปุ่น เพิ่มการส่งออกกว่าแสนล้านบาท
10. ไทยเดินหน้าขยายตลาดญี่ปุ่น 'เฉลิมชัย'ส่ง'อกลงกรณ์'กระชับความร่วมมือ

สื่อ

เดลินิวส์
ข่าวสด
ไทยโพสต์
ฐานเศรษฐกิจ
prachachat.net
siamrath.co.th
siamrath.co.th
naewna.com
komchadluek.net
naewna.com



มองอนาคตสถานการณ์สิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจชะงักท่องเที่ยวแผ่วชะลด



สำ นักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย จัดการประชุมสัมมนาฯ รับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อ “ร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565” เพื่อรวบรวมความคิดเห็นและข้อเสนอเชิงนโยบายจากภาคส่วนต่างๆ อันเป็นประโยชน์ต่อการปรับปรุงร่างรายงานฯ ให้มีความสมบูรณ์และถูกต้องต่อไป ก่อนนำเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติและคณะรัฐมนตรี

นายมนต์สิทธิ์ ภูศิริวัฒน์ รองเลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือ สผ. กล่าวถึงการจัดทำรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมในแต่ละปี ซึ่งเป็นไปตามที่พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 มาตรา 13 (13) กำหนดให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติต้องดำเนินการ ทั้งการนำเสนอภาพรวมและประเด็นที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตและอยู่ในความสนใจของประชาชน สผ. ในฐานะหน่วยงานที่ดำเนินการจัดทำรายงานฯ นี้ มาต่อเนื่องตั้งแต่ พ.ศ. 2538 โดยการกำกับทางวิชาการของคณะ



อนุกรรมการจัดทำรายงานคุณภาพสิ่งแวดล้อม ต้องการรวบรวมความคิดเห็นของภาคส่วนต่าง ๆ ต่อร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ก่อนเสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อเสนอให้คณะรัฐมนตรีและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้นำไปใช้ประกอบการตัดสินใจ ในการกำหนดนโยบายและการวางแผนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมของประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ดร.วิจารณ์ สิมาฉายา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย กล่าวว่า รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นเครื่องมือสำคัญในการกำหนดนโยบายและแผนการจัดการจัดทำรายงานฯ ในแต่ละปีให้ความสำคัญกับความถูกต้องและชัดเจนของข้อมูลคุณภาพสิ่งแวดล้อมในแต่ละสาขา ซึ่งในปีนี้ได้มีการสะท้อนให้เห็นถึงการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมที่ซับซ้อนหลายสาขา เช่น สัดส่วนการเกิดขยะมูลฝอยลดลง อันเนื่องมาจากกิจกรรม

ทางเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวชะงักลง ไปจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 แต่นับจากนี้ไปสถานการณ์เริ่มคลี่คลายและจะกลับมาเป็นปกติ จึงเป็นความท้าทายในการกำหนดนโยบายป้องกันปัญหาเดิมไม่ให้เกิดขึ้นอีก

ทั้งนี้ข้อมูลจากคณะนักวิจัยสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย กล่าวว่า ร่างรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2565 ได้สะท้อนสถานการณ์สิ่งแวดล้อมที่มีความสำคัญหลาย ๆ ประเด็น

ที่มีแนวโน้มดีขึ้น อาทิ พื้นที่ป่าไม้ของประเทศไทยมีแนวโน้มคงที่ ป่าชายเลนมีพื้นที่เพิ่มขึ้น ความสมบูรณ์ของทรัพยากรทางการประมงดีขึ้น แนวปะการังมีสภาพสมบูรณ์ดี คุณภาพอากาศของประเทศและสถานการณ์หมอกควันในภาคเหนือมีแนวโน้มดีขึ้น คุณภาพน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง ณ จุดตรวจวัดต่าง ๆ ดีขึ้น สัดส่วนการเกิดขยะมูลฝอยลดลง พบสัตว์ทะเลหายากเพิ่มขึ้น เต่าทะเลวางไข่เพิ่มขึ้น เป็นต้น

ขณะเดียวกัน ก็มีประเด็นสถานการณ์ที่น่าเป็นห่วง อาทิ พื้นที่ป่าชายหาด ป่าพรุลดลง การเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดินเป็นพื้นที่ชุมชน การใช้สารเคมีทางการเกษตร การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและซากอิเล็กทรอนิกส์ พบชนิดพันธุ์ต่างถิ่นรุกราน การเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ เป็นต้น โดยการขยายตัวและกระจายของเมือง พฤติกรรมการบริโภค ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี และนโยบายการพัฒนาประเทศ เป็นปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมทั้งในปัจจุบันและอนาคต

ทั้งนี้การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมของประเทศในระยะต่อไป ควรสอดคล้องกับสถานการณ์และแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว คำนึงถึงทิศทางการพัฒนาประเทศ ที่ให้ความสำคัญต่อการฟื้นฟูทางเศรษฐกิจ การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน การพัฒนาด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG โดยข้อเสนอแนะในการบริหารจัดการ ได้แก่ การเพิ่มพื้นที่สีเขียวเพื่อการกักเก็บคาร์บอน การส่งเสริมบทบาทของภาคธุรกิจเอกชนในการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก การส่งเสริมการท่องเที่ยวอย่างรับผิดชอบ และการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมผู้บริโภคให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการบริหารจัดการอย่างสมดุลและยั่งยืนต่อไป.

pornprapais@dailynews.co.th

เจาะน้ำบาดาลกาฬสินธุ์-แก้แล้ง

เมื่อวันที่ 2 ก.ค. นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล พร้อมคณะลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โครงการจัดหาน้ำบาดาลขนาดใหญ่แก้ปัญหาภัยแล้ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 ที่บ้านนาอุดม หมู่ที่ 3 ต.สายนางวัง อ.นาหว้า จ.กาฬสินธุ์

นายศักดิ์ดา กล่าวว่าโครงการจัดหาน้ำบาดาลขนาดใหญ่แก้ปัญหาภัยแล้ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นนโยบายของรัฐบาล โดยพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี กำชับให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการการทำงานร่วมกัน เพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้งขาดแคลนน้ำ มีเป้าหมายสำคัญคือให้ประชาชนกินคืออยู่ดีมีความสุขไม่ว่าจะเป็นเรื่องน้ำกิน น้ำใช้ หรือน้ำเพื่อการเกษตร โครงการนี้เป็นนวัตกรรมด้านการพัฒนาน้ำบาดาลของประเทศไทยที่จะเป็นต้นแบบให้นำไปใช้ในการแก้ไขปัญหาภัยแล้งและการขาดแคลนน้ำกับพื้นที่อื่นๆ

ขณะที่นายประเสริฐ บุญเรือง ส.ส.กาฬสินธุ์ เขต 5 พรรคเพื่อไทย กล่าวว่าพื้นที่แห่งนี้มีประชาชนประสบปัญหาขาดแคลนแหล่งน้ำเป็นจำนวน 13 หมู่บ้าน 7,200 ครัวเรือน สาเหตุเนื่องจากอยู่บนพื้นที่สูงกว่าหมู่บ้านอื่น ดังนั้นจึงร่วมกับผู้นำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และผู้นำชุมชนในพื้นที่ ผลักดันนำเรื่องดังกล่าว กระทั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลเข้ามาดำเนินโครงการจัดหาน้ำบาดาลขนาดใหญ่แก้ปัญหาภัยแล้งอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จัดหาน้ำอุปโภคบริโภคให้กับประชาชนในพื้นที่ได้อย่างเป็นรูปธรรม

ซีพีเอฟหนุนเกษตรกร ผลิตปุ๋ยเปลือกไข่ใช้เองสร้างรายได้ยั่งยืน

“เศรษฐกิจหมุนเวียน” (Circular Economy) หลักการใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด ที่สามารถประยุกต์ใช้กับระดับชุมชน จนเกิดผลสัมฤทธิ์ด้านความยั่งยืนให้เห็นอย่างเป็นรูปธรรม เช่นที่ “ศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านซบรวงไทร จังหวัดชัยภูมิ” นำหลักการดังกล่าวมาใช้ขับเคลื่อนกิจกรรมของชุมชน ภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง สร้างอาชีพและรายได้สู่ชุมชนอย่างยั่งยืน ปัจจุบัน จำนวนสมาชิกของศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านซบรวงไทร ทั้งหมด 62 คน ได้รวมตัวกันผลิตปุ๋ยหมักเปลือกไข่ใช้เอง โดยได้รับการสนับสนุนวัตถุดิบ ทั้งเปลือกไข่และมูลไก่ ซึ่งเป็นส่วนประกอบสำคัญในการทำปุ๋ยจากโรงฟักชัยภูมิ ธุรกิจไก่ไข่พันธุ์เนื้อของ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์

นางละมุด โชคสวัสดิ์ หรือป้าละมุด อายุ 64 ปี อาชีพทำนา ปลูกพืชผักสวนครัว เช่น มะเขือ พริก ตะไคร้ ข่า ซึ่งเป็นสมาชิกของศูนย์ฯ ที่ช่วยผลิตปุ๋ยหมักเปลือกไข่ เล่าว่า 1-2 ปีที่แล้ว นำปุ๋ยเปลือกไข่มาใช้กับแปลงผักที่ปลูก ได้ผลผลิตตก โตเร็ว ลูกโต และยังช่วยให้ดินไม่แน่นเกินไป เหมาะกับการเติบโตของพืช ช่วยลดค่าใช้จ่ายในการซื้อปุ๋ยเคมีจากเดือนละ 400-500 บาท เหลือเดือนละ 200 บาท ผลผลิตที่ดีขึ้นทำให้มีรายได้ดีขึ้นด้วย ปัจจุบันมีรายได้จากการขายผักเดือนละ 5,000-6,000 บาท

นายอนันต์ รอนยุทธ อายุ 60 ปี อาชีพทำไร่ โดยมีรายได้จากการปลูกมันสำปะหลังเป็นหลัก และมีรายได้เสริมจากการปลูกผัก เป็นสมาชิกอีกคนหนึ่งที่ทำปุ๋ยหมักเปลือกไข่ไปใช้ เล่าว่า คนในชุมชนรวมตัวกันเพื่อไปรับเปลือกไข่และมูล



อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือซีพีเอฟ ภายใต้ “โครงการสร้างสาน สุข วิถีชุมชน ศูนย์เรียนรู้เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจพอเพียงบ้านซบรวงไทร จังหวัดชัยภูมิ” สามารถผลิตปุ๋ยหมักเปลือกไข่ได้ปีละประมาณ 10,000 กระสอบ เพื่อแจกจ่ายให้สมาชิกนำไปใช้กับไร่ นา และสวน และอีกส่วนหนึ่งจำหน่าย

ไก่จากโรงฟักชัยภูมิของซีพีเอฟมาผลิตเป็นปุ๋ยประมาณ 4 เดือน/ครั้ง หรือเฉลี่ยปีละ 2 ครั้ง นำมาผลิตปุ๋ยได้ประมาณ 10,000 กระสอบต่อปี แบ่งให้กับสมาชิกของโครงการที่มีส่วนร่วมผลิตปุ๋ยนำไปใช้ อีกส่วนหนึ่งจำหน่ายให้สมาชิกของโครงการฯ ที่ไม่มีเวลาช่วยผลิตปุ๋ย แต่สามารถซื้อปุ๋ยที่ศูนย์ฯ ผลิต นำไปใช้กับไร่ นาข้าว สวน แปลงปลูกผัก ได้ผลดี

“ตั้งแต่ซีพีเอฟเข้ามาตั้งโรงฟักฯ เมื่อปี 2560 ชุมชนได้รับประโยชน์อย่างมาก ได้เรียนรู้นวัตกรรมในการทำปุ๋ยหมัก ทำแปลงผักเกษตรอินทรีย์ ปรับปรุงอาคารศูนย์การเรียนรู้ ทำตลาดของชุมชนเพื่อขายผลผลิต ปรับปรุงภูมิทัศน์ในพื้นที่ คนในชุมชนมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น เพราะมีรายได้จากการขายผลผลิตทุกวัน” นาย

อนันต์เล่า และยังคงบอกด้วยว่า มั่นใจในคุณสมบัติของปุ๋ยที่ผลิต เนื่องจากมีการส่งปุ๋ยไปให้มหาวิทยาลัยขอนแก่นตรวจและรับรอง.

ส่งออกอาหารโตแรง ฝ่าพายุศก.โลกถดถอย

ลุ่มผงาด ท็อป 10 โลก

อาหารไทยโตแรง 4 เดือนส่งออกพุ่ง 5.2 แสนล้านบาท สืบเนื่องจากอาหาร-โลกตื่นแห่งกักตุนอาหาร มั่นสำปะหลังผลไม้ อาหารกระป๋อง ไก่ ข้าว นำ 5 อันดับแรก ลุ้นทั้งปีฝ่าศก.โลกถดถอย-เงินเฟ้อพุ่งทะลุเป้า 1.2 ล้านล้านบาท ยางพาราหวังราคากลับมาดี หลังจีนคลายล็อกดาวน์ ปาล์มห่วงเลิกผสมดีเซล ฤดูราคาร่วง

เงินบาทอ่อนค่าที่ระดับ 35 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐฯ อ่อนค่ามากที่สุดรอบ 5 ปี ในเวลานี้ ส่งผลกระทบต่อ

ต่อเนื่อง 11



การนำเข้าสินค้าวัตถุดิบ สินค้าทุน สินค้าเชื้อเพลิง สินค้าอุปโภคบริโภค จำเป็นในราคาที่สูงขึ้น และอาจส่งผลกระทบต่อการนำเข้าที่จะชะลอตัวลงในช่วงครึ่งหลังของปีนี้ แต่อีกด้านของบาทอ่อนค่า ส่งผลดีต่อการส่งออกสินค้าเกษตรต่อเนื่องอาหารที่ส่วนใหญ่ใช้วัตถุดิบในประเทศ มีความสามารถในการแข่งขันด้านราคา และจะช่วยนำเงินตราเข้าประเทศได้มากขึ้น

นายวิศิษฐ์ ลิ้มลือชา รองประธานกรรมการหอการค้าไทย และนายกิตติมศักดิ์ สมาคมผู้ผลิตอาหารสำเร็จรูป เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า ช่วง 4 เดือนปีนี้ ไทยส่งออกสินค้าอาหารแล้ว 5.26 แสนล้านบาท เพิ่ม

มูลค่าการค้า อาหารโลก



ประเทศผู้ส่งออก 5 อันดับแรก

หน่วย : ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

ประเทศ	มูลค่าส่งออก	เปลี่ยนแปลง	ส่วนแบ่งตลาด
สหรัฐฯ	153,193	+15.8%	→ 10.08%
เยอรมนี	92,332	+9.9%	→ 6.07%
บราซิล	89,056	+20.0%	→ 5.86%
จีน	76,015	+8.6%	→ 5.00%
จีน	75,135	+9.3%	→ 4.94%
ไทย (อันดับ 13)	34,890	+11.5%	→ 2.30%

สินค้าอาหารส่งออก 5 อันดับแรกของไทย (ม.ค.-เม.ย. 65)

ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง	ผลไม้สดแช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง	อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป
54,924 ล้านบาท (+28%)	40,460 ล้านบาท (-9%)	39,907 ล้านบาท (+16%)
ไก่	ข้าว	5 รายการ + อื่น ๆ รวม
39,873 ล้านบาท (+16%)	39,446 ล้านบาท (+36%)	526,560 ล้านบาท (+23%)

เป้าหมายส่งออกอาหารปี 2565
1.20 ล้านล้านบาท > +8% จากปี 2564 > 1.10 ล้านล้านบาท

ขึ้น 23% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ที่ส่งออกได้ดี และมีอัตราการขยายตัวสูง เช่น ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง

(+28%), อาหารทะเลกระป๋อง และแปรรูป (+16%), ไก่ (+16%), ข้าว (+36%), นาดาลทราย (+168%), อาหาร

สัตว์เลี้ยง (+37%) เป็นต้น

มัน-ไก่-น้ำตาลพุ่งยกแผง

โดยผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ที่การส่งออกขยายตัวสูง จากเป็นได้ ทั้งอาหารคนในรูปแป้งมัน และยัง สามารถใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ ทดแทนข้าวสาลี ข้าวโพดที่เวลานี้มี ราคาสูงจากผลกระทบสงคราม รัสเซีย-ยูเครนที่ส่งผลซัพพลายเชนโลก ขาดแคลน, อาหารทะเลกระป๋องเริ่ม ขาดแคลน และมีการนำเข้าเพื่อตุน สต็อกมากขึ้น, ไก่จากตลาดยุโรป และ ไข่ป้อนซึ่งเป็น 2 ตลาดหลักมีความ ต้องการนำเข้าเพิ่ม ล่าสุดมีโอกาส ขยายตลาดส่งออกมากขึ้นจาก ซาอุดีอาระเบียได้อนุญาตนำเข้าไก่ แปรรูปจาก 11 โรงงานของไทยที่ผ่าน การรับรองหลังฟื้นความสัมพันธ์ ส่วนมาเลเซียระงับการส่งออกสินค้าไก่ ทำให้บางประเทศ เช่น สิงคโปร์หันมา นำเข้าจากไทยเพิ่มขึ้น

น้ำตาล ขยายตัวสูง จากทั่ว โลกเปิดประเทศ กิจกรรมทางเศรษฐกิจ กลับมาดำเนินตามปกติ การผลิตใน อุตสาหกรรมอาหารและร้านอาหารที่ ต้องใช้น้ำตาลขยายตัวเพิ่มขึ้น ส่วน อาหารสัตว์เลี้ยง (ส่วนใหญ่เป็นอาหาร แมวและสุนัข) ขยายตัวมาก จากใน ประเทศที่พัฒนาแล้วนิยมเลี้ยงสัตว์ แทนการมีลูก และเลี้ยงไว้เป็นเพื่อน ผู้สูงวัย

อย่างไรก็ดีในส่วนของ การส่งออกผลไม่สดแช่เย็น แช่แข็งที่ขยาย ตัวลดลงช่วง 4 เดือนแรก (-9%) จาก ทูเรียนซึ่งเป็นผลไม่ส่งออกหลัก และ มีตลาดหลักที่จีนมีอุปสรรคด้านการ ขนส่งจากผลกระทบนโยบายโควิด เป็นศูนย์ (Zero Covid) ของจีน เวลา นี้สถานการณ์คลี่คลายได้ขึ้น คาดจะ ส่งออกได้มากขึ้น

ฝ่าปารายเสียอุปปี 1.2 ล้า.

สำหรับการส่งออกสินค้า อาหารในช่วงครึ่งปีหลังยังมีปัจจัย เสี่ยงจากความขัดแย้งระหว่างรัสเซีย- ยูเครน กระแสเงินเพื่อทั่วโลกปรับ ตัวสูงขึ้น และกระทบกำลังซื้อของ แต่ละประเทศลดลง นโยบายการ

คลังของไทยที่มีแนวโน้มจะปรับขึ้น ดอกเบี้ยนโยบาย ซึ่งจะกระทบผู้ ประกอบการเอสเอ็มอีที่ยังมีหนี้สิน สะสมค้างอยู่ ขณะเดียวกันจะทำให้ การลงทุนใหม่ๆ เกิดขึ้นได้ยาก ดังนั้น หากจะปรับขึ้นดอกเบี้ยขอให้อยู่เป็น ค่อยไป

ขณะที่มีปัจจัยบวกจากเงิน บาทอ่อนค่า และหลายประเทศผู้ค้า ยังมีการนำเข้าสินค้าอาหารเพิ่มขึ้น เพื่อรองรับกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่ จะกลับมาฟื้นตัวจากการเปิดประเทศ และเปิดรับนักท่องเที่ยว คาดช่วงครึ่ง หลังปีนี้การส่งออกอาหารของไทยจะ ขยายตัวในอัตราที่ชะลอลง แต่เชื่อ ว่าทั้งปีนี้ในภาพรวมจะยังขยายตัว

ได้ที่ระดับ 5-8% และมูลค่าน่าจะเกิน 1.2 ล้านล้านบาท จากปี 2564 มีการ ส่งออก 1.1 ล้านล้านบาท และปีนี้ ต้องลุ้นว่าไทยจะสามารถขึ้นมาอยู่ใน 10 อันดับแรกของประเทศผู้ส่งออก อาหารได้หรือไม่ จากปี 2563-2564 ไทยอยู่อันดับ 13 ของโลก (อันดับ 11 เบลเยียม และอันดับ 12 อินเดีย)

เช่นเดียวกับ นายชัยชาญ เจริญสุข ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทาง เรือแห่งประเทศไทย (สรท.) ทักกล่าว ว่า การส่งออกสินค้าเกษตรและอาหาร ของไทยได้รับอานิสงส์มากจากเงินบาท อ่อนค่า คาดทั้งปีนี้ทั้งในสินค้าข้าว ไก่ น้ำตาล อาหารกระป๋อง ยางพารา ผลไม้จะยังส่งออกได้ดี เพราะส่วนใหญ่ เป็นสินค้าจำเป็นต่อการดำรงชีพ

ยางพาราหวังถึงปี 20%

นายหลักชัย กิตติพิล นาย กิตติมงคลดี สมาคมยางพาราไทย กล่าว ว่า ช่วง 4 เดือนแรกปีนี้ ไทย ส่งออกยางพารา 1.18 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่ ส่งออกได้ 1.14 ล้านตัน มูลค่า 64,391 ล้านบาท จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ส่งออกได้ 57,367 ล้านบาท ขยาย ตัวเพิ่มขึ้น 12% ซึ่งการส่งออกแก่ ปริมาณเพิ่มขึ้นไม่มาก (+2.8%) แต่ มูลค่าเพิ่มขึ้นมากจากเงินบาทอ่อนค่า โดยทั้งปีนี้คาดการณ์ส่งออกยางพารา ของไทยในแง่มูลค่าจะขยายตัวได้

10-20% (ปี 2564 ส่งออกมูลค่า 1.76 แสนล้านบาท) จากจีนซึ่งเป็นตลาด หลักคล้ายล็อกดาวน์ และกลับมา เร่งฟื้นกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ซึ่งจะ ส่งผลให้มีการนำเข้ายางพาราเพิ่มขึ้น

“สำหรับราคายางพาราใน ประเทศที่ปรับตัวลดลง (ตัวอย่าง ราคาน้ำยางสด ณ โรงงานที่เกษตรกร ขายได้ ณ วันที่ 29 มิ.ย. 65 อยู่ที่ 52.80 บาทต่อ กก. ลดลงจากปลาย เดือนพ.ค. อยู่ที่ 66.80 บาทต่อกก. หรือลดลง 14 บาทต่อกก.) มาจาก หลายปัจจัยเช่น ราคาถูงมืออย่าง ที่ ต้องใช้น้ำยางผลิตปรับตัวลดลง จีน มีการล็อกดาวน์หลายเมืองใหญ่จาก ผลกระทบโควิด แต่ตอนนี้คลาย ล็อกดาวน์แล้ว คาดจะมีความต้องการ ยางพาราเพิ่มขึ้น ทำให้ราคายางใน ไทยปรับตัวเพิ่มขึ้นในระยะต่อไป”

สวนปาล์มผลผลิตดี

นายชัยฤทธิ์ ถ้าย่าน คณะ กรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษา การบริหารจัดการปาล์มน้ำมันอย่าง เป็นระบบ และ คณะกรรมการนโยบาย ปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กนป.) กล่าว ว่า ปาล์มน้ำมันเป็นหนึ่งในสินค้า เกษตรสำคัญ โดยโลกต้องการใช้ ปาล์มน้ำมันปีละ 72 ล้านตัน มีผู้ส่งออก รายใหญ่ 3 ประเทศ คือ อินโดนีเซีย 45 ล้านตัน มาเลเซีย 25 ล้านตัน และไทย 3 ล้านตันต่อปี

ปัจจัยลบที่น่าห่วงเวลานี้คือ ปุ๋ยเคมีมีราคาสูงขึ้นมา เช่น ปุ๋ยยู เรีย ขนาด 50 กิโลกรัม เดิมกระสอบ ละ 345 บาท ขึ้นเป็น 1,800 บาท ปุ๋ย DAT 18460 จากกระสอบละ 775 บาท ขึ้นเป็น 2,000 บาท และปุ๋ย MOP 0060 เดิม 625 บาท ขึ้นเป็น 1,800 บาท ถ้า ไม่ใส่ปาล์มก็จะไม่ให้เกิดผลผลิต อีกปัจจัย คือ นโยบายพลังงานทางเลือก ที่รัฐ กำหนดให้มีการใช้น้ำมันปาล์มมาผสม ในน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว (ไบโอดีเซล ล่าสุด ปรับลดเหลือ B5) หากผสมลดลงหรือ ยกเลิกผสมจะฉุดราคาปาล์มลงอีก

เจ้าของสวนปาล์มน้ำมันราย ใหญ่ระดับ 3,000 ไร่ ในพื้นที่ตรัง-กระบี่ กล่าว ว่า หากรัฐบาลมีนโยบายลดสัดส่วน

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 3 - พุธ 6 กรกฎาคม 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 3797

หน้า: 1(ขวา), 11

Col.Inch: 101.43 Ad Value: 126,787.50

PRValue (x3): 380,362.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ส่งออกอาหารโตแรง ฝ่าพายุศก.โลกถดถอย

หรืออาจยกเลิกการผสมไบโอดีเซลใน
ดีเซลจะลดราคาปาล์มน้ำมันลงไปอีก
โดยหากต่ำกว่า 8 บาทต่อกก. ชาวสวน
ปาล์มก็จะอยู่ไม่ได้ เพราะเวลานี้ปุ๋ยแพง
มาก ทำให้เกษตรกรมีต้นทุนที่สูง
ดังนั้นสิ่งสำคัญที่สุดรัฐบาลต้องยื่น
นโยบายพลังงานแห่งชาติ โดยผลิตไบ
โอดีเซลเป็นทางเลือก ซึ่งจะช่วยเหลือ
เกษตรกรได้ ●

เศรษฐกิจในประเทศ

เกษตรกรตลาดญี่ปุ่น ส่งออกผลไม้เยือนโยโกฮามา ปีนี้ส่งออกแสนล้านบาท

วันที่ 3 กรกฎาคม 2565 - 20:07 น.



เกษตรกรเดินทางขายตลาดญี่ปุ่นส่งออกผลไม้เยือนโยโกฮามา กระชับความร่วมมือกับบริษัทการค้าญี่ปุ่น นำเข้าผักผลไม้รายใหญ่ของโตเกียว หวังพัฒนาสินค้าเกษตรของไทยเพิ่มส่งออกกว่าแสนล้านบาท

วันที่ 3 กรกฎาคม 2565 รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ระบุว่า นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายสมศักดิ์ วิริศเกษรพงศ์ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงโตเกียว โชติ พึ่งเจริญพงศ์ คณะทำงานที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตรฯ นายณัฐกร สุวรรณธาดา คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตรฯ. น.ส.นิธนา รัตนจินดา ผู้บริหาร โปรเฟสอินเตอร์เนชั่นแนลและคณะเข้าเยี่ยมชมระบบความเย็น (Cold Chain) และรับฟังข้อมูลระบบโลจิสติกส์ ระบบเครือข่ายตลาดค้าส่งค้าปลีก

รวมถึงการบริหารจัดการคำสั่งสินค้าในการนำเข้าสินค้าเกษตรของไทยมายังประเทศญี่ปุ่นที่บริษัท P.K. SIAM เมืองโยโกฮาม่า จังหวัดคานากาวะ โดยมี นายรุ่งสิทธิ์ สนธิธัชชรา ผู้จัดการฝ่ายการค้า(Trading Division Manager) ให้การต้อนรับ พาชมพร้อมบรรยายสรุป โดยบริษัท พี.เค.สยาม (P.K.SIAM) เป็นบริษัทผู้นำเข้าผักและผลไม้รายใหญ่ในกรุงโตเกียว อาทิ มะม่วงทุเรียน กล้วยหอม ส้มโอ มะพร้าว มังคุด ผักสด น้ามะนาวคั้นสด รวมถึงสินค้าแปรรูป อาหาร ผลไม้กระป๋อง เป็นต้น

โดย นายอลงกรณ์และคณะได้เดินทางไปพบหารือกับคณะผู้บริหารของบริษัทในโกนินโดะซึ่งเป็นบริษัทโลจิสติกส์ รายใหญ่มีการร่วมทุนกับไทยจัดตั้งบริษัทในประเทศไทยมากกว่า 25 ปี พร้อมกับเยี่ยมชมระบบขนส่งทางเรือทางอากาศซึ่งมีบริการขนส่งอย่างพาราและเครื่องจักรกลการเกษตรด้วย

นายอลงกรณ์ กล่าวว่า การเดินทางเยือนญี่ปุ่นครั้งนี้เป็นไปตามข้อสั่งการของ นาย เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีนโยบายขยายความร่วมมือทางด้านการเกษตรกับประเทศญี่ปุ่นในมิติต่างๆ ภายหลังจากนายเก็นจิโร คาเนโกะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมงญี่ปุ่น พร้อมคณะเข้าพบหารือกับนาย เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในโอกาสเดินทางเยือนประเทศไทยอย่างเป็นทางการเมื่อต้นเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา

"ญี่ปุ่นเป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญอันดับ 2 ของไทย ในระหว่างปี 2562-2564ไทยมีสัดส่วนการส่งออกไปญี่ปุ่นประมาณร้อยละ 11.35 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรไปตลาดโลก มีการส่งออก เฉลี่ยปีละ 144,820 ล้านบาท

โดยสินค้าส่งออกที่สำคัญได้แก่ เนื้อไก่ปรุงแต่ง ขึ้นเนื้อไก่แช่แข็ง อาหารสัตว์เลี้ยง ปลาทูน่า ปลาสดปิ้งแฉัด และปลาโบนิโต และ ยางแผ่นรมควัน ทั้งนี้ ที่ผ่านมา ไทยได้ดูแลการค้าสินค้าเกษตรกับญี่ปุ่นมากกว่า 130,000 ล้านบาทญี่ปุ่นสามารถผลิตอาหารได้ไม่ถึง40%ของความต้องการในประเทศมีนโยบายเพิ่มความมั่นคงทางอาหาร

และด้วยจำนวนประชากรที่มีกว่า 125 ล้านคน มีกำลังซื้อสูงมีสัมพันธ์ที่ดีกับไทยตลอดมา จึงเป็นโอกาสและจังหวะที่ดีมากในการขยายการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารมายังตลาดญี่ปุ่นเพิ่มขึ้นรวมทั้งการลงทุนด้านเกษตรอุตสาหกรรม เครื่องจักรกลและเทคโนโลยีเกษตรระหว่าง 2 ประเทศตลอดจนการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ทางเรือและทางอากาศ ให้มีต้นทุนและเวลาที่ลดลงมาประการสำคัญคือการรับฟังความเห็นเกี่ยวกับปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะโดยตรงจากผู้ประกอบการของไทยและญี่ปุ่นโดยตรงเพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาและกำหนดมาตรการส่งเสริมสนับสนุนของภาครัฐที่มีประสิทธิภาพต่อไป

รวมทั้งแนวโน้มความต้องการของตลาดและรสนิยมของผู้บริโภคสำคัญมาก ต่อการเพิ่มไลน์การผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้สอดคล้องกับตลาดญี่ปุ่นตามยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต"

กรมชลฯ ลุยขุดลอก-กำจัดวัชพืชคลองบางสะพาน พร้อมรับมือน้ำหลาก

Facebook, Share, Email icons

สยามทีวีออนไลน์ © 3 กรกฎาคม 2565 20:08 น. เกษตร



สำนักเครื่องจักรกล กรมชลประทาน เดินหน้าขุดลอกคลองบางสะพาน เร่งกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำอย่างต่อเนื่อง เตรียมพร้อมรับมือ น้ำหลาก บรรเทาปัญหาอุทกภัยให้ชาวบางสะพาน

วันที่ 3 ก.ค.65 นายประทีป จันทรมา อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความห่วงใยพี่น้องชาวบางสะพานเป็นอย่างมาก จึงได้มอบหมายให้นายเอนก ก้านสังวอน ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล ลงพื้นที่จ.ประจวบคีรีขันธ์ ไปติดตามความก้าวหน้างานขุดลอกคลองบางสะพานและคลองในพื้นที่ อ.บางสะพาน เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เตรียมความพร้อมรองรับฤดูน้ำหลาก รวมถึงตรวจสอบสภาพพื้นที่ เพื่อพิจารณาแนวทางแก้ไขปัญหาคาบเกี่ยวกันระหว่างการกัดเซาะตลิ่ง และการตีขึ้นของแม่น้ำลำคลองที่มีสิ่งกีดขวางทางน้ำ ตลอดจนรับฟังปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการกัดเซาะตลิ่งพังทลาย บริเวณพื้นที่คลองกรูด หมู่ที่ 4 บ้านหนองระเวง ตำบลธงชัย อำเภอบางสะพาน ซึ่งได้รับความร่วมมือจากผู้นำชุมชน เจ้าหน้าที่เกี่ยวข้อง และประชาชนที่อยู่ริมคลองฯ ร่วมให้ข้อมูลและข้อเสนอแนะต่างๆ



ด้านนายเอนก ก้านสังวอน ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล กล่าวว่า ปัจจุบันกรมชลประทานอยู่ระหว่างดำเนินการขุดลอกขยายคลองบางสะพาน ระยะสุดท้าย ตั้งแต่ช่วง กม.20 - กม.22+600 ซึ่งในการดำเนินงานที่ผ่านมา กรมชลประทาน ได้รับความร่วมมือจากกำนัน ผู้ใหญ่บ้านและประชาชนที่อยู่ริมคลองเป็นอย่างดี ทำให้การทำงานสำเร็จลุล่วงตามเป้าหมาย และในส่วนของคลองกรูด ม.4 ต.ธงชัย ต้องขอขอบคุณ นายเลิศยศ แย้มพราย นายอำเภอบางสะพาน และพี่น้องชาวอำเภอบางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ที่ได้สนับสนุนการทำงานของเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน บูรณาการร่วมกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเตรียมพร้อมรับมือฤดูน้ำหลากต่อไป

เกษตรกรเคลียร์ซัด!! ชง กรม. อนุมัติงบกลาง เร่งรัดจ่ายเยียวยาเกษตรกรจากโรคระบาดสุกร

Facebook, Email, Print icons

สยามรัฐออนไลน์ 3 กรกฎาคม 2565 16:33 น. เกษตร



วันที่ 3 ก.ค.65 ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่ประเทศไทยมีความเสี่ยงต่อการเกิดโรคและได้มีการพบการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) ตนเองได้ให้ความสำคัญและกำชับสั่งการไปยังกรมปศุสัตว์ให้ดำเนินการควบคุมป้องกันโรค ASF อย่างเข้มงวดมาโดยตลอดตั้งแต่ต้น ให้รายงานผลการดำเนินการมาที่ตนอย่างสม่ำเสมอ สามารถควบคุมโรคได้อย่างดีจนถึงปัจจุบัน ทำให้สถานการณ์ปัจจุบันสามารถควบคุมโรค ASF ได้ในวงจำกัดแล้ว และเพื่อลดผลกระทบและความเสียหายเดือดร้อนกับพี่น้องเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรให้หาแนวทางมาตรการเยียวยาช่วยเหลือแก่เกษตรกรด่วน โดยล่าสุดปี 2565 ให้กรมปศุสัตว์เตรียมเสนองบกลางแก่ กรม. เพื่อเร่งเยียวยาพี่น้องเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานลดความเสี่ยงต่อโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรและโรคระบาดร้ายแรงในสุกร เป็นงบประมาณกว่า 700 ล้านบาท

ด้านนายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการเพื่อเฝ้าระวังป้องกันโรค ได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และมีการเตรียมความพร้อมรับมือต่อโรคมาโดยตลอด และภายหลังที่ประเทศไทยตรวจพบโรค ASF ครั้งแรกในวันที่ 11 มกราคม 2565 กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการควบคุมโรคให้อยู่ในวงจำกัด จนปัจจุบันสถานการณ์ในภาพรวมของประเทศอยู่ในสถานะเฝ้าระวังซึ่งทำให้มาตรการการควบคุมโรคของประเทศไทยเป็นที่ยอมรับในต่างประเทศ และมีประเทศฟิลิปปินส์มาศึกษาดูงานแลกเปลี่ยนประสบการณ์เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในประเทศของตนต่อไป



สำหรับการเยียวยาช่วยเหลือเกษตรกรประเด็นเงินชดเชยนั้น กรมปศุสัตว์ได้รับการอนุมัติงบประมาณ งบกลางสำหรับค่าชดเชยใช้ราคาสุกรที่มาตั้งแต่ปี 2563 -2564 รวม 4 ครั้ง มีเกษตรกรที่ได้รับการเยียวยาแล้ว 9,796 ราย จำนวนสุกรที่ถูกดำเนินการลดความเสี่ยง 272,220 ตัว คิดเป็นเงิน 1,044,310,351.48 บาท และในปีงบประมาณ 2565 กรมปศุสัตว์ได้ขออนุมัติงบประมาณในส่วนดังกล่าวรวมทั้งสิ้น 753,045,572.02 บาท โดยแบ่งเป็นเงินค่าชดเชยใช้ราคาสุกรที่ถูกดำเนินการลดความเสี่ยง ในช่วงเดือน ตุลาคม 2564 ถึง มีนาคม 2565 สำหรับเกษตรกรจำนวน 2,655 ราย เป็นจำนวนสุกร 65,076 ตัว เป็นงบประมาณ 249,945,572.02 บาท

ส่วนแผนการดำเนินงานลดความเสี่ยงเพื่อการป้องกันโรค ASF และโรคระบาดร้ายแรงในสุกรหรือหมูป่า (ระหว่างวันที่ 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน 2565) ในเกษตรกรจำนวน 3,000 ราย ประมาณการจะมีสุกรทั้งสิ้น 60,000 ตัว ต้องใช้งบประมาณอีกจำนวน 503,100,000 บาท ซึ่งงบนี้เป็นส่วนสำคัญที่ทำให้เกิดความรวดเร็วในการเบิกจ่ายเงินเยียวยาแก่เกษตรกรเนื่องจากมีงบประมาณสำหรับพร้อมจ่ายให้เกษตรกรทันที ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากนายกรัฐมนตรีแล้ว เนื่องจากวงเงินดังกล่าวเกินกว่าหนึ่งร้อยล้านบาท ขณะนี้จึงอยู่ในขั้นตอนการนำเสนอขออนุมัติต่อคณะรัฐมนตรี โดยภายหลังคณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติแล้ว กรมปศุสัตว์จะได้จ่ายโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากของเกษตรกรตามที่แจ้งไว้โดยตรงต่อไปโดยเร็ว

นอกจากนี้ เพื่อเป็นการป้องกันควบคุมโรคได้อย่างยั่งยืนนั้นได้กำหนดมาตรการระยะยาวคือ การผลักดันยกระดับมาตรฐานฟาร์มเกษตรกรเพื่อป้องกันโรคระบาด (Good Farming Management: GFM) ส่งเสริมให้ปรับปรุงเป็นฟาร์มมีระบบการป้องกันโรคและมีค่าใช้จ่ายต่ำกว่ามาตรฐานฟาร์ม GAP และจัดสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำให้กู้ยืมจาก ธ.ก.ส. โครงการสานฝันสร้างอาชีพ และได้ทำงานเชิงรุกตั้งคณะทำงานเพื่อศึกษาและพัฒนาวัคซีนโรค ASF ในสุกรโดยเร็วและมีประสิทธิภาพให้มากที่สุดเป็นประโยชน์ต่อไปในอนาคต ซึ่งวัคซีนเป็นอีกวิธีหนึ่งที่ใช้ในการควบคุมโรคเท่านั้น แต่ไม่ใช่วิธีที่ดีที่สุดในการควบคุมโรค การป้องกันโรคโดยการเพิ่มความเข้มงวดในเรื่องระบบความปลอดภัยทางชีวภาพของฟาร์มเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดโรคขึ้นภายในฟาร์มเป็นสิ่งสำคัญที่สุด

อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ขอให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรมั่นใจว่ากรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะเร่งดำเนินการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน หายสุดนี้ ขอความร่วมมือพี่น้องเกษตรกรในการดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรคของกรมปศุสัตว์โดยเคร่งครัด หากพี่น้องประชาชนมีข้อสงสัยหรือต้องการความช่วยเหลือจากกรมปศุสัตว์ สามารถแจ้งกรมปศุสัตว์ได้ที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอหรือสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดทั่วประเทศ หรือสายด่วนกรมปศุสัตว์ 063-225-6888 หรือ Application DLD 4.0 ได้ตลอดเวลา 24 ชั่วโมง



'คนเลี้ยงหมู'เฮเกษตรกรขงกรม.เคาะงบกลาง เร่งจ่ายเยียวยาโรคระบาด

วันอาทิตย์ที่ 3 กรกฎาคม พ.ศ. 2565, 14.50 น.

'กระทรวงเกษตรฯ'เคลียร์ขีด พร้อมเสนอ ครม. อนุมัติงบกลาง เร่งรัดเงินช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรจากโรคระบาดสุกรด่วน

3 กรกฎาคม 2565 ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่ประเทศไทยมีความเสี่ยงต่อการเกิดโรคและได้มีการพบการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) ตนเองได้ให้ความสำคัญและกำชับสั่งการไปยังกรมปศุสัตว์ให้ดำเนินการควบคุมป้องกันโรค ASF อย่างเข้มงวดมาโดยตลอดตั้งแต่ต้น ให้รายงานผลการดำเนินการมาที่ตนอย่างสม่ำเสมอ สามารถควบคุมโรคได้อย่างดีจนถึงปัจจุบัน ทำให้สถานการณ์ปัจจุบันสามารถควบคุมโรค ASF ได้ในวงจำกัดแล้ว และเพื่อลดผลกระทบและความเสียหายเดือดร้อนกับพี่น้องเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรให้หาแนวทางมาตรการเยียวยาช่วยเหลือแก่เกษตรกรด่วน

ล่าสุดปี 2565 ให้กรมปศุสัตว์เตรียมเสนองบกลางแก่ ครม. เพื่อเร่งเยียวยาพี่น้องเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานลดความเสี่ยงต่อโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรและโรคระบาดร้ายแรงในสุกร เป็นงบประมาณกว่า 700 ล้านบาท



คณบดีวิทยาลัยสัตวแพทยศาสตร์ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการเพื่อเฝ้าระวังป้องกันโรค ได้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และมีการเตรียมความพร้อมรับมือต่อโรคม้าโดยตลอด และภายหลังที่ประเทศไทยตรวจพบโรค ASF ครั้งแรกในวันที่ 11 มกราคม 2565 กรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการควบคุมโรคให้อยู่ในวงจำกัด จนปัจจุบันสถานการณ์ในภาพรวมของประเทศอยู่ในสถานะเฝ้าระวังซึ่งทำให้มาตรการการควบคุมโรคของประเทศไทยเป็นที่ยอมรับในต่างประเทศ และมีประเทศฟิลิปปินส์มาศึกษาดูงานแลกเปลี่ยนประสบการณ์เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในประเทศของตนต่อไป

สำหรับการเยียวยาช่วยเหลือเกษตรกรประเด็นเงินชดเชยนั้น กรมปศุสัตว์ได้รับการอนุมัติงบประมาณ งบกลางสำหรับค่าชดเชยราคาสุกรที่มาตั้งแต่ปี 2563-2564 รวม 4 ครั้ง มีเกษตรกรที่ได้รับการเยียวยาแล้ว 9,796 ราย จำนวนสุกรที่ถูกดำเนินการลดความเสี่ยง 272,220 ตัว คิดเป็นเงิน 1,044,310,351.48 บาท และในปีงบประมาณ 2565 กรมปศุสัตว์ได้ขออนุมัติงบประมาณในส่วนดังกล่าวรวมทั้งสิ้น 753,045,572.02 บาท แบ่งเป็น เงินค่าชดเชยราคาสุกรที่ถูกดำเนินการลดความเสี่ยง ในช่วงเดือน ตุลาคม 2564 ถึง มีนาคม 2565 สำหรับเกษตรกรจำนวน 2,655 ราย เป็นจำนวนสุกร 65,076 ตัว เป็นงบประมาณ 249,945,572.02 บาท และสำหรับแผนการดำเนินงานลดความเสี่ยงเพื่อการป้องกันโรค ASF และโรคระบาดร้ายแรงในสุกรหรือหมูป่า (ระหว่างวันที่ 1 เมษายน ถึง 30 กันยายน 2565) ในเกษตรกรจำนวน 3,000 ราย ประมาณการจะมีสุกรทั้งสิ้น 60,000 ตัว ต้องใช้งบประมาณอีกจำนวน 503,100,000 บาท

ทั้งนี้ งบนี้เป็นส่วนสำคัญที่ทำให้เกิดความรวดเร็วในการเบิกจ่ายเงินเยียวยาแก่เกษตรกรเนื่องจากมีงบประมาณสำหรับพร้อมจ่ายให้เกษตรกรทันที ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากนายกรัฐมนตรีแล้ว เนื่องจากวงเงินดังกล่าวเกินกว่าหนึ่งร้อยล้านบาท ขณะนี้จึงอยู่ในขั้นตอนการนำเสนอขออนุมัติต่อคณะรัฐมนตรี โดยภายหลังคณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติแล้ว กรมปศุสัตว์จะได้จ่ายโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากของเกษตรกรตามที่แจ้งไว้โดยตรงต่อไปโดยเร็ว



นอกจากนี้ เพื่อเป็นการป้องกันควบคุมโรคได้อย่างยั่งยืนนั้นได้กำหนดมาตรการระยะยาวคือ การผลักดันยกระดับมาตรฐานฟาร์มเกษตรกรเพื่อป้องกันโรคระบาด (Good Farming Management: GFM) ส่งเสริมให้ปรับปรุงเป็นฟาร์มมีระบบการป้องกันโรคและมีค่าใช้จ่ายต่ำกว่ามาตรฐานฟาร์ม GAP และจัดสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำให้กู้ยืมจาก ธ.ก.ส. โครงการสานฝันสร้างอาชีพ และได้ทำงานเชิงรุกตั้งคณะทำงานเพื่อศึกษาและพัฒนาวัคซีนโรค ASF ในสุกรโดยเร็วและมีประสิทธิภาพให้มากที่สุดเป็นประโยชน์ต่อไปในอนาคต ซึ่งวัคซีนเป็นอีกวิธีหนึ่งที่ใช้ในการควบคุมโรคเท่านั้น แต่ไม่ใช่วิธีที่ดีที่สุดในการควบคุมโรค การป้องกันโรคโดยการเพิ่มความเข้มงวดในเรื่องระบบความปลอดภัยทางชีวภาพของฟาร์มเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดโรคขึ้นภายในฟาร์มเป็นสิ่งสำคัญที่สุด

อธิบดีกรมปศุสัตว์กล่าวเพิ่มเติมว่า ขอให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรมั่นใจว่ากรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะเร่งดำเนินการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน หายสุดนี้ ขอความร่วมมือพี่น้องเกษตรกรในการดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรคของกรมปศุสัตว์โดยเคร่งครัด หากพี่น้องประชาชนมีข้อสงสัยหรือต้องการความช่วยเหลือจากกรมปศุสัตว์ สามารถแจ้งกรมปศุสัตว์ได้ที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอหรือสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดทั่วประเทศ หรือสายด่วนกรมปศุสัตว์ 063-225-6888 หรือ Application DLD 4.0 ได้ตลอดเวลา 24 ชั่วโมง



"เฉลิมชัย" ส่ง "อลงกรณ์" ขยายตลาดญี่ปุ่น เพิ่มการส่งออกกว่าแสนล้านบาท

📅 03 ก.ค. 2565 | 16:26 น. 👁 50

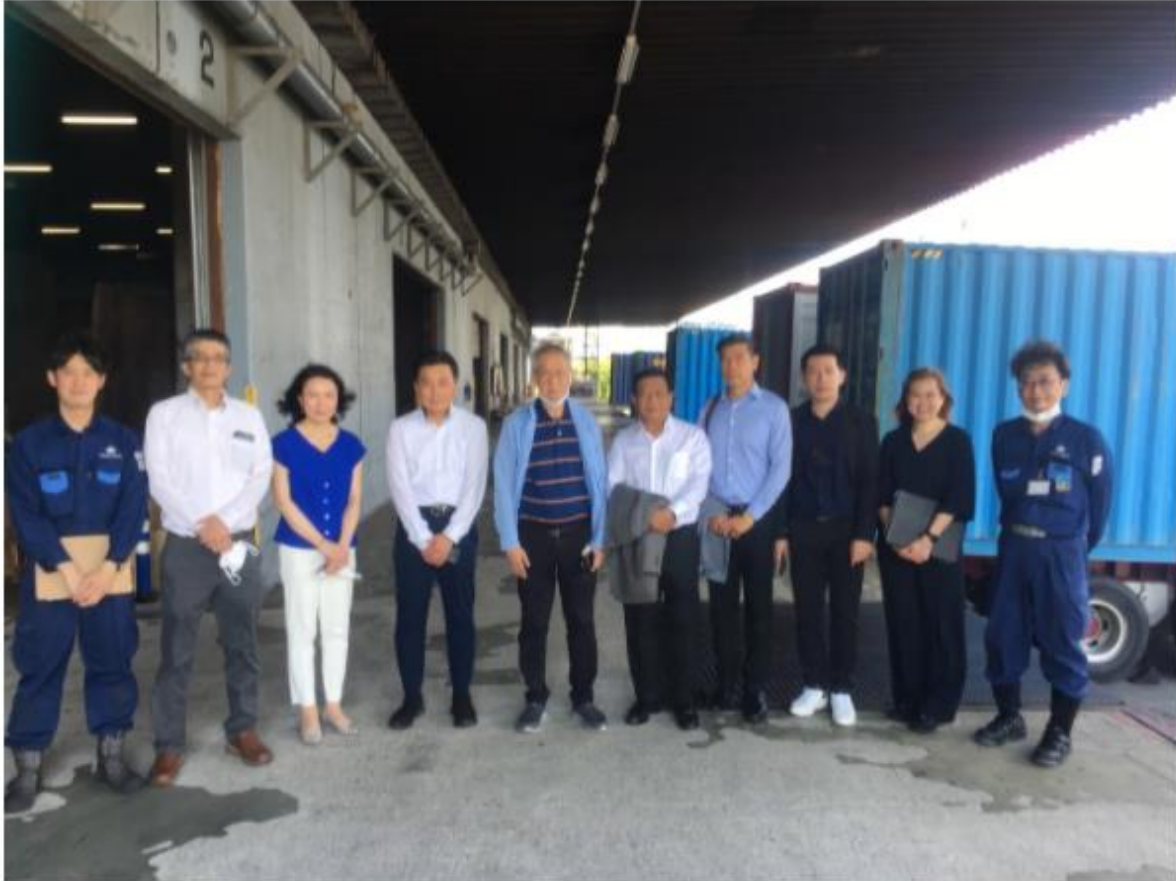


📌 "เฉลิมชัย" เดินหน้าขยายตลาดญี่ปุ่น ส่ง "อลงกรณ์" กระชับความร่วมมือกับบริษัทการค้าญี่ปุ่นหวังพัฒนาสินค้าเกษตรของไทย เพิ่มการส่งออกกว่าแสนล้านบาท

รายงานข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แจ้งวันนี้(3 ก.ค. 2565)ว่า นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายสมศักดิ์ วิวิชญ์รุ่งวงศ์ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงโตเกียว ไซตี ฟิงเจอร์ฟงศ์ คณะทำงานที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตรฯ นายณัฐกร สุวรรณธาดา คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตรฯ น.ส.นิธดา รัตนจินดา ผู้บริหารโปรเฟสอินเตอร์เนชั่นแนล พร้อมคณะได้เข้าเยี่ยมชมระบบความเย็น(Cold Chain)และรับฟังข้อมูลระบบโลจิสติกส์ ระบบเครือข่ายตลาดค้าส่งค้าปลีก รวมถึงการบริหารจัดการคลังสินค้าในการนำเข้าสินค้าเกษตรของไทยมายังประเทศญี่ปุ่น ณ บริษัท P.K. SIAM เมืองโยโกฮาม่า จังหวัดคานากาวะ

โดยมีนายรุ่งสิทธิ์ สนธิอัชชรา ผู้จัดการฝ่ายการค้า(Trading Division Manager) ให้การต้อนรับ พาชมพร้อมบรรยายสรุป โดยบริษัท พี.เค.สยาม(P.K.SIAM)เป็นบริษัทผู้นำเข้า ผักและผลไม้รายใหญ่ในกรุงโตเกียว อาทิ มะม่วงทุเรียนกล้วยหอม ส้มโอ มะพร้าว มังคุด ผักสด น้ำมะนาวคั้นสด รวมถึงสินค้าแปรรูป อาหาร ผลไม้กระป๋อง เป็นต้น

จากนั้นนายอลงกรณ์ และคณะได้เดินทางไปพบหารือกับคณะผู้บริหารของบริษัทไนโกนิคโตะซึ่งเป็นบริษัทโลจิสติกส์รายใหญ่ที่มีการร่วมทุนกับไทยจัดตั้งบริษัทในประเทศไทยมากกว่า25ปีพร้อมกับเยี่ยมชมระบบขนส่งทางเรือทางอากาศซึ่งมีบริการขนส่งยางพาราและเครื่องจักรกลการเกษตรด้วย



นายอลงกรณ์ กล่าวว่า การเดินทางเยือนญี่ปุ่นครั้งนี้เป็นไปตามข้อสั่งการของ **ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** ที่มีนโยบายขยายความร่วมมือทางการเกษตรกับประเทศญี่ปุ่นในมิติต่างๆภายหลังจาก**นายเก็นจิโร คาเนโกะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมงญี่ปุ่น** พร้อมคณะเข้าพบหารือกับ **ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** ในโอกาสเดินทางเยือนประเทศไทยอย่างเป็นทางการเมื่อต้นเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา

“ญี่ปุ่นเป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญอันดับ 2 ของไทย ในระหว่างปี 2562-2564ไทยมีสัดส่วนการส่งออกไปญี่ปุ่นประมาณร้อยละ 11.35 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรไปตลาดโลก มีการส่งออก เฉลี่ยปีละ 144,820 ล้านบาท

โดยสินค้าส่งออกที่สำคัญได้แก่ เนื้อไก่ปรุงแต่ง ชิ้นเนื้อไก่แช่แข็ง อาหารสัตว์เลี้ยง ปลาทูน่า ปลาสดปิ้งแช่แข็ง และปลาโบนิโต และยางแผ่นรมควัน ทั้งนี้ ที่ผ่านมา ไทยได้ดูแลการค้าสินค้าเกษตรกับญี่ปุ่นมากกว่า 130,000 ล้านบาท

ญี่ปุ่นสามารถผลิตอาหารได้ไม่ถึง40%ของความต้องการในประเทศมีนโยบายเพิ่มความมั่นคงทางอาหาร และด้วยจำนวนประชากรที่มีกว่า125ล้านคนมีกำลังซื้อสูงมีสัมพันธ์ที่ติดกับไทยตลอดมาจึงเป็นโอกาสและจังหวะที่ดีมากในการขยายการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารมายังตลาดญี่ปุ่นเพิ่มขึ้น

รวมทั้งการร่วมลงทุนด้านเกษตรอุตสาหกรรม เครื่องจักรกลและเทคโนโลยีเกษตรระหว่าง2ประเทศลดจนการพัฒนาาระบบโลจิสติกส์ทางเรือและทางอากาศ ให้มีต้นทุนและเวลาที่ลดลงมาประการสำคัญคือการรับฟังความเห็นเกี่ยวกับปัญหา อุปสรรคและข้อเสนอแนะโดยตรงจากผู้ประกอบการของไทยและญี่ปุ่นโดยตรงเพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาและกำหนดมาตรการส่งเสริมสนับสนุนของภาครัฐที่มีประสิทธิภาพต่อไป

รวมทั้งแนวโน้มความต้องการของตลาดและรสนิยมของผู้บริโภคสำคัญมากต่อการเพิ่มไลน์การผลิตสินค้าเกษตรและอาหารให้สอดคล้องกับตลาดญี่ปุ่นตามยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต”



ไทยเดินทางขยายตลาดญี่ปุ่น 'เฉลิมชัย'ส่ง'อลงกรณ์'กระชับความร่วมมือ

วันอาทิตย์ ที่ 3 กรกฎาคม พ.ศ. 2565, 19.05 น.

ไทยเดินทางขยายตลาดญี่ปุ่น "เฉลิมชัย"ส่ง"อลงกรณ์"กระชับความร่วมมือกับบริษัทการค้าญี่ปุ่น หวังพัฒนาสินค้าเกษตรของไทย เพิ่มช่องทางส่งออกตั้งเป้ากว่าแสนล้านบาท

เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2565 นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายสมศักดิ์ วิเวศเกียรติ์ วิศวกรรพ. อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงโตเกียว โยชิ ฟิงเจอร์ฟงต์ คณะทำงานที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตร นายณัฐกร สุวรรณธาดา คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีเกษตรฯ น.ส.นิมา จิตนจินดา ผู้บริหารโปรเฟสเซอร์เนชั่นแนล และคณะ เข้าเยี่ยมชมนระบบความเย็น (Cold Chain) และรับฟังข้อมูลระบบโลจิสติกส์ระบบเครือข่ายตลาดค้าส่งค้าปลีก รวมถึงการบริหารจัดการคลังสินค้าในการนำเข้าสินค้าเกษตรของไทยมายังประเทศญี่ปุ่น ณ บริษัท P.K. SIAM เมืองโยโกฮาม่า จังหวัดคานากาวะ โดยมี นายรุ่งสิทธิ์ สนิธิ์ชชรา ผู้จัดการฝ่ายการค้า (Trading Division Manager) ให้การต้อนรับ พาชมพร้อมบรรยายสรุป โดยบริษัท พี.เค.สยาม (P.K.SIAM) เป็นบริษัทผู้นำเข้าผักและผลไม้รายใหญ่ในกรุงโตเกียว อาทิ มะม่วงทุเรียน กลัวยหอม ส้มโอ มะพร้าว มังคุด ผักสด น้ำมันวุ้นสด รวมถึงสินค้าแปรรูป อาหาร ผลไม้กระป๋อง

จากนั้น นายอลงกรณ์ และคณะ ได้เดินทางไปพบหารือกับคณะผู้บริหารของบริษัทโนไกนิตโตะ ซึ่งเป็นบริษัทโลจิสติกส์รายใหญ่มีการร่วมทุนกับไทยจัดตั้งบริษัทในประเทศไทยมากกว่า 25 ปี พร้อมกับเยี่ยมชมระบบขนส่งทางเรือทางอากาศซึ่งมีบริการขนส่งยางพาราและเครื่องจักรกลการเกษตรด้วย

ทั้งนี้ นายอลงกรณ์ กล่าวว่า การเดินทางเยือนญี่ปุ่นครั้งนี้เป็นไปตามข้อสั่งการของ นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีนโยบายขยายความร่วมมือทางการเกษตรกับประเทศญี่ปุ่นในมิติต่างๆ ภายหลังจาก นายเก็นจิโร คานะโกะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมงญี่ปุ่น พร้อมคณะเข้าพบหารือกับ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในโอกาสเดินทางเยือนประเทศไทยอย่างเป็นทางการเมื่อต้นเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา

อย่างไรก็ตาม ประเทศญี่ปุ่นถือเป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญอันดับ 2 ของไทย ในระหว่างปี 2562 - 2564 ไทยมีสัดส่วนการส่งออกไปญี่ปุ่นประมาณร้อยละ 11.35 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรไปตลาดโลก มีการส่งออก เฉลี่ยปีละ 144,820 ล้านบาท โดยสินค้าส่งออกที่สำคัญได้แก่ เนื้อไก่ปรุงแต่ง ขึ้นเนื้อไก่แช่แข็ง อาหารสัตว์เลี้ยง ปลาหูขาว ปลาสดแช่แข็ง และปลาโบนิด และยางแผ่นรมควัน ทั้งนี้ ที่ผ่านมามีไทยได้ดูแลการค้าสินค้าเกษตรกับญี่ปุ่นมากกว่า 130,000 ล้านบาท

โดยญี่ปุ่นสามารถผลิตอาหารได้ไม่ถึง 40% ของความต้องการในประเทศมีนโยบายเพิ่มความมั่นคงทางอาหาร และด้วยจำนวนประชากรที่มีกว่า 125 ล้านคน มีกำลังซื้อสูงมีสัมพันธที่ดีกับไทยตลอดมา จึงเป็นโอกาสและจังหวะที่ดีมากในการขยายการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารมายังตลาดญี่ปุ่นเพิ่มขึ้น รวมทั้งการร่วมลงทุนด้านเกษตรอุตสาหกรรม เครื่องจักรกลและเทคโนโลยีเกษตรระหว่าง 2 ประเทศ ตลอดจนการพัฒนาแบบโลจิสติกส์ทางเรือและทางอากาศ ให้มีต้นทุนและเวลาที่ลดลงมาประการสำคัญคือการรับฟังความเห็นเกี่ยวกับปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะโดยตรงจากผู้ประกอบการของไทยและญี่ปุ่นโดยตรง เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหและกำหนดมาตรการส่งเสริมสนับสนุนของภาครัฐที่มีประสิทธิภาพต่อไป รวมทั้งแนวโน้มความต้องการของตลาดและรสนิยมของผู้บริโภคสำคัญภาคการเพิ่มโลนการผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร ให้สอดคล้องกับตลาดญี่ปุ่นตามยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต