



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: ศุกร์ 21 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12504

หน้า: 5(บน)

Col.Inch: 35.77 Ad Value: 39,347

PRValue (x3): 118,041

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: นฤมลหนุนนโยบายเกษตรมูลค่าสูง

นฤมลหนุนนโยบายเกษตรมูลค่าสูง

ดันเป้าส่งออกเพิ่มเป็น2ล้านล.-เร่งยกระดับรายได้

นฤมลตั้งคณบดีหนุนนโยบายเกษตรมูลค่าสูง หนุนเกษตรกรปลูกโกโก้ ประสานทูตเกษตรทำตลาด มั่นใจดันยอดส่งออกแตะ 2 ล้านล้านบาทในปี

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญ 2 เรื่องสำคัญ ตั้งแต่ช่วงที่ ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า ดำรงตำแหน่ง รมว.เกษตรและสหกรณ์ คือ เกษตรมูลค่าสูงและเกษตรยั่งยืน ซึ่งในปี 2568 นี้ ตนได้เดินหน้าในการเพิ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูงหันมาเพาะปลูกพืชอื่น เช่น กาแฟ ถั่วเหลือง โกโก้ พร้อมสนับสนุนตลอดห่วงโซ่อุปทานไปจนถึงช่องทางการจำหน่าย โดยประสานกับหน่วยงานทุกหน่วยงาน เช่นกระทรวงพาณิชย์ สำนักงานทูตเกษตรที่อยู่ต่างประเทศ เพื่อผลักดันการส่งออกต่อไป

ปัจจุบันเกษตรกรมีรายได้อยู่ 2 ช่องทาง คือรายได้จากภาคการเกษตรอยู่ที่ 2.2 แสนบาท/ปี และรายได้นอกภาคการเกษตรกว่า 2 แสนบาท/ปี แต่รายได้จากภาคการเกษตร มีเรื่องของต้นทุน ดังนั้น รายได้สุทธิจะอยู่ที่ 89,000 บาท/ครัวเรือน จึงต้องเร่งสร้างมูลค่า

เพิ่มให้กับสินค้า และยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกร เพื่อให้กินคืออยู่ดี

นางนฤมลกล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้ให้ความสำคัญดูแลพี่น้องเกษตรกรตั้งแต่ต้นน้ำ ในช่วงที่ผลผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดเป็นปริมาณมาก ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา และผลไม้ เป็นต้น โดยที่ผ่านมาได้มีการทำโครงการสินเชื่อชะลอการขายยางพารา เพื่อลดซับซัพพลายออกจากตลาด เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อราคา รวมทั้งสินเชื่อในการรวบรวมข้าว

“สินค้าเกษตรไทยภาพรวมส่งออกในปี 2567 ที่ผ่านมามีมูลค่า 1.8 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นการส่งออกผลสด 1 ล้านล้านบาท ส่วนสินค้าเกษตรแปรรูป มีมูลค่า 8 แสนล้านบาทมูลค่าเพิ่มขึ้นถึง 7.5% และในช่วง 3 ปีมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรเติบโตต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีนที่ยังคงอันดับ 1 รองลงมาคือ ญี่ปุ่น สหรัฐ มาเลเซีย และอินโดนีเซีย และเชื่อว่าในปี 2568 นี้โอกาสที่มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรจะเพิ่มขึ้น 1.9 - 2 ล้านล้านบาทก็คาดหวังว่าเราน่าจะทำได้”



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด
กรอบเช้า

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: เสาร์ 22 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12505

หน้า: 5(บน)

Col.Inch: 42.45 Ad Value: 46,695

PRValue (x3): 140,085

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ดันส่งออกอุตสาหกรรมเกษตร2ล้านล.

ดันส่งออกอุตสาหกรรมเกษตร2ล้านล.

'นฤมล'หนุนปลูกพืชมูลค่าสูง-เดินหน้ายกระดับรายได้

นฤมลตั้งเดินหน้านโยบายเกษตรมูลค่าสูง หนุนเกษตรกรปลูกกาแฟ โกโก้ พร้อมประสานทูตเกษตรทำตลาดส่งออกทั่วโลก มั่นใจดันยอดส่งออกอุตสาหกรรมเกษตรแตะ 2 ล้านล้านในปี

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ กล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญ 2 เรื่องสำคัญ ตั้งแต่ช่วงที่ ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า ดำรงตำแหน่ง รัฐมนตรีและสหกรณ์ คือ เกษตรมูลค่าสูงและเกษตรยั่งยืน ซึ่งในปี 2568 นี้ตนได้เดินหน้าในการเพิ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูงหันมาเพาะปลูกพืชอื่น เช่น กาแฟ ถั่วเหลือง โกโก้ พร้อมสนับสนุนตลอดห่วงโซ่อุปทานไปจนถึงช่องทางการจำหน่าย โดยประสานกับหน่วยงานทุกหน่วยงาน เช่นกระทรวงพาณิชย์ สำนักงานทูตเกษตรที่อยู่ต่างประเทศ เพื่อผลักดันการส่งออกต่อไป

ปัจจุบันเกษตรกรมีรายได้อยู่ 2 ช่องทาง คือรายได้จากการเกษตรอยู่ที่ 2.2 แสนบาท/ปี และรายได้นอกภาคการเกษตรกว่า 2 แสนบาท/ปี แต่รายได้จากการเกษตร มีเรื่องของต้นทุน ดังนั้น รายได้สุทธิจะอยู่ที่ 89,000 บาท/ครัวเรือน จึงต้องเร่งสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรเพื่อให้อินทรีย์

นางนฤมลกล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้ให้ความสำคัญดูแลพี่น้องเกษตรกรตั้งแต่ต้นน้ำ ในช่วงที่ผลผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดเป็นปริมาณมาก ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา และผลไม้ เป็นต้น สำหรับผลผลิตยางพารา ได้มอบนโยบายให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขายเพื่อลดซับซัพพลายที่จะออกสู่ตลาด เพื่อไม่ให้ราคายางพาราตกต่ำ ส่วนสินค้าข้าวก็สนับสนุนนโยบายของคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย สินเชื่อในการรวบรวมดูแลซัพพลายไม่ให้ออกสู่ตลาดมากเกินไป เพื่อป้องกันไม่ให้ราคาข้าวตกต่ำ

“สำหรับสินค้าเกษตรไทยภาพรวมส่งออกในปี 2567 ที่ผ่านมา มีมูลค่า 1.8 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นการส่งออกผลสด มูลค่า 1 ล้านล้านบาท ส่วนสินค้าเกษตรแปรรูป มีมูลค่า 8 แสนล้านบาทมูลค่าเพิ่มขึ้นถึง 7.5% และในช่วง 3 ปีมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรมีการเติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีนที่ยังคงอันดับ 1 ของตลาดการส่งออก รองลงมาคือ ญี่ปุ่น สหรัฐ มาเลเซีย และอินโดนีเซีย และเชื่อว่าในปี 2568 นี้โอกาสที่มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรจะเพิ่มขึ้น 1.9 - 2 ล้านล้านบาทก็คาดหวังว่าเราน่าจะทำได้”



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวน้ำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม - ต่อข่าว

วันที่: ศุกร์ 21 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 45 ฉบับที่: 16000

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 23.56 Ad Value: 29,450

PRValue (x3): 88,350

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรฯโชว์ผลงานเวทีพลังหญิงฯ

เกษตรฯโชว์ผลงานเวทีพลังหญิงฯ

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ Global Markets : เกษตรไทยผงาดตลาดโลก ภายในงาน “Go Thailand 2025 Women Run the World : พลังหญิงเปลี่ยนโลก” ที่ TRUE ICON HALL ICONSIAM เพื่อเป็นการแบ่งปันวิสัยทัศน์และมุมมองการขับเคลื่อนประเทศ และสร้างแรงบันดาลใจเรียนรู้จากผู้นำหญิงที่ประสบความสำเร็จ เพื่อเตรียมพร้อมรับมือความท้าทายในอนาคต

ศ.ดร.นฤมล กล่าวว่า ปัจจุบันเวทีโลกให้ความสำคัญกับภาคการเกษตรของไทย องค์กรนานาชาติที่เกี่ยวข้องเรื่องของอาหารและการเกษตรมาตั้งสำนักงาน

