



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 14 มกราคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. สศท.2ชูแนวทางพัฒนาสินค้าเกษตรGI'ทุเรียนหลงลับแล'	แนวหน้า
2. เนื้อสัตว์ ใครว่าแพงจ่ายเพิ่มนิดชีวิตปลอดภัยคนไทยอยู่ได้ เกษตรกรอยู่ได้...	ไทยโพสต์
3. ASF-โควิด ทุกข์เกษตรกรเลี้ยงหมู หวังผู้บริโภคเข้าใจ	สยามรัฐ
4. สศท.2ชูแนวทางพัฒนาสินค้าเกษตรGI'ทุเรียนหลงลับแล'	naewna.com
5. เกษตรฯ รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ รัฐบาลญี่ปุ่น ยก จ.น่าน นำร่องลดโลกร้อน...	prachachat.net
6. เกษตรฯ ผันเงิน ADB ปักหมุดเมืองน่าน นำร่องทำเกษตรแบบเท่าทัน...	siamrath.co.th
7. พาณิชย์"แม่งาน"ตั้งทีมเห่กล่อมลาวใจอ่อน ยกเลิกคำสั่งห้ามนำเข้าอาหาร...	ไทยรัฐ (กรอบป่า)
8. 4รมต.เกษตรฯตบเท้าโซว์นโยบาย	มติชน (กรอบป่า)
9. ก.เกษตรฯหนุนประกันภัยโคนมเสริมความมั่นคง	แนวหน้า
10. อาหารทะเลไทยไร้โควิด	สยามรัฐ
11. จ่อชงของบบูรณาการคมนาคม วงเงิน 3.27 แสนล้าน ทุ่มถนนมากที่สุด 2.7...	ข่าวหุ้น
12. ดันปลูกไม้เศรษฐกิจ เพิ่มรายได้บนที่ ส.ป.ก.	ไทยรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อข่าว : สศท.2ชูแนวทางพัฒนาสินค้าเกษตรGI'ทุเรียนหลงลับแล'

วันพฤหัสบดีที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : 14505 หน้า : 8(บนขวา)

สศท.2ชูแนวทางพัฒนาสินค้าเกษตรGI'ทุเรียนหลงลับแล'

นายประเสริฐศักดิ์ แสงสักรา ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 (สศท.2 พิษณุโลก) เปิดเผยว่า ทุเรียนหลงลับแลของจังหวัดอุตรดิตถ์ เป็นหนึ่งในสินค้าเกษตรที่ได้รับความนิยมเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication : GI) จากกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2555 ทุเรียนหลงลับแลของจังหวัดอุตรดิตถ์มีศักยภาพและโอกาสทางการตลาดสูง โดยทุเรียนหลงลับแลมีลักษณะเด่น คือ มีผลทรงกลม หรือกลมรี ขนาดเล็ก เปลือกบาง เนื้อนุ่ม สีเหลืองเข้ม เนื้อแห้งละเอียด เนื้อนุ่ม มีกลิ่นอ่อน รสชาติหวานมัน เปลือกสีเปลือกดำกำเนิดของทุเรียนหลงลับแลอุตรดิตถ์มาจากทุเรียนสายพันธุ์พื้นเมืองที่มีความพิเศษแตกต่างจากทุเรียนพื้นเมืองทั่วไป คือ เป็นทุเรียนที่มีรสชาติดี เปลือกสีเข้ม ซึ่งภายหลังจากส่งเข้าประกวดทุเรียนและได้รับรางวัลยอดเยี่ยม เกษตรกรจึงได้รับการส่งเสริมให้ปลูกและขยายพื้นที่รวมอย่างต่อเนื่อง ช่วยเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าและภูมิปัญญาท้องถิ่น พร้อมช่วยเพิ่มช่องทางการจำหน่ายมากขึ้น

สศท.2 ศึกษาแนวทางการพัฒนาทุเรียนหลงลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ โดยผลการศึกษา พบว่า ปัจจุบันจังหวัดอุตรดิตถ์มีเนื้อที่เพาะปลูกทุเรียนหลงลับแลที่ได้รับการขึ้นทะเบียน GI จำนวน 2,612 ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม 1,400 ตัน แหล่งผลิตสำคัญอยู่ที่อำเภอเมือง อำเภอวังสะ และอำเภอท่าปลา เนื่องจากสภาพดินระบายน้ำได้ดี มีอินทรีย์วัตถุตามไหล่เขา และเป็นพื้นที่ลาดเอียง มีสภาพอากาศที่เหมาะสม ส่งผลให้มีการสะสมพลังงานในรูปของสารประกอบคาร์โบไฮเดรตมาก จึงเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของทุเรียนหลงลับแลเป็นอย่างมาก สำหรับต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 46,306 บาท/ไร่ (เริ่มให้ผลผลิตในปีที่ 6 - 7 และสามารถเก็บเกี่ยวได้ประมาณ 25 - 30 ปี) นิยมปลูกในช่วงต้นฤดูฝน

ระยะเวลาการเก็บเกี่ยวอยู่ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงสิงหาคมของทุกปี โดยเกษตรกรจะทำการเก็บเกี่ยวเมื่อผลทุเรียนแก่จัด ซึ่งนับตั้งแต่วันดอกบานไปประมาณ 105 - 110 วัน ให้ผลผลิตเฉลี่ย 1,253 กก./ไร่ ผลตอบแทนเฉลี่ย 324,466 บาท/ไร่ คิดเป็นผลตอบแทนสุทธิ (กำไร) เฉลี่ย 275,160 บาท/ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ (เกรดละ) เฉลี่ย 259 บาท/กก.

หากมองถึงสถานการณ์ตลาด พบว่า ผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 60 เกษตรกรจำหน่ายให้กับผู้ประกอบการรับซื้อ (ส่ง) ในจังหวัดอุตรดิตถ์ มีเพียงบางส่วนที่จำหน่ายให้แก่พ่อค้ารับซื้อทั่วไป จากต่างจังหวัด เพื่อนำไปจำหน่ายผ่านหน้าร้าน ส่วนอีกร้อยละ 40 จำหน่ายผ่านช่องทางออนไลน์ เช่น เว็บไซต์ facebook ให้แก่ผู้บริโภคโดยตรง โดยจัดส่งสินค้าผ่านหลายช่องทาง เช่น ไปรษณีย์ไทย KerryExpress ปัจจุบันทุเรียนหลงลับแลที่พาดตลาดภายในประเทศเป็นหลัก สำหรับที่ตลาดในอนาคตก้าวหน้า จะมีการขยายเนื้อที่เพาะปลูก เนื่องจากปัจจุบันปริมาณผลผลิตไม่พอความต้องการของตลาดที่มีแนวโน้มสูงขึ้น

ผู้อำนวยการ สศท.2 กล่าวต่อไปว่า สำหรับแนวทางการพัฒนาเพื่อยกระดับทุเรียนหลงลับแล GI ของจังหวัดอุตรดิตถ์ จะเน้น 4 แนวทาง ได้แก่ แนวทางกลยุทธ์เชิงรุก โดยเชื่อมโยงเครือข่ายพันธมิตรสินค้า GI ผู้ประกอบการธุรกิจท้องถิ่น เพื่อเก็บสต็อกสินค้าจากเครือข่ายภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และส่งเสริมการตลาด แนวทางกลยุทธ์เชิงแก้ไข สนับสนุนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร เช่น ระบบส่งน้ำ ระบบประปาบนพื้นที่สูง การพัฒนากระบวนการผลิตด้วยภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่ออนุรักษ์และสร้างมูลค่าเพิ่มสู่การท่องเที่ยวเชิงเกษตร และพัฒนานวัตกรรมการเก็บเกี่ยวผลผลิตบนพื้นที่สูง แนวทางกลยุทธ์เชิงป้องกัน สร้างองค์ความรู้เครือข่าย สนับสนุนองค์

ความรู้การพัฒนาสินค้า GI และ Stakeholders เพื่อพัฒนาระบบตลาด ส่งเสริมการสร้างชุมชนสินค้า GI ต้นแบบ และแนวทางกลยุทธ์เชิงรับ กำหนดมาตรฐานการพัฒนาคุณภาพเพื่อรักษาชื่อเสียงและภาพลักษณ์สินค้า GI พัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูลการผลิตและการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่อุปทาน

ทั้งนี้ ผลการศึกษาวิจัยแนวทางการพัฒนาทุเรียนหลงลับแล GI ดังกล่าวสามารถนำไปเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาจัดทำแผนงานโครงการเพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพทุเรียนหลงลับแล GI ให้ได้มาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค และพัฒนาสู่การส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ รวมถึงเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจให้แก่จังหวัดอุตรดิตถ์ ได้ในระยะยาว หากท่านสนใจ ผลการศึกษาเพิ่มเติม สามารถสอบถามได้ที่ สศท. 2 โทร. 0-5532-2650 และ 0-5532-2658 หรือ อีเมล zone2@oae.go.th

เนื้อสัตว์ ไครว่าแพงจ่ายเพิ่มนิดชีวิตปลอดภัยคนไทยอยู่ได้ เกษตรกรอยู่ได้ รอดไปด้วยกัน

ครอบครัว 1 ปี ที่ทั่วโลกรวมทั้งประเทศไทยต้องเผชิญกับไวรัสสายโคโรนา-19 และกลับมาระบาดของโรคใหม่และยังทรงอำนาจไม่แพ้แรกแรก ขณะเดียวกันเป็นช่วง 2 ปี ที่โรคแอนแทรกซ์ในสุกรหรือ ASF แพร่ระบาดในสุกรกว่า 34 ประเทศ แต่ไม่ไปประเทศไทย เพราะมีรั้วเกราะป้องกันโรคร้ายอย่างเข้มแข็ง ซึ่งไม่ใช่เฉพาะหมูที่ต้องป้องกันทั้ง 2 โรคนี้เท่านั้น ปศุสัตว์อื่น เช่น ไก่เนื้อ ไก่ไข่ หรือ แม่แต่สัตว์น้ำ ก็ต้องป้องกันเข้มงวดไม่ต่างกัน เพื่อให้ผู้บริโภคมั่นใจได้รับอาหารปลอดภัยทุกวัน

ผลพวงของไวรัสทั้ง 2 ชนิดนี้ กระทบต่ออุตสาหกรรมเลี้ยงสัตว์ของไทยโดยตรง ซึ่งโคโรนา -19 แม้จะไม่แพร่ระบาดในฝูงสัตว์ แต่ก็ทำให้ผู้บริโภคกังวลเรื่องความปลอดภัยในกระบวนการเลี้ยง สุขอนามัยในฟาร์ม ที่อาจจะติดมากับสัตว์ คนงาน หรือ เกษตรกรได้ไม่ต่างจากโรค ASF ที่เกษตรกรไม่ควรรายย่อยรายใหญ่ ต้องใช้มาตรการป้องกันโรคที่ดีที่สุดและแกร่งที่สุด ยกระดับมาตรการป้องกันด้านความปลอดภัยเคร่งครัดและเหมาะสม เพื่อให้มั่นใจว่าป้องกันโรคได้ 100% หากไม่แล้ว หมูเพียง 1 ตัวที่ติดโรค ต้องทำลายหมูหมดทั้งโรงเรือนนั้นเพื่อป้องกันการระบาดไปยังโรงเรือนอื่นในฟาร์มและเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดในวงกว้างลดความเสี่ยงลดการขาดทุน

นับเป็นความโชคดีของประเทศไทย ในฐานะหนึ่งในผู้ผลิตสุกรรายใหญ่ของเอเชีย ที่รอดพ้นจากโรค ASF เพียงประเทศเดียวต้องขอบคุณทุกภาคส่วนตั้งแต่เกษตรกรภาคเอกชน สมาคมที่เกี่ยวข้องและรัฐบาลที่ร่วมมือกันป้องกันโรคร้ายด้วยดีตลอด 2 ปีที่ผ่านมา แม้ต้องแบกภาระต้นทุนเพิ่มขึ้นทุกฟาร์ม จากตัวเลขของสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติเปิดเผยว่า เกษตรกรมีต้นทุนในการป้องกันโรคเพิ่มขึ้น 300 บาทต่อตัว

นอกจากนี้ ต้นทุนวัตถุดิบหลักที่เพิ่มสูงขึ้นต่อเนื่องโดยเฉพาะกากถั่วเหลืองทำสถิติสูงสุดในรอบ 5 ปี โดยราคากากถั่วเหลืองในปัจจุบัน (จากถั่วเหลืองนำเข้า) อยู่ที่โลกรัมละ 18.75 บาท ขณะที่วัตถุดิบอื่น เช่น ข้าวโพด มันสำปะหลัง ไร่-ปลายข้าว ราคาที่เพิ่มขึ้นจากมาตรการประกันรายได้เกษตรกรของภาครัฐ เพื่อชดเชยความเสียหายของผลผลิตที่เกิดจากภัยพิบัติหลายครั้ง

ที่สำคัญกรมปศุสัตว์ ได้ประกาศให้

ฟาร์มเลี้ยงสุกรขนาดใหญ่ที่ต้องมีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตอาหาร (Good Manufacturing Practice : GMP) ส่วนฟาร์มขนาดเล็กต้องอยู่ภายใต้มาตรฐาน GFM ที่ต้องมีระบบป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมอย่างเคร่งครัด ซึ่งจำเป็นต้องมีการปรับปรุงฟาร์มด้วยการจัดเตรียมและติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันโรค ขณะที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกาศกำหนดให้การเลี้ยงสุกรต้องควบคุมน้ำเสียก่อนปล่อยลงสู่สิ่งแวดล้อม ทำให้เกษตรกรต้องทำการบำบัดน้ำเสียตามมาตรฐาน เหล่านี้เป็นต้นทุนทั้งสิ้น



อีกหนึ่งโรคระบาดที่ไทยยังต้องตั้ง "การ์ดสูง" คือ โรคเพิร์ส (PRRS) จำเป็นต้องมีมาตรการป้องกันโรคเพิ่มเติม เพื่อลดการสูญเสียจากการที่สัตว์ติดโรคไม่เพียงแต่หมูเท่านั้น ที่ต้องเผชิญกับโรคระบาดสัตว์และโคโรนา-19 สัตว์อื่น เช่น ไก่เนื้อ ไก่ไข่ หรือ สัตว์น้ำอื่นๆ ก็ต้องมีมาตรการป้องกันโรคเข้มแข็งระดับสูงสุด เพื่อให้ได้เนื้อสัตว์คุณภาพดีปลอดภัยต่อผู้บริโภค

สมาคมที่เกี่ยวข้องต่างให้ความเห็นไปในทิศทางเดียวกันว่าการป้องกันโรคระบาดดังกล่าว ซึ่งการป้องกันยังคงต่อเนื่องไปถึง

บุคลากรทุกคนในฟาร์มและโรงงานแปรรูปล้วนเป็นต้นทุนทั้งสิ้น

ก่อนหน้านี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) รายงานว่า ต้นทุนเฉลี่ยการเลี้ยงสุกรอยู่ที่โลกรัมละ 75 บาท ขณะที่ราคาขายสุกรหน้าฟาร์มตามประกาศของสมาคมผู้เลี้ยงสุกร อยู่ที่ 76-80 บาทต่อโลกรัม โดยคาดการณ์ว่าต้นทุนการเลี้ยงสุกรไตรมาสที่ 1/2564 จะเพิ่มเป็น 78 บาท จากปัจจัยราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่น่าจะเพิ่มขึ้น ภาวะภัยแล้งในช่วงเดือนมีนาคมต่อเมษายน การป้องกันโรคทั้ง ASF และโคโรนา-19 และ

ยังมีความสูญเสียจากโรคในสุกรที่สำคัญอย่างโรคเพิร์ส (PRRS)

ปัจจุบัน หมูไทย "ราคาถูกที่สุดในภูมิภาคเอเชีย" เมื่อเทียบกับประเทศอื่นที่ได้รับผลกระทบจาก ASF ทำให้ราคาสุกรมีชีวิตสูงชันกว่า 2-3 เท่าตัว เช่นประเทศจีนที่ราคาสูงถึง 160 บาทต่อโลกรัม กัมพูชาราคา 95 บาทต่อโลกรัม เวียดนามราคา 90 บาทต่อโลกรัม ลาวราคา 85 บาทต่อโลกรัม ประเทศเพื่อนบ้านยังนิยมนำเข้าเนื้อหมูคุณภาพดีจากไทยเพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนในประเทศด้วย

หากพิจารณาจากข้อเท็จจริงข้างต้น ราคาต้นทุนที่ขึ้นรอบด้าน เทียบกับราคาเนื้อสัตว์ที่ปลอดภัยในปัจจุบัน ถือว่าขณะนี้ คือช่วงเวลาดีที่ "กลไกการตลาด" ทำงานสมบูรณ์ เป็นผลมาจากอุปสงค์-อุปทานอย่างแท้จริง โดยเฉพาะเนื้อหมู ซึ่งเป็นโปรตีนพื้นฐานในหลายประเทศมีความต้องการสูง แต่ผลผลิตลดลงกว่า 50% ในประเทศที่ประสบกับโรคระบาด ASF และ โรค PRRS ทำให้ราคาสุกรมีชีวิตสูงชันส่วนราคาไก่เนื้อหน้าฟาร์มก็โลกรัมละ 32 บาท ไช้ไก่หน้าฟาร์มฟองละ 2.50 บาท ซึ่งเป็นโปรตีนที่มีราคาไม่แพงและเป็นทางเลือกให้กับผู้บริโภคในช่วงที่เนื้อหมูมีความต้องการสูง.

ASF-โควิด ทุกข์เกษตรกรเลี้ยงหมู หวังผู้บริโภคเข้าใจ

เขียนโดย : อุษณีย์ วัชฌกสิกิจ นักวิชาการอิสระ



นสพ.วิวัฒน์ พงษ์วิวัฒน์ชัย
อุปนายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ

ภาคปศุสัตว์ไทยวันนี้ นอกจากต้องเผชิญหน้ากับสถานการณ์โควิดที่แพร่ระบาดมาครบ 1 ปีแล้ว เกษตรกรโดยเฉพาะกลุ่มผู้เลี้ยงหมูยังต้องตั้งการ์ดป้องกันโรคในสุกรที่สำคัญอย่างโรคแอฟริกันสวีนฟีเวอร์ หรือ ASF ที่แพร่ระบาดสร้างความเสียหายให้กับอุตสาหกรรมหมูใน 34 ประเทศ

จากข้อมูลของสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ พบว่าการป้องกัน ASF ในสุกรมาตลอดเวลา 2 ปี ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรต้องดำเนินมาตรการป้องกันโรคที่เข้มงวดเพื่อป้องกันผู้เลี้ยงสุกรจากโรคนี้ ขณะที่มีสถานการณ์โควิด-19 ที่เกิดขึ้นตลอดปี 2563 ที่ผ่านเข้ามาซ้ำเติม เกษตรกรจึงต้องยกระดับการป้องกันโรคในบุคคลากรที่ทำงานภายในฟาร์ม เพื่อไม่ให้กระทบกับการเลี้ยงสุกรอย่างเด็ดขาด ทั้งสองปัจจัยส่งผลให้ทุกฟาร์มมีภาระต้นทุนเพิ่มขึ้นกว่า 300 บาทต่อตัว

ขณะเดียวกัน ราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่เพิ่มขึ้นยังกระทบโดยตรงต่อต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น โดยเฉพาะราคาเมล็ดถั่วเหลืองและกากถั่วเหลืองนำเข้าที่เพิ่มสูงขึ้น ทำสถิติสูงสุดในรอบ 5 ปี จากความกังวลของตลาดต่อปริมาณสต็อกถั่วเหลืองของสหรัฐอเมริกา ที่อาจจะปรับตัวลดลงต่ำกว่า 175 ล้านบุงเซล จากที่กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ไว้ และยังมีปัญหาภัยแล้งที่ส่งผลกระทบต่อผลผลิตถั่วเหลืองของอาร์เจนตินา ทำให้แนวโน้มราคาถั่วเหลืองอาจเพิ่มสูงขึ้นอีก

ส่วนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ผลิตได้ในประเทศอย่างเช่น ข้าวโพด มันสำปะหลัง ไร่-ปลายข้าว ราคาก็เพิ่มขึ้นเช่นกัน จากมาตรการประกันรายได้เกษตรกรของภาครัฐ เพื่อพยุงราคาพืชเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากภาวะอากาศแล้งและภัยพิบัติในช่วงปีที่ผ่านมา

ขณะที่การเลี้ยงสุกรในปัจจุบันต้องปรับตัวเข้าสู่มาตรฐานของกรมปศุสัตว์ ทั้งฟาร์มเลี้ยงสุกรขนาดใหญ่ที่ต้องทำตามมาตรฐาน GMP ส่วนฟาร์มขนาดเล็กต้องอยู่ภายใต้มาตรฐาน GFM ที่ต้องมีระบบป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมอย่างเคร่งครัด เท่ากับต้องมีต้นทุนการปรับปรุงฟาร์มเพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐาน นอกจากนี้เกษตรกรยังต้องลงทุนด้านสิ่งแวดล้อมเพิ่ม ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่กำหนดให้การเลี้ยงสุกรต้องควบคุมน้ำเสียก่อนปล่อยลงสู่สิ่งแวดล้อม



ปัจจัยต่างๆ ที่กล่าวมาทั้งหมดนี้ส่งผลต่อภาพรวมต้นทุนการเลี้ยงสุกรที่ปรับตัวขึ้นอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ปัจจุบันต้นทุนการเลี้ยงสุกร ตามข้อมูลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 75 บาท ขณะที่ราคาขายสุกรหน้าฟาร์มเกษตรกรตามประกาศของสมาคมผู้เลี้ยงสุกรอยู่ที่ 76-80 บาทต่อกิโลกรัม และต้องจับตาประกาศต้นทุนการเลี้ยงสุกรของ สศก. ในไตรมาสที่ 1/2564 ที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นไปถึง 78 บาทต่อกิโลกรัม จากปัจจัยราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่น่าจะเพิ่มขึ้น ภาวะภัยแล้งในช่วงเดือนมีนาคมต่อเมษายน การป้องกันโรคทั้ง

ASF และโควิด-19 และยังมีความสูญเสียจากโรคในสุกรที่สำคัญอย่างโรคเพิร์ส (PRRS) ทำให้ต้นทุนสูงขึ้น ขณะเดียวกัน ยังมีการคาดการณ์ว่าปีนี้ภาวะอากาศแปรปรวนจะรุนแรงกว่าทุกปีฝนจะมาเร็วและหมดเร็ว ส่งผลให้ช่วงฤดูแล้งยาวนานขึ้นในช่วงครึ่งปีหลัง



อย่างไรก็ตาม แม้เกษตรกรจะมีปัญหามากมาย โดยเฉพาะภาระหนักเรื่องต้นทุนที่สูงขึ้นทุกขณะ แต่เกษตรกรก็ยังคงให้ความร่วมมือกับกรมการศึกษานอกกระทรวงพาณิชย์ ในการจำหน่ายสุกรหน้าฟาร์มไม่เกิน 80 บาทต่อกิโลกรัม แม้ต้นทุนจะเพิ่มเกือบจะเท่าราคาขายแล้วก็ตาม และหมูไทยก็ยังคง **“ราคาถูกที่สุดในภูมิภาคเอเชีย”** เมื่อเทียบกับประเทศอื่นที่ได้รับผลกระทบจาก ASF ทำให้ราคาสุกรมีชีวิตสูงชันกว่า 2-3 เท่าตัว เช่นประเทศจีน ที่ราคาสูงถึง 160 บาทต่อกิโลกรัม กัมพูชาราคา 95 บาทต่อกิโลกรัม เวียดนามราคา 90 บาทต่อกิโลกรัม ลาวราคา 85 บาทต่อกิโลกรัม ประชาชนในประเทศเหล่านี้ต้องบริโภคเนื้อหมูที่มีราคาสูงตามกลไกตลาด

วันนี้สิ่งที่เกษตรกรต้องการคือ **“ความเข้าใจจากผู้บริโภค”** ว่ากลไกตลาดสุกรควรทำงานอย่างไรมีเอกภาพตามอุปสงค์-อุปทานที่แท้จริง และสุกรถือเป็นสินค้าปศุสัตว์เดียวในยามวิกฤตินี้ที่สามารถนำเงินตราเข้ามาพัฒนาประเทศ ขณะที่ผู้บริโภคมีอิสระในการเลือกบริโภคอาหารโปรตีนชนิดอื่นอย่างเช่น ไก่ กุ้ง ปลา สัตว์น้ำ หรือไข่ไก่ ที่ปัจจุบันราคาแสนถูก ซึ่งเกษตรกรผู้ผลิตทุกคนก็รอคอยผู้บริโภคคนสำคัญที่จะช่วยให้พวกเขาผ่านพ้นวิกฤตินี้ไปได้



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพฤหัสบดีที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2564

จากเว็บไซต์ prachachat.net

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : เกษตรฯ รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ รัฐบาลญี่ปุ่น ยก จ.น่าน นำร่องลดโลกร้อน...

ประชาชาติธุรกิจ

หน้าแรก | ข่าว | ประเด็นร้อน | ข่าวต่างประเทศ | ข่าวการเมือง | ข่าวสังคม | ข่าวสุขภาพ | ข่าวบันเทิง | ข่าวกีฬา | ข่าวเทคโนโลยี | ข่าวเศรษฐกิจ | ข่าวการเกษตร | ข่าวการศึกษา | ข่าววัฒนธรรม | ข่าวสิ่งแวดล้อม | ข่าวพลังงาน | ข่าวการต่างประเทศ | ข่าวการทูต | ข่าวการทูต | ข่าวการทูต

Advertisement for 'Prachachat' featuring various news categories and a 'Prachachat Online' logo.

เกษตรฯ ใ้เงินไปปรเภท เกษตรฯ รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ รัฐบาลญี่ปุ่น ยก จ.น่าน นำร่องลดโลกร้อนภาคเกษตรไทย



Advertisement for AIS 5G service, highlighting 'AIS 5G ครบวงจรที่ดูก็ไวฟังก็ชัด' and 'AIS 5G ครบวงจรที่ดูก็ไวฟังก็ชัด'.



เกษตรฯ ใ้เงินไปปรเภท
เกษตรฯ รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ รัฐบาลญี่ปุ่น ยก จ.น่าน นำร่องลดโลกร้อนภาคเกษตรไทย

วันที่ 13 ม.ค. นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงผลการประชุมหารือกับคณะทำงานพัฒนาเมือง (Asia Development Bank, ADB) ว่าได้แก่ 2560 เพื่อส่งเสริมโครงการ "เกษตรยั่งยืน" ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ของสหประชาชาติ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านการเกษตรที่ยั่งยืนและการพัฒนาที่ยั่งยืน (Climate Change Adaptation) ในพื้นที่จังหวัดน่าน ซึ่งจะเป็นพื้นที่นำร่องในการลดโลกร้อนภาคเกษตรไทย

เมื่อการประชุมได้ดำเนินการไปแล้ว นายเฉลิมชัยศรีอ่อนได้กล่าวถึงโครงการ "เกษตรยั่งยืน" ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ของสหประชาชาติ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านการเกษตรที่ยั่งยืนและการพัฒนาที่ยั่งยืน (Climate Change Adaptation) ในพื้นที่จังหวัดน่าน ซึ่งจะเป็นพื้นที่นำร่องในการลดโลกร้อนภาคเกษตรไทย

นายเฉลิมชัยศรีอ่อน กล่าวเพิ่มเติมว่า โครงการ "เกษตรยั่งยืน" นี้จะครอบคลุมถึงการส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจที่ทนทานต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การส่งเสริมการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และการส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

นอกจากนี้ นายเฉลิมชัยศรีอ่อน ยังกล่าวถึงโครงการ "เกษตรยั่งยืน" ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ของสหประชาชาติ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านการเกษตรที่ยั่งยืนและการพัฒนาที่ยั่งยืน (Climate Change Adaptation) ในพื้นที่จังหวัดน่าน ซึ่งจะเป็นพื้นที่นำร่องในการลดโลกร้อนภาคเกษตรไทย

1. การบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ 2. การส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจที่ทนทานต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 3. การส่งเสริมการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ 4. การส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

ข่าวเด่นวันนี้

- เมื่อ 2 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 3 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 4 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 5 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 6 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 7 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 8 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 9 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ
- เมื่อ 10 สัปดาห์ที่แล้ว "เกษตรฯ" รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันพฤหัสบดีที่ 14 มกราคม พ.ศ. 2564

จากเว็บไซต์ prachachat.net

ฉบับที่ : - หน้า : -

หัวข้อข่าว : เกษตรฯ รับงบ 2 ล้านเหรียญฯ รัฐบาลญี่ปุ่น ยก จ.น่าน นำร่องลดโลกร้อน...

5 ปีที่ผ่านมาประเทศไทยประสบภัยแล้ง 2 ปีติด ในขณะนี้ทั่วโลกต่างมีโครงการลดคาร์บอนไดออกไซด์ลง ๖-๗ องศาเซลเซียสภายในปี ๒๐๕๐ ซึ่งประเทศไทยได้เข้าร่วมโครงการดังกล่าว และได้มีการประชุมหารือกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในหลายระดับ ทั้งในระดับนโยบาย ระดับปฏิบัติการ และระดับพื้นที่ โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีมติให้ดำเนินโครงการนำร่องลดโลกร้อนในจังหวัดน่าน และจังหวัดพะเยา โดยใช้งบประมาณ 2 ล้านบาท

เมื่อวันที่ 7 มกราคม 2564 นายสุวิทย์ วิบุลยสันติสุข รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายสุวิทย์ วิบุลยสันติสุข รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ นายสุวิทย์ วิบุลยสันติสุข รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เดินทางไปจังหวัดน่าน เพื่อประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



ด้าน นายสุวิทย์ วิบุลยสันติสุข รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ในส่วนของภาคเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีมติให้ดำเนินโครงการนำร่องลดโลกร้อนในจังหวัดน่าน และจังหวัดพะเยา โดยใช้งบประมาณ 2 ล้านบาท โดยโครงการนำร่องดังกล่าวจะดำเนินการในจังหวัดน่าน และจังหวัดพะเยา โดยใช้งบประมาณ 2 ล้านบาท



นางนันทยา นวนันท์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า โครงการนำร่องลดโลกร้อนในจังหวัดน่าน และจังหวัดพะเยา จะดำเนินการใน 40 ตำบล โดยจะมีการส่งเสริมเกษตรกรให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และใช้ปุ๋ยเคมีอย่างประหยัด โดยจะมีการส่งเสริมเกษตรกรให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และใช้ปุ๋ยเคมีอย่างประหยัด โดยจะมีการส่งเสริมเกษตรกรให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ และใช้ปุ๋ยเคมีอย่างประหยัด

พาณิชย์“แม่งาน”ตั้งทีมเทกโลมล่าวใจอ่อน ยกเลิกคำสั่งห้ามนำเข้าอาหารทะเลไทย

นายบุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 12 ม.ค.64 กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศกระทรวงพาณิชย์ ได้จัดประชุมร่วมกับรองปลัดกระทรวงสาธารณสุข และอธิบดีกรมควบคุมโรคของลาว โดยมีหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องของไทยร่วมด้วย ทั้งกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการต่างประเทศ เพื่อหารือถึงการแก้ปัญหา และสร้างความเชื่อมั่นสินค้าอาหารทะเลไทย

“สืบเนื่องจากทางการลาวได้ออกประกาศห้ามนำเข้าอาหารทะเลสดและแช่แข็งจากไทยชั่วคราว หลังการแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่ จ.สมุทรสาครตั้งแต่ปลายปีที่ผ่านมา และทั้ง 2 ฝ่ายเห็นชอบร่วมกันให้จัดตั้งคณะทำงานร่วม เพื่อหารือในเชิงลึกถึงรายละเอียด และความเป็นไปได้ในการกำหนดแนวปฏิบัติสำหรับการส่งออกสินค้าดังกล่าวระหว่างกันเป็นเฉพาะ โดยได้เน้นย้ำและรับรองความปลอดภัยของอาหารทะเลสดและแช่แข็งของไทย”

4รมต.เกษตรฯตบเท้าโซวันโยบาย

- เน้นขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากให้ยั่งยืน
- ลั่นทำงานเชิงรุกช่วย40ล้านคนมั่นคง

เมื่อวันที่ 13 มกราคม ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ร่วมกันแถลงแนวทางการดำเนินงานตามนโยบายการจัดทำงบประมาณกระทรวงปี 2565 โดยนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ กล่าวว่า กระทรวงได้ดำเนินการตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติตามนโยบาย



เฉลิมชัย ศรีอ่อน

ของนายกรัฐมนตรีที่มอบหมาย โดยกระทรวงฯเกี่ยวข้องกับคนส่วนใหญ่ของประเทศ และมุ่งเน้นกระตุ้นการสร้างเศรษฐกิจฐานรากให้กับประเทศ จึงได้ดำเนินการภาพรวมในด้านต่างๆ คือ 1.การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ 2.การป้องกันโรคระบาดจากพืชและสัตว์ 3.การพัฒนาช่องทางตลาดให้กับเกษตรกร

4.มาตรฐานการรับรองสินค้าเกษตร เพราะทั่วโลกให้ความสำคัญต่อความปลอดภัย 5.การใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลบิ๊กดาต้า ในการเชื่อมโยงการทำเกษตรร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ 6.การลดต้นทุนการผลิต เพื่อสร้างโอกาสในการแข่งขัน 7.การพัฒนาเมล็ดพันธุ์ให้มีคุณภาพ และ 8.การส่งเสริมอาชีพ ทั้งด้านประมงและปศุสัตว์

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ กล่าวว่า ในด้านของการตลาด กระทรวงเกษตรฯ มุ่งเน้นในการขยายตลาดให้กับเกษตรกร โดยในส่วนขององค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) พร้อมขับเคลื่อนภารกิจในการเป็นตลาดกลางให้กับเกษตรกร

นอกจากนี้ ยังมุ่งเน้นภารกิจของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรเพื่อสนับสนุนภารกิจในด้านการเพิ่มปริมาณน้ำด้วย

น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ กล่าวว่า ในส่วนของการส่งเสริมเกษตรกร ขณะนี้ทุกหน่วยงานที่กำกับพร้อมดำเนินการกิจการส่งเสริมระบบสหกรณ์และการอบรมในด้านการทำบัญชีสหกรณ์ เพื่อเป็นรากฐานในการสร้างความมั่นคงให้กับเกษตรกร นอกจากนี้ ยังเน้นนำงานวิจัยมาช่วยพัฒนาการทำเกษตรเพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนได้อีกทางหนึ่ง

และนายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ กล่าวว่า จากจำนวนประชากรในประเทศไม่น้อยกว่า 40 ล้านคน มีอาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านเกษตรกรรม กระทรวงเกษตรฯ จึงต้องมีการสนับสนุนในด้านต่างๆ โดยในส่วนของกรมที่กำกับดูแล จึงต้องมีการทำงานเชิงรุก ทั้งด้านปศุสัตว์ ในการสนับสนุนการปรับเปลี่ยนอาชีพและการป้องกันโรคต่างๆ เป็นต้น รวมถึงการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้เพียงพอและได้คุณภาพด้วย

ก.เกษตรฯหนุนประกันภัยโคนมเสริมความมั่นคง

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า นโยบายด้านการประกันภัยภาคเกษตรเป็นนโยบายสำคัญภายใต้การนำของพลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการบริหารจัดการความเสี่ยงให้เกษตรกรทุกสาขาอาชีพ ปัจจุบันรัฐบาลมีเครื่องมือช่วยเหลือในยามฉุกเฉินแต่ก็ยังไม่เพียงพอต่อความเสี่ยงที่เกิดขึ้น ดังนั้น กระทรวงเกษตรฯจึงสนับสนุนให้มีการประกันภัยที่เป็นธรรม เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรโดยแท้จริง สำหรับการดำเนินงานที่ผ่านมา ตนในฐานะกำกับดูแลกรมปศุสัตว์ มอบหมายให้กรมปศุสัตว์ประสานทุกภาคส่วน เพื่อตอบสนองนโยบายดังกล่าว โดยในส่วนที่ทำไปแล้วและกำลังได้รับความสนใจขณะนี้คือ “โคขุน” ตามโครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์และกิจการที่เกี่ยวข้องภายใต้บันทึกความร่วมมือระหว่างกรมปศุสัตว์ กับ ร.ก.ส. (โคขุนภูวักฤดี COVID-19) ที่ได้ผลักดันเรื่องการประกันภัยโคขุน เพื่อลดความเสี่ยงให้เกษตรกร ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมปศุสัตว์ จึงได้หารือร่วมกับผู้แทนฟาร์มโคนม และบริษัท อากาศประกันภัย จำกัด เพื่อหาแนวทางร่วมกันเพื่อเป็นการช่วยเหลือดูแลเกษตรกรที่มีอาชีพเลี้ยงสัตว์ โดยเฉพาะผู้เลี้ยงโคนม ทำอย่างไรไม่ให้เกิดความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น

นายประภัตร กล่าวเพิ่มเติมว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้รับความร่วมมืออย่างดีจากภาคธุรกิจประกันภัย ในการดำเนินโครงการ “ประกันภัยโคนม” เพื่อร่วมบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร พร้อมยกระดับมาตรฐานธุรกิจโคนมในประเทศไทย ในฐานะสัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญและเป็นการยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ขณะเดียวกัน ยังได้มอบแนวทางให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเร่ง

ช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งซึ่งขณะนี้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่เชื้อโควิด-19 รวมไปถึงเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ปีก และหมู เนื่องจากมีความเสี่ยงสูง ซึ่งประกันภัยจะช่วยลดความเสี่ยงให้กับเกษตรกร โดยได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรายละเอียดต่อไป

นายประภัตร กล่าวต่อไปว่า สำหรับสถานการณ์การเลี้ยงโคนมของประเทศไทยในปัจจุบัน ปี 2563 ประเทศไทยมีเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมจำนวน 20,174 ราย ผ่านมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (ฟาร์มโคนม GAP) 6,475 ฟาร์ม จำนวนโคนม 707,236 ตัว โดยเป็นแม่โครีดนม 320,613 ตัว ปริมาณนํ้ามันดิบที่มีการทำข้อตกลงการซื้อขาย (MOU) ระหว่างศูนย์รวมนมและผู้ประกอบการจำนวน 3,547 คั้น/วัน ทั้งนี้ 1,000 คั้น ใช้ภายใต้โครงการ “อาหารเสริม(นม) โรงเรียน” ปริมาณนมส่วนที่เหลือเป็นนมพาณิชย์ที่แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์นมให้คนไทยได้บริโภค นอกจากนี้ การจัดทำ MOU เป็นการสร้างความมั่นใจให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในประเทศ และเป็นอาชีพพระราชทานของในหลวงรัชกาลที่ 9 ตลอดจนภาคอุตสาหกรรมการเลี้ยงโคนมของไทยนับเป็นอันดับ 1 ในภูมิภาคอาเซียน อีกด้วย

สำหรับความคุ้มครองที่เกษตรกรจะได้รับจากการทำประกันภัยโคนม ประกอบด้วย ความคุ้มครองที่เกิดจากการเจ็บป่วยของโคนม, ความคุ้มครองการตายจากโรคภัย เช่น ไฟไหม้ ฟ้าผ่า น้ำท่วม ลมพายุ ที่ได้รับการรับรองจากสัตวแพทย์ โดยเกษตรกรที่ซื้อประกันภัยโคนมในโครงการจะได้รับค่าสินไหมทดแทนประมาณ 30,000 บาท ต่อตัว (เงื่อนไขตามกรมธรรม์)

พาณิชย์ถก‘สปป.ลาว’ดึงความเชื่อมั่นปลอดภัย อาหารทะเลไทยไร้โควิด

นายบุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ โดยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศได้เป็นเจ้าภาพจัดประชุมหารือร่วมกับนางจันทาวอนโพไซ รองปลัดกระทรวงสาธารณสุขและนายรัตนไช เพ็ธสุวรรณ อธิบดีกรมควบคุมโรค สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป.ลาว) ต่อกรณีที่ฝ่ายสปป.ลาว ออกประกาศห้ามการนำเข้าอาหารทะเล(สดและแช่แข็ง)ชั่วคราวที่มาจากประเทศที่มีการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ซึ่งมีผลบังคับใช้ในช่วงปลายปีที่ผ่านมา โดยฝ่ายไทยประกอบด้วย กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงสาธารณสุข กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการต่างประเทศ และหน่วยงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องได้เน้นย้ำยืนยันและรับรองความปลอดภัยของอาหารทะเลสดและแช่แข็งของไทย รวมถึงได้ชี้แจงถึงมาตรการกำกับดูแลของฝ่ายไทยที่มีความเข้มงวดมากยิ่งขึ้นในช่วงการแพร่ระบาด

นอกจากนี้ในที่ประชุม ดร.วิชาญ อิงศรีสว่าง รองอธิบดีกรมประมง ได้ชี้แจงมาตรการสำคัญของฝ่ายไทยให้ฝ่ายสปป.ลาว เกิดความเชื่อมั่นว่าตลอดกระบวนการผลิตอาหารทะเลทั้งห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่ขั้นตอนการจับสัตว์น้ำ โดยผู้จับสัตว์น้ำต้องปฏิบัติตามมาตรฐาน

ฐานสาธารณสุข และสุขอนามัยเรือ กระบวนการผลิต ไปถึงการขนส่งออกจากด่านที่มีการฉีดพ่นน้ำยาที่รถขนส่งทุกครั้งก่อนออกจากด่าน และการมีใบรับรองต่างๆ

โดยล่าสุด กรมประมงได้กำหนดมาตรการเพิ่มเติมเฉพาะกิจในการป้องกันการปนเปื้อนไวรัสโควิด-19 ในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ เพื่อส่งออกไปประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งจะรับรองการปฏิบัติตามมาตรฐานที่กำหนด สำหรับผู้ประกอบการทั้งหมด 4 ประเภท ได้แก่ 1.ผู้ประกอบการตลาด Modern Trade 2.ผู้ประกอบการแพปลา สะพานปลา 3.ผู้ประกอบการฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำ 4.ผู้ประกอบการเรือประมงพาณิชย์

ขณะเดียวกันสำหรับผู้ส่งออกอาหารของไทยจะมีใบรับรองผ่านการประเมินมาตรการปฏิบัติที่ตามมาตราการป้องกันไวรัสโควิด-19 ตามที่กรมประมง และสาธารณสุขกำหนดร่วมกัน ซึ่งเป็นการยืนยันและรับประกันถึงคุณภาพและความปลอดภัยสำหรับสินค้าอาหารส่งออกจากไทย ผู้แทนจากกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุขของไทย ยังได้ยืนยันว่าจนถึงปัจจุบันยังไม่พบการติดต่อไวรัสโควิด-19 จากผลิตภัณฑ์อาหารหรือบรรจุภัณฑ์แต่อย่างใด ซึ่งเป็นข้อกังวลหลักของฝ่าย สปป.ลาว ทั้งนี้ในเบื้องต้นฝ่าย สปป.ลาว



บุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร

ยินดีที่ได้รับทราบข้อมูลจากฝ่ายไทย และเห็นชอบร่วมกันให้จัดตั้งคณะทำงานร่วมสองฝ่ายเพื่อหารือในเชิงลึกถึงรายละเอียด ตลอดจนแนวทางการเป็นไปได้ในการกำหนดแนวทางปฏิบัติ สำหรับการส่งออกสินค้าดังกล่าวระหว่างกันเป็นเฉพาะ โดยอาจจัดทำในลักษณะความร่วมมือทวิภาคี เพื่อควบคุมดูแลให้เกิดความปลอดภัยตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทางคือผู้บริโภค โดยมีกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นหน่วยงานหลักฝ่ายไทย และกระทรวงสาธารณสุข เป็นหน่วยงานหลักฝ่ายลาว ก่อนจะสรุปนำเสนอคณะทำงานเฉพาะกิจของลาวพิจารณาปรับแก้/ยกเลิกประกาศห้ามนำเข้าดังกล่าวต่อไป

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 90,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธที่ 14 มกราคม 2564

ปีที่: 27

ฉบับที่: 6618

หน้า: 11 (บนซ้าย)

Col.Inch: 44.62

Ad Value: 37,927

PRValue (x3): 113,781

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ข้อเสนอของบรรณาธิการคมนาคม วงเงิน 3.27 แสนล้านบาท ทุ่มถนนมากที่สุด 2.7 แสนล้านบาท

ข้อเสนอของบรรณาธิการคมนาคม

• วงเงิน 3.27 แสนล้านบาท ทุ่มถนนมากที่สุด 2.7 แสนล้านบาท

“คมนาคม” เตรียมเสนอขอของบประมาณตามแผนบูรณาการด้านคมนาคมฯ ปี 65 กว่า 3.27 แสนล้านบาท ทุ่มทำถนน 82.58% หรือกว่า 2.7 แสนล้านบาท รองลงมาคือระบบราง 11.83% หรือกว่า 3.87 หมื่นล้านบาท

นายศักดิ์สยาม ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม เปิดเผยว่า วานนี้ (13 ม.ค. 64) นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานประชุมคณะกรรมการจัดทำงบประมาณรายจ่ายบูรณาการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 คณะที่ 3.2 แผนงานบูรณาการพัฒนาด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ ซึ่งเบื้องต้นสรุปว่าจะทำค่าของบประมาณปี 2565 รวม 9 กระทรวง 33 หน่วยงาน (โครงการที่เกี่ยวข้องกับโลจิสติกส์) รวม 327,174.20 ล้านบาท

ทั้งนี้ แบ่งเป็นกระทรวงคมนาคม 11 หน่วยงาน งบประมาณที่ผ่านการพิจารณาเบื้องต้นแล้ว 325,880.578 ล้านบาท / กระทรวงอุตสาหกรรม 1 หน่วยงาน 121 ล้านบาท / กระทรวงพาณิชย์ 1 หน่วยงาน 25 ล้านบาท / กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 2 หน่วยงาน 99.1 ล้านบาท / กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม 14 หน่วยงาน 596.6 ล้านบาท / สำนักนายกรัฐมนตรี 1 หน่วยงาน 22.5 ล้านบาท / สำนักงานตำรวจแห่งชาติ 1 หน่วยงาน 20 ล้านบาท / กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม 1 หน่วยงาน 370.25 ล้านบาท / กระทรวงแรงงาน 1 หน่วยงาน 39.1 ล้านบาท

สำหรับกระทรวงคมนาคมที่เสนอขอของบประมาณรวม 11 หน่วยงานนั้น มี 89 โครงการ แบ่งเป็นการจัดสรรให้รูปแบบคมนาคมทางถนนสูงสุดถึง 82.58% หรือประมาณ 270,195.23 ล้านบาท รองลงมาคือระบบราง 11.83% หรือประมาณ 38,708.87

ล้านบาท โดยหน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณสูงสุด คือ กรมทางหลวง ได้รับความจัดสรรที่ 240,153.77 ล้านบาท ส่วนใหญ่ใช้ในโครงการก่อสร้างโครงข่ายทางหลวงแผ่นดิน (สะพาน ทางต่างระดับ แก้ไขทางจราจร ขยายทางสายประธาน จุดตัดทางรถไฟ) วงเงิน 113,323.92 ล้านบาท รองลงมาคือกรมทางหลวงชนบท ได้รับความจัดสรรงบประมาณ 28,156.13 ล้านบาท โดยส่วนใหญ่ใช้ในการพัฒนาทางและสะพานโครงข่ายทางหลวงชนบท จำนวน 23,313 ล้านบาท การรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟม.) ได้รับความจัดสรรงบประมาณ จำนวน 20,609.13 ล้านบาท รวม 15 โครงการ โดยส่วนใหญ่ใช้ในโครงการรถไฟฟ้าสายสีม่วงใต้ ช่วงบางใหญ่-ราษฎร์บูรณะ เป็นค่าจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน 7,200 ล้านบาท / ค่าใช้จ่ายการเดินทางรถไฟฟ้าและซ่อมบำรุงรักษา อุปกรณ์งานระบบ การจัดการกรรมสิทธิ์ที่ดินรถไฟฟ้าสายสีม่วง ช่วงบางใหญ่-ราษฎร์บูรณะ และบางใหญ่-บางซื่อ วงเงิน 3,790.22 ล้านบาท /

ค่าจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน รถไฟฟ้าสายสีส้ม ช่วงตลิ่งชัน-ศูนย์วัฒนธรรม 6,640 ล้านบาท การรถไฟแห่งประเทศไทย (ร.ฟ.ท.) จำนวน 18,003.58 ล้านบาท โดยส่วนใหญ่

นำไปใช้ในโครงการก่อสร้างรถไฟทางคู่สายใหม่ 2 เส้นทาง คือ สายเด่นชัย-เชียงใหม่ของ เป็นค่าจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน 6,253.28 ล้านบาท สายบ้านไผ่-มหาสารคาม-ร้อยเอ็ด-มุกดาหาร-นครพนม เป็นค่าจัดกรรมสิทธิ์

ที่ดิน ที่ จ.ร้อยเอ็ด 4,253.2 ล้านบาท / รถไฟความเร็วสูงไทย-จีน ระยะที่ 1 กรุงเทพฯ-

นครราชสีมา เป็นค่าจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน จำนวน 3,904.48 ล้านบาท

นายศักดิ์สยาม กล่าวต่อว่า ขั้นตอนจากนี้ กระทรวงคมนาคมจะนำส่งแผนไปยังสำนักงบประมาณภายในวันที่ 15 มกราคม 2564 จากนั้นจึงจะเริ่มมีความชัดเจนเบื้องต้นว่าได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายบูรณาการปี 2565 เท่าใด ซึ่งปกติจะได้รับความจัดสรรประมาณ 40% จากที่เสนอไป โดยในปีงบประมาณ 2564 กระทรวงฯ เสนอขอของบประมาณ 264,457.83 ล้านบาท และได้รับการจัดสรร 106,115.65 ล้านบาท ■

นายวิจารย์ สงประเสริฐ ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี (สทท.) สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เผยว่า อุปสรรคสำคัญในการส่งเสริมการปลูกไม้มีค่าและไม้หายากคือ ข้อจำกัดทางกฎหมายเกี่ยวกับการกำหนดไม้หวงห้ามตาม พ.ร.บ.ป่าไม้ พ.ศ.2484 โดยสรุปห้ามปลูกไม้หวงห้ามธรรมดา เช่น ไม้สัก ไม้ยาง ไม้พะยูง ก่อนได้รับอนุญาตหรือสัมปทานจากเจ้าหน้าที่ ส่วนไม้หวงห้ามพิเศษ อย่าง กระเบามะเข้ขันธ์ หอม ต้องได้รับอนุญาตเป็นกรณีพิเศษจากรัฐมนตรี

“อย่างไรจะให้เกษตรกรปลูกไม้เหล่านี้ในพื้นที่ของตัวเอง แต่ไม้เหล่านี้มาขึ้นเองตามธรรมชาติในที่ดินเรา จะไปตัดเองย่อมมีข้อจำกัดกฎหมาย โฉนดจับกันมานักต่อนักแล้ว แต่ตอนนี้จะปลูกจะตัดสามารถทำได้แล้วแม้แต่ใน

ที่ดินของ ส.ป.ก. เพราะได้มีการแก้ไข พ.ร.บ.ป่าไม้ (ฉบับที่ 8) พ.ศ. 2562 ทำให้ไม้ทุกชนิดที่ขึ้นในที่ดินกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองใดไม่เป็นไม้หวงห้าม และยังสามารถปลูกได้ในที่ดินของตัวเองอีกด้วย นอกจากนี้ยังได้มีการออกประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดที่ดินที่ได้รับอนุญาต ให้ทำประโยชน์ตามประเภทหนังสือแสดงสิทธิ เพื่อให้ไม้ที่ปลูกขึ้นในที่ดินดังกล่าวไม่เป็นไม้หวงห้าม

ดันปลูกไม้เศรษฐกิจ เพิ่มรายได้บนที่ ส.ป.ก.

พ.ศ.2563 สาระสำคัญ ให้ไม้ที่ปลูกบนที่ดินที่ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินตามพ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2518 ทั้งระบบส.ป.ก.4-01, ส.ป.ก.4-01ก, ส.ป.ก.4-01ข, ส.ป.ก.4-01ค และ ส.ป.ก.4-01ง ไม่ใช่ถือว่าเป็นไม้หวงห้าม”

ผอ.สทท. เผยอีกว่า การแก้ไขกฎหมายนี้ ส่งผลให้สามารถตัดหรือโค่นไม้ได้ โดยไม่ต้องขออนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่ การแปรรูปไม้ที่ตัดหรือโค่น ไม่ต้องขออนุญาตจากกรมป่าไม้ เว้นแต่กรณีใช้เลื่อยวงเดือน ต้องขออนุญาตตั้งโรงงานแปรรูปไม้ สามารถมีไม้แปรรูปหรือ



ไม้ท่อนไว้ในครอบครองได้ โดยไม่ต้องขอ
อนุญาตจากกรมป่าไม้ รวมถึงสามารถนำ
ไม้เคลื่อนที่ได้ทั่วประเทศโดยไม่ต้อง
ขออนุญาตต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ และไม่ต้อง
แจ้งผ่านด่านป่าไม้ เว้นแต่ที่ดิน ส.ป.ก. ผ่าน

ด่านป่าไม้ จึงต้องเสีย
ค่าธรรมเนียมและขอ
ออกใบเบิกทางส่วนการ
ตั้งโรงงานแปรรูปไม้ยัง
คงต้องขออนุญาตจาก
กรมป่าไม้

“ทั้งนี้การปลด
ล็อกไม้หวงห้ามถือเป็นการ
สร้างแรงจูงใจให้
ประชาชนหันมาปลูก
ไม้เพิ่มมากขึ้นเป็นการ
สร้างรายได้ และเป็น
มรดกให้กับครอบครัว
ในอนาคต อีกทั้งช่วย
แก้ไขปัญหาการบุกรุก
และลักลอบตัดไม้สอด-
คล้องกับนโยบายเศรษฐกิจ
สีเขียว (green eco-
nomy) ในการสร้างราย-
ได้ใหม่ๆ ให้เกษตรกร
และเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้

ทั่วประเทศตามนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ
ฉะนั้น ส.ป.ก. จึงเดินทางให้หน่วยงานที่
เกี่ยวข้องส่งเสริมการปลูกไม้เศรษฐกิจในพื้นที่
ส.ป.ก. เพื่อคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดี
ของเกษตรกร” นายวิวัฒน์ กล่าว.