



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,251

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อาทิตย์ 12 - พุธ 15 เมษายน 2569

ปีที่: 46 ฉบับที่: 4191 หน้า: 13(ซ้าย)

Col.Inch: 112.23 Ad Value: 140,399.73 PRValue (x3): 421,199.19 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สัมภาษณ์พิเศษ: สงครามหนูนยางพุ่ง 83 บาท ตีมาตรฐานโลกแข่งซีพีพลาซ ฟันที่ปลูกทด

||
ณ วันนี้ ทั้งสมาคมฯ
และผู้ส่งออกยืนยันตรงกันว่า
ปริมาณความต้องการใช้ยาง
ยังมีมากกว่ากำลังการผลิต
ซึ่งเป็นสัญญาณที่ดี
ต่อเสถียรภาพราคา
||



ดิษฐเดช วัฒนาวร

สงครามหนูนยางพุ่ง 83 บาท ตีมาตรฐานโลกแข่งซีพีพลาซ ฟันที่ปลูกทด 4 ล้านไร่



สถานการณ์ราคา ยางพาราหนึ่งในพืชเศรษฐกิจสำคัญ ยังได้รับการจับตามองจากทุกฝ่ายอย่างต่อเนื่อง ท่ามกลางปัจจัยรุมเร้า

ทั้งจากภาวะสงคราม ภาวะเอลนีโญ และต้นทุนการผลิตที่พุ่งสูงขึ้น “ฐานเศรษฐกิจ” สัมภาษณ์พิเศษ “นายดิษฐเดช วัฒนาวร” รองผู้จัดการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ด้านปฏิบัติการ ถึงทิศทาง

และมาตรการการช่วยเหลือพี่น้องชาวสวนยางในปี 2569

สงครามต้น รากยางพุ่ง 83 บาท

นายดิษฐเดช กล่าวว่า ภาวะ

สงครามส่งผลกระทบต่อราคายางใน 2 มิติ โดยในเชิงบวก สงครามส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบสูงขึ้น กระทบต่อราคาขายส่งเดระห์ ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์พลอยได้จากปิโตรเลียมให้มีราคาสูงตามไปด้วย ส่งผลให้

รหัสข่าว: C-260412022001

หน้า: 1/2



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,251

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อาทิตย์ 12 - พุธ 15 เมษายน 2569

ปีที่: 46 ฉบับที่: 4191 หน้า: 13(ซ้าย)

Col.Inch: 112.23 Ad Value: 140,399.73 PRValue (x3): 421,199.19 ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: สัมภาษณ์พิเศษ: สงครามหนูนยางพุ่ง 83 บาท ดีมานด์โลกแซงซัพพลาย พื้นที่ปลูกหด

ผู้ผลิตหันมาใช้ยางธรรมชาติมากขึ้น จนราคายางธรรมชาติปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง โดยปัจจุบันราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 (7 เม.ย.69) และน้ำยางสด ปรับขึ้นมาอยู่ในระดับเดียวกันที่ 83 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) แล้วจากก่อนช่วงเกิดสงครามสหรัฐ-อิสราเอลกับอิหร่านเฉลี่ยที่ 66-67 บาทต่อ กก.

อย่างไรก็ตาม ในเชิงลบ สงครามนำมาซึ่งต้นทุนที่สูงขึ้น ทั้งราคาปุ๋ย เม็ดพลาสติก และโลจิสติกส์ แม้ราคาจะสูงขึ้น แต่เกษตรกรบางส่วนอาจยังไม่พึงพอใจเต็มที่เนื่องจากค่าครองชีพและต้นทุนการผลิตปรับตัวสูงขึ้นตามไปด้วย

“สำหรับการเปิดกรีดยางในฤดูกาลใหม่ที่จะเริ่มขึ้นในเดือนพฤษภาคมนี้ กยท. คาดการณ์ว่าจะมีผลผลิตรวมทั้งปีอยู่ที่ประมาณ 4.8 ล้านตัน โดยจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดเฉลี่ยเดือนละ 300,000 - 400,000 ตัน แม้ตามปกติเมื่อผลผลิตออกมามากราคาจะย่อตัวลง แต่ ณ วันนี้ ทั้งสมาคมฯ และผู้ส่งออก ยืนยันตรงกันว่า ปริมาณความต้องการใช้ยางยังมีมากกว่ากำลังการผลิต ซึ่งเป็นสัญญาณที่ดีต่อเสถียรภาพราคา”

ดิน ‘น้ำหมักชีวภาพ’ ผู้ป่วยแพง

อย่างไรก็ดี กยท. ได้นำเสนอเรื่องเพื่อแก้ปัญหาปุ๋ยราคาแพง ต่อ นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายวัชรพล ขาวขำ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนางสาวปิยะรัชต์ ดิยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ใน

วันที่มอบนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (8 เม.ย.69) เพื่อแก้ปัญหาต้นทุนปุ๋ยเคมีที่นำเข้าจากต่างประเทศมีราคาสูง โดย กยท. ได้นำเสนอโครงการใช้น้ำหมักจากปลาหมอดองดำและน้ำหมักน้ำนมเพื่อนำมาใช้ร่วมกับปุ๋ยเคมี

“เราไม่ได้ยกเลิกปุ๋ยเคมี แต่การใช้น้ำหมักจะช่วยปรับปรุงดินและเพิ่มประสิทธิภาพการดูดซึมธาตุอาหาร ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนเรื่องต้นทุนให้เกษตรกรได้จริง”

อัด 2,800 ล้านบาท รักษาเสถียรภาพปี 69

ในด้านกรดูแลเสถียรภาพราคายางพารา กยท. เตรียมดำเนินงานผ่าน 2 โครงการหลัก คือ โครงการชะลอการขยายยาง เพื่อให้สถาบันเกษตรกรเก็บยางไว้ขายในช่วงราคาที่เหมาะสม และโครงการรักษาเสถียรภาพราคาโดยเพื่อเข้าพยุงราคาในตลาดหากมีการปรับตัวลดลงอย่างผิดปกติ

ทั้งนี้ กยท. ได้เตรียมงบประมาณสำหรับปี 2569 ไว้ที่ประมาณ 2,800 ล้านบาท โดยย้ำว่าโครงการเหล่านี้ไม่ได้มุ่งเน้นผลกำไร แต่ต้องการให้เม็ดเงินตกถึงมือเกษตรกรอย่างเต็มเม็ดเต็มหน่วย ซึ่งจากการดำเนินงานที่ผ่านมา พบว่าราคายางเฉลี่ยตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคมเป็นต้นมา อยู่ที่ระดับ 60 กว่าบาทต่อกิโลกรัม และมีแนวโน้มปรับตัวขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไป

ส่วนสวัสดิการเกษตรกรกรณีเสียชีวิตหรืออุบัติเหตุ นายดิษฐเดช ยืนยันว่ายังคงใช้แนวทางเดิมคือ กยท. เป็นผู้จ่าย

เงินชดเชยเองในอัตรา 30,000 บาทต่อราย เนื่องจากมีความรวดเร็วและประหยัดงบประมาณมากกว่าการทำประกันผ่านบริษัทเอกชน โดยปีที่ผ่านมากยท. จ่ายเงินเยียวยาส่วนนี้ไปประมาณ 200 กว่าล้านบาท ซึ่งยังอยู่ในกรอบงบประมาณที่สนับสนุนได้

โรค-ราคาจุด พื้นที่ปลูกถูบ 4 ล้านไร่

สำหรับแนวโน้มการทำสวนยางพาราของไทยยังคงหดตัวต่อเนื่อง จากปี 2564 ที่มีพื้นที่สวนยางขึ้นทะเบียนกับ กยท. ราว 19 ล้านไร่ ปัจจุบันเหลือเพียงประมาณ 15 ล้านไร่ โดยในจำนวนนี้เป็นพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ์ ราว 13 ล้านไร่ สะท้อนการปรับตัวของเกษตรกรที่หันไปปลูกพืชเศรษฐกิจชนิดอื่นซึ่งให้ผลตอบแทนดีกว่า

ปัจจัยกดดันหลักมาจากทั้งปัญหาราคายางผันผวน การขาดแคลนแรงงาน รวมถึงการระบาดของโรคในสวนยางส่งผลให้เกษตรกรจำนวนไม่น้อยตัดสินใจ โคนยางและเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐที่ต้องการปรับลดพื้นที่ปลูกยาง เพื่อสร้างสมดุลตลาด และยกระดับความมั่นคง

ในอาชีพสวนยางอย่างยั่งยืน สำหรับปีงบประมาณ 2569 กยท. ได้จัดสรรงบประมาณ 5,817 ล้านบาท เดินหน้าโครงการส่งเสริม และสนับสนุนการปลูกแทน ครอบคลุมเป้าหมายปลูกใหม่ 2 แสนไร่ พร้อมดูแลเกษตรกรกว่า 1.66 แสนราย ในพื้นที่รวมกว่า 1.7 ล้านไร่ โดยมีการปรับ

อัตราเงินสงเคราะห์ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ได้แก่

ปลูกยางทดแทนยางเดิม เพิ่มการสนับสนุนจาก 16,000 บาท เป็น 20,000 บาทต่อไร่ (ดูแลต่อเนื่อง 6 ปีครึ่ง) เพื่อรักษาสมดุลพื้นที่ยาง หรือ ปลูกแทนด้วยไม้เศรษฐกิจ ปรับลดเหลือ 12,000 บาทต่อไร่ (ดูแล 1 ปี ก่อนส่งต่อกรมส่งเสริมการเกษตร) และสวนยางยั่งยืน (อริยเกษตร) สนับสนุน 20,000 บาทต่อไร่ (ดูแล 6 ปีครึ่ง)

อย่างไรก็ตาม หากมีเกษตรกรสมัครเข้าร่วมโครงการเกินเป้าหมาย จะมีการจัดลำดับความสำคัญ โดยผู้ที่สามารถโค่นและปลูกได้ทันภายในปีงบประมาณ จะได้รับสิทธิก่อน ส่วนผู้ที่พลาดเป้า สามารถลงทุนปลูกด้วยตนเองล่วงหน้า และเข้าคิวรับการสนับสนุนในปีถัดไปได้

“ฝากความห่วงใยถึงเกษตรกรให้ระมัดระวังเรื่องไฟไหม้สวนยางในช่วงฤดูร้อน และขอให้ปรับตัวรับมือค่าใช้จ่ายในครัวเรือนที่สูงขึ้นด้วยการทำอาชีพเสริมหรือนำเงินมาลงทุนในธุรกิจอื่นพอเพียงมาใช้ เพื่อให้สามารถอยู่รอดได้ในสภาวะเศรษฐกิจปัจจุบัน รวมถึงสภาวะเอลนีโญที่จะทำให้เกิดภัยแล้งและผลผลิตลดลง และโรคใบร่วงที่มีกระบาดหนักในช่วงฤดูฝนที่มีความชื้นสูง ซึ่งอาจ ส่งผลให้ผลผลิตลดลงได้ประมาณ 10 ถึง 15%” รองผู้ว่าการ กยท. กล่าวตอนท้าย ●



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 100,000
Ad Rate: 833

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 13 เมษายน 2569

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13139

หน้า: 1(ขวา), 4

Col.Inch: 67.21 Ad Value: 55,985.93 PRValue (x3): 167,957.79

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สงคราม-ภัยแล้งจุดผลิตเกษตรสก.จ่อปรับจีดีพี

สงคราม-ภัยแล้ง จุดผลิตเกษตร สก.จ่อปรับจีดีพี

กรุงเทพธุรกิจ ● สก.ประเมินใหม่
“จีดีพีเกษตร” ปี 2569 จากเดิมที่คาดการณ์ขยายตัว 2-3% หลังสงครามยืดเยื้อ ภัยแล้งจ่อยาว กระทบต้นทุนการเพาะปลูกและการขนส่งพุ่งสูงขึ้น ทั้งน้ำมันและปุ๋ย

สถานการณ์ภัยแล้งปี 2569 คาดว่ารุนแรงมากกว่าปีที่ผ่านมา เนื่องจากปรากฏการณ์เอลนีโญ ที่จะเริ่มตั้งแต่กลางปีและอาจรุนแรงขึ้นถึงปลายปีนี้ อย่างไรก็ตามเนื่องจากปี 2568 สภาพฝนในไทยตกชุกทำให้น้ำเต็มทุกอ่างเพียงพอกภาคการเกษตร ดังนั้นแม้ปี 2569 เกิดภัยแล้งยังไม่กระทบผลผลิตการเกษตรแต่ยังมีปัจจัยสงครามที่จะกระทบปัจจัยการเพาะปลูก

นายพีรพันธุ์ คอกทอง เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สงครามตะวันออกกลางที่เริ่มตั้งแต่ปลายเดือนก.พ.2569 และอาจยืดเยื้อทำให้ราคาน้ำมันและปุ๋ยเคมีแพงขึ้น รวมถึงสินค้าโภคภัณฑ์อื่น

รวมถึงต้นทุนการเกษตรเพิ่มขึ้น เช่น การประมงที่มีน้ำมันเป็นต้นทุนส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบทางตรง ขณะที่ฤดูการทำนาปีจะเริ่มเดือน พ.ค.2569 อาจมีปัญหาราคาปุ๋ยแพงหรืออาจเกิดการขาดแคลน

อ่านต่อหน้า | 4

▶ **ต่อจากหน้า 1**

สงคราม

นอกจากนี้ปัจจัยเสี่ยงอื่นที่ต้องติดตามประกอบด้วยเศรษฐกิจโลกมีทิศทางชะลอตัว โดยเฉพาะจีนและญี่ปุ่น รวมถึงประเทศกลุ่มยูโรโซนและอาเซียน ซึ่งส่งผลต่อการค้าและความต้องการสินค้าเกษตรไทย

ในขณะที่มาตรการกีดกันทางการค้าและกฎระเบียบที่เข้มงวดขึ้นกระทบการแข่งขันและการส่งออกสินค้าเกษตรไทย เช่น มาตรการสิ่งแวดล้อมและด้านสุขอนามัยของสหภาพยุโรปและการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานสินค้าที่เข้มงวดขึ้นของจีน นโยบาย

ภาชีนำเข้าของสหรัฐที่ส่งผลต่อเศรษฐกิจประเทศคู่ค้าและรวมถึงการวางแผนการผลิตและการค้าสินค้าเกษตรไทย

“ไทยส่งออกข้าวไปตะวันออกกลางปีละ 2-3 หมื่นล้านบาท ปลายนา 1 หมื่นล้านบาท ยางพารา 3,000 ล้านบาท ใถ่เนื้อ 1,000 ล้านบาท การเกิดสงครามกระทบภาพรวม”

สำหรับสถานการณ์สงครามเป็นปัจจัยที่เพิ่งเกิดขึ้นจึงสั่งการให้เจ้าหน้าที่ติดตาม และต้องประเมินภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (จีดีพีภาคเกษตร) ใหม่จากเดิมคาดว่าทั้งปี 2569 ขยายตัว 2-3% โดยตามคาดการณ์เดิมนี้แยกเป็น “ข้าว-อ้อย” ปริมาณผลผลิตสูงขึ้น

1.ด้านการผลิต สาขาพืชคาดว่าขยายตัว 2.5-3.5% โดยสินค้าพืชที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้นได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จากปริมาณน้ำฝนมีเพียงพอต่อการเพาะปลูก ขณะที่อ้อยโรงงานเพิ่มขึ้นจากราคาอยู่เกณฑ์ดีกว่าสินค้าเกษตรอื่น และภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือชาวไร่ อ้อย รวมถึงการส่งเสริมของโรงงานน้ำตาลทรายที่เป็นแรงจูงใจเกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกยางพารา คาดว่าผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจาก

ต้นยางพาราที่ขยายเนื้อที่ปลูกเมื่อปี 2563 เริ่มให้ผลผลิตทำให้เนื้อที่กรีดยเพิ่มขึ้น รวมถึงผลผลิตต่อไร่จะเพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย และเกษตรกรเฝ้าระวังและป้องกันโรคใบร่วงยางพาราที่ดี

ปาล์มน้ำมัน ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากการขยายพื้นที่ แทนยางพาราและพื้นที่ที่รกร้างในปี 2566 ให้ผลผลิตปี 2569 เป็นปีแรก

สินค้ากลุ่มผลไม้ ได้แก่ ลำไย ทุเรียน มังคุดและเงาะ เนื่องจากปริมาณน้ำที่มีเพียงพอและสภาพอากาศเอื้อต่อการออกดอกติดผล และเจริญเติบโต รวมถึงความต้องการของตลาดภายในประเทศและต่างประเทศมีต่อเนื่อง

สินค้าพืชที่มีผลผลิตลดลงได้แก่ข้าวนาปรัง เนื่องจากราคาผลผลิตมีแนวโน้มตกต่ำและปัจจัยการผลิตอยู่เกณฑ์สูง ซึ่งทำให้เกษตรกรงดเพาะปลูกและหันไปปลูกพืชอื่นที่ราคาดีกว่า รวมถึงมันสำปะหลัง เนื่องจากราคาที่เกษตรกรขายได้ลดลงจึงไม่จูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก ประกอบกับขาดแคลน

ท่อนพันธุ์ที่ด้านทานและทนต่อโรคใบด่าง “ข้าวโพด-ยาง” ราคาทรงตัว

ด้านราคาพืชที่คาดว่าเพิ่มขึ้น คือ มันสำปะหลัง เนื่องจากผลผลิตมีแนวโน้มลดลง ขณะที่ความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมอาหารและอาหารสัตว์มีต่อเนื่อง ประกอบกับลาวมี

นโยบายลดส่งออกหัวมันสำปะหลังสด และการปิดด่านชายแดนไทย-กัมพูชา ทำให้ราคามีแนวโน้มเพิ่มขึ้น รวมถึงปาล์มน้ำมันมีความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมอาหารและพลังงาน ซึ่งภาพทั้งในประเทศและต่างประเทศต่อเนื่อง ส่วนสินค้าพืชที่คาดว่าราคาอยู่เกณฑ์ดีคือกลุ่มผลไม้ จากความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ ประกอบกับภาครัฐมีนโยบายพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้มาตรฐานและส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่า โดยมาตรการภาครัฐช่วยเหลือเกษตรกรด้านการตลาดและการยกระดับคุณภาพผลผลิต ให้ผ่านเกณฑ์ที่ประเทศคู่ค้าเข้มงวดในปี 2568 จะส่งผลต่อเสถียรภาพราคาต่อเนื่องถึงปี 2569

สินค้าพืชที่คาดว่าราคาอยู่ระดับใกล้เคียงปี 2568 ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ สับปะรดปัตตาเวียและยางพารา โดยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มีการใช้มาตรการรักษาเสถียรภาพราคาและส่งเสริมการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เพื่อเสริมความมั่นคงด้านรายได้เกษตรกรเพิ่มศักยภาพการแข่งขันของห่วงโซ่อุปทาน และกระตุ้นให้มีการปรับปรุงคุณภาพการผลิตอย่างยั่งยืน ขณะที่สับปะรดปัตตาเวีย ผลผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นแต่ความต้องการจากโรงงานแปรรูปในประเทศและต่างประเทศ ระดับราคาจึงขึ้นกับความสมดุลระหว่างปริมาณผลผลิตกับกำลังการผลิตของโรงงานแปรรูปยางพาราเนื่องจากปริมาณผลผลิตภายในประเทศที่คาดว่าเพิ่มขึ้น ขณะที่ความต้องการยางพาราในอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่องมีแนวโน้มชะลอตัว

จับตา “ข้าว” ราคาปรับลดลง

สินค้าพืชที่คาดว่าราคาจะลดลงได้แก่ข้าว เนื่องจากอุปทานข้าวในตลาดโลกมีมากกว่าความต้องการ โดยเฉพาะจากอินเดียที่กลับมาส่งออกข้าวอีกครั้ง ขณะเดียวกันประเทศผู้นำเข้ารายใหญ่ อาทิ ฟิลิปปินส์และอินโดนีเซีย สாரองข้าวเพียงพอลงจึงชะลอการสั่งซื้อ ส่งผลให้ราคาข้าวในตลาดโลกลดลงเร็ว และกระทบราคาที่เกษตรกรขายได้ในประเทศ

อ้อยโรงงานเนื่องจากผลผลิตอ้อยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาน้ำตาลในตลาดโลกให้มีแนวโน้มลดลง ส่งผลให้ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ลดลงตามไปด้วย

“สุกร-ใถ่เนื้อ” แนวโน้มราคาดี

สาขาปศุสัตว์ คาดว่าขยายตัว 1-2% โดยสินค้าปศุสัตว์ที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ได้แก่ สุกร คาดว่าผลผลิตเพิ่มเล็กน้อยเนื่องจากเกษตรกร



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 100,000
Ad Rate: 833

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 13 เมษายน 2569

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13139

หน้า: 1(ขวา), 4

Col.Inch: 67.21 Ad Value: 55,985.93 PRValue (x3): 167,957.79

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สงคราม-ภัยแล้งจุดผลผลิตเกษตรกรสศก.จ่อปรับจีดีพี

รักษาระดับการผลิตจากภาวะต้นทุนสูง รวมถึงนโยบายด้านภาษีของสหรัฐอาจส่งผลให้เกษตรกรชะลอขยายกำลังการผลิต

ด้านราคา สินค้าปศุสัตว์ที่คาดว่าราคาจะปรับตัวเพิ่มขึ้นได้แก่ ไก่เนื้อ เนื่องจากความต้องการมีต่อเนื่อง ประกอบกับจัดการฟาร์มได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของผู้ค้า ส่วนสุกรราคาเพิ่มขึ้นจากมาตรการรักษาเสถียรภาพราคา โดยการควบคุมปริมาณสุกรให้สอดคล้องความต้องการผู้บริโภค

ไข่ไก่คาดว่าราคาเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเนื่องจากภาครัฐรักษาเสถียรภาพราคา และโคเนื้อคาดว่าเพิ่มขึ้นเนื่องจากสนับสนุนให้ขยายตลาดการส่งออกโคเนื้อมีชีวิตและผลิตภัณฑ์ไปยังต่างประเทศ

สินค้าปศุสัตว์ที่คาดว่าราคาจะอยู่ในระดับใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา คือ นำนมดิบ เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดสอดคล้องกับความต้องการ และคาดการณ์ว่าจะมีการปรับราคาให้สอดคล้องกับต้นทุนการผลิตและคุณภาพนมดิบ

น้ำมันกระหนาบต้นทุนภาคประมง

สาขาประมง คาดว่าขยายตัว 0.3-1.3% โดยผลผลิตกุ้งขาวแวนไม จะใกล้เคียงปีที่ผ่านมา เนื่องจากเศรษฐกิจฟื้นตัวช้า ประกอบกับภาครัฐส่งเสริมเกษตรกรวางแผนการผลิตให้ได้ตามขนาดที่ตลาดต้องการ รวมทั้งส่งเสริมใช้สายพันธุ์กุ้งที่เจริญเติบโตดีและทนทานต่อโรค และจัดการฟาร์มอย่างยั่งยืนใส่ใจให้เกษตรกรเพิ่มอัตราการปล่อยลูกกุ้งส่งผลให้ผลผลิตกุ้งต่อรอบการเลี้ยงเพิ่มขึ้น

อย่างไรก็ตามผลผลิตกุ้งยังคงมีปัจจัยเสี่ยงจากโรคระบาดและต้นทุนการผลิตที่ผันผวน ทั้งราคาอาหารสัตว์น้ำ ราคาพลังงานปริมาณสัตว์น้ำขึ้นท่าเทียบ คาดว่าใกล้เคียงปีที่ผ่านมา เนื่องจากสภาพอากาศยังแปรปรวนส่งผลต่อความอุดมสมบูรณ์ทรัพยากรน้ำและน้ำขึ้นน้ำลงที่เป็ปัจจัยการผลิตหลักยังผันผวน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 350,000
Ad Rate: 950

Section: First Section/ชุมชนเมือง - ต่างประเทศ

วันที่: พุธ 15 เมษายน 2569

ปีที่: -

ฉบับที่: 27943

หน้า: 7(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 26.69 Ad Value: 25,355.50 PRValue (x3): 76,066.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: อินโดฯ มั่นใจยื่นระยะรับมือวิกฤติพลังงาน

อินโดฯ มั่นใจยื่นระยะรับมือวิกฤติพลังงาน

● ยังใช้มาตรการอุดหนุน ●

นายแอร์ลิงกา ฮาร์ตารีโต รัฐมนตรี 384,768 ล้านบาท) ประสานงานด้านเศรษฐกิจของอินโดนีเซีย กล่าวถึงการเตรียมพร้อมของประเทศ เพื่อรับมือกับวิกฤติพลังงาน จากการที่สงครามในตะวันออกกลางยืดเยื้อ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการปิดช่องแคบฮอร์มุซโดยสหรัฐ และอิหร่าน ว่าตามการคาดการณ์ในเวลาอินโดนีเซีย “มีความพร้อมสำหรับช่วงเวลา 5 เดือน 6 เดือน หรือแม้แต่ว่า 10 เดือน”

ขณะเดียวกัน ฮาร์ตารีโตยืนยันว่ารัฐบาลอินโดนีเซียมีงบประมาณเพียงพอที่จะอุดหนุนราคาน้ำมันดีเซล รวมถึงเชื้อเพลิงขั้นต้น ต่อเนื่องไปจนถึงสิ้นปีนี้

แม้อินโดนีเซียซึ่งเป็นประเทศที่มีประชากรมากที่สุด และมีเศรษฐกิจขนาดใหญ่ที่สุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ก็เป็นหนึ่งในประเทศผู้ผลิตน้ำมันรายใหญ่ของโลก แต่ยังคงเป็นผู้นำเข้าสุทธิและมีการอุดหนุนราคาน้ำมันที่ใช้ภายในประเทศอย่างหนัก โดยเงินอุดหนุนนี้ครอบคลุมค่าใช้จ่ายของผู้บริโภคประมาณ 30-40% และกินงบประมาณประจำปีมากกว่า 5% หรือคิดเป็นเงินประมาณ 210 ล้านล้านรูเปียห์ (ราว

ด้านการคำนวณงบประมาณอุดหนุนน้ำมันประจำปี 2569 ของอินโดนีเซียนั้น ตั้งอยู่บนสมมุติฐานราคาน้ำมันโลกที่ 70 ดอลลาร์สหรัฐต่อบาร์เรล (ราว 2,244.48 บาท) ขณะที่รัฐบาลถูกจำกัดด้วยข้อกำหนดที่ต้องรักษาการขาดดุลการคลังไม่ให้เกิน 3% ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี)

แอร์ลิงกากล่าวว่า ทุก 1 ดอลลาร์สหรัฐ (ราว 32.06 บาท) ที่ราคาน้ำมันโลกเพิ่มขึ้น จะกลายเป็นภาระงบประมาณแผ่นดินเพิ่มขึ้นประมาณ 6,800 ล้านรูเปียห์ (ราว 12,825.60 ล้านบาท) ส่วนการวางแผนส่วนใหญ่ของรัฐบาลขึ้นอยู่กับว่า “สงครามจะยืดเยื้อเพียงใด”

อย่างไรก็ดี แอร์ลิงกาทิ้งท้ายว่าอินโดนีเซียได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจโลกตกต่ำเพียงบางส่วนเท่านั้น เนื่องจากมีการส่งออกสินค้าโภคภัณฑ์ที่เพิ่มขึ้น เช่น ถ่านหิน ยางพารา นิกเกิล ทองแดง และอะลูมิเนียม ซึ่งช่วยลดความเสี่ยงได้ระดับหนึ่ง.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 100,000
Ad Rate: 1,590

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธที่ 16 เมษายน 2569

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13142

หน้า: 10(ล่าง)

Col.Inch: 86.34 Ad Value: 137,280.60 PRValue (x3): 411,841.80

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'ปุ๋ยหมักชีวภาพ' น้ำนมดิบ 'ล้นตลาดดีกว่าเททิ้ง

'ปุ๋ยหมักชีวภาพ' น้ำนมดิบ 'ล้นตลาดดีกว่าเททิ้ง' แม่ขายได้กก.ละ 12 บาทจากต้นทุน 21 บาท

กรุงเทพธุรกิจ ● ฤดูกาลเพาะปลูกของประเทศไทยกำลังจะเริ่มต้นขึ้น ในช่วงเดือน พ.ค. ของทุกปีเพราะมีจุดสตาร์ทการเข้าสู่ฤดูฝนแต่ปัจจัยการเพาะปลูกสำคัญอย่าง ปุ๋ยเคมี กำลังอยู่ในภาวะสุ่มเสี่ยงที่จะมีราคาแพง หรือ ขาดแคลน ซึ่งเป็นผลกระทบต่อเนื่องมาจากความไม่สงบในภูมิภาคตะวันออกกลาง

ข้อมูลจากกรมการค้าภายในภาพรวมสต็อกปุ๋ยทุกชนิด ณ เดือนม.ค. 2569 มีสต็อกคงเหลือรวม 1.52 ล้านตัน ขณะที่ความต้องการใช้เฉลี่ยอยู่ที่ 0.8 ล้านตันต่อเดือน ขณะที่ปุ๋ยยูเรีย ซึ่งคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 36% ของการใช้ปุ๋ยทั้งหมด นั้นปัจจุบันมีสต็อกอยู่ในมือแล้ว 0.32 ล้านตัน หรือ 6.5 ล้านกระสอบ และขณะนี้อยู่ระหว่างการนำเข้าจากซาอุดีอาระเบียอีก 0.1 ล้านตัน หรือ 2 ล้านกระสอบ

ดังนั้นไทยจะมีปุ๋ยยูเรียหมุนเวียนในระบบรวม 8.5 ล้านกระสอบ ซึ่งเพียงพอสำหรับการใช้งานยาวไปจนถึงเดือนส.ค. 2569 แม้ข้อมูลการยื่นระยะปริมาณที่เพียงพอสำหรับความต้องการใช้ยังคงไม่นิ่ง โดยข้อมูลดังกล่าวมานี้ เผยแพร่เมื่อ 11 มี.ค. 2569 ซึ่งสถานการณ์ตะวันออกกลางยังผกผันแบบรายวัน เพื่อป้องกันฤดูกาลเพาะปลูกของไทยให้ดำเนินได้ตามไทม์ไลน์แห่งชีวิตแบบไม่สะดุด

นายนิรันดร์ มุลริธา อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เผยกรณีการแก้ปัญหา น้ำนมดิบล้นตลาดในส่วนของสหกรณ์โคนมที่มีปริมาณเฉลี่ยกว่า 200 ตัน/วัน ในขณะที่น้ำหลังมีการประชุมร่วมกับตัวแทนสหกรณ์โคนมจำนวน 5 แห่ง ประกอบด้วยสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์กคาวน้อย จำกัด สหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์กสวนมะเดื่อ จำกัด สหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด สหกรณ์โคนมพัฒนานิคม จำกัด และสหกรณ์โคนมศรีสะเกษ จำกัด เมื่อวันที่ 31 มี.ค. 2569 ที่ผ่านมา

กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับการยางแห่งประเทศไทย **ผลิต**



น้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบ เพื่อจำหน่ายให้กับสมาชิกสหกรณ์การเกษตรในราคาถูกนำไปใส่พืชชนิดต่าง ๆ ทดแทนปุ๋ยเคมีที่นับวันจะมีราคาแพงมากขึ้นเรื่อย ๆ ซึ่งส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ทั้งยังเป็นการตัดยอดน้ำนมส่วนเกินที่ล้นตลาดมาทำให้เกิดประโยชน์ โดยขณะนี้ได้ทำหนังสือเวียนแจ้งไปยังสำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ นำผลิตภัณฑ์น้ำหมักชีวภาพจากนมไปกระจายผ่านเครือข่ายสหกรณ์ในพื้นที่จังหวัดละ 10,000 ลิตร

“น้ำหมักชีวภาพจากนม ตอนนี้เราจะกระจายไปให้สหกรณ์การเกษตรจำหน่ายด้วย ผ่านทางสำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ ในส่วนของนมนั้นต่อไปเราจะพัฒนาหมักชีวภาพจากนมสดให้เป็นปุ๋ยหมักเพื่อเป็นอีกธุรกิจหลักของสหกรณ์บริการแก่สมาชิก”

นายนิรันดร์ กล่าวต่อว่า ในส่วนของ การกระจายผลิตภัณฑ์จะมี 2 แนวทาง ซึ่ง **แนวทางแรก**รับฝากจำหน่ายสำหรับ **สหกรณ์ที่ไม่พร้อมในเรื่องเงินทุนและการรับมาจำหน่ายเอง** ซึ่งสหกรณ์ใดสนใจสามารถติดต่อสอบถามได้ที่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศใกล้บ้านท่าน

“เรามีข้อเสนอให้เลือกไม่ว่าจะเป็นลักษณะฝากขายหรือซื้อขาด สหกรณ์ไหนที่มีศักยภาพสามารถซื้อขาดได้เลย

แต่สหกรณ์ไหนที่ทำตลาดใหม่ยังไม่แน่ใจเรื่องตลาดก็สามารถฝากขายได้เพื่อจะได้ไม่เป็นภาระในเรื่องสินค้าคงเหลือของสหกรณ์”

ทั้งนี้ **น้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบนั้นได้รับการรับรองมาตรฐานจากกรมพัฒนาที่ดินแล้ว ประกอบด้วยธาตุอาหารหลัก ธาตุอาหารรอง และธาตุอาหารเสริมที่พืชต้องการ เช่น ฟอสฟอรัส โพแทสเซียม แมกนีเซียม และแคลเซียม ช่วยเสริมสร้างเซลล์พืชลดปัญหาใบอ่อนใบดงหรือยอดแห้ง**

นอกจากนี้ ยังมีกรดอะมิโนและโปรตีนที่ช่วยเร่งการเจริญเติบโตของพืชทำให้ใบเขียวสด ส่งเสริมการแตกยอดดีช่วยให้รากแข็งแรง ดูดซึมธาตุอาหารได้ดีขึ้นอีกทั้งยังมีจุลินทรีย์ที่ช่วยปรับปรุงความสมดุลในดิน เพิ่มอินทรีย์วัตถุบำรุงดิน ทำให้ดินร่วนซุย อุ่นน้ำได้ดี กระตุ้นการย่อยสลายสารอินทรีย์ ช่วยลดกลิ่นเหม็นและยับยั้งเชื้อโรคบางชนิด ส่วนกรดแลคติกที่เกิดจากการหมักนั้นยังช่วยยับยั้งเชื้อราและแบคทีเรียที่เป็นโทษในดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้พืชมีผลผลิตเพิ่มขึ้น และเมื่อใช้อย่างต่อเนื่องจะทำให้ดินพืชแข็งแรงทนทานต่อโรครากมากขึ้น

ทั้งนี้ที่ผ่านมากยท. ได้มีการทดลองใช้น้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบในแปลงทดสอบ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 100,000
Ad Rate: 1,590

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธที่ 16 เมษายน 2569

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13142

หน้า: 10(ล่าง)

Col.Inch: 86.34 Ad Value: 137,280.60 PRValue (x3): 411,841.80

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'ปุ๋ยหมักชีวภาพ' น้ำนมดิบ 'ล้นตลาดดีกว่าเททิ้ง

แล้วให้ผลที่น่าพอใจ พบว่า ต้นยางมีความแข็งแรง เปลือกนิ่ม หน้างามไม่แห้งกริดยางได้ง่าย ได้ปริมาณน้ำยางเพิ่มขึ้น โดยใช้น้ำหมักชีวภาพน้ำนมดิบผสมกับน้ำสำหรับสวนยางใช้ในอัตราส่วนน้ำหมักชีวภาพน้ำนม 1 ลิตรต่อน้ำ 500 ลิตร เช่นเดียวกับ ไม้ผล ข้าว พืชไร่ไม่ว่าจะเป็นข้าวโพด อ้อย มันสำปะหลัง เป็นต้น ส่วนพืชผักจะใช้ในอัตราส่วน น้ำหมักชีวภาพน้ำนม 1 ลิตรต่อน้ำ 1,000 ลิตร ฉีดพ่นหรือปล่อยตามระบบน้ำ

ขณะที่ นายชกาศพล เสือไพร ประธานสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอำเภอแจ้จ๋อด จ.ประจวบคีรีขันธ์ ในฐานะรองประธานชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย จำกัด กล่าวยอมรับว่า การนำน้ำนมดิบส่วนเกินมาทำน้ำหมักชีวภาพ ถือว่าเดินมาถูกทางแล้วดีกว่านำไปเททิ้งโดยไม่เกิดประโยชน์ใด ๆ ทั้งยังเป็นการได้ใช้ปุ๋ยต้นทุนต่ำแต่คุณภาพสูง โดยเฉพาะนำมาใส่แปลงปลูกหญ้าสำหรับอาหารโคนม

อย่างไรก็ตามปัจจุบันสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์คอำเภอแจ้จ๋อด มีปริมาณน้ำนมดิบที่รับซื้อจากสมาชิกเฉลี่ย 38 ตัน/วัน โดยทำ MOU กับหน่วยงานต่าง ๆ เช่น อสค. เขาทิริน พัทลุง 32 ตัน จึงมีน้ำนมดิบส่วนเกินเฉลี่ย 6 ตัน/วัน ที่จะส่งให้กับ กยท. นำไปผลิตน้ำหมักชีวภาพ

"น้ำนมดิบส่วนเกินเราไม่มีที่ขาย พอตีช่วงนั้นกระทรวงเกษตรฯ มีนโยบายให้เราเอานมไปขายให้กับกรยางฯ ในราคากิโลละ 18 บาท ซึ่งเราซื้อน้ำนมดิบจากสมาชิกกิโลละ 21.50 บาท ขาดทุน ชุดแรกส่งไป 105 ตัน กรยางฯ จ่ายเรามาครบแล้ว พอรอบสองกรยางบอกว่า 18 บาท ไม่ไหว ขอรับซื้อที่ 12 บาท แต่เรายังรับซื้อจากสมาชิกราคาเดิม ยิ่งขาดทุน เข้าไปใหญ่ แต่สหกรณ์ก็ยอมแบกภาระขาดทุน เพราะไม่อยากเอานมไปเททิ้ง ซึ่งสหกรณ์จะเรียกประชุมสมาชิกขอรับซื้อนมในราคา 12 บาท

ตามราคาที่ กยท. รับซื้อ เพราะสหกรณ์แบกภาระขาดทุนไหว"

นายชกาศพลกล่าวถึงแนวทางการขาดทุนจากส่วนต่างการซื้อขายน้ำนมดิบระหว่างสมาชิกสหกรณ์กับ กยท. ว่าสหกรณ์จะรับผลิตก้อนน้ำหมักชีวภาพจากนมจาก กยท. มาจำหน่าย โดยผ่านทางสำนักงานสหกรณ์จังหวัด เพื่อหวังนำกำไรจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ดังกล่าวมาชดเชยการขาดทุนได้บ้าง

"การยางฯ ไปจ้างบริษัทผลิตอีกทีเขาต้องไปเพิ่มกากน้ำตาล ถั่วเหลืองตามกระบวนการเท่าที่ทราบต้นทุนผลิตอยู่ที่ลิตรละ 60 บาท กรยางเอามาใส่เกลลอนเพิ่มอีก 10 บาท เป็นลิตรละ 70 ส่งให้สหกรณ์เปิดขายในราคาลิตรละ 100 สหกรณ์ก็จะมีส่วนต่างกำไรลิตรละ 30 บาท" นายชกาศพล ระบุ

ด้านนางสาวบงกช บุญเหลือ ผู้จัดการสหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด จ.เพชรบุรี เผยว่าขณะนี้น้ำนมดิบของสหกรณ์ส่งไปทาง กยท. เฉลี่ยอยู่ที่ 18 ตัน/วัน หรือประมาณ 80% ของปริมาณน้ำนมดิบทั้งหมดที่รับซื้อจากสมาชิก ส่วนที่เหลืออีก 20% จำหน่ายให้กับลูกค้าทั่วไป เนื่องจาก กยท. ไม่สามารถรับได้ทั้งหมด เพราะต้องเฉลี่ยให้กับสหกรณ์ โคนมอื่น ๆ ด้วย

"ของเราผลิตนมโรงเรียนทั้งหมดเมื่อโรงเรียนปิดเทอมนมไม่มีที่ไป จึงไปลงที่ กยท. เอาไปทำน้ำหมักชีวภาพจากนม นมประมาณ 80% ไปกยท. ที่เหลืออีก 20% ขายทั่วไป ตอนนี้อยู่มีนมสต็อกอยู่ประมาณ 10 ล้านกิโลกรัม ที่ยังไม่สามารถระบายออกได้"

สหกรณ์ยังรับซื้อน้ำนมดิบจากสมาชิกที่กิโลกรัมละ 21.50 บาท เท่าเดิม แต่ส่งให้กับทาง กยท. กิโลกรัมละ 12 บาท เท่านั้น โดยสหกรณ์ยอมรับส่วนต่างการขาดทุน เพราะถ้าไม่รับซื้อไว้สมาชิกก็ต้องนำไปเททิ้ง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวนำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธที่ 16 เมษายน 2569

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16418

หน้า: 8(ปน)

Col.Inch: 56.39 Ad Value: 70,487.50 PRValue (x3): 211,462.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปลัดฯร่วมมือกับ FAO มุ่งการทำเกษตรคาร์บอนต่ำ

ปลัดฯร่วมมือกับFAO มุ่งการทำเกษตรคาร์บอนต่ำ

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังประชุมคณะกรรมการประสานงานกับองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติและการเกษตรต่างประเทศ (FAO) ครั้งที่ 1/2569 ว่าที่ประชุมมีมติเห็นชอบการจัดลำดับความสำคัญของโครงการความร่วมมือทางเทคนิคระหว่างไทยและ FAO (Country Programming Framework : CPF) พ.ศ.2569-2570 รวม 8 โครงการ จากข้อเสนอทั้งหมด 21 โครงการ วงเงินรวม 400,000 ดอลลาร์สหรัฐ ครอบคลุมประเด็นสำคัญตั้งแต่การลดการสูญเสียและขยะอาหารในสหกรณ์ การเกษตร การส่งเสริมวนเกษตรไผ่-ยางพาราเพื่อรับมือสภาพภูมิอากาศ การใช้เทคโนโลยีโดรนและเกษตรแม่นยำ เพื่อขับเคลื่อนระบบการทำเกษตร การผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ ยกกระดับโครงการแก้ปัญหาฝุ่น PM2.5 จากการเผาในพื้นที่ปลูกข้าวโพด เพื่อเสนอขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก (GEF 9)



ร่วมมือ : นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมคณะกรรมการประสานงานกับองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติและการเกษตรต่างประเทศ (FAO) ครั้งที่ 1/2569 โดยเห็นชอบความร่วมมือที่ครอบคลุมประเด็นต่าง ๆ รวมถึงการขับเคลื่อนระบบการทำเกษตรคาร์บอนต่ำ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวนา

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม

วันที่: พุธที่ 16 เมษายน 2569

ปีที่: 47 ฉบับที่: 16418 หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 56.39 Ad Value: 70,487.50 PRValue (x3): 211,462.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปลัดฯร่วมมือกับ FAO มุ่งการทำเกษตรคาร์บอนต่ำ

แหล่งทุนที่มีศักยภาพในการขยายผลโครงการในระดับมหภาคได้ดียิ่งขึ้น

ปลัดกระทรวงเกษตรฯ กล่าวต่อว่า เพื่อเป็นการเสริมสร้างบทบาทของประเทศไทยในเวทีพหุภาคี ที่ประชุมได้อนุมัติในหลักการส่งเจ้าหน้าที่ไปปฏิบัติงานชั่วคราว (Secondment) ณ สำนักงาน FAO และองค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH) เพื่อพัฒนาทักษะและความเชี่ยวชาญในระดับสากล โดยเฉพาะการจัดการโรคระบาดสัตว์ข้ามพรมแดนและแนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว โดยที่ประชุมมอบหมายสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประสานการจัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อเข้าถึงแหล่งทุนใหม่จากกองทุนจัดการความสูญเสียและความเสียหาย (FRLD) ภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อสนับสนุนเกษตรกรไทยที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติอย่างเร่งด่วน อีกทั้งการขับเคลื่อนบทบาทของประเทศไทยในฐานะประเทศผู้นำ

ในการผลักดันทศวรรษแห่งสุขภาพดินแห่งสหประชาชาติ (UN Decade on Soil Health) ค.ศ.2031-2040 เพื่อสะท้อนความมุ่งมั่นของไทยในการส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกรรมอย่างยั่งยืนและรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมในระดับโลก

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ เตรียมจัดงานเทิดพระเกียรติและน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ร่วมกับองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ณ ศูนย์การค้าสยามพารากอน ระหว่างวันที่ 28-30 สิงหาคม 2569 เพื่อสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณในโอกาสที่ทรงได้รับการทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายเหรียญเซเรส (Ceres Medal) จาก FAO พร้อมทั้งร่วมเฉลิมฉลองวาระที่ประเทศไทยเข้าเป็นสมาชิกองค์การสหประชาชาติครบ 80 ปี ภายในงานมีการบูรณาการกิจกรรมด้านมรดกทางวัฒนธรรมภายใต้การสนับสนุนของ UNESCO โดยนำเสนอ “ชุดไทยพระราชทาน” 8 แบบ ร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการ

CHANGEintoMagazineonline

**ว. คว่ำรางวัลการประกวดนวัตกรรมยางพาราเชิงธุรกิจ
จากผลงาน "ราวกันชนลูกกลิ้งยางพารา" นวัตกรรมเพิ่ม
ความปลอดภัยบนท้องถนน สร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ**



เมษายน 12, 2569



**ว. คว่ำรางวัลการประกวดนวัตกรรมยางพาราเชิงธุรกิจ
จากผลงาน "ราวกันชนลูกกลิ้งยางพารา"
นวัตกรรมเพิ่มความปลอดภัยบนท้องถนน สร้างมูลค่าเพิ่ม
ทางเศรษฐกิจ**

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดย สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.) คว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จากเวทีประกวดนวัตกรรมยางพาราเชิงธุรกิจ (SME & Startup) เนื่องในงานมหกรรมยางพารา ปี 2569 ซึ่งจัดโดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ระหว่างวันที่ 8-10 เมษายน 2569 ณ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตตรัง

โดย ดร. ศิริพร ลากเกียรติถาวร ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ วว. ได้รับมอบหมายจาก ผศ.ดร.วีรชัย อาจหาญ ผู้ว่าการ วว. ในการเข้าร่วมนำเสนอผลงาน "ราวกันชนลูกกอล์ฟยางพารา" นวัตกรรมเพื่อเพิ่มความปลอดภัยบนท้องถนน และสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจจากยางพารา ผ่านการ pitching และการจัดนิทรรศการภายในงาน

โครงการดังกล่าวมีผู้ร่วมวิจัยจากหน่วยงานใน วว. ได้แก่ ดร.เจตพานิชภักดิ์ และ ดร.คณินนุช แก้วทรัพย์ศักดิ์ ผู้แทนจากศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมวัสดุ นายภณสินธุ์ ไพทีกุล ผู้แทนจากศูนย์ทดสอบมาตรฐานระบบขนส่งทางราง และ ดร.ปิยะ ปานผู้มีทรัพย์ สำนักยุทธศาสตร์วิสาหกิจ ร่วมพัฒนาข้อมูลโครงการ รวมถึงนางสุภาวดี บัวบาน และทีมงานจากกองบริการธุรกิจนวัตกรรม ร่วมจัดนิทรรศการ

"นวัตกรรมราวกันชนลูกกอล์ฟยางพารา" พัฒนาจากแนวคิดการลดความรุนแรงของอุบัติเหตุบนท้องถนน พร้อมทั้งลดการพึ่งพาการนำเข้าราวกันชนลูกกอล์ฟจากต่างประเทศ

ทั้งนี้ ประเทศไทยเป็นผู้ผลิตยางพาราอันดับต้น ๆ ของโลก แต่ยังมี การแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงในสัดส่วนที่ไม่มาก

จุดเด่นของผลิตภัณฑ์ราวกันชนลูกกอล์ฟยางพารา

1. มีความยืดหยุ่นสูง
2. สามารถรองรับแรงกระแทก
3. ช่วยลดความรุนแรงของอุบัติเหตุ โดยเฉพาะบริเวณจุดโค้งอันตราย
4. ช่วยเพิ่มความปลอดภัยบนท้องถนน
5. สามารถเพิ่มมูลค่ายางพาราได้มากกว่า 10 เท่า
6. เพิ่มปริมาณการใช้ยางพาราในประเทศได้ประมาณ 21 ตัน ต่อการติดตั้งราวกันชน 1 กิโลเมตร

ถือเป็นนวัตกรรมที่สร้างผลกระทบทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน



Siam Hotline News

ประเด็นข่าวร้อน ข่าวด่วนทั่วไทย



เกษตรยุคใหม่-ภูมิภาค

เมษายน 13, 2026

กยท. จัดพิธีสักการะ “พระยารัษฎาฯ” ร่วม เชิดชูเกียรติ “บิดาแห่งยางพาราไทย”

👤 Posted By: aneaphong / 💬 0 Comment

มีผู้อ่านข่าวนี้แล้ว 92 ครั้ง

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) นำโดย นายโกศล บุญคง รักษาการแทนผู้ว่าการ กยท. พร้อมด้วย นายดิษฐ์เดช วัฒนาพร รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการ และ นายญาณกิตต์ สารดีน รองผู้ว่าการด้านธุรกิจ ตลอดจนหัวหน้าส่วนราชการ ข้าราชการ พนักงานรัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงาน ภาครัฐและเอกชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนใน



ในช่วงเวลาเดียวกันนี้ กยท. สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ได้จัดพิธีสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ และรูปจำลอง พระยารัษฎาฯ โดยมี อนันต์ เพชรบูรณ์ ผู้อำนวยการสำนักผู้ว่าราชการ เป็นประธานในพิธีและนำกล่าวคำสดุดี แต่พระยารัษฎานุประดิษฐ์ฯ ซึ่งมีคุณบริหาร พนักงาน ตลอดจนลูกจ้าง กยท. สำนักงานใหญ่ เข้าร่วมในพิธี พร้อมกล่าวคำสดุดีต่อหน้ารูปจำลองอย่างพร้อมเพรียงกัน เพื่อสืบสานเจตนารมณ์ในการพัฒนายางพาราไทย ให้เติบโตอย่างมั่นคงและยั่งยืนต่อไป

มีผู้อ่านข่าวนี้แล้ว 92 ครั้ง

◀ “บี๊กอ้อ” มอบกาแฟสนับสนุน 15 หน่วยงานตำรวจ เสริมกำลังใจช่วงสงกรานต์'69

เดอะไนน์ เซ็นเตอร์ พระราม 9 เปิดพื้นที่ Art & Craft รวมเวิร์กชอปงานฝีมือ สร้างสรรค์ผลงานสโตร์คุณ ▶

👍 You May Also Like



Breaking News: **บุรีรัมย์ แม่เจ้าเริงทหารพลีชีพเสวร้ายครอบคัว ไรเงาลูกชายมากราบเหมือนทุกปี**



ข่าวประชาสัมพันธ์

เมษายน 10, 2026

กยท. จัดพิธีสักการะ พระยารัษฎานุฯ ร่วมเชิดชูเกียรติ "บิดาแห่งยางพาราไทย"

Posted By: admin / 0 Comment

แบ่งปันข่าวนี้ :

กยท. จัดพิธีสักการะ พระยารัษฎานุฯ ร่วมเชิดชูเกียรติ "บิดาแห่งยางพาราไทย"



วันนี้ (10 เม.ย. 68) ณ อนุสาวรีย์พระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี อ.เมือง จ.ตรัง – การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) นำโดย นายโกศล บุญคง รักษาการแทนผู้ว่าการ กยท. พร้อมด้วย นายดิษฐเดช วัฒนานพร รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการ และ นายญาณกิตต์ ฮาร์ตัน รองผู้ว่าการด้านธุรกิจ ตลอดจนหัวหน้าส่วนราชการ ข้าราชการ พนักงานรัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงาน ภาครัฐและเอกชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนใน จ.ตรัง เข้าร่วมพิธีบวงสรวงและวางพวงมาลา สักการะพระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี (คอซิมบี๊ ณ ระนอง) ผู้เป็น “บิดาแห่งยางพาราไทย” เนื่องใน วันยางพาราแห่งชาติ ประจำปี 2569 เพื่อเป็นการน้อมรำลึกถึงพระคุณและเชิดชูเกียรติแก่ท่าน ซึ่งถือว่าเป็น ผู้บุกเบิกนายางพาราดันแรกเข้ามาปลูกในไทย จนเป็นพืชเศรษฐกิจที่นารายได้เข้าสู่ประเทศ และได้สร้าง คุณูปการไว้ให้แก่วงการยางพาราสืบมาจนถึงปัจจุบัน โดยพิธีในครั้งนี้ นายทรงกลด สว่างวงศ์ ผู้ว่าราชการ จังหัดตรัง เป็นประธานในพิธีกล่าวสดุดีและนำวางพวงมาลา ทั้งนี้ มีคณะผู้บริหารระดับสูง พนักงาน และ ลูกจ้างของ กยท. เข้าร่วมอย่างพร้อมเพรียง บรรยากาศเต็มไปด้วยความเคารพศรัทธา และภาคภูมิใจ ในยางพารา ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่พระยารัษฎาฯ ได้วางรากฐานเป็นมรดกส่งต่อถึงคนรุ่นหลัง ทั้งนี้ ภายในพิธี กยท. ได้มอบทุนการศึกษาให้กับนักเรียนระดับประถมศึกษาที่มีผลการเรียนดี ซึ่งเป็นบุตรของเกษตรกร ชาวสวนยางในพื้นที่จังหวัดตรัง จำนวน 15 ทุน เพื่อสนับสนุนการศึกษาด้วย





ในช่วงเวลาเดียวกันนี้ กยท. สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ได้จัดพิธีสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ และรูปจำลอง พระยารัษฎาฯ โดยมี นายอนันต์ เพชรบูรณ์ ผู้อำนวยการสำนักผู้ว่าการ เป็นประธานในพิธีและนำกล่าวคำสดุดี แต่พระยารัษฎานุประดิษฐ์ฯ ซึ่งมีคณะผู้บริหาร พนักงาน ตลอดจนลูกจ้าง กยท. สำนักงานใหญ่ เข้าร่วมในพิธี พร้อมกล่าวคำสดุดีต่อหน้ารูปจำลองอย่างพร้อมเพรียงกัน เพื่อสืบสานเจตนารมณ์ในการพัฒนายางพาราไทย ให้เติบโตอย่างมั่นคงและยั่งยืนต่อไป

ทีมข่าวประชาสัมพันธ์ กยท.

อ่านแล้ว 82 times!

แบ่งปันข่าวนี้ :

◀ “บี๊ก้อ” มอบกาแฟอาราบัส สนับสนุน 15 หน่วยงานตำรวจ เสริมกำลังใจช่วงสงกรานต์ 2569

ฮือฮา ! ชัช ตลาดไท นิมนต์ พระอาจารย์แดง เกจิชื่อดังเมืองกรุง อธิษฐานจิตน้ำในรถดับเพลิง รถบรรทุกน้ำ เสริมสิริมงคลทีมเจ้าหน้าที่ ก่อนบริการประชาชน ▶

👍 You May Also Like

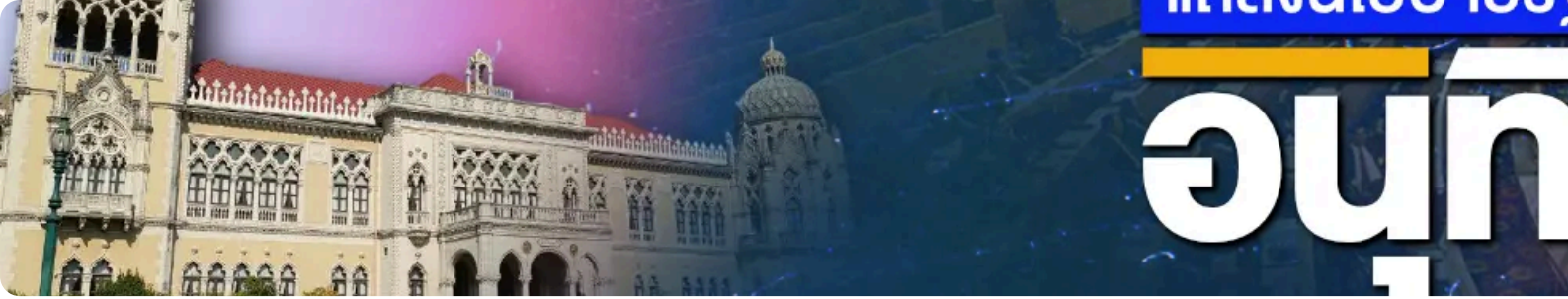
สน.ดอนเมือง ร่วมศุลกากร รวบ 2 หนุมอินเดียน ซุกซ่อนดอกกัญชา 22 กิโล คาสนามบิน

📅 มีนาคม 11, 2025 👤 admin 💬 0



กรมธนารักษ์ ลงนามสัญญาเช่าโครงการพัฒนาปรับปรุงท่าเรือ

มทร.สุวรรณภูมิ เดินหน้าพัฒนา ยานยนต์ไฟฟ้า สนองนโยบายรัฐ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทย



นบต
1

nbt
connext

ไทย English

ภูมิภาค

ถ่ายทอดสด

จังหวัดตรัง จัดกิจกรรม “Rubber Running เดิน-วิ่ง กับการยาง” เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกาย และสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของยางพารา พืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด



จังหวัดตรัง จัดกิจกรรม “Rubber Running เดิน-วิ่ง กับการยาง” เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกายและสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของยางพารา พืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด

นายทรงกลด สว่างวงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง เป็นประธานในพิธีเปิดกิจกรรม “Rubber Running เดิน-วิ่ง กับการยาง” ณ บริเวณลานพระบิดา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตตรัง (มอ.ตรัง) โดยมี รองผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง ผู้บริหารการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ส่วนราชการ ภาคเอกชน และประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมอย่างคึกคัก เพื่อส่งเสริมการออกกำลังกายและสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของยางพารา พืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด โดยกิจกรรมเริ่มต้น ณ ลานพระบิดา ซึ่งเป็นสัญลักษณ์อันศักดิ์สิทธิ์ของชาว มอ.ตรัง โดยผู้ว่าราชการจังหวัดได้ให้

สัญญาณปล่อยตัวนักวิ่งที่มาร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ บรรยากาศเป็นไปอย่างคึกคัก มีทั้งกลุ่มนักวิ่งมืออาชีพ เยาวชน และครอบครัวที่มาร่วมเดิน-วิ่ง

ทั้งนี้ วัตถุประสงค์โครงการ ส่งเสริมสุขภาพ กระตุ้นให้ประชาชนหันมาใส่ใจสุขภาพด้วยการเดินและวิ่ง ซึ่งเป็นการออกกำลังกายที่เข้าถึงง่ายชู Soft Power ยางพารา ภายในงานมีการจัดแสดงนิทรรศการและผลิตภัณฑ์จากยางพารา เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับนวัตกรรมการแปรรูปยางพาราที่ช่วยเพิ่มมูลค่าให้กับเกษตรกรความร่วมมือระหว่างหน่วยงานเป็นการบูรณาการร่วมกันระหว่าง การยางแห่งประเทศไทย และสถาบันการศึกษา (มอ.ตรัง) ในการใช้พื้นที่เพื่อสาธารณประโยชน์ กิจกรรมในครั้งนี้ได้รับเสียงตอบรับเป็นอย่างดี ถือเป็นอีกหนึ่งหน้าประวัติศาสตร์ของการสร้างสรรค์กิจกรรมเชิงกีฬาที่ควบคู่ไปกับการประชาสัมพันธ์ของดีเมืองตรัง ส่งเสริมภาพลักษณ์จังหวัดแห่งการกีฬา (Sport City) และเมืองแห่งเกษตรกรรมคุณภาพสืบไป

ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง กล่าวชื่นชมความสำเร็จของการจัดงานว่า กิจกรรม Rubber Running ในครั้งนี้ไม่เพียงแต่ช่วยให้พี่น้องชาวตรังมีสุขภาพที่แข็งแรงเท่านั้น แต่ยังเป็นสัญลักษณ์ของความร่วมมือในการเชิดชู ‘ยางพารา’ ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของเศรษฐกิจจังหวัดเรา การได้มาจัดกิจกรรมที่ลานพระบิดา มอ.ตรัง ยิ่งเป็นการต่อยอดถึงการร่วมแรงร่วมใจของทุกภาคส่วนที่จะพัฒนาจังหวัดตรังให้ก้าวไปข้างหน้าอย่างยั่งยืน

รูปภาพ



ยอยศพร อรรคไกรสีห์

สวท.ตรัง

12 เม.ย. 69 ผู้เข้าชม 184

แชร์ข่าว

THAI PRESS's post



THAI PRESS

3d · 🌐

สงครามต้นราคายางทะเล 83 บาท ชี้ความต้องการพุ่ง

นายดิษฐเดช วัฒนาพร รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ด้านปฏิบัติการ เปิดเผยถึงทิศทางราคายางพารา กับผลกระทบจากภาวะสงครามว่า สถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างสหรัฐฯ อิสราเอล และอิหร่าน ส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกพุ่งสูงขึ้น บ้างจึงตั้งกล่าวได้ตั้งให้ราคายางสังเคราะห์ซึ่งเป็นผลพลอยได้จากปิโตรเลียมปรับตัวสูงขึ้นตามไปด้วย ส่งผลดีต่อความต้องการยางพาราธรรมชาติ

ล่าสุดเมื่อต้นเดือนเมษายน 2569 ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 และน้ำยางสด ปรับตัวขึ้นมาอยู่ในระดับเดียวกันที่ 83 บาทต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นอย่างก้าวกระโดดจากช่วงก่อนเกิดวิกฤตที่เฉลี่ย 66-67 บาท อย่างไรก็ตาม แม้ราคายางจะอยู่ในเกณฑ์ดี แต่เกษตรกรยังคงต้องแบกรับภาระต้นทุนที่พุ่งสูงขึ้นเป็นเงาตามตัว ทั้งราคาปุ๋ยเคมีภัณฑ์ ค่าขนส่ง รวมถึงค่าครองชีพ

สำหรับแนวโน้มในระยะต่อไป กยท. ประเมินว่าการเปิดกรีดยางฤดูกาลใหม่ที่จะเริ่มขึ้นในเดือนพฤษภาคมนี้ จะมีผลผลิตออกสู่ตลาดรวมทั้งปีประมาณ 4.8 ล้านตัน หรือเฉลี่ยเดือนละ 300,000-400,000 ตัน ซึ่งตามกลไกปกติเมื่อผลผลิตออกมามากราคาอาจมีการย่อตัวลง แต่สถานการณ์ปัจจุบันกลับพบว่าความต้องการใช้ยางพารายังคงมีสูงกว่ากำลังการผลิต

ทั้งนี้ สมาคมที่เกี่ยวข้องและผู้ส่งออกยืนยันตรงกันว่า ทิศทางตลาดโลกยังคงมีความต้องการสูง ซึ่งนับเป็นสัญญาณบวกที่สะท้อนถึงเสถียรภาพด้านราคา จึงเตรียมพร้อมมาตรการรองรับและเฝ้าระวังความผันผวน เพื่อรักษาผลประโยชน์ให้แก่ชาวสวนยาง พร้อมเร่งส่งเสริมการลดต้นทุนเพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรอย่างยั่งยืนต่อไป

[Thai Press | ไทยเพรส] - ข่าวตัวเข้ม

#ThaiPress

#ไทยเพรส

#ข่าวตัวเข้ม





×
เราใช้คุกกี้เพื่อ
ให้เว็บไซต์
ทำงานได้ดีขึ้น
เพิ่มเติม



Male



Play



สงครามหนูนยางฟุ้ง 83 บาท ตีমানต์โลกแข่งซัพพลาย พื้นที่ปลูกหด 4 ล้านไร่

By อรุมา ศรีสมัย

12 เม.ย. 69 | 00:00 น.

KEY POINTS

- ภาวะสงครามส่งผลให้ราคาขายส่งเคราะห้สูงขึ้ตามราคาน้ำมัน ทำให้ความต้องการ ยางธรรมชาติเพิ่มขึ้นและดันราคาฟุงแตะ 83 บาทต่อกิโลกรัม
- ความต้องการใช้ยางในตลาดโลกมีแนวโน้มสูงกว่าปริมาณผลผลิตในประเทศ ซึ่งเป็น ปัจจัยบวกที่ช่วยรักษาเสถียรภาพของราคา
- พื้นที่ปลูกยางพาราของไทยลดลงอย่างต่อเนื่องในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมาถึง 4 ล้านไร่ เหลือเพียงประมาณ 15 ล้านไร่ในปัจจุบัน จากปัญหาโรคคาน้ผวน การขาดแคลน แรงงาน และโรคระบาด

สถานการณ์ราคาขายพาราหนึ่งในพืชเศรษฐกิจสำคัญ ยังได้รับการจับตามองจากทุกฝ่ายอย่างต่อเนื่อง ท่ามกลางปัจจัยรุมเร้าทั้งจากภาวะสงคราม ภาวะเอลนีโญ และต้นทุนการผลิตที่ฟุงสูงขึ้

“ฐานเศรษฐกิจ” สัมภาษณ์พิเศษ “นายดิษฐเดช วัฒนาพร” รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ด้านปฏิบัติการ ถึงทิศทางและมาตรการการช่วยเหลือพี่น้องชาวสวนยางในปี 2569

สงครามดันราคาขายฟุง 83 บาท

นายดิษฐเดช กล่าวว่า ภาวะสงครามส่งผลกระทบต่อราคาขายใน 2 มิติ โดยในเชิงบวก สงครามส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบสูงขึ้ กระทบต่อราคาขายส่งเคราะห้ ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์พลอยได้จาก

เราใช้คุกกี้เพื่อ
ให้เว็บไซต์
ทำงานได้ดีขึ้
เพิ่มเติม

มีราคาสูงตามไปด้วย ส่งผลให้ผู้ผลิตหันมาใช้ยางธรรมชาติมากขึ้น จนราคาขาย บตัวสูงขึ้ต่อเนื่อง โดยปัจจุบันราคาขายแผ่นรมควันขึ้ 3 (7 เม.ย.69) และน้ำยาง ายอยู่ในระดับเดียวกันที่ 83 บาทต่อกิโลกรัม (กก.)แล้ว จากก่อนช่วงเกิดสงคราม อกกับอหฺร่านเฉลี่ยที่ 66-67 บาทต่อ กก.

ม ในเชิงลบ สงครามนำมาซึ่งต้นทุนที่สูงขึ้ ทั้งราคาปุ๋ย เม็ดพลาสติก และโลจิสติกส์ ะสูงขึ้ แต่เกษตรกรบางส่วนอาจยังไม่พึงพอใจเต็มที่เนื่องจากค่าครองชีพและ ต้นทุนการผลิตปรับตัวสูงขึ้ตามไปด้วย

“สำหรับการเปิดกรีดยางในฤดูกาลใหม่ที่จะเริ่มขึ้นในเดือนพฤษภาคมนี้ กยท. คาดการณ์ว่าจะมีผลผลิตรวมทั้งปีอยู่ที่ประมาณ 4.8 ล้านตัน โดยจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดเฉลี่ยเดือนละ 300,000 - 400,000 ตัน แม้ตามปกติเมื่อผลผลิตออกมาราคาย่อตัวลง แต่ ณ วันนี้ ทั้งสมาคมฯ และผู้ส่งออกยืนยันตรงกันว่า ปริมาณความต้องการใช้ยางยังมีมากกว่ากำลังการผลิต ซึ่งเป็นสัญญาณที่ดีต่อเสถียรภาพราคา”

||
 ณ วินาที ถึงสมาคมฯ
 และผู้ส่งออกยืนยันตรงกันว่า
 ปริมาณความต้องการใช้ยาง
 ยังมีมากกว่ากำลังการผลิต
 ซึ่งเป็นสัญญาณที่ดี
 ต่อเสถียรภาพราคา
 ||

ดิชชุตช วัฒนาวพร



เราใช้คุกกี้เพื่อ
 ให้เว็บไซต์
 ทำงานได้ดีขึ้น
 เพิ่มเติม

ชีวภาพ” สู้ปุ๋ยแพง

กยท.ได้นำเสนอเรื่องเพื่อแก้ปัญหาปุ๋ยราคาแพง ต่อนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรี
 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายวัชรพล ขาวขำ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตร
 และสหกรณ์ และนางสาวปิยะรัฐชย์ ดิยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 ในวันที่มอบนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (8 เม.ย.69) เพื่อแก้ปัญหาต้นทุนปุ๋ยเคมีที่นำ

เข้าจากต่างประเทศมีราคาสูง โดยกยท.ได้นำเสนอโครงการใช้น้ำหมักจากปลาหมอคางดำและน้ำหมักน้ำนม เพื่อนำมาใช้ร่วมกับปุ๋ยเคมี

“เราไม่ได้ยกเลิกปุ๋ยเคมี แต่การใช้น้ำหมักจะช่วยปรับปรุงดินและเพิ่มประสิทธิภาพการดูดซึมธาตุอาหาร ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนเรื่องต้นทุนให้เกษตรกรได้จริง”

อัด 2,800 ล้าน รักษาเสถียรภาพปี 69

ในด้านการดูแลเสถียรภาพราคายางพารา กยท. เตรียมดำเนินงานผ่าน 2 โครงการหลัก คือ โครงการชะลอการขยายยาง เพื่อให้สถาบันเกษตรกรเก็บยางไว้ขายในช่วงราคาที่เหมาะสม และโครงการรักษาเสถียรภาพราคายาง เพื่อเข้าพุงยงราคาในตลาดหากมีการปรับตัวลดลงอย่างผิดปกติ

ข่าวที่เกี่ยวข้อง



ไฟเขียว "โค่นยาง" ก่อนอนุญาต

15 พ.ค. 2564 | 11:55 น.



กยท. หั่นโค่นยาง เหลือ 2 แสนไร่ สะเกือนหนักตลาดไม้อย่าง 6 หมื่นล้าน

12 ก.ค. 2564 | 19:53 น.



ด่วน! เงินช่วยเหลือชาวสวนยาง ยื่นขอกู้ปลูกแทน กยท. ปรับอัตราใหม่ ได้ไร่ละ 2...

01 ต.ค. 2568 | 17:46 น.



ด่วน! กระทรวงเกษตรฯ สั่งเลื่อนโซ่ววิสัยทัศน์ 3 แคนดิเดต ผู้ว่าฯ กยท.ไม่มีกำหนด

02 มี.ค. 2569 | 16:08 น.

เราใช้คุกกี้เพื่อให้เว็บไซต์ทำงานได้ดีขึ้นเพิ่มเติม



ปลัดเกษตรฯ รับขอเสนอเครือขาย กยก.
ชะลอสรรหาผู้ว่า-ปลัดเพดานอายุบอร์ด...

04 มี.ค. 2569 | 12:05 น.

ส่วนสวัสดิการเกษตรกรกรณีเสียชีวิตหรืออุบัติเหตุ นายดิษฐเดช ยืนยันว่ายังคงใช้แนวทางเดิมคือ กยก. เป็นผู้จ่ายเงินชดเชยเองในอัตรา 30,000 บาทต่อราย เนื่องจากมีความรวดเร็วและประหยัดงบประมาณมากกว่าการทำประกันผ่านบริษัทเอกชน โดยปีที่ผ่านมา กยก. จ่ายเงินเยียวยาส่วนนี้ไปประมาณ 200 กว่าล้านบาท ซึ่งยังอยู่ในกรอบงบประมาณที่สนับสนุนได้



โรค-ราคาจุด พื้นที่ปลูกวบ 4 ลานไร่

เราใช้คูกก็เพื่อ ให้เว็บไซด์ ทำงานได้ดีขึ้น เพิ่มเติม

น้มการทำสวนยางพาราของไทยยังคงหดตัวต่อเนื่อง จากปี 2564 ที่มีพื้นที่สวนยาง บ่ กยก. ราว 19 ลานไร่ ปัจจุบันเหลือเพียงประมาณ 15 ลานไร่ โดยในจำนวนนี้เป็น สารสิทธิ์ราว 13 ลานไร่ สะท้อนการปรับตัวของเกษตรกรที่หันไปปลูกพืชเศรษฐกิจ ผลิตตอบแทนดีกว่า

หลักมาจากทั้งปัญหาราคายางผันผวน การขาดแคลนแรงงาน รวมถึงการระบาดของ โรคในสวนยาง ส่งผลให้เกษตรกรจำนวนไม่น้อยตัดสินใจโค่นยางและเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต ซึ่ง สอดรับกับนโยบายภาครัฐที่ต้องการปรับลดพื้นที่ปลูกยาง เพื่อสร้างสมดุลตลาด และยกระดับ ความมั่นคงในอาชีพสวนยางอย่างยั่งยืน

สำหรับปีงบประมาณ 2569 กยท. ได้จัดสรรงบประมาณ 5,817 ล้านบาท เดินหน้าโครงการส่งเสริมและสนับสนุนการปลูกแทน ครอบคลุมเป้าหมายปลูกใหม่ 2 แสนไร่ พร้อมดูแลเกษตรกรกว่า 1.66 แสนราย ในพื้นที่รวมกว่า 1.7 ล้านไร่ โดยมีการปรับอัตราเงินสงเคราะห์ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ได้แก่ ปลูกยางทดแทนยางเดิม เพิ่มการสนับสนุนจาก 16,000 บาท เป็น 20,000 บาทต่อไร่ (ดูแลต่อเนื่อง 6 ปีครึ่ง) เพื่อรักษาสมดุลพื้นที่ยาง หรือ ปลูกแทนด้วยไม้เศรษฐกิจ ปรับลดเหลือ 12,000 บาทต่อไร่ (ดูแล 1 ปี ก่อนส่งต่อกรมส่งเสริมการเกษตร) และสวนยางยั่งยืน (อริยเกษตร) สนับสนุน 20,000 บาทต่อไร่ (ดูแล 6 ปีครึ่ง)

อย่างไรก็ตาม หากมีเกษตรกรสมัครเข้าร่วมโครงการเกินเป้าหมาย จะมีการจัดลำดับความสำคัญ โดยผู้ที่สามารถโค่นและปลูกได้ทันภายในปีงบประมาณจะได้รับสิทธิก่อน ส่วนผู้ที่พลาดเป้าสามารถลงทุนปลูกด้วยตนเองล่วงหน้า และเข้าคิวรับการสนับสนุนในปีถัดไปได้

“ฝากความห่วงใยถึงเกษตรกรให้ระมัดระวังเรื่องไฟไหม้สวนยางในช่วงฤดูร้อน และขอให้ปรับตัวรับมือค่าใช้จ่ายในครัวเรือนที่สูงขึ้นด้วยการทำอาชีพเสริมหรือนำแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ เพื่อให้สามารถอยู่รอดได้ในสภาวะเศรษฐกิจปัจจุบัน รวมถึงสภาวะเอลนีโญที่จะทำให้เกิดภัยแล้งและผลผลิตลดลง และโรคใบร่วงที่มีระบาดหนักในช่วงฤดูฝนที่มีความชื้นสูง ซึ่งอาจส่งผลให้ผลผลิตลดลงได้ประมาณ 10 ถึง 15%” รองผู้ว่าการ กยท. กล่าวตอนท้าย

หน้า 13 หนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจ ฉบับที่ 4,191 วันที่ 12 - 15 เมษายน พ.ศ. 2569.

แท็กที่เกี่ยวข้อง

ยางพารา

กยท.

ตีমানต์

โค่นยาง

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ-อิหร่าน

ปลูกยางพารา

เราใช้คุกกี้เพื่อให้เว็บไซต์ทำงานได้ดีขึ้นเพิ่มเติม

อรอุมา ศรีสมัย

อรอุมา ศรีสมัย ผู้สื่อข่าวมากประสบการณ์กว่า 29 ปี เชี่ยวชาญการรายงานและตรวจสอบนโยบายด้านการเกษตร โดยติดตาม วิเคราะห์ และเปิดประเด็นเชิงลึกเกี่ยวกับนโยบายภาครัฐที่ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรและโครงสร้างภาคการเกษตรของประเทศ ผลงานโดดเด่นได้รับ

เชียงใหม่อัปเดต Chiang Rai Update's post



เชียงใหม่อัปเดต Chiang Rai Update

4d ·

แบ่งงานกระทรวงเกษตรฯ
กรมไหนใครคุม

นายสุริยะ จีรุงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงนามในคำสั่ง มอบหมายอำนาจหน้าที่ให้รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งและปฏิบัติราชการแทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เรามาดูกันครับ
กรมไหน ใครคุมบ้าง

นาย สุริยะ จีรุงรุ่งเรืองกิจ

รมว.เกษตรฯ

1 สำนักงานปลัดกระทรวง

2 กรมชลประทาน

3 กรมปศุสัตว์

4 กรมพัฒนาที่ดิน

5 กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

6 กรมวิชาการเกษตร

7 กรมการข้าว

8 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

9 การยางแห่งประเทศไทย (กยท.)

10 สำนักงานพิพิธภัณฑสถานการเกษตรฯ

นางสาวปิยะรัฐชย์ ดิยะไพรัช

รมช.เกษตรฯ

1 กรมส่งเสริมการเกษตร

2 กรมส่งเสริมสหกรณ์

3 กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

4 สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.)

5 องค์การสะพานปลา

6 สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) (สวพส.)

นายวัชรพล ขาวขำ

รมช.เกษตรฯ

1 กรมประมง

2 กรมหม่อนไหม

3 สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.)

4 องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.)

5 องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.)

6 สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.)

แบ่งงานกระทรวงเกษตรฯ

เรื่องเล่า
ชาวเกษตร

กรมไหนใครคุม



การยางแห่งประเทศไทย (กยท.)



กยท. ให้ความสำคัญกับการ
สนับสนุนงานวิจัย
และนวัตกรรมยางพารา
เพื่อยกระดับ
คุณภาพชีวิต
และเพิ่มรายได้ให้
เกษตรกรอย่าง
ยั่งยืน ตั้งแต่ต้นน้ำ
ถึงปลายน้ำ ตอบโจทย์
การผลิตยุคใหม่
และลดปัญหา
ขาดแคลนแรงงาน

ดิชฎเดช วัฒนารพ
รองผู้อำนวยการด้านปฏิบัติการ
การยางแห่งประเทศไทย (กยท.)

งานสื่อสารและขับเคลื่อนความรู้
ฝ่ายเผยแพร่ความรู้เทคโนโลยีวัสดุ

ตั้งแต่ต้นน้ำ ถึงปลายน้ำ ตอบโจทย์การผลิตยุคใหม่และลดปัญหาขาดแคลนแรงงาน"

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ดำเนินนโยบายส่งเสริมโครงการนวัตกรรมยางพาราเพื่อเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยมุ่งยกระดับคุณภาพชีวิตและเพิ่มมูลค่าผลผลิตผ่านการสนับสนุนทุนวิจัยที่นำไปสู่แนวทางปฏิบัติได้จริง

นายดิษฐเดช วัฒนพร รองผู้อำนวยการด้านปฏิบัติการ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า “กยท. มีนโยบายสนับสนุนนวัตกรรมยางพาราเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรชาวสวนยาง ด้วยแนวทางการสนับสนุนที่หลากหลาย โดยมีเป้าหมายสำคัญคือ การเพิ่มมูลค่าผลผลิต ลดต้นทุนการผลิต และแก้ปัญหาขาดแคลนแรงงานในภาคการผลิตโดยการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เมื่อผลงานวิจัยพัฒนาแล้วเสร็จ กยท. จะผลักดันให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม ทั้งการส่งเสริมการขายผลสู่สถาบันหรือหน่วยงานอื่น ๆ รวมถึงการให้เงินอุดหนุนและเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำเพื่อสนับสนุนการลงทุนของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร”

“เราเชื่อว่าการขับเคลื่อนภาคการผลิตยางพาราด้วยนวัตกรรมจะช่วยให้เกษตรกรได้รับประโยชน์อย่างแท้จริง ทั้งในด้านการเพิ่มมูลค่าสินค้า การลดต้นทุน และการลดปัญหาแรงงาน พร้อมคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมอย่างรอบคอบ เป้าหมายสำคัญของ กยท. คือการเสริมความเข้มแข็งให้กับสถาบันเกษตรกรเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรอย่างยั่งยืน”

ในด้านความร่วมมือกับเอ็มเทค สวทช. เพื่อพัฒนา เครื่องผลิตแผ่นยางจับตัวแบบต่อเนื่องด้วยระบบกึ่งอัตโนมัติ นางสาวนภาพรรณ เลขะวิวัฒน์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยาง กล่าวว่า “เอ็มเทค ได้ดำเนินงานตามเงื่อนไขครบถ้วน พร้อมรายงานผลตรงตามกรอบเวลา และประสบความสำเร็จในการออกแบบและพัฒนาต้นแบบอุปกรณ์กวนผสมที่ควบคุมคุณภาพยางได้ตามมาตรฐาน โครงการนี้ผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารการวิจัย และได้รับอนุมัติให้ดำเนินงานต่อเนื่องในปีที่ 2 เพื่อทดสอบการผลิตจริงกับกลุ่มสหกรณ์ที่มีศักยภาพ โดยภาพรวมถือว่าพึงพอใจและเชื่อมั่นว่าเอ็มเทคจะเป็นพันธมิตรสำคัญในการพัฒนาในอนาคตต่อไป”

นางสาวนภาพรรณ กล่าวเสริมเรื่องการขยายผลงานวิจัยและนวัตกรรมว่า “ปัจจุบันการประกาศรับข้อเสนอโครงการสำหรับผู้เสนอขอทุน ผลงานวิจัยหรือต้นแบบที่ได้ต้องมีระดับความสำเร็จ TRL ไม่น้อยกว่าระดับ 6 พร้อมผลการทดสอบต้นแบบและข้อมูลด้าน

“ที่ผ่านมา กยท. และเอ็มเทค ได้เคยร่วมกำหนดโจทย์วิจัยอย่างใกล้ชิด โดย กยท. ให้ความสำคัญกับโจทย์ที่ตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ ขณะที่เอ็มเทคเสนอศักยภาพด้านเทคโนโลยีที่สามารถสนับสนุนได้ ทำให้เกิดการบูรณาการความเชี่ยวชาญจากทั้งสองฝ่ายซึ่งเป็นประโยชน์อย่างมาก อย่างไรก็ตาม การทำงานร่วมกันยังมีข้อจำกัดและความท้าทายด้านกฎระเบียบของแต่ละองค์กร โดยเฉพาะในประเด็นทรัพย์สินทางปัญญาและการใช้งบประมาณ ทั้งนี้ กยท. ยังอยู่ระหว่างการหาแนวทางแก้ไข”

“ที่ผ่านมา ผลงานจากเอ็มเทคส่วนใหญ่ตอบโจทย์เกษตรกรได้ดี แม้บางผลงานยังต้องพัฒนาต่อเพื่อให้ได้รับการยอมรับมากขึ้น การทดสอบการผลิตจริงกับกลุ่มสหกรณ์จะช่วยเสริมความมั่นใจ ซึ่งหากผลงานสำเร็จจนจดสิทธิบัตรได้ ก็จะสร้างมูลค่ามหาศาลและช่วยลดการใช้แรงงานได้อย่างมาก”

นายดิษฐเดช ยังได้เพิ่มเติมเรื่อง “การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในทุกขั้นตอน ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำไปจนถึงปลายน้ำ เป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่ง เพราะมีผู้มีส่วนได้เสียหลายภาคส่วน ตั้งแต่เกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการ รวมถึงนโยบายภาครัฐที่มีการเปลี่ยนแปลง ดังนั้นงานวิจัยหรือนวัตกรรมเข้ามาเกี่ยวข้องตั้งแต่การศึกษาความคุ้มค่าของสูตรปุ๋ย พันธุ์ยาง และการจัดการสวนยาง การใช้ระบบเจาะแทนมีดกรีดยางแบบดั้งเดิม การใช้สารจับตัวยาง ก้อนถ้วยเพื่อลดกลิ่นไปจนถึงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลายน้ำทั้งหมด ล้วนต้องอาศัยเทคโนโลยีเพื่อแก้ปัญหาแรงงาน สิ่งแวดล้อม และการรักษามาตรฐานทั้งในประเทศและระดับสากล”

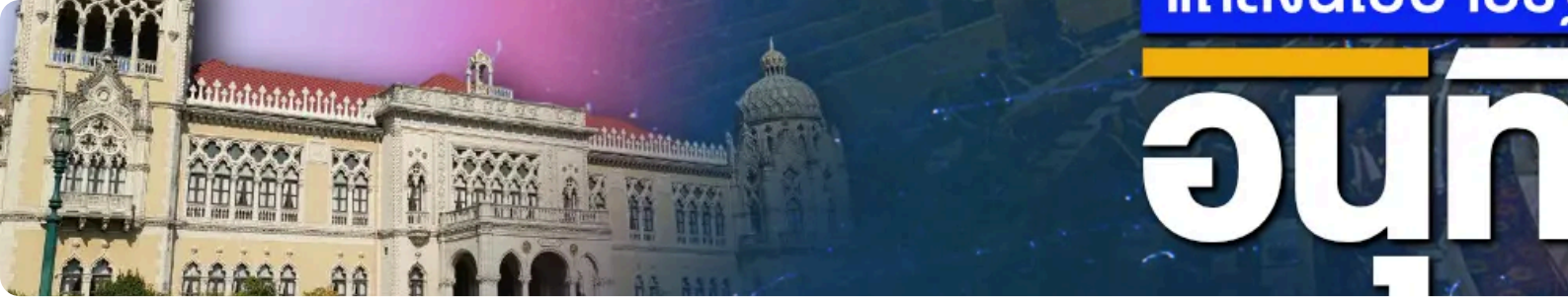
“หัวใจของการให้ทุนวิจัย คือผลงานต้องช่วยเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร ต้องนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง คุ้มค่า และตอบสนองความต้องการของเกษตรกรทุกภาคส่วน ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ จนถึงปลายน้ำอย่างแท้จริง” นายดิษฐเดช กล่าวทิ้งท้าย



▶ PLC, ยางธรรมชาติ, ยางพารา, เครื่องผลิตแผ่นยาง



เกี่ยวกับ MTEC



การยาง โกลก เร่งลงพื้นที่ เตรียมช่วยเหลือเกษตรกร หลังสวนยางเสียหายจากเหตุไฟไหม้



การยาง โกลก

เร่งลงพื้นที่ เตรียมช่วยเหลือเกษตรกร หลังสวนยางเสียหายจากเหตุไฟไหม้

นายมาสุเพียร บินหะยีสะมะแอ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย สาขาสุโขทัย โกลก พร้อมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่บ้านโตะเวาะ ม.3 ต.บุไยชะ อ.สุโขทัย โกลก จ.นราธิวาส เข้าตรวจสอบสภาพความเสียหายสวนยางพาราของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากเหตุอัคคีภัยที่ในห้วงที่ผ่านมา โดยจากการติดตามความเสียหายพบว่า มีเกษตรกรสวนยางได้รับผลกระทบจำนวน 2 ราย คือ แปลงนายไกร คงไกรกล้า และแปลงแจ่ม จุลเทพ มีพื้นที่เสียหายรวม 10 ไร่

ทั้งนี้จากการตรวจสอบพบว่าเกษตรกรได้ขึ้นทะเบียนกับกยท. ทำให้จึงเข้าหลักเกณฑ์กรณีสวนยางประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติ อาทิ เหตุอัคคีภัย

อุทกภัย วาตภัย ธรณีภัย ภัยแล้ง รวมถึงภัยจากโรคศัตรูพืชทุกชนิด จึงทำให้ต้นยางได้รับความเสียหาย ตาย หักโค่น หรือ ไม่สามารถเจริญเติบโต และไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตต่อไปได้ในคราวเดียวกัน (ไม่น้อยกว่า 20 ต้น ในแปลงเดียวกัน) ทำให้เจ้าของแปลงจะได้รับการช่วยเหลือจาก กยท. เป็นเงินรายละ 3,000 บาท ซึ่งในส่วนนี้ทาง กยท.สุโขทัย-ลก จะเร่งพิจารณาให้การช่วยเหลือเยียวยาตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์และระเบียบฯ ต่อไป

พร้อมกันนี้ยังได้ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรชาวสวนยางในการดูแลรักษา สวนยางที่ได้รับผลกระทบ และการดูแลสวนยางช่วงฤดูแล้ง ผ่าน 3 วิธี คือ 1.การคลุมโคนต้นยาง โดยอาจจะใช้ฟางข้าว หรือ ซากพืชคลุมดินบริเวณ โคนต้นยางเป็นวงกลม ห่างจากโคนราว 5 – 10 เซนติเมตร เพื่อรักษา ความชุ่มชื้นในดิน 2.การป้องกันรอยไหม้จากแสงแดด ก่อนเข้าฤดูแล้ง ใช้ ปูนขาว หรือสีน้ำมัน (สีขาว) ทาโคนต้นยาง ส่วนที่เป็นสีน้ำตาลและ น้ำตาลปนเขียว เพื่อป้องกันแสงแดดที่รุนแรง หากกรณีต้นยางเป็นรอย แผล เปลือกกล่อนเห็นเนื้อไม้ อาจมีเชื้อราหรือแมลงเข้าทำลาย ควรแกะ เศษไม้ที่แห้งออก ทำความสะอาดรอยแผล แล้วใช้สีน้ำมันทาเคลือบรอย แผล 3.ทำแนวกันไฟ ไถหรือขุดตากวัชพืช/เศษซากพืช ออกเป็นแนวกว้าง ไม่ต่ำกว่า 3 เมตร รอบบริเวณสวนยาง

รูปภาพ



วีรภัทร เพชรสุทธิ

สวท.สุโขทัย-ลก จ.นราธิวาส

11 เม.ย. 69 ผู้เข้าชม 39

แชร์ข่าว

257,449

0

31,127,760



- หน้าแรก
- ไฮไลท์ข่าว
- ข่าวด่วน
- ข่าวทั่วไทย
- ข่าวท้องถิ่นไทย
- คลิปข่าว
- กิน-เที่ยว-ทั่วไทย
- ประชาสัมพันธ์
- หอย-ดวง
- โลกโซเชียล POLICE
- โลกโซเชียลผู้บริหาร
- โลกโซเชียล นักรุกกิจ
- สมาคมนักข่าวและสื่อมวลชน จ.ชัยภูมิ ทำบุญวันนักขัตฤกษ์ เปิดสำนักงานใหม่ ราล์กผู้ลงลับ-รวมพลังสื่อสร้างสังคม

ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “ร. 9 สุโคก หนอง นา ร.10” ทาง “ทางรอด” ฝ่าวิกฤตสงคราม

15/04/2026 @ch-newsthailand.com



ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “ร. 9 สุโคก หนอง นา ร.10” เป็นทาง “ทางรอด” ท่ามกลางความยากลำบากสงครามนำทรัพยากรบนดิน-ธรรมชาติ “ดิน น้ำ ลม ไฟ” เป็นพลังงาน

นายทศพล ขวัญรอด ประธานภาคีเครือข่ายชาวสวนยางพาราและสวนปาล์มน้ำมันแห่งประเทศไทย (คยปท.) เปิดเผยว่า คริวเรือนได้ต้อนรับปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และโครงการโคก หนอง นา ดำเนินการที่ อ.จฬากภรณ์ จ.นครศรีธรรมราช ซึ่งได้บรรลุเป็นไปตามเป้าหมายด้วยดี และเป็นทางรอดที่พึ่งพาตนเองได้



ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ร.9 เกษตรกรจำนวนหนึ่งได้น้อมรับนำมาปฏิบัติ และเมื่อมาถึงคราวสมัย ร.10 ได้ต่อยอดเป็นโครงการโคก หนอง นา ก็มีการน้อมนำรับดำเนินการเป็นจำนวนมากเพิ่มขึ้นมาก โดยเฉพาะในระยะเกิดโรคระบาดโควิด 19 เมื่อปี 2563 ในไทย ประชาชนจำนวนมากได้คืนกลับคืนภูมิลำเนา แล้วหันมาทำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

และโคก หนอง นา ซึ่งปัจจุบันภาคเกษตรกรยังได้ดำเนินการต่อเนื่องมา และขณะนี้ประมาณ ว่าถึง 30 % จากภาพรวมเกษตรกรไทยประมาณ 60- 70 % จากพื้นที่กว่า 147 ล้านพื้นที่เกือบครึ่งประเทศของไทย โดยเฉพาะทางภาคอีสาน เป็นต้นต้นต้น ๆ ทั่วประเทศ



“ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โคก หนอง นา ทำทุกอย่างที่กินได้ ที่เหลือก็ออกขายได้ ประหยัดรายจ่ายเพิ่มรายได้ สร้างงาน สร้างรายได้”

นายทศพล กล่าวว่า คริวเรื่อนตนทำโครงการปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โคก หนอง นา จำนวน 6 ไร่ มีครบเป็นอาหารรายวัน เป็นรายได้รายวัน รายสัปดาห์ รายเดือน และรายปี มีสวนปาล์มน้ำมัน 1 ไร่ มีทำนาข้าว 1 ไร่ ผักสวนครัวรั้วกินได้ ที่เหลือออกขาย จะมีแม่ค้าพ่อค้ามารับซื้อถึงที่



ท่ามกลางสถานการณ์สงครามในประเทศตะวันออกกลางซึ่งได้สร้างความเสียหายอย่างมหาศาลมากโดยเฉพาะทางด้านพลังงานน้ำมัน ก๊าซ จนส่งผลกระทบต่อไปทั่วโลก และสงครามจะไม่มีวันสิ้นสุดในระยะนี้และหากเมื่อสิ้นสุดบรรดาอุตสาหกรรม โรงงานกลั่นน้ำมัน โรงก๊าซ ฯลฯ กว่าที่จะสร้างซ่อมแล้วเสร็จจะต้องใช้เวลาหลายปี ซึ่งจะสร้างความเสียหายมากและยึดเชื้อที่จะส่งผลกระทบต่อในระยะยาวทุกด้าน

“จะเห็นชัดเจนใกล้ตัวเราที่สุดคือส่งผลกระทบต่อระบบกลุ่มโลจิสติกส์ โรงงานอุตสาหกรรม กลุ่มไฟฟ้า ฯลฯ และในที่สุดราคาจะมีการปรับราคาที่สูงมากทุกตัวสินค้าราคาจะแพง เพราะอุตสาหกรรมการผลิตแปรรูปต่างๆ จะต้องปิดตัวลง จะเกิดการว่างงาน และสินค้าจะขาด อาหารการกินจะเกิดขาดแคลน



“แต่ภาคเกษตรกรรมก็ว่าครึ่งประเทศที่สามารถจะผลิตอาหารการกิน ฯลฯ และจะเกิดการทํางาน เกิดการสร้างรายได้ และปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โคก หนอง นา จะมีกินมีใช้ที่พอเพียง ที่ผ่านมากลุ่มเศรษฐกิจพอเพียง โคก หนอง นา จะไม่ประสบกับอดยาก พอจะมีกินมีใช้ เผชิญกับเหตุการณ์จริง ภัยแล้ง น้ำท่วม ภาคใต้ใหญ่ทุกปี สำหรับในครัวเรือนคนที่ทำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จะสามารถอดพ้นได้ และยังมีรายได้ แถมยังมีอาหารได้แจกจ่ายผู้ประสบเคราะห์ภัยน้ำท่วมด้วย”

นายทศพล กล่าวว่า ต่างประเทศได้ให้เชิดชูปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะประเทศเกาหลีเหนือ ประเทศรัสเซีย โดยทั้ง 2 ประเทศทั้งรัสเซีย และโดยพหุเกาหลีเหนือที่ถูกคว่ำบาตรจนเกิดภาวะยากจนหนัก โดยเฉพาะครัวเรือนที่ยากจนสุด ได้น้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงนำไปปฏิบัติใช้ สามารถอดพ้นได้ จนเกิดกระแสดำเนินกรไปทั่วประเทศจนถึงขณะนี้ จนประเทศเกาหลีเหนือกลับเป็นประเทศที่มีศักยภาพทุกด้านในขณะนี้ แม้ว่าจะถูกคว่ำบาตรก็ตาม



นายทศพล ยังกล่าวอีกว่า และท่ามกลางสถานการณ์วิกฤติทางด้านพลังงานโลกที่ยังไม่มีความแน่นอนสูงมาก ประชาชนไทยจะต้องตื่นตัวรับมือได้แล้วและเตรียมความพร้อม และที่สำคัญสูงสุดเป็นทางรอด คือจะต้องน้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาดำเนินการ

“ต้องนำทรัพยากรบนดินมาเป็นพลังงาน ซึ่ง ร.9 ได้มีพระราชดำริพลังงานวงเรื่องไบโอดีเซล เช่น B5 B7 เมื่อกว่า 30 ปีที่ผ่านมาจากปาล์มน้ำมัน และสมัยนั้นตนได้รถยนต์คันแรกก็ได้เติมน้ำมัน B7 ไซ้ และถัดมาก็พัฒนาต่อจัดทำเป็น B20 B100 ซึ่งมีศักยภาพที่สามารถนำมาใช้กับโลจิสติกส์ได้”



นายทศพล กล่าวอีกว่า นอก ไทยยังมีทรัพยากรน้ำมันบนดินนอกจากปาล์มน้ำมัน คือ อ้อย มันสำปะหลัง มะพร้าว และในข้าว ยังสามารถแปรรูปเป็นเอทานอล เป็นก๊าซโซฮอลล์ และเบนซิน

“ที่ผ่านมา ทั้งปาล์มน้ำมันที่มีกว่า 6 ล้านไร่ อ้อย กว่า 11 ล้านไร่ มันสำปะหลัง กว่า 27 ล้านตัน ข้าว 31 – 32 ล้านตัน และมะพร้าว ฯลฯ แต่ปัจจุบันไม่ทราบตัวเลขแน่ชัด และต้องระงับการส่งออกสำหรับที่ต้องการปริมาณมาก ทั้งนี้สามารถดำเนินการได้หากหลีกเลี่ยงจากการบริโภคภายในประเทศ ก็สามารถนำมาแปรรูปได้ก็ จะไม่ต้องนำเข้าจากต่างประเทศ มาก และที่สำคัญจะเป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรมีรายได้ และได้ขยาย อาชีพได้มากขึ้นเพราะยังสามารถขยายพื้นที่ได้ แก่เรื่องพลังงานได้ในระดับหนึ่ง” นายทศพล กล่าว



นอกจากนี้ นายทศพล ยังกล่าวเพิ่มเติมอีกว่า ยังมีพลังงานธรรมชาติ ความร้อน ลม และน้ำ สามารถจะสร้าง พลังงานไฟฟ้าได้ทดแทนการใช้ถ่านหิน และก๊าซ โดยเฉพาะพลังงานน้ำหลายแห่งก็ยังไม่ได้ใช้อย่างมี ประสิทธิภาพ

“เรามีทั้งน้ำมันบนดิน มีทั้งพลังงานธรรมชาติ ความร้อน ลม น้ำ ที่สามารถนำมาใช้ได้ท่ามกลางสถานการณ์ สงครามที่ไม่มีความแน่นอนสูง จะต้องน้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โคก หนอง นา ของ ร.9 ร.10 จะ เป็นทางรอดกับวิกฤติ”

นายทศพล กล่าวอีกว่า ในกลุ่มและเครือข่าย คยปท.ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โคก หนอง นา ได้ทำมา ก่อนแล้วจำนวนหนึ่ง และต่างรอพ่นทุกริกฤติที่เกิดขึ้น เช่นทุกปีที่ผ่านมาจะถูกอุทกภัยน้ำท่วมใหญ่มา หลายครั้ง สามารถรอดพ้นได้และยังได้เื้ออานวยต่อเพื่อนบ้านใกล้เคียงได้ด้วย และยังเหลือขายได้



นายทศพล กล่าวว่า ในกลุ่มและเครือข่าย คยปท.จะมีแทบทุกสาขาอาชีพซึ่งจะประกอบด้วยกลุ่มปราชญ์ ชาวบ้าน กลุ่มภูมิปัญญาชาวบ้าน และกลุ่มนักริขการแขนงต่าง ๆ จะมีการปรึกษาหารือและประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้พร้อมถอดบทเรียนร่วมกันแล้วนำมาปฏิบัติ ซึ่งจะประสบผลดีตามบริบทและจะเป็นการพึ่งพา ตนเองได้ ท่ามกลางความยากลำบากของความไม่แน่นอนทั้งจากภายในและภายนอก

“จึงขอส่งสัญญาณไปว่า สถานการณ์สงครามหนี้ยังไม่มีความแน่นอนสูง และจะมีความเสี่ยงสูงกับประเทศ แต่มีทางอาชีพ ต้องหันหน้าเข้าหลักอาชีพโครงการปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และโครงการโคกหนอง นา”

☐ ชาวทั่วโลก, ไฮไลทข่าว

☐ นานจัดยิ่งใหญ่! “แก้มเลี้ยงอารักษ์พระนครนาน” สืบสานพิธีโบราณ เสริมสิริมงคลบ้านเมืองรับสงกรานต์ 2569	ทั้งทวนวันสุดท้าย! สงกรานต์ข้าวสารสุดคึกคัก ต่างชาติทะเล็กسادน้ำสนั่นโลก ☐
---	--

Related posts



☐ 15/04/2026
 ☐ @ch-newsthailand.com
นายกฯ อนุทิน ย้ำยังไม่มีแผนเปิดด่าน ไร้พุดคย
ทางการทูต หากหรือฟื้นต้องเริ่มต้นสานสัมพันธ์ใหม่
 “นายกฯ อนุทิน” ย...
 ชาวทั่วโลก ไฮไลทข่าว



☐ 15/04/2026
 ☐ @ch-newsthailand.com
เผยตัวเลข ONE ฟ้อง “รถถัง” เรียกค่าเสียหาย 640 ล้านบาท ดำเนินคดีใน 3 ประเทศ
 ภายหลังจาก วัน ...
 ชาวทั่วโลก ไฮไลทข่าว



☐ 15/04/2026
 ☐ @ch-newsthailand.com
ทั้งทวนวันสุดท้าย! สงกรานต์ข้าวสารสุดคึกคัก
ต่างชาติทะเล็กسادน้ำสนั่นโลก
 เมื่อเวลา 12.00 ...
 กิน-เที่ยว-ทั่วโลก ไฮไลทข่าว



หจก. เมริชชัยภูมิ

ชาวต้นแดนใต้'s post



ชาวต้นแดนใต้

9h · 🌐

ใครคิดว่าเก่งกว่านี้

ผลงาน ชนะเลิศการแข่งขันกรีดยาง งานยางพาราและเกษตรแฟร์ 8-12เมย.มอ.ตรัง



122

5 shares

Like

Comment

ราคายางดอทคอม's post



มองราคาหลังปิดตลาดยาง



🇯🇵 TOCOM 388.6 -1.5 เยน

🇨🇳 SHFE 16800 +10 หยวน

"แนวรับ-แนวต้านระยะสั้น"

#ยางก้อน... See more

18

2 comments

Like

Comment


Most relevant



Author

ราคายางดอทคอม

ด่วน !! 🇷🇺 โปรแกรมสมาชิกราคายางสำหรับดูในเพจเพียง 35 บาท/เดือน ช่วยเปิดการมองเห็น โพสต์ข้อมูลเต็มระบบ https://www.facebook.com/RakayangDotCom/subscribenow?surface=pinned_comments



Subscribe to ราคายางดอทคอม

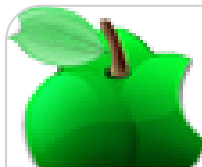
2h 1



Author

ราคายางดอทคอม

มองราคาหลังปิดตลาดยาง TOCOM - SHFE แนวรับ-แนวต้านระยะสั้นประจำวัน พุธ ที่ 15 เมษายน 2569 <https://rakayang.net/vip/view.php?idr=31639>



RAKAYANG.NET
rakayang.net

วันพุธ ที่ 15 เมษายน พ.ศ. 2569



([https://www.naewna.com/ads_redirect.php?](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1)

[pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1))

หน้าแรก (<https://www.naewna.com/index.php>) / โลกธุรกิจ (<https://www.naewna.com/business>)



DITP สํารวจห้างในโมร็อกโก ดันสิน ขายเข้าไปขายเพิ่ม

วันอังคาร

Google Ads

ใช้ AI ของ Google เพื่อเพิ่ม ROI

Tag : กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (<https://www.naewna.com/tags/กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ>)

กระทรวงพาณิชย์ (<https://www.naewna.com/tags/กระทรวงพาณิชย์>)

โมร็อกโก (<https://www.naewna.com/tags/โมร็อกโก>)

ห้างคาร์ฟูร์ (<https://www.naewna.com/tags/ห้างคาร์ฟูร์>)

ห้างอาซิเบสต์ ฟู้ด (<https://www.naewna.com/tags/ห้างอาซิเบสต์ ฟู้ด>)

DITP (<https://www.naewna.com/tags/DITP>)



นางสาวสุนันทา กังวาลกุลกิจ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยภายหลังการลงพื้นที่สำรวจตลาดสินค้าไทย ณ ห้างคาร์ฟูร์ สาขา Carre Eden Shopping Center และห้างอาซิเบสต์ ฟู้ด (Achibest Food) ที่ประเทศโมร็อกโก ว่า ห้างคาร์ฟูร์ เป็นเครือข่ายซูเปอร์มาร์เก็ตที่เป็นที่นิยมในภูมิภาคแอฟริกา และจากการสำรวจ พบว่ามีโซนจำหน่ายสินค้าและวัตถุดิบอาหารไทยที่สำคัญสำหรับการประกอบอาหารไทย อาทิ ข้าวไทย กะทิกระป๋อง และซอสปรุงรส ซึ่งสะท้อนให้เห็นถึงความต้องการสินค้าอาหารไทยในตลาดท้องถิ่นที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

นอกจากนี้ได้หารือกับ นายเนชา จาริต ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อห้างอาซิเบสต์ ฟู้ด (Achibest Food) โดยห้างดังกล่าวเป็นศูนย์นำเข้า ค้าส่ง และจัดจำหน่ายสินค้า เน้นกลุ่มลูกค้าโรงแรมและร้านอาหาร จึงมีการจัดจำหน่ายสินค้าไทยในระดับพรีเมียมหลายรายการ ได้แก่ ข้าวหอมมะลิ เครื่องปรุงรสและซอส กะทิกระป๋อง ผลไม้กระป๋อง น้ำส้มสายชู น้ำมันงา ตลอดจนจุนงูมีอย่างพาราจากไทย

สำรวจเพิ่มเติม

การเมือง

หนังสือพิมพ์

ทั้งนี้จากการเดินทางมาโมร็อกโก กรมฯ ได้เล็งเห็นโอกาสในการขยายตลาดสินค้าอาหารไทยเพิ่มเติมในโมร็อกโก เนื่องจากอาหารไทยเริ่มได้รับความนิยมในหมู่ผู้บริโภคชาวโมร็อกโก จึงได้มอบหมายให้ทูตพาณิชย์ ณ กรุงไคโร เชิญ นายเนชา จาริต เข้าร่วมงาน “THAIFEX-Anuga Asia 2026” ระหว่างวันที่ 26-30 พฤษภาคม 2569 เพื่อคัดเลือกสินค้าอาหารไทยและขยายการนำเข้าสินค้าอาหารจากไทยมาจำหน่ายในตลาดโมร็อกโกเพิ่มมากขึ้นต่อไป

เงื่อนไขการแสดงความคิดเห็น

ซ่อน



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย's post



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

5d · 🌐

🌟 เมื่อวันที่ 10 เมษายน 2569 มทร.ศรีวิชัย จับมือ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ลงนาม MOU ครั้งสำคัญ ในงาน “มหกรรมยางพาราและเกษตรแฟร์ เสน่ห์อันดามัน ประจำปี 2569” ณ ศูนย์ประชุมเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตตรัง

👉 พิธีลงนามบันทึกความเข้าใจ ระหว่าง 2 หน่วยงาน ในครั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.สุวัจน์ ธัญรส อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย และ นายโกศล บุญคง รองผู้ว่าการด้านบริหาร รักษาการแทนผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย พร้อมด้วยคณะผู้บริหารทั้ง 2 ฝ่ายร่วมเป็นพยานในพิธี

🚀 ภารกิจหลักภายใต้ความร่วมมือเพื่อมุ่งเน้นการพัฒนาตลอดโซ่อุปทาน (Supply Chain) ตั้งแต่ ต้นน้ำถึงปลายน้ำ ผ่านกลไกดังนี้

✅ บัณฑิตผู้ประกอบการยางรุ่นใหม่: พัฒนาศักยภาพเกษตรกร ทายาท และบุคลากร ให้มีความรู้เท่าทันตลาดและเทคโนโลยี

✅ อัปเกรดการศึกษา (Up-skill / Re-skill): ส่งเสริมการเรียนรู้ทั้งหลักสูตรระยะสั้น และระดับปริญญาตรี-บัณฑิตศึกษา เพื่อเพิ่มวิทยฐานะและองค์ความรู้

✅ วิจัยและนวัตกรรมขั้นเลิศ: สนับสนุนงานวิจัยร่วมกันเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพาราไทย

✅ บริการวิชาการเพื่อสังคม: บูรณาการศูนย์เรียนรู้และศูนย์วิจัยของ กยท. ร่วมกับมหาวิทยาลัย เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนอย่างยั่งยืน

🌟 การร่วมมือกันครั้งนี้มีเป้าหมายชัดเจนในการขับเคลื่อน “มหาวิทยาลัยนวัตกรรมเพื่อสังคม” ควบรวมกับภารกิจบริหารจัดการยางพาราแบบครบวงจร เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรไทยสามารถแข่งขันได้ในระดับโลก

#มทรศรีวิชัย #RUTS #การยางแห่งประเทศไทย #กยท #MOU #ยางพาราไทย #เกษตรแฟร์69 #เสน่ห์อันดามัน #นวัตกรรมเพื่อสังคม #SmartFarmer #RubberThailand





หน้าแรก รายการสด เกี่ยวกับ ข่าว ติดต่อ ทัศนวิจารณ์ เกษตร ข่าวกิจกรรม

เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตและชุมชน อย่างยั่งยืน

ข่าวกิจกรรม

กลุ่มบริษัทศรีตรังโซวศึกษภาพ กว่า 30 รางวัล CSR-DIW

📅 16 เมษายน 2569 👤 KU Radio Plus



กลุ่มบริษัทศรีตรัง ประกอบด้วย บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA และ บริษัท ศรีตรัง โกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หรือ STGT พร้อมด้วยบริษัทในเครือ ได้แก่ บริษัท รับเบอร์แลนด์โปรดักส์ จำกัด และ บริษัท หน้าฮั่วรับเบอร์ จำกัด ตอกย้ำความมุ่งมั่นในการดำเนินธุรกิจอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม โดยได้รับรางวัลภายใต้ “โครงการส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและชุมชน เพื่อยกระดับอุตสาหกรรมที่อยู่ชุมชนอย่างยั่งยืน (CSR-DIW to MIND for Sustainability)” จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม รวมทั้งสิ้น 30 รางวัล ประกอบด้วย 1) รางวัล CSR-DIW Award สำหรับโรงงานที่รักษามาตรฐาน CSR-DIW อย่างต่อเนื่องครบ 10 ปี ทั้งหมด 5 โรงงาน 2) รางวัล CSR-DIW Continuous Award สำหรับโรงงานที่ดำเนินการตามมาตรฐานอย่างต่อเนื่อง ทั้งหมด 23 โรงงาน และ 3) รางวัล CSR-DIW Award สำหรับโรงงานที่ผ่านการรับรองมาตรฐานครั้งแรก ทั้งหมด 2 โรงงาน เพื่อเชิดชูองค์กรอุตสาหกรรมที่ดำเนินธุรกิจด้วยความรับผิดชอบต่อสังคม และเป็นต้นแบบในการพัฒนาอุตสาหกรรมที่เติบโตควบคู่กับชุมชน ภายใต้แนวคิด “อุตสาหกรรมดี อยู่คู่กับชุมชนอย่างยั่งยืน” รางวัลนี้สะท้อนถึงความมุ่งมั่นของกลุ่มบริษัทศรีตรังในการสร้างสมดุลระหว่างเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ให้ภาคอุตสาหกรรมสามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และยกระดับอุตสาหกรรมยางพาราของไทยสู่อุตสาหกรรมสีเขียวอย่างยั่งยืน โดยกลุ่มบริษัทศรีตรังได้ดำเนินโครงการที่มีความรับผิดชอบต่อชุมชนและสังคมอย่างยั่งยืนต่อเนื่อง ซึ่งมีแนวทางในการดำเนินงานที่ครอบคลุมการพัฒนา 6 ด้านสำคัญ ได้แก่ 1) ด้านเด็กและเยาวชน 2) ด้านศิลปวัฒนธรรมและประเพณีท้องถิ่น 3) ด้านการพัฒนาอาชีพและความเป็นอยู่ 4) ด้านสิ่งแวดล้อม 5) ด้านสุขภาพและอาชีวอนามัยที่ดี และ 6) ด้านการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติและกลุ่มผู้เปราะบาง การได้รับรางวัล CSR-DIW ในครั้งนี้ สะท้อนความมุ่งมั่นของกลุ่มบริษัทศรีตรัง ในฐานะผู้นำที่ขับเคลื่อนอุตสาหกรรมที่ใส่ใจความยั่งยืน พร้อมสร้างคุณค่าแก่สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง

Live Online



เรื่องล่าสุด

กลุ่มบริษัทศรีตรังโซวศึกษภาพ กว่า 30 รางวัล CSR-DIW 16 เมษายน 2569

BIE หนุนไทยเต็มที่! ขึ้นชม “Korat Expo 2572” มุ่งเป็น Smart Green City และยกระดับสู่เวที Word EXPO 15 เมษายน 2569

รมช.เกษตรฯ บินด่วนพร้อมอธิบดีฝนหลวงฯ ส่ง ฮ.ดับไฟป่า‘วัดป่าภูก้อน’ จ.อุดรธานี 15 เมษายน 2569

สุริยะเข้าหารองนายกรัฐมนตรีสหพันธ์รัฐรัสเซีย พร้อมไฟเขียวส่งออกปุ๋ยยูเรียให้ฝ่ายไทย รุกตั้งคณะทำงานหนุนการค้าสองประเทศต่อเนื่อง 15 เมษายน 2569

สุริยะพีดจัดดัน 2 รมช. คม 12 หน่วยงาน ร่วมขับเคลื่อนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งระบบ 11 เมษายน 2569

ติดตามเราได้ที่



← [BIE หนุนไทยเต็มที่! ขึ้นชม “Korat Expo 2572” มุ่งเป็น Smart Green City และยกระดับสู่เวที Word EXPO](#)



Follow Us



หน้าแรก

รายการสด

เกี่ยวกับ

ข่าว

ติดต่อ

ทัศนวิจารณ์

เกษตร

ข่าวกิจกรรม

สถานีวิทยุ ม.ก.

เลขที่ 50 อาคาร 1 พนม สมิตานนท์
ถนนงามคังวาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร
กรุงเทพฯ 10900
02-942-7377
02-942-8068

วันพุธ ที่ 15 เมษายน พ.ศ. 2569



([https://www.naewna.com/ads_redirect.php?](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1)

[pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1))

หน้าแรก (<https://www.naewna.com/index.php>) / โลกธุรกิจ (<https://www.naewna.com/business>)



ส.อ.ท.หารือองค์กรแรงงาน ยกระดับ ยางรับกติกการค้าโลก

วันอังคาร

กระตุ้นยอดขาย สร้างการ
รับรู้ และความโดดเด่น



Tag : ยาง (<https://www.naewna.com/tags/ยาง>) ส.อ.ท. (<https://www.naewna.com/tags/ส.อ.ท.>)

สภาอุตสาหกรรม (<https://www.naewna.com/tags/สภาอุตสาหกรรม>)

องค์กรแรงงาน (<https://www.naewna.com/tags/องค์กรแรงงาน>)

อุตสาหกรรมยาง (<https://www.naewna.com/tags/อุตสาหกรรมยาง>)



ส.อ.ท.หรือองค์กรแรงงาน ยกระดับอุตสาหกรรมรับกติกาค้าโลก

นายวรงค์ ศรีโชติ ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมยาง สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) กล่าวว่า ส.อ.ท. ได้เข้าร่วมประชุมหารือกับองค์การแรงงานระหว่างประเทศ (ILO) เพื่อขับเคลื่อนแนวทางการยกระดับอุตสาหกรรมยางไทยให้สอดคล้องกับมาตรฐานสากล โดยการประชุมครั้งนี้ กลุ่มอุตสาหกรรมยางได้ผลักดันประเด็นสำคัญ อาทิ การยกระดับมาตรฐานแรงงาน การเสริมสร้างความโปร่งใสในห่วงโซ่อุปทาน และเตรียมความพร้อมรองรับมาตรการทางการค้าระหว่างประเทศที่มีความเข้มงวดมากขึ้น ซึ่งล้วนเป็นปัจจัยสำคัญต่อการเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของอุตสาหกรรมยางไทยในตลาดโลก

สำรวจเพิ่มเติม

[หนังสือพิมพ์](#)

[การเมือง](#)

“กลุ่มอุตสาหกรรมยาง ส.อ.ท. พร้อมเดินหน้าความร่วมมือกับ ILO และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการในทุกระดับของห่วงโซ่อุปทาน ผ่านการพัฒนาองค์ความรู้ เครื่องมือ และแนวปฏิบัติที่จำเป็น โดย ILO ได้เสนอแนวทางสนับสนุนด้านการพัฒนาศักยภาพและเครื่องมือด้านมาตรฐานแรงงาน เพื่อเสริมสร้างความเชื่อมั่นและผลักดันอุตสาหกรรมยางไทยสู่ความยั่งยืนในระดับสากล โดยทั้ง 2 ฝ่ายจะร่วมกันขับเคลื่อนความร่วมมืออย่างต่อเนื่องต่อไป” นายวรงค์ กล่าว

ด้านนายอัครินทร์ วงศ์อภิรัตน์ กรรมการกลุ่มอุตสาหกรรมโรงเลื่อยและโรงอบไม้ ส.อ.ท. กล่าวว่า ตนได้เป็นผู้แทน ส.อ.ท. ภายใต้กรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่าง 3 ประเทศ ได้แก่ อินโดนีเซีย มาเลเซีย และไทย (IMT-GT) เข้าร่วมประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการเมืองยางพาราและความร่วมมือด้านอุตสาหกรรมยาง แผนงาน IMT-GT ครั้งที่ 8 เพื่อรับทราบความคิดเห็นของการประชุมที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ โครงการที่ทั้ง 3 ประเทศเตรียมดำเนินการช่วงปี 2569-2573 ดังนี้ 1.อินโดนีเซีย จัดประชุมเชิงปฏิบัติการหัวข้อ “การส่งเสริมการใช้ยางธรรมชาติผ่านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางที่หลากหลาย” 2.มาเลเซีย อาทิ โครงการศึกษาขอบเขตเกี่ยวกับเมืองยางพาราและความร่วมมือด้านอุตสาหกรรมยางในอนุภูมิภาค IMT-GT และ 3.ไทย อาทิ โครงการพัฒนานักนวัตกรรมยางรุ่นใหม่ และกิจกรรมจับคู่ธุรกิจ เพื่อขยายความร่วมมือให้ครอบคลุมตลอดห่วงโซ่อุตสาหกรรมยาง

เงื่อนไขการแสดงความคิดเห็น

ซ่อน



(<https://www.dailynews.co.th>)

 ข่าว(/news/) > ต่างประเทศ (https://www.dailynews.co.th/news/news_group/foreign/)

14 เม.ย. 2569 • 9:58 น.

อินโดนีเซียมั่นใจรับมือวิกฤติพลังงานได้ถึง 10 เดือน ความยืดหยุ่นของสงครามคือตัวแปร



รัฐบาลอินโดนีเซียยืนยัน พร้อมรับมือวิกฤติพลังงานจากเหตุปิดช่องแคบฮอร์มุซได้นานสูงสุด 10 เดือน ยืนยันงบประมาณแผ่นดินมั่นคงพออุดหนุนราคาน้ำมันได้ต่อเนื่อง แม้ต้นทุนพุ่งสูงกว่าคาดการณ์ เผยได้สินค้าโภคภัณฑ์อื่นช่วยพยุงเศรษฐกิจลดความเสี่ยงจากผลกระทบสงคราม พร้อมจับตาสถานการณ์ยืดเยื้อขนาดไหน



(<https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F5780204/>)

สำนักข่าวต่างประเทศรายงานจากกรุงจาการ์ตา ประเทศอินโดนีเซีย เมื่อวันที่ 14 เม.ย. ว่า นายแอร์ลังกา ฮาร์ตาร์โต รัฐมนตรีประสานงานด้านเศรษฐกิจของอินโดนีเซีย กล่าวถึงการเตรียมพร้อมของประเทศ เพื่อรับมือกับวิกฤติพลังงาน จากการที่สงครามในตะวันออกกลางยืดเยื้อ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การปิดช่องแคบฮอร์มุซโดยสหรัฐและอิหร่าน ว่าตามการคาดการณ์ในเวลานี้ อินโดนีเซีย “มีความพร้อมสำหรับช่วงเวลา 5 เดือน 6 เดือน หรือแม้กระทั่ง 10 เดือน”

ขณะเดียวกัน ฮาร์ตาร์โตยืนยัน ว่ารัฐบาลอินโดนีเซียมีงบประมาณเพียงพอ ที่จะอุดหนุนราคาน้ำมันดีเซล รวมถึงเชื้อเพลิงขั้บตัน ต่อเนื่องไปจนถึงสิ้นปีนี้

แม้อินโดนีเซียซึ่งเป็นประเทศที่มีประชากรมากที่สุด และมีเศรษฐกิจขนาดใหญ่ที่สุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ คือหนึ่งในประเทศผู้ผลิตน้ำมันรายใหญ่ของโลก แต่ยังคงเป็นผู้นำเข้าสุทธิและมีการอุดหนุนราคาน้ำมันที่ใช้ภายในประเทศอย่างหนัก โดยเงินอุดหนุนนี้ครอบคลุมค่าใช้จ่ายของผู้บริโภคประมาณ 30-40% และกินงบประมาณประจำปีมากกว่า 5% หรือคิดเป็นเงินประมาณ 210 ล้านล้านรูเปียห์ (ราว 384,768 ล้านบาท)

The Straits Times 
@straits_times · [ติดตาม](#) 

Indonesia can outlast Mid-East war fallout to year end: minister

straitstimes.com
Indonesia can outlast Mid-East war fallout to year end: minister
Minister Airlangga Hartarto said his government “is ready for five, six, or even ten months” on current projections. Read more at straitstimes.com....

8:11 หลังเที่ยง · 13 เม.ย. 2026 

  [ดลบกกลับ](#)  [คัดลอกลิงก์](#)

[อ่านเพิ่มเติมบน X](#)

ด้านการคำนวณงบประมาณอุดหนุนน้ำมันประจำปี 2569 ของอินโดนีเซียนั้น ตั้งอยู่บนสมมุติฐานราคาน้ำมันโลกที่ 70 ดอลลาร์สหรัฐต่อบาร์เรล (ราว 2,244.48 บาท) ขณะที่รัฐบาลถูกจำกัดด้วยข้อกฎหมายที่ต้องรักษาการขาดดุลการคลังไม่ให้เกิน 3% ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี)

แอร์ลังกาบอกว่า ทุก 1 ดอลลาร์สหรัฐ (ราว 32.06 บาท) ที่ราคาน้ำมันโลกเพิ่มขึ้น จะกลายเป็นภาระงบประมาณแผ่นดินเพิ่มขึ้นประมาณ 6,800 ล้านรูเปียห์ (ราว 12,825.60 ล้านบาท) ส่วนการวางแผนส่วนใหญ่ของรัฐบาลขึ้นอยู่กับว่า “สงครามจะยืดเยื้อเพียงใด”

อย่างไรก็ดี แอร์ลังกาทั้งทำยว่า อินโดนีเซียได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจโลกตกต่ำเพียงบางส่วนเท่านั้น เนื่องจากมีการส่งออกสินค้าโภคภัณฑ์ที่เพิ่มขึ้น เช่น ถ่านหิน ยางพารา นิกเกิล ทองแดง และ อะลูมิเนียม ซึ่งช่วยลดความเสี่ยงได้ระดับหนึ่ง.

เครดิตภาพ : AFP



(<https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F5780204/>)

/news/online-dailynews.co.th&utm_medium=referral&utm_content=thumbnails-a:Below Article Thumbnails:)
/news/online-dailynews.co.th&utm_medium=referral&utm_content=thumbnails-a:Below Article Thumbnails:)
เรื่องที่คุณอาจสนใจ

(<https://www.malaysiaairlines.com/th/en/promotions/time-for-memorable-journeys.html>)

Don't miss exclusive fares to Adelaide, Singapore and more
Malaysia Airlines

(<https://www.malaysiaairlines.com/th/en/promotions/time-for-memorable-journeys.html>)

(<https://www.grammarly.com/a>)

Use an AI Writing Tool That Actually Understands Your Voice
Grammarly

(<https://www.grammarly.com/a>)

(<https://www.businesstimes.com.sg/international/asean/china-pips-us-if-asean-forced-choose-analysts-warn-against-reading-it-sports-result>)

China pips US if Asean forced to pick sides but analysts warn against reading it like a sport result
The Business Times

(<https://www.businesstimes.com.sg/international/asean/china-pips-us-if-asean-forced-choose-analysts-warn-against-reading-it-sports-result>)

(<https://www.grammarly.com/a>)

Beyond Text Generation: An AI Tool That Helps You Write Better
Grammarly

(<https://www.grammarly.com/a>)

(<https://ukrainiancharm.com/land/sp/eda74740>)

Many women here want a senior dating — join in.
Ukrainiancharm

วันพุธ ที่ 15 เมษายน พ.ศ. 2569



([https://www.naewna.com/ads_redirect.php?](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1)

[pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=533&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLAEhJ6zuD36DITRbp-2-e3spqXPX2FP6d&stat=1))

หน้าแรก (<https://www.naewna.com/index.php>) / โลกธุรกิจ (<https://www.naewna.com/business>)



ดัชนีราคาผู้ผลิต มี.ค.69 เพิ่ม 6%

วันจันทร์

Google Ads

เพิ่มผลลัพธ์ผ่านโซเชียล

Tag: [กระทรวงพาณิชย์ \(https://www.naewna.com/tags/กระทรวงพาณิชย์\)](https://www.naewna.com/tags/กระทรวงพาณิชย์)

[ดัชนีราคาผู้ผลิต \(https://www.naewna.com/tags/ดัชนีราคาผู้ผลิต\)](https://www.naewna.com/tags/ดัชนีราคาผู้ผลิต)

[สนค. \(https://www.naewna.com/tags/สนค.\)](https://www.naewna.com/tags/สนค.)

[สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า \(https://www.naewna.com/tags/สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า\)](https://www.naewna.com/tags/สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า)



นายันทพพงษ์ จิระเลิศพงษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ดัชนีราคาผู้ผลิตของไทย เดือนมีนาคม 2569 เท่ากับ 114.5 เพิ่มขึ้น 6% เป็นผลจากความขัดแย้งในตะวันออกกลาง ส่งผลให้ราคาน้ำมันสำเร็จรูปในประเทศสูงขึ้นตามภาวะของตลาดโลก กระทบต่อต้นทุนในภาคการผลิตของหลายอุตสาหกรรมอย่างมีนัยสำคัญ ส่งผลให้ผู้ผลิตจำเป็นต้องปรับเพิ่มราคาสินค้าตามต้นทุนที่สูงขึ้น แต่ก็ปรับขึ้นได้ไม่มากนัก เพราะการชะลอตัวของเศรษฐกิจทั้งในและต่างประเทศที่ยังคงกดดัน ทำให้จำเป็นต้องแบกรับภาระต้นทุนที่สูงขึ้นบางส่วนเอาไว้ เพื่อคงความสามารถในการแข่งขัน

โดยดัชนีราคาผู้ผลิต เดือนมีนาคม 2569 ที่เพิ่มขึ้น มาจากการเพิ่มขึ้นของราคาสินค้าหมวดผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม 8.2% ประกอบด้วย ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมอื่นๆ ได้แก่ ทองคำ และเครื่องประดับ (เครื่องประดับเงิน เครื่องประดับพลอย) จากความไม่แน่นอนของเศรษฐกิจโลกและแรงซื้อสินทรัพย์ปลอดภัยที่เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีก่อน และกลุ่มผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม ได้แก่ น้ำมันดีเซล น้ำมันเตา น้ำมันก๊าด เบนซิน 95 น้ำมันแก๊สโซล 91 น้ำมันแก๊สโซล 95 และน้ำมันหล่อลื่น ตามทิศทางราคาน้ำมันดิบในตลาดโลก สืบเนื่องจากสถานการณ์ความขัดแย้งในตะวันออกกลาง

สำรวจเพิ่มเติม

- การเมือง
- หนังสือพิมพ์

ส่วนกลุ่มที่ปรับตัวลดลงคือ กลุ่มผลิตภัณฑ์อาหาร ได้แก่ น้ำตาลทราย กากน้ำตาล ข้าวสาร ข้าวหนึ่ง ปลายข้าว น้ำมันถั่วเหลือง ผักผลไม้แช่แข็ง และปลากระป๋อง จากค่าเงินบาทที่แข็งค่ากดดันความสามารถในการแข่งขันด้านการส่งออก ส่งผลให้ราคาสินค้าปรับลดลง และเนื้อสุกร จากผลผลิตที่เพิ่มขึ้น กลุ่มเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี ได้แก่ สารเคมีอินทรีย์ (โซดาไฟ, กรดเกลือ, คลอรีน) เม็ดพลาสติกและพลาสติกขั้นต้น และก๊าซชนิดใช้ในอุตสาหกรรม (ออกซิเจน ไนโตรเจน) จากภาวะอุปสงค์ในตลาดโลกที่ชะลอตัว ประกอบกับอุปทานที่อยู่ในระดับสูง ส่งผลให้ราคาปรับลดลง แม้ว่าต้นทุนวัตถุดิบปิโตรเคมีและพลังงานจะมีแนวโน้มปรับเพิ่มขึ้น

กลุ่มผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก ได้แก่ ยางแท่ง บรรจุภัณฑ์พลาสติก (ถุงพลาสติก และกระสอบพลาสติก) จากต้นทุนวัตถุดิบที่ปรับลดลง ประกอบกับความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมปลายน้ำที่ชะลอตัว กลุ่มผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ แผงวงจรไฟฟ้า แผงวงจรพิมพ์ อุปกรณ์กึ่งตัวนำและวงจรรวม Integrated Circuit (IC) และอุปกรณ์หน่วยรับข้อมูล แสดงผล จากความต้องการใช้ที่ชะลอตัว ประกอบกับอุปทานในตลาดโลกและการแข่งขันด้านราคาสูง

หมวดผลิตภัณฑ์เกษตรกรรมและการประมง ลดลง 5.8% จากการลดลงของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ประกอบด้วย ข้าวเปลือก จากราคาส่งออกที่ยังคงหดตัวตามการแข่งขันในตลาดโลกที่สูง อ้อย จากฐานราคาในปีก่อนที่สูง ประกอบกับผลผลิตในปีเพิ่มขึ้น ยางพารา จากฐานราคาในปีก่อนที่อยู่ในระดับสูง สุกรมีชีวิต โคมีชีวิต และกุ้งแวนนาไม จากปริมาณผลผลิตที่เข้าสู่ตลาดมาก ในขณะที่ความต้องการบริโภคชะลอตัวตามภาวะเศรษฐกิจโดยรวม ส่วนสินค้าที่ราคา

ปรับสูงขึ้น ประกอบด้วย น้ำมันล่าปะหลังสด จากราคารับซื้อที่สูงขึ้นจากการนำเข้าผลผลิตผ่านชายแดนที่ลดลง ผลปาล์มสด จากราคาน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลกที่สูงขึ้นตามสถานการณ์ราคาพลังงานโลก ผักสด (มะนาว พริก) ตามความต้องการเพิ่มขึ้นในภาคธุรกิจร้านอาหาร

หมวดผลิตภัณฑ์จากเหมือง ลดลง 11.2% จากการลดลงของราคาสินค้าสำคัญ ได้แก่ น้ำมันปิโตรเลียมดิบ และก๊าซธรรมชาติ ขณะที่มีการปรับตัวสูงขึ้นของสินแร่โลหะ (แร่ดีบุก) จากอุปทานในตลาดโลกที่ยังมีจำกัด และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ได้จากการทำเหมือง (หินก่อสร้าง) จากความต้องการใช้ในภาคก่อสร้างที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับต้นทุนการผลิตและขนส่งที่ปรับสูงขึ้น ส่งผลให้ราคาปรับเพิ่มขึ้น

สำหรับแนวโน้มดัชนีราคาผู้ผลิต ไตรมาส 2 ปี 2569 มีแนวโน้มขยายตัวในระดับสูงและมีความผันผวน โดยมีปัจจัยสำคัญจากการปรับตัวของราคาพลังงานในตลาดโลก ซึ่งส่งผลกระทบต่อต้นทุนวัตถุดิบและพลังงานของภาคการผลิตส่วนใหญ่ และผลักดันให้ราคาสินค้าผู้ผลิตในภาพรวมปรับสูงขึ้น ประกอบกับค่าเงินบาทที่อ่อนค่าจากการเทขายสินทรัพย์ในตลาดของนักลงทุน ส่งผลให้ต้นทุนการนำเข้าพลังงานเพิ่มสูงขึ้น ขณะที่กำลังซื้อในประเทศที่ได้รับผลกระทบจากราคาพลังงานที่ปรับเพิ่มขึ้น ยังคงกดดันให้ผู้ผลิตบางส่วนไม่สามารถปรับราคาสินค้าขึ้นได้ ทั้งนี้ หากสถานการณ์ความขัดแย้งในตะวันออกกลางยังคงยืดเยื้อ มีแนวโน้มว่าสินค้านำเข้าจากต่างประเทศจะเข้ามาทดแทนสินค้าที่ผลิตภายในประเทศมากขึ้น เนื่องจากต้นทุนการผลิตในประเทศที่สูงขึ้นอาจกระทบต่อความคุ้มค่าในการผลิต

เงื่อนไขการแสดงความคิดเห็น

ซ่อน

สำรวจเพิ่มเติม

หนังสือพิมพ์

การเมือง



2079-สีเหลือง

([https://www.naewna.com/ads_redirect.php?](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=38&id=494&url=https%3A%2F%2Fs.shopee.co.th%2FAUpDnoLLDe4&stat=)

[pid=38&id=494&url=https%3A%2F%2Fs.shopee.co.th%2FAUpDnoLLDe4&stat=\)](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=38&id=494&url=https%3A%2F%2Fs.shopee.co.th%2FAUpDnoLLDe4&stat=)

ข่าวที่เกี่ยวข้อง



ที่นี่ อำเภอม่วงสามสิบ's post



ที่นี่ อำเภอม่วงสามสิบ

2d · 🌐

แปรรูปยางพารา ผลิตน้ำมันเครื่อง

การผลิตน้ำมันฟิเลอรัยงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ควบคู่กับน้ำมันพื้นฐานสำหรับน้ำมันหล่อลื่น

กระบวนการผลิตนี้เป็นแนวทางการแปรรูปขั้นสูง ที่สามารถผลิต “น้ำมันฟิเลอรัยงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม” และ “น้ำมันพื้นฐานสำหรับน้ำมันหล่อลื่น” ได้พร้อมกันในระบบเดียว โดยใช้วัตถุดิบตั้งต้นจากน้ำมันกลั่นสุญญากาศของน้ำมันดิบแนฟเทนิค

กระบวนการเริ่มจากการนำน้ำมันกลั่นสุญญากาศเข้าสู่ขั้นตอน การสกัดด้วยตัวทำละลายแบบแยกส่วน เพื่อแยกองค์ประกอบของน้ำมันออกตามคุณสมบัติทางเคมี จากนั้นส่วนผสมของน้ำมันและตัวทำละลายจะถูกนำไป ตกตะกอนที่อุณหภูมิคงที่ เพื่อให้เกิดการแยกชั้นอย่างชัดเจน

เมื่อแยกชั้นแล้ว

- ของเหลวส่วนบนจะถูกนำไป กลั่นสุญญากาศ เพื่อให้ได้น้ำมันราฟฟิเนตขั้นต้น ซึ่งเหมาะสำหรับใช้เป็นน้ำมันพื้นฐานในอุตสาหกรรมน้ำมันหล่อลื่น
- ส่วนของเหลวด้านล่างจะถูกนำไปกลั่นเพื่อให้ได้น้ำมันสกัดขั้นต้น

ในขั้นตอนถัดมา น้ำมันสกัดขั้นต้นจะถูกนำไปผสมกับตัวทำละลายอีกครั้ง และเข้าสู่กระบวนการตกตะกอนที่อุณหภูมิคงที่เช่นเดิม ก่อนจะแยกของเหลวส่วนบนไป กลั่นสุญญากาศซ้ำ เพื่อให้ได้น้ำมันราฟฟิเนตขั้นที่สอง ซึ่งเป็น “น้ำมันฟิเลอรัยงที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม”



ที่นี่ อำเภอม่วงสามสิบ's post



สิ่งที่สำคัญคือ

เกษตรกรไทยควรเริ่มเข้าถึงความรู้เหล่านี้
เพื่อให้สามารถผลักดันไปสู่อุตสาหกรรมใหม่ ๆ เช่น

- พลังงานชีวภาพ
- ปิโตรเคมีสีเขียว
- วัสดุชีวภาพ (bio-materials)

นี่ไม่ใช่แค่เรื่องเทคโนโลยี

แต่คือ “โอกาส” ของประเทศ

ถ้าเราสามารถเชื่อมภาคเกษตร + วิทยาศาสตร์ + อุตสาหกรรมเข้าด้วยกันได้

ยางพาราจะไม่ใช่แค่พืชเศรษฐกิจ

แต่จะกลายเป็น “ฐานของความยั่งยืน” ในอนาคต