สาขาที่เรียกว่า สำนักงานภูมิภาคในประเทศไทยครบหมดแล้ว เนื่องจากเห็นว่าเรามีความพร้อม ไม่ว่าจะเป็นต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ของภาคการเกษตร จากข้อมูลปี 2565-2567 ไทยส่งสินค้าเกษตร เฉพาะสินค้าเกษตรรวม 1.8 ล้านล้านบาท และก็เพิ่มขึ้นทุกปี โดยลำดับแรกของประเทศที่เราส่งสินค้าเกษตรออกไปคือประเทศจีน ถัดมาเป็นสหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น มาเลเซีย และอินโดนีเซีย โดยข้าวมีมูลค่าส่งออกเยอะที่สุด รองลงมาคือเนื้อไก่ ทุเรียน ยางพารา ที่เราเป็นผู้ส่งออกอย่างอันดับหนึ่งของโลก ซึ่งหลายท่านอาจจะไม่ทราบว่า ปี 2567 ราคายางพาราเพิ่มขึ้นร่วม 40 บาทต่อกิโลกรัม ทำให้เกิดเม็ดเงินหมุนเวียนในเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น

กว่า 100,000 ล้านบาท ส่วนภาพรวมการส่งออกสินค้าเกษตรของประเทศไทยอยู่ลำดับที่ 15 จากปีก่อนที่อยู่ลำดับที่ 16 ซึ่งเราก็หวังว่าเราจะขยับขึ้นไปเรื่อยๆ

“ภาคการเกษตรไทยอยู่ในลำดับต้นๆ ของตลาดโลกได้นั้น เป็นเพราะพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวในหลวงรัชกาลที่ 9 ที่ได้ทรงริเริ่มไว้หลายๆ โครงการ เช่น นวัตกรรมทำฝนหลวงในพื้นที่แห้งแล้งภาคอีสาน จนกำเนิดเป็นกรมฝนหลวงฯ การศึกษาวิจัยว่าจะเพาะปลูกให้ได้ผลผลิตที่ดี จึงเกิดกรมพัฒนาที่ดิน ทำให้ยูเอ็นประกาศให้วันที่ 5 ธันวาคมของทุกปี เป็นวันดินโลกเพื่อเฉลิมพระเกียรติ” ศ.ดร.นฤมลกล่าว



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กันหุ้บ

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 962

Section: First Section/กระดานเขียน

วันที่: ศุกร์ 21 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 22

ฉบับที่: 5148

หน้า: 15(ล่าง)

Col.Inch: 69.42 Ad Value: 66,782.04 PRValue (x3): 200,346.12 ศิลป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: STA สนับสนุน'ทำยางไทยอย่างยั่งยืน'ในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 68 จ.พิษณุโลก ส่งต่อ...

STA สนับสนุน'ทำยางไทยอย่างยั่งยืน' ในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 68 จ.พิษณุโลก ส่งต่อองค์ความรู้แก่เกษตรกร สหกรณ์ และผู้ค้ายาง

#STA #กันหุ้บ - STA แบ่งปันองค์ความรู้ "ทำยางไทยอย่างยั่งยืน" แก่เกษตรกร ผู้ค้ายาง และผู้ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรม ภายในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลก จัดโดยการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพิษณุโลก ร่วมกับเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดพิษณุโลก มุ่งส่งเสริมการทำยางคุณภาพดี ถูกต้องตามกฎหมาย และสามารถตรวจสอบย้อนกลับบอกแหล่งที่มาของยางได้ (Traceability) เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันแก่อุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน พร้อมนำเสนอแอป Sri Trang Friends ชูเทคโนโลยีเพิ่มความสะดวกแก่เกษตรกรผ่านพีเจอาร์หลากหลาย ตลอดจนร่วมสนับสนุนดูแลสังคมผ่านการมอบทุนการศึกษาแก่บุตรหลานเกษตรกร

นายวีรสิทธิ์ สิมเจริญกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA ผู้นำธุรกิจยางธรรมชาติครบวงจรรายใหญ่ที่สุดของโลกและผู้ผลิตยางมือยางอันดับ 1 ของประเทศไทย เปิดเผยว่า บริษัทให้ความสำคัญกับการทำยางไทยอย่างยั่งยืนมาโดยตลอด ซึ่งดำเนินการอย่างเป็นระบบตั้งแต่จุดเริ่มต้นวัตถุดิบ กระบวนการผลิต ไปจนถึงการส่งมอบวัตถุดิบ

เช่น การส่งเสริมให้ความรู้เกษตรกรในการทำยางคุณภาพดี การทำยางมีพิกัด (GPS) ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มา

วีรสิทธิ์ สิมเจริญกุล



ของยางได้ การรณรงค์ต่อต้านยางที่ลักลอบนำเข้าหรือยางผิดกฎหมาย การใช้กระบวนการผลิตภายในโรงงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน เป็นต้น ซึ่งเมื่อปี 2567 กลุ่มบริษัทศรีตรังมีการลงพื้นที่เพื่อให้ความรู้และประชาสัมพันธ์การทำยางคุณภาพดีและการทำยางมีพิกัด (GPS) มากกว่า 3,600 พื้นที่ ครอบคลุมกว่า 41 จังหวัดในประเทศไทย เพื่อมุ่งพัฒนาและเพิ่มศักยภาพของอุตสาหกรรมยางไทยอย่างยั่งยืน

ล่าสุด บริษัทได้เข้าร่วมงานปิดกรีดยางประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลก ซึ่งจัดโดยการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพิษณุโลก ร่วมกับเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดพิษณุโลก โดยมี นางสาวประภัสสร ปัญญากิริมย์ Strategic Branding Division Manager บมจ.ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี เป็นผู้แทนบริษัทในการบรรยายและพูดคุยเรื่อง "การทำยางไทยอย่างยั่งยืน" แก่เกษตรกร ผู้ค้ายาง และผู้ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมยางพาราไทย พร้อมเชิญชวนทุกคนให้ร่วมกันทำยางไทยอย่างยั่งยืนไปด้วยกัน โดยมีเนื้อหาที่สำคัญ ได้แก่ 1. "วิธีการทำยางคุณภาพที่ดี" สนับสนุนการใช้รถพอร์มิกที่เป็นสารอินทรีย์จากธรรมชาติในการทำ

ยางก่อนถวัลย ยางต้องไม่มีสิ่งแปลกปลอมเจือปน ภาชนะบรรจุต้องสะอาด และขนส่งด้วยรถที่ได้มาตรฐาน

2. "สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้" ตั้งแต่ผู้ผลิตจนถึงสวนยางจะต้องไม่อยู่ในพื้นที่บุกรุกป่า ซึ่งเมื่อปีที่ผ่านมามีบริษัทเปิดตัวการทำ "ยางมีพิกัด (GPS)" ที่สามารถระบุและตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของยางได้ ทั้งยังผ่านมาตรฐานกฎระเบียบ EUDR เพื่อส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยสู่ระดับโลก

3. "แหล่งเพาะปลูกยางและกระบวนการผลิตถูกต้องตามกฎหมายและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม" โดยกลุ่มบริษัท ได้ประกาศเจตนารมณ์ต่อต้านและไม่รับซื้อยางพาราที่ลักลอบนำเข้าหรือส่งออกอย่างผิดกฎหมายอย่างต่อเนื่อง และโรงงานมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

นอกจากนี้ บริษัทยังได้ร่วมดูแลสังคม โดยภายในงานดังกล่าว นายภิญโญ สามารถ ผู้จัดการโรงงาน บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก เป็นผู้แทนบริษัทมอบทุนการศึกษาแก่บุตรหลานของเกษตรกรชาวสวนยาง ตามแนวทางการดำเนินงานบริษัทที่ให้ความสำคัญ และร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการเสริมสร้างโอกาสทางการเรียนรู้แก่เยาวชน ท้ายสุดภายในงาน บริษัทได้ร่วมออกบูชกิจกรรมพร้อมประชาสัมพันธ์แอปพลิเคชัน ศรีตรังเพื่อนชาวสวน





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กันหุน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 962

Section: First Section/กระดานเขียน

วันที่: ศุกร์ 21 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 22

ฉบับที่: 5148

หน้า: 15(ล่าง)

Col.Inch: 69.42 Ad Value: 66,782.04 PRValue (x3): 200,346.12 คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: STA สนับสนุน'ทำยางไทยอย่างยั่งยืน'ในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 68 จ.พิษณุโลก ส่งต่อ...

(Sri Trang Friends) แอป ที่ช่วยอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรชาวสวนยางยุคดิจิทัล ผ่านพีเจอาร์ที่หลากหลาย ตามสโลแกน แอปเดียวจบครบทุกบริการ เพื่อเพื่อนชาวสวน

“ปี 2568 นี้ กลุ่มบริษัทศรีตรังเราดำเนินงานด้านความยั่งยืนอย่างเข้มข้น โดยมีการนำเทคโนโลยี AI มาปรับใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในผลงานต่างๆ ภายในองค์กรไปจนถึงการให้ความใส่ใจตั้งแต่จุดเริ่มต้นของวัตถุดิบ ซึ่งหนึ่งในการดำเนินงานที่จะเกิดขึ้นในปีนี้ คือ โครงการ “ร่วมใจทำยางไทยยั่งยืน” เราตั้งใจที่จะเดินหน้าโครงการในทุกกลุ่มวัตถุดิบ มุ่งสื่อสารสร้างความร่วมมือกับผู้มีส่วนได้เสียตลอดห่วงโซ่อุปทานยางพาราให้เกิดขึ้น ซึ่งการร่วมงานปิดกรีดยาง ประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลกในครั้งนี้ ถือเป็นโอกาสและนิมิตหมายอันดีที่เกิดขึ้นสำหรับโครงการนี้ เพื่อก้าวสู่เป้าหมายในการส่งเสริมอุตสาหกรรมยางไทยอย่างยั่งยืนในระดับสากลไปด้วยกัน”
นายวีรสิทธิ์ กล่าว 🌱



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/การศึกษา - ชีวิตคุณภาพ - ในประเทศ

วันที่: ศุกร์ 21 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17148

หน้า: 11(ซ้าย)

Col.Inch: 17.98 Ad Value: 21,576

PRValue (x3): 64,728

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'อว.'ปลื้มพัฒนาเซราม์น้ำยางพารา สู่อุตสาหกรรมด้านอัลไซเมอร์-มะเร็ง

'อว.'ปลื้มพัฒนาเซราม์น้ำยางพารา สู่อุตสาหกรรมด้านอัลไซเมอร์-มะเร็ง

น.ส.ศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ อว.โดยอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ภาคใต้ และศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (TCELS) รวมทั้งภาคเอกชน ได้สนับสนุนให้ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพเซราม์น้ำยางพารา (CERB) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พัฒนานวัตกรรมการใช้เซราม์น้ำยางพาราเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ภาคอุตสาหกรรมและการแพทย์ ซึ่งเป็นการนำเซราม์น้ำยางพารามาผ่านกระบวนการได้เป็นสารต้านอัลไซเมอร์ มะเร็ง ป้องกันโรคกระดูกพรุน ป้องกันโรคเบาหวาน โดยผลิตภัณฑ์นี้สามารถเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากเดิมได้ไม่น้อยกว่า 100 เท่า สามารถเพิ่มมูลค่าราคายางพาราแก่ผู้ประกอบการได้มากขึ้น คาดว่าจะสามารถเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจแก่ภูมิภาคได้ไม่น้อยกว่า 500 ล้านบาทในปี 2570

“ปัจจุบัน CERB ได้พัฒนาโรงงานต้นแบบผลิตสารชีววัตถุจากเซราม์น้ำยางพารา ซึ่งเป็นความร่วมมือกับบริษัท อินโนซุส จำกัด ซึ่งมีการลงทุนแล้วกว่า 100 ล้านบาท เพื่อรองรับการผลิตในระดับอุตสาหกรรมในอนาคต โดยโครงการดังกล่าวคาดการณ์ว่าจะสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ภาคเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมมูลค่ารวมกว่า 1,000 ล้านบาท/ปี นอกจากนี้ ยังเปิดโอกาสให้ภาคเกษตรกรรมช่องทางรายได้เพิ่มขึ้นผ่านการจำหน่ายเซราม์น้ำยางพาราไปยังโรงงานแปรรูป ตลอดจนกระตุ้นการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ สำหรับแผนในอนาคต ตั้งเป้าผลักดันการขึ้นทะเบียนสารชีวภาพจากเซราม์น้ำยางพาราเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ และส่งเสริมการจัดตั้งโรงงานผลิตระดับอุตสาหกรรมตามมาตรฐาน GMP คาดว่าไทยจะสามารถสร้างอุตสาหกรรมใหม่ที่ยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม” น.ส.ศุภมาสกล่าว



รัฐบาลไทย

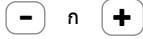
ROYAL THAI GOVERNMENT

(https://www.thaigov.go.th/)

เปลี่ยนการแสดงผล

ccc

ขนาดตัวอักษร



ค้นหา



ไทยคู่ฟ้า



(https://www.youtube.com/c/%E0%B9%84%E0%B8%97%E0%B8%A2%E0%B8%84%



(https://www.facebook.com/ThaigovSpokesman)

ด้านเศรษฐกิจ



“รมว.ณฤมล” ยกระดับรายได้ “เกษตรกร” ด้วยเกษตรมูลค่าสูง ประสาน “ทูตเกษตร” ตั้งเป้าส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มขึ้น 1.9 - 2 ล้านล้านบาท

“รมว.ณฤมล” ยกระดับรายได้ “เกษตรกร” ด้วยเกษตรมูลค่าสูง ประสาน “ทูตเกษตร” ตั้งเป้าส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มขึ้น 1.9 - 2 ล้านล้านบาท

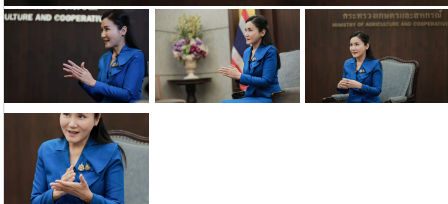
ศ.ดร.ณฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า ภายใต้การบริหารงานได้ให้ความสำคัญและดำเนินการต่อเนื่อง โดยเฉพาะ 2 เรื่องสำคัญ ตั้งแต่ในช่วงที่ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ เกษตรมูลค่าสูงและเกษตรยั่งยืน ซึ่งในปีนี้ได้เห็นหน้าในการเพิ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยให้เกษตรกรเล็งเห็นถึงโอกาสและความสำคัญ หากมีพื้นที่เหมาะสมก็สามารถหันมาเพาะปลูกได้ เช่น กาแฟ ถั่วเหลือง โกโก้ โดยเราพร้อมสนับสนุนตลอดห่วงโซ่อุปทานไปจนถึงช่องทางการจำหน่าย ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ พร้อมประสานกับหน่วยงานทุกหน่วยงาน เช่น กระทรวงพาณิชย์ ผ่านสำนักงานทูตเกษตรที่อยู่ต่างประเทศ เพื่อผลักดันการส่งออกต่อไป

ศ.ดร.ณฤมล กล่าวอีกว่า เมื่อดูรายได้เกษตรกรในปัจจุบันแล้วพบว่า เกษตรกรมีรายได้อยู่ 2 ช่องทาง คือ รายได้จากภาคการเกษตรอยู่ที่ 2.2 แสนบาทต่อปี และรายได้นอกภาคการเกษตรกว่า 2 แสนบาทต่อปี แต่รายได้จากภาคการเกษตร มีเรื่องของต้นทุน ดังนั้น รายได้สุทธิจะอยู่ที่ 89,000 บาทต่อครัวเรือน ทำให้เล็งเห็นว่าจำเป็นต้องสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรเพื่อให้ “กินดีอยู่ดี”

สำหรับภารกิจสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ โดยเฉพาะการดูแลพี่น้องเกษตรกร ตั้งแต่ต้นน้ำ ซึ่งได้ให้ความสำคัญห่วงและให้ความสำคัญมาก ในช่วงที่ผลผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดเป็นปริมาณมาก ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา และผลไม้ เป็นต้น สำหรับผลผลิตยางพารา ซึ่งเบื้องต้นได้มอบนโยบายให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย เพื่อดูดซับซัพพลายที่จะออกสู่ตลาด เพื่อไม่ให้กระทบต่อราคายางพาราตกต่ำ ส่วนสินค้าข้าว กระทรวงเกษตรฯ สนับสนุนนโยบายของคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย สินเชื่อในการรวบรวมสินค้าข้าว ซึ่งโครงการเหล่านี้ล้วนเป็นการดูแลซัพพลายไม่ให้ออกสู่ตลาดจนเกินไป

ศ.ดร.ณฤมล กล่าวสรุปว่า สำหรับสินค้าเกษตรไทยภาพรวมส่งออกในปี 2567 ที่ผ่านมามีมูลค่า 1.8 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นการส่งออกผลสด มูลค่า 1 ล้านล้านบาท ส่วนสินค้าเกษตรแปรรูป มีมูลค่า 8 แสนล้านบาท มูลค่าเพิ่มขึ้นถึง 7.5% และในช่วง 3 ปีมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรมีการเติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีนที่ยังคงอันดับ 1 ของตลาดการส่งออก รองลงมา คือ ญี่ปุ่น สหรัฐ มาเลเซีย และอินโดนีเซีย และเชื่อว่าในปี 2568 นี้โอกาสที่มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร จะเพิ่มขึ้น 1.9 - 2 ล้านล้านบาท ก็คาดหวังว่าเราน่าจะทำได้

อัลบั้มภาพ



ข่าวที่เกี่ยวข้อง

ข่าวเด่น

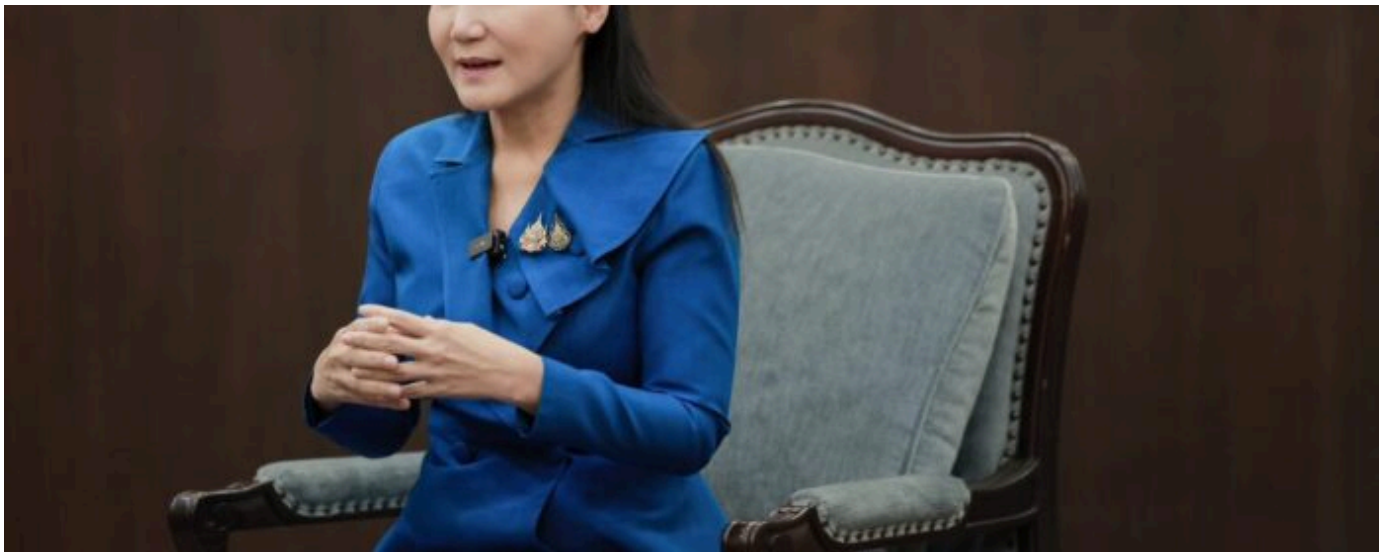
“รมว.นฤมล”ยกระดับรายได้ “เกษตรกร” ด้วยเกษตรมูลค่าสูง ประสาน “ทูตเกษตร” ตั้งเป้าส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มขึ้น 1.9-2 ล้านล้านบาท



เว็บไซต์นี้ใช้คุกกี้เพื่อสร้างประสบการณ์ที่ดีมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น [อ่านเพิ่มเติมคลิก \(Privacy Policy\)](#) และ [\(Cookies Policy\)](#)

ยอมรับ

X



เผยแพร่ วันพฤหัสบดีที่ 20 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2568

“รมว.นฤมล”ยกระดับรายได้ “เกษตรกร” ด้วยเกษตรมูลค่าสูง ประสาน “ทูตเกษตร” ตั้งเป้าส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มขึ้น 1.9-2 ล้านล้านบาท

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงนโยบายของ

โดยให้เกษตรกรเล็งเห็นถึงโอกาสและความสำคัญ หากมีพื้นที่เหมาะสมก็สามารถหันมาเพาะปลูกได้ เช่น กาแฟ ถั่วเหลือง โกโก้ โดยเราพร้อมสนับสนุนตลอดห่วงโซ่อุปทานไปจนถึงช่องทางการจำหน่าย ซึ่งเราพร้อมประสานกับหน่วยงานอย่างกระทรวงพาณิชย์ สำนักงานทูตเกษตรที่อยู่ต่างประเทศ เพื่อผลักดันการส่งออกต่อไป



ศ.ดร.นฤมล กล่าวอีกว่า เมื่อดูรายได้เกษตรกรในปัจจุบันแล้วจะพบว่า เกษตรกรมีรายได้อยู่ 2 ช่องทาง คือ รายได้จากภาคการเกษตรอยู่ที่ 2.2 แสนบาทต่อปี และรายได้นอกภาคการเกษตรกว่า 2 แสนบาทต่อปี แต่รายได้จากภาคการเกษตร มีเรื่องของต้นทุน ดังนั้น รายได้สุทธิจะอยู่ที่ 89,000 บาทต่อครัวเรือน ทำให้เราเล็งเห็นว่าจำเป็นจะต้องสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกร เพื่อให้ “กินดีอยู่ดี”

สำหรับภารกิจสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ โดยเฉพาะการดูแลพี่น้อง เกษตรกร ตั้งแต่ต้นน้ำ ซึ่งเราให้ความสำคัญและเป็นห่วงและสำคัญมาก ในช่วงที่ผลผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดเป็นปริมาณมาก ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา ผลไม้ เป็นต้น สำหรับผลผลิตยางพารา ซึ่งเบื้องต้นได้มอบนโยบายให้การยางแห่งประเทศไทย หรือ กยท. ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย เพื่อจะดูดซับซัพพลายที่จะออกสู่ตลาด เพื่อ

เป็นการดูแลชีพพลายไม่ให้ออกสู่ตลาดจนเกินไป



ศ.ดร.นฤมล กล่าวสรุปว่า สำหรับสินค้าเกษตรไทยภาพรวมส่งออกในปี 2567 ที่ผ่านมามีมูลค่า 1.8 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นการส่งออกผลสด มูลค่า 1 ล้านล้านบาท ส่วนสินค้าเกษตรแปรรูป มีมูลค่า 8 แสนล้านบาท มูลค่าเพิ่มขึ้นถึง 7.5% และในช่วง 3 ปีมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรมีการเติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีนที่ยังคงอันดับ 1 ของตลาดการส่งออก รองลงมา คือ ญี่ปุ่น สหรัฐ มาเลเซีย และอินโดนีเซีย และเชื่อว่าในปี 2568 นี้โอกาสที่มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร จะเพิ่มขึ้น 1.9-2 ล้านล้านบาท ก็คาดหวังว่าเราน่าจะทำได้





[หน้าแรก](#) > [เศรษฐกิจ-นโยบาย](#) > [ข่าวการค้า-เกษตร](#)



“นฤมล” ตั้งเป้าปี 2568 ไทยส่งออกสินค้า-อุตสาหกรรมเกษตร 1.9-2 ล้านล้านบาท

ฐานเศรษฐกิจ

20 ก.พ. 2568 | 11:37 น.

อัปเดตล่าสุด : 20 ก.พ. 2568 | 11:42 น.

“รมว.นฤมล” ยกระดับรายได้เกษตรกร ด้วยเกษตรมูลค่าสูง ประสาน ทูตเกษตร ตั้งเป้าส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มเป็น 1.9-2 ล้านล้านบาท

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า ภายใต้การบริหาร เราได้ให้ความสำคัญและดำเนินการต่อเนื่อง โดยเฉพาะ 2 เรื่องสำคัญ ตั้งแต่ในช่วงที่ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ เกษตร



Male

Play



มาแพะบสุาเต เชน ทาแพ เวทสอง ทาเต เตยเร พรอมสนบสนุนตสองทวงเซ
อุปทานไปจนถึงช่องทางจำหน่าย ซึ่งเราพร้อมประสานกับหน่วยงานอย่าง
กระทรวงพาณิชย์ สำนักงานทูตเกษตรที่อยู่ต่างประเทศ เพื่อผลักดันการส่งออกต่อ
ไป



ศ.ดร.นฤมล กล่าวอีกว่า เมื่อดูรายได้เกษตรกรในปัจจุบันแล้วจะพบว่า เกษตรกรมี
รายได้อยู่ 2 ช่องทาง คือ รายได้จากภาคการเกษตรอยู่ที่ 2.2 แสนบาทต่อปี และรายได้
ได้นอกภาคการเกษตรกว่า 2 แสนบาทต่อปี แต่รายได้จากภาคการเกษตร มีเรื่อง
ของต้นทุน ดังนั้น รายได้สุทธิจะอยู่ที่ 89,000 บาทต่อครัวเรือน ทำให้เราเล็งเห็นว่า
จำเป็นจะต้องสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรเพื่อให้
“กินดีอยู่ดี”

สำหรับภารกิจสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ โดยเฉพาะการดูแลพี่น้อง เกษตรกร ตั้งแต่ต้นน้ำ ซึ่งเราให้ความสำคัญและให้ความสำคัญมาก ในช่วงที่ผลผลิตสินค้า เกษตรออกสู่ตลาดเป็นปริมาณมาก ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา ผลไม้ เป็นต้น สำหรับ ผลผลิตยางพารา ซึ่งเบื้องต้นได้มอบนโยบายให้กับการยางแห่งประเทศไทย หรือ กยท. ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย เพื่อจะดูดซับซัพพลายที่จะออกสู่ตลาด เพื่อไม่ให้กระทบต่อราคายางพาราตกต่ำ

ส่วนสินค้าข้าว กระทรวงเกษตรฯสนับสนุนนโยบายของคณะกรรมการนโยบายและ บริหารจัดการข้าว หรือ นบข. ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย สินเชื่อในการรวบรวม สินค้าข้าว ซึ่งโครงการเหล่านี้ล้วนเป็นการดูแลซัพพลายไม่ให้ออกสู่ตลาดจนเกินไป

ศ.ดร.นฤมล กล่าวสรุปว่า สำหรับสินค้าเกษตรไทยภาพรวมส่งออกในปี 2567 ที่ผ่าน มามีมูลค่า 1.8 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นการส่งออกผลสด มูลค่า 1 ล้านล้านบาท ส่วน สินค้าเกษตรแปรรูป มีมูลค่า 8 แสนล้านบาท มูลค่าเพิ่มขึ้นถึง 7.5% และในช่วง 3 ปี มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรมีการเติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีนที่ยัง คงอันดับ 1 ของตลาดการส่งออก รองลงมา คือ ญี่ปุ่น สหรัฐ มาเลเซีย และ อินโดนีเซีย และเชื่อว่าในปี 2568 นี้โอกาสที่มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและ อุตสาหกรรมเกษตร จะเพิ่มขึ้น 1.9-2 ล้านล้านบาท ก็คาดหวังว่าเราน่าจะทำได้

ข่าวที่เกี่ยวข้อง

🕒 2 ชั่วโมงที่แล้ว



6



โพสต์ของ เรื่องเล่า ชาวเกษตรกร



เรื่องเล่า ชาวเกษตรกร

19 ชั่วโมง · 🌐

...

รณ.นฤมล ยกระดับรายได้ "เกษตรกร" ด้วยเกษตรมูลค่าสูง ประสาน"ทูตเกษตร"ตั้งเป้าส่งออกสินค้าเกษตร-อุตสาหกรรมเกษตร เพิ่มขึ้น 1.9 – 2 ล้านล้านบาท

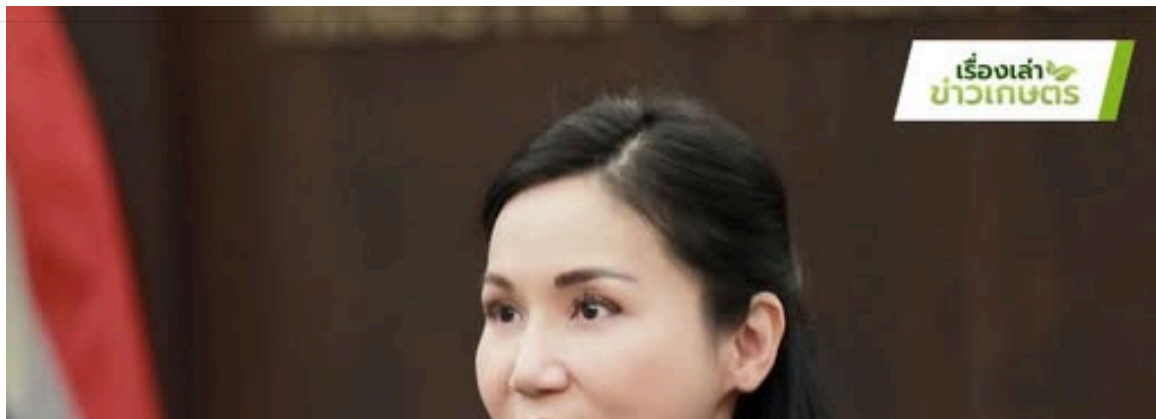
ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า ภายใต้การบริหารงานได้ให้ความสำคัญและดำเนินการต่อเนื่อง โดยเฉพาะ 2 เรื่องสำคัญ ตั้งแต่ในช่วงที่ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ เกษตรมูลค่าสูงและเกษตรยั่งยืน ซึ่งในปีนี้ได้เดินหน้าในการเพิ่มสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยให้เกษตรกรมองเห็นถึงโอกาสและความสำคัญ หากมีพื้นที่เหมาะสมก็สามารถหันมาเพาะปลูกได้ เช่น กาแฟ ถั่วเหลือง โกโก้ โดยเราพร้อมสนับสนุนตลอดห่วงโซ่อุปทานไปจนถึงช่องทางการจำหน่าย ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ พร้อมประสานกับหน่วยงานทุกหน่วยงาน เช่น กระทรวงพาณิชย์ ผ่านสำนักงานทูตเกษตรที่อยู่ต่างประเทศ เพื่อผลักดันการส่งออกต่อไป

ศ.ดร.นฤมล กล่าวอีกว่า เมื่อดูรายได้เกษตรกรในปัจจุบันแล้วพบว่า เกษตรกรมีรายได้อยู่ 2 ช่องทาง คือ รายได้จากภาคการเกษตรอยู่ที่ 2.2 แสนบาทต่อปี และรายได้นอกภาคการเกษตรกว่า 2 แสนบาทต่อปี แต่รายได้จากภาคการเกษตร มีเรื่องของต้นทุน ดังนั้น รายได้สุทธิจะอยู่ที่ 89,000 บาทต่อครัวเรือน ทำให้เล็งเห็นว่าจำเป็นต้องสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรเพื่อให้ "กินดีอยู่ดี"

สำหรับภารกิจสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ โดยเฉพาะการดูแลพี่น้องเกษตรกร ตั้งแต่ต้นน้ำ ซึ่งได้ให้ความสำคัญห่วงและความสำคัญมาก ในช่วงที่ผลผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดเป็นปริมาณมาก ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา และผลไม้ เป็นต้น สำหรับผลผลิตยางพารา ซึ่งเบื้องต้นได้มอบนโยบายให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย เพื่อดูดซับซัพพลายที่จะออกสู่ตลาด เพื่อไม่ให้กระทบต่อราคาขายพาราตกต่ำ ส่วนสินค้าข้าว กระทรวงเกษตรฯ สนับสนุนนโยบายของคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ทำโครงการสินเชื่อชะลอการขาย สินเชื่อในการรวบรวมสินค้าข้าว ซึ่งโครงการเหล่านี้ล้วนเป็นการดูแลซัพพลายไม่ให้ออกสู่ตลาดจนเกินไป

ศ.ดร.นฤมล กล่าวสรุปว่า สำหรับสินค้าเกษตรไทยภาพรวมส่งออกในปี 2567 ที่ผ่านมามีมูลค่า 1.8 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นการส่งออกผลสด มูลค่า 1 ล้านล้านบาท ส่วนสินค้าเกษตรแปรรูป มีมูลค่า 8 แสนล้านบาท มูลค่าเพิ่มขึ้นถึง 7.5% และในช่วง 3 ปีมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรมีการเติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดจีนที่ยังคงอันดับ 1 ของตลาดการส่งออก รองลงมา คือ ญี่ปุ่น สหรัฐ มาเลเซีย และอินโดนีเซีย และเชื่อว่าในปี 2568 นี้โอกาสที่มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร จะเพิ่มขึ้น 1.9 – 2 ล้านล้านบาท ก็คาดหวังว่าเราน่าจะทำได้

#ตั้งเป้า #ทูตเกษตร #นฤมล #ยกระดับ #รายได้ #รายได้เกษตรกร #ส่งออกสินค้าเกษตร #สินค้าเกษตร #อุตสาหกรรมเกษตร #เกษตรกร #เกษตรมูลค่าสูง





โพสต์ของ หนังสือพิมพ์ ชาวเป็นชาวดอกทศม



หนังสือพิมพ์ ชาวเป็นชาวดอกทศม

17 ชั่วโมง · 🌐

กยท. ร่วมติดตาม รมว.เกษตรฯ ลงพื้นที่ มอบ 'น้ำหมักชีวภาพปลาหมอคางดำ' แก่เกษตรกร จ.สงขลา หนุนปัจจัยการผลิตสำหรับการเพาะปลูก

วันนี้ (18 ก.พ. 68)

ณ แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอม อ.สทิงพระ จ.สงขลา -- ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่มอบนโยบายและรับฟังข้อคิดเห็น พร้อมมอบปัจจัยการผลิตแก่เกษตรกรในพื้นที่ ด้านการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) นำโดย ดร.เพิก เลิศวังพง ประธานกรรมการ กยท., นายสุขทัตน์ ต่างวริยกุล รักษาการแทนผู้ว่าการ กยท. และ นายณรงค์ศักดิ์ ใจสมุทร รองผู้ว่าการด้านธุรกิจ ร่วมมอบ 'น้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ' ส่งถึงมือเกษตรกร เพื่อนำไปใช้ในการบำรุงพืชผลทางการเกษตร

นายสุขทัตน์ กล่าวว่า กยท. ได้ร่วมติดตาม รมว.เกษตรฯ ลงในพื้นที่ จ.สงขลา พร้อมกับสนับสนุนปัจจัยการผลิตโดยการมอบ 'น้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ' ให้แก่เกษตรกรเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการบำรุงและเพิ่มธาตุอาหารให้กับพืชผลทางการเกษตร ซึ่ง กยท. ยังคงเดินหน้าผลิตน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ ภายใต้โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ต่อเนื่องเป็นเฟสที่ 2 ทั้งนี้ การดำเนินโครงการฯ มีส่วนช่วยในการควบคุมการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำเพื่อรักษาระบบนิเวศให้เกิดความสมดุล รวมถึงเกษตรกรชาวสวนยางยังได้รับน้ำหมักชีวภาพที่มีธาตุอาหารครบถ้วนที่ช่วยให้ต้นยางเจริญเติบโตได้ดี กริดยางง่ายขึ้นช่วยเพิ่มผลผลิตยาง และมีคุณสมบัติช่วยบำรุงพืชเกษตรชนิดอื่นๆ เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรให้แก่เกษตรกรได้มากขึ้นด้วย

นายสุขทัตน์ กล่าวเพิ่มเติมว่า รมว.เกษตรฯ ได้มอบนโยบายพร้อมแนวทางการขับเคลื่อนภาคการเกษตร โดยจะให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการขยายพื้นที่เพาะปลูกเพื่อการเกษตร ส่งเสริมการเกษตรไปสู่ภาคการค้า ยกระดับสินค้าเกษตร เพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังได้รับฟังและหารือแนวทางแก้ไขปัญหาในพื้นที่ร่วมกับหน่วยงานที่ดูแลรับผิดชอบโดยตรง เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ต่อไป

ทีมข่าวประชาสัมพันธ์ กยท.

[#สมาคมหนังสือพิมพ์ส่วนภูมิภาคแห่งประเทศไทย\(สภาท.๖๐ปี\)](#)

[#นสพ.ชาวเป็นชาวดอกทศมเอกชัยรายงาน](#)

[#ติดต่อโฆษณาภาคแชร่กดติดตามไอดีLINEeakkachai001](#)

โทร0894981477





(https://khaopenkhao.com/)



LS Jewelry Group
since 1932

Lee Seng Jewelry L.S. Oriental Jewelry
L.S. Gems Diamond House

Lee Seng Jewelry

ห้างเพชรหิเลง ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2475 เป็นห้างเพชรแรกๆ ของกรุงเทพฯ โดยเริ่มจากการเป็น ผู้ค้าปลีก กำสั่ง แหวนเพชร แหวนแต่งงาน แหวนหมั้น พัดขนาดลดมา จนเป็นผู้ผลิต และผู้นำเข้าเพชร และพลอยคุณภาพสูงสุดโดยตรง เช่น เพชรเหลี่ยม Heart & Arrow และเพชรรัชชียกจากประเทศเบลเยียมพร้อมใบ Certificate ระดับสูงสุด (GIA 3Excellent/H&A, HRD 3Excellent/H&A) จาก Lab ต่างประเทศ และอัญมณีคุณภาพสูงสุดทุกชนิด พร้อมใบ Certificate รับรองคุณภาพ

(https://www.lsjewelrygroup.com/)

- [หน้าแรก](#)
- [ข่าวตำรวจ](#)
- [ข่าวทหาร](#)
- [ข่าว กต.ตร](#)
- [ข่าว วช.ข่าวกรมศุลกากร](#)
- [ข่าว บชน.ข่าว ป.ป.ส.ข่าวอาชญากรรม](#)
- [ข่าว กต.ตร.กทม.ข่าว กต.ตร.นนทบุรี](#)
- [ข่าวจิตอาสา](#)
- [ข่าวมูลนิธิข่าวอาสาสมัคร](#)
- [ข่าวสังคม](#)
- [ข่าวประชาสัมพันธ์ติดต่อเรา/Contact Us](#)
- [ข่าวทั่วไทยข่าวบันเทิงข่าวธุรกิจข่าวท่องเที่ยวข่าวชุมชน](#)

ข่าวประชาสัมพันธ์ (https://khaopenkhao.com/category/%e0%b8%82%e0%b9%88%e0%b8%b2%e0%b8%a7%e0%b8%9b%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b8%8a%e0%b8%b2%e0%b8%aa%e0%b8%b1%e0%b8%a1%e0%b8%9e%e0%b8%b1%

กยท. ร่วมติดตาม รวม.เกษตรฯ ลงพื้นที่ มอบ 'น้ำหมักชีวภาพปลาหมอคางดำ' แก่เกษตรกร จ.สงขลา หนุนปัจจัยการผลิตสำหรับการเพาะปลูก

ค้นหา

ข่าวล่าสุด

"มิกโตะ" ธัญจรกิจต์ ชินวัฒน์ประภา... บอสใหญ่ (https://khaopenkhao.com/%e0%b8%9a%e0%e0%b8%98%e0%b8%b1%e0%b8%8d%e0%b%e0%b8%8a/)

© Eakkachai Rattanyothin (https://khaopenkhao.com/author/writer/) © 20/02/2025 (https://khaopenkhao.com/2025/02/)
🔗 0 (https://khaopenkhao.com/%e0%b8%81%e0%b8%a2%e0%b8%97-%e0%b8%a3%e0%b9%88%e0%b8%a7%e0%b8%a1%e0%b8%95%e0%b8%b4%e0%b8%94%e0%b8%95%e0%b8%b2%e0%b8%a1-%e0%b8%a3%e0%b8%a1%e0%b8%a7-%e0%b9%80%e0%b8%81%e0%b8%a9%e0%b8%95%e0%b8%a3/)



สรเชษฐ์ อวยพร อดีตโค้ชทีมชาติและอดีตมือ 3 1
หญิงเดี่ยว แพรชา จงจิตร คำแชมป์ประเทศไทย
ประเทศไทย ประจำปี 2568
(https://khaopenkhao.com/%e0%b8%aa%e0%
%e0%b8%ad%e0%b8%a7%e0%b8%a2%e0%b
%e0%b8%ad%e0%b8%94%e0%b8%b5%e0%b

บอลใหญ่! ค่ายเพลงดัง! "ไข่มอน ไข่มอนมิสิด"
(https://khaopenkhao.com/%e0%b8%9a%e0%
%e0%b8%84%e0%b9%88%e0%b8%b2%e0%b
%e0%b9%84%e0%b8%8b%e0%b8%a1/)

กฟผ. เข้าอวยพรปีใหม่ มอมกระเป่าและปฏิทินใ
%e0%b9%80%e0%b8%82%e0%b9%89%e0%b
%e0%b8%a1%e0%b8%ad/)

พิธีเปิดโครงการก่อสร้างระบบร่น้ำเสียเพิ่มเติ
(https://khaopenkhao.com/%e0%b8%9e%e0%

FacebookPage



ข่าวเป็นข่าว

(https://www.facebook.com/khaopenkhao).

กยท. ร่วมติดตาม รว.เกษตรฯ ลงพื้นที่ มอบ 'น้ำหมักชีวภาพปลาหมอคางดำ' แก่เกษตรกร จ.สงขลา
หนุนบีจียจัดการผลผลิตสำหรับการเพาะปลูก

วันนี้ (18 ก.พ. 68)

ข่าวตามเดือน/ปี



กุมภาพันธ์ 2025
(https://khaopenkhao.com/2025/02/)

มกราคม 2025
(https://khaopenkhao.com/2025/01/)

ธันวาคม 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/12/)

พฤศจิกายน 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/11/)

ตุลาคม 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/10/)

กันยายน 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/09/)

สิงหาคม 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/08/)

กรกฎาคม 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/07/)

มิถุนายน 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/06/)

พฤษภาคม 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/05/)

เมษายน 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/04/)

มีนาคม 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/03/)

กุมภาพันธ์ 2024
(https://khaopenkhao.com/2024/02/)



มกราคม 2024

(<https://khaopenkhao.com/2024/01/>)

ธันวาคม 2023

(<https://khaopenkhao.com/2023/12/>)

พฤศจิกายน 2023

(<https://khaopenkhao.com/2023/11/>)

ตุลาคม 2023

(<https://khaopenkhao.com/2023/10/>)

ผู้สนับสนุน



เว็บไซต์สำรอง



(<https://www.golfnewsvariety.com/>)

ณ แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอม อ.สทิงพระ จ.สงขลา — ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่มอบนโยบายและรับฟังข้อคิดเห็น พร้อมมอบปัจจัยการผลิตแก่เกษตรกรในพื้นที่ ด้านการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) นำโดย ดร.เพ็ญ เลิศวงศ์พง ประธานกรรมการ กยท., นายสุชาติ ศันต์ ต่างวริยกุล รักษาการแทนผู้อำนวยการ กยท. และ นายณรงค์ศักดิ์ ใจสมุทร รองผู้อำนวยการด้านธุรกิจ ร่วมมอบ 'น้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ' ส่งถึงมือเกษตรกร เพื่อนำไปใช้ในการบำรุงพืชผลทางการเกษตร

นายสุชาติ ศันต์ กล่าว ว่า กยท. ได้ร่วมติดตาม รมว.เกษตรฯ ลงในพื้นที่ จ.สงขลา พร้อมกับสนับสนุนปัจจัยการผลิต โดยการมอบ 'น้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ' ให้แก่เกษตรกรเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการบำรุงและเพิ่มธาตุอาหารให้กับพืชผลทางการเกษตร ซึ่ง กยท. ยังคงเดินหน้าผลิตน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ ภายใต้โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ต่อเนื่องเป็นเฟสที่ 2 ทั้งนี้ การดำเนินโครงการฯ มีส่วนช่วยในการควบคุมการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำเพื่อรักษาระบบนิเวศให้เกิดความสมดุล รวมถึงเกษตรกรชาวสวนยางยังได้รับน้ำหมักชีวภาพที่มีธาตุอาหารครบถ้วนที่ช่วยให้ต้นยางเจริญเติบโตได้ดี กริดยางง่ายขึ้นช่วยเพิ่มผลผลิตยาง และมีคุณสมบัติช่วยบำรุงพืชเกษตรชนิดอื่นๆ เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรให้แก่เกษตรกรได้มากขึ้นด้วย



นายสุทัศน์ กล่าวเพิ่มเติมว่า รมว.เกษตรฯ ได้มอบนโยบายพร้อมแนวทางการขับเคลื่อนภาคการเกษตร โดยจะให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการขยายพื้นที่เพาะปลูกเพื่อการเกษตร ส่งเสริมการเกษตรไปสู่ภาคการค้า ยกระดับสินค้าเกษตร เพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกรมากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ยังได้รับฟังและหารือแนวทางแก้ไขปัญหาในพื้นที่ร่วมกับหน่วยงานที่ดูแลรับผิดชอบโดยตรง เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ต่อไป

2/21/25, 9:23 AM

กยท. ร่วมติดตาม รมว.เกษตรฯ ลงพื้นที่ มอบ 'น้ำหมักชีวภาพปลาหมอคางดำ' แก่เกษตรกร จ.สงขลา หนุนมีจจัยการผลิตสำหรับการเพาะปลูก ...

ทีมข่าวประชาสัมพันธ์ กยท.

#สมาคมหนังสือพิมพ์ส่วนภูมิภาคแห่งประเทศไทย(สภท.๖๐ปี)

#นสพ.ข่าวเป็นข่าวต่อทคอมเอกชัยรายงาน

#ติดต่อโฆษณากดแชร์กดติดตามไอดีLINEeakkachai001

โทร0894981477

👁 Viewer Count: 2

20.02.2568

TPS: การจ่ายเงินปันผล การลดทุน การเพิ่มวัตถุประสงค์ของบริษัท และการกำหนดวันประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี 2568



NEWS HIGHLIGHT

[หน้าหลัก](#) > [Stock](#) > [News Highlight](#)

STA สนับสนุน “ทำยางไทยอย่างยั่งยืน” ส่งต่อองค์ความรู้แก่เกษตรกร สหกรณ์ และผู้ค้ายาง ในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 68 จ.พิษณุโลก

20.02.2568

TAGS: [#STA](#)Share: [f](#) [t](#) [l](#)

“บมจ.ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี” (“STA” หรือ “บริษัทฯ”) แบ่งปันองค์ความรู้ “ทำยางไทยอย่างยั่งยืน” แก่เกษตรกร ผู้ค้ายาง และผู้ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรม ภายในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลก จัดโดยการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพิษณุโลก ร่วมกับเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดพิษณุโลก มุ่งส่งเสริมการทำยางคุณภาพดี ถูกต้องตามกฎหมาย และสามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของยางได้ (Traceability) เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันแก่อุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน พร้อมนำเสนอแอปฯ Sri Trang Friends ชูเทคโนโลยีเพิ่มความสะดวกแก่เกษตรกรผ่านฟิเจอร์หลากหลาย ตลอดจนร่วมสนับสนุนดูแลสังคมผ่านการมอบทุนการศึกษาแก่นุรหลานเกษตรกร

นายวิรัช สินเจริญกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA ผู้นำธุรกิจยางธรรมชาติครบวงจรรายใหญ่ที่สุดของโลกและผู้ผลิตยางมีอย่างอันดับหนึ่งของประเทศไทย เปิดเผยว่า บริษัทฯ ให้ความสำคัญกับการทำยางไทยอย่างยั่งยืนมาโดยตลอด ซึ่งดำเนินการอย่างเป็นระบบตั้งแต่จุดเริ่มต้นวัตถุดิบ กระบวนการผลิต ไปจนถึงการส่งมอบวัตถุดิบ อาทิเช่น การส่งเสริมให้ความรู้เกษตรกรในการทำยางคุณภาพดี การทำยางมีพิกัด (GPS) ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของยางได้ การรณรงค์ต่อต้านยางที่ลักลอบนำเข้าหรือยางผิดกฎหมาย การใช้กระบวนการผลิตภายในโรงงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน เป็นต้น ซึ่งเมื่อปี 2567 กลุ่มบริษัทศรีตรังมีการลงพื้นที่เพื่อให้ความรู้และประชาสัมพันธ์การทำยางคุณภาพดีและการทำยางมีพิกัด(GPS) มากกว่า 3,600 พื้นที่ ครอบคลุมกว่า 41 จังหวัดในประเทศไทย เพื่อมุ่งพัฒนาและเพิ่มศักยภาพของอุตสาหกรรมยางไทยอย่างยั่งยืน

ล่าสุด บริษัทฯ ได้เข้าร่วมงานปิดกรีดยาง ประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลก ซึ่งจัดโดยการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพิษณุโลก ร่วมกับเครือข่ายสถาบันเกษตรกร



กระบวนการผลิตถูกต้องตามกฎหมายและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม” โดยกลุ่มบริษัทฯ ได้ประกาศเจตนารมณ์ต่อต้านและไม่รับซื้อยางพาราที่ลักลอบนำเข้าหรือส่งออกอย่างผิดกฎหมายอย่างต่อเนื่อง และโรงงานมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังได้ร่วมดูแลสังคม โดยภายในงานดังกล่าว นายภิญโญ สามารถ ผู้จัดการโรงงาน บริษัท ศรีตรังแอมโกลอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก เป็นผู้แทนบริษัทฯ มอบทุนการศึกษาแก่นุตรหลานของเกษตรกรชาวสวนยาง ตามแนวทางการดำเนินงานบริษัทที่ให้ความสำคัญ และร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการเสริมสร้างโอกาสทางการเรียนรู้แก่เยาวชน ท้ายสุดภายในงาน บริษัทฯ ได้ร่วมออกกฐนกิจกรรมพร้อมประชาสัมพันธ์แอปพลิเคชัน ศรีตรังเพื่อนชาวสวน (Sri Trang Friends) แอปฯ ที่ช่วยอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรชาวสวนยางยุคดิจิทัล ผ่านพีเจอาร์ที่หลากหลาย ตามสโลแกน แอปเดียวจบครบทุกบริการ เพื่อเพื่อนชาวสวน

“ปี 2568 นี้ กลุ่มบริษัทศรีตรังเราดำเนินงานด้านความยั่งยืนอย่างเข้มข้น โดยมีการนำเทคโนโลยี AI มาปรับใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในส่วนงานต่างๆ ภายในองค์กรไปจนถึงการให้ความใส่ใจตั้งแต่จุดเริ่มต้นของวัตถุดิบ ซึ่งหนึ่งในการดำเนินงานที่จะเกิดขึ้นในปีนี้ คือ โครงการ “รวมใจทำอย่างไทยยั่งยืน” เราตั้งใจที่จะเดินหน้าโครงการในทุกกลุ่มวัตถุดิบ มุ่งสื่อสารสร้างความร่วมมือกับผู้มีส่วนได้เสียตลอดห่วงโซ่อุปทานยางพาราให้เกิดขึ้น ซึ่งการร่วมงานปิดกริด ประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลกในครั้งนี้ ถือเป็นโอกาสและนิมิตหมายอันดีที่เกิดขึ้นสำหรับโครงการนี้ เพื่อก้าวสู่เป้าหมายในการส่งเสริมอุตสาหกรรมยางไทยอย่างยั่งยืนในระดับสากลไปด้วยกัน” นายวีรสิทธิ์ กล่าว

TAGS: #STA

Share:   



MOST VIEWED

FUN OF FUNDS

[“DeepSeek Effect” จุดพลุ “หุ้นจีน” บัญชีฟื้นแรง... กลุ่ม “หุ้นเทคโนโลยี” พงาต Top5 พลงาน “สุดปัง” เฉลี่ย +17.29% “Goldman Sachs” มั่นใจปรับเปิดดัชนี “CSI 300” เป็น 4,700 จุด !!!](#)
เมื่อ 1 วันที่แล้ว

STOCK OF THE DAY

[หุ้นตลาดหุ้นไทยฟื้นตัวต่อ รับหุ้นปันผลสูง-ตั้งกองทุนใหม่รับเงิน LTF](#)
เมื่อ 1 วันที่แล้ว

NEWS HIGHLIGHT

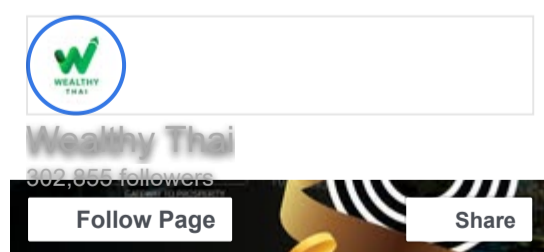
[ก.ล.ต. แจงเตือนผู้ถือหุ้น JCK213A ใช้สิทธิในการประชุมผู้ถือหุ้น ในวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568](#)
เมื่อ 1 วันที่แล้ว

STOCK OF THE DAY

[บอริตตลก. มีมติปรับปรุง มาตรการกำกับดูแลการซื้อขาย กำหนดใช้เกณฑ์ Uptick เมื่อจำเป็น ซอร์ตเซล-ส่งคำสั่งซื้อขาย HFT เฉพาะหุ้น SET100](#)
เมื่อ 1 วันที่แล้ว

WEALTH EZ

[“เงินบริจาค” ได้ทั้งบุญ ได้ทั้งเซฟภาษี](#)
เมื่อ 19 ชั่วโมงที่แล้ว



FOLLOW US



หน้าหลัก (//logisticsmag.net) > บทความ (https://logisticsmag.net/บทความ.html)

> NEWS UPDATE (https://logisticsmag.net/หมวดหมู่บทความ-6133-news-update.html)

> STA สนับสนุน “ทำยางไทยอย่างยั่งยืน” ส่งต่อองค์ความรู้แก่เกษตรกร สหกรณ์ ()

STA สนับสนุน “ทำยางไทยอย่างยั่งยืน” ส่งต่อองค์ความรู้แก่เกษตรกร สหกรณ์

👉 หมวดหมู่: NEWS UPDATE (https://logisticsmag.net/หมวดหมู่บทความ-6133-news-update.html)

STA สนับสนุน “ทำยางไทยอย่างยั่งยืน” ส่งต่อองค์ความรู้แก่เกษตรกร สหกรณ์ และผู้ค้ายาง ในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 68 จ.พิจิตรโลก



“บมจ.ศรีตรังแกลโกรอินดัสทรี” (“STA” หรือ “บริษัทฯ”) แบ่งปันองค์ความรู้ “ทำยางไทยอย่างยั่งยืน” แก่เกษตรกร ผู้ค้ายาง และผู้ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรม ภายในงานปิดกรีดยาง ประจำปี 2568 จังหวัดพิจิตรโลก จัดโดยการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพิจิตรโลก ร่วมกับเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดพิจิตรโลก มุ่งส่งเสริมการทำยางคุณภาพดี ถูกต้องตามกฎหมาย และสามารถตรวจสอบย้อนกลับบอกแหล่งที่มาของยางได้ (Traceability) เพื่อเพิ่มศักยภาพการแข่งขันแก่อุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน พร้อมนำเสนอแอปฯ Sri Trang Friends ชูเทคโนโลยีเพิ่มความสะดวกแก่เกษตรกรผ่านฟีดเจอร์หลากหลาย ตลอดจนร่วมสนับสนุนดูแลสังคมผ่านการลงทุนการศึกษาแก่นักเรียนเกษตรกร



นายวิรัช สีนเจริญกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA ผู้นำธุรกิจยางธรรมชาติครบวงจรรายใหญ่ที่สุดของโลกและผู้ผลิตยางอันดับหนึ่งของประเทศไทย เปิดเผยว่า บริษัทฯ ให้ความสำคัญกับการทำยางไทยอย่างยั่งยืนมาโดยตลอด ซึ่งดำเนินการอย่างเป็นระบบตั้งแต่จุดเริ่มต้นวัตถุดิบ กระบวนการผลิต ไปจนถึงการส่งมอบวัตถุดิบ อาทิเช่น การส่งเสริมให้ความรู้เกษตรกรในการทำยางคุณภาพดี การทำยางมีพีคัด (GPS) ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของยางได้ การรณรงค์ต่อต้านยางที่ลักลอบนำเข้าหรือยางผิดกฎหมาย การใช้กระบวนการผลิตภายในโรงงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชน เป็นต้น ซึ่งเมื่อปี 2567 กลุ่มบริษัทศรีตรังมีการลงพื้นที่เพื่อให้ความรู้และประชาสัมพันธ์การทำยางคุณภาพดีและการทำยางมีพีคัด(GPS) มากกว่า 3,600 พื้นที่ ครอบคลุมกว่า 41 จังหวัดในประเทศไทย เพื่อมุ่งพัฒนาและเพิ่มศักยภาพของอุตสาหกรรมยางไทยอย่างยั่งยืน

ล่าสุด บริษัทฯ ได้เข้าร่วมงานปิดกริด ประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลก ซึ่งจัดโดยการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพิษณุโลก ร่วมกับเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดพิษณุโลก โดยมี



นางสาวประภัสสร ปัญญาภิรมย์ Strategic Branding Division Manager บมจ.ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี เป็นผู้แทนบริษัทฯ ในการบรรยายและพูดคุยเรื่อง “การทำยางไทยอย่างยั่งยืน” แก่เกษตรกร ผู้ค้ายาง และผู้เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมยางพาราไทย พร้อมเชิญชวนทุกคนให้ร่วมกันทำยางไทยอย่างยั่งยืนไปด้วยกัน โดยมีเนื้อหาที่สำคัญ ได้แก่ 1) “วิธีการทำยางคุณภาพที่ดี” สนับสนุนการใช้กรดฟอร์มิกที่เป็นสารอินทรีย์จากธรรมชาติในการทำยางก่อนถวัลย ยางต้องไม่มีสิ่งแปลกปลอมเจือปน ภาชนะบรรจุต้องสะอาด และขนส่งด้วยรถที่ได้มาตรฐาน 2) “สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้” ตั้งแต่ผู้ผลิตจนถึงสวนยางจะต้องไม่อยู่ในพื้นที่บุกรุกป่า ซึ่งเมื่อปีที่ผ่านมามีบริษัทฯ เปิดตัวการทำ “ยางมีพีคัด (GPS)” ที่สามารถระบุและตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของยางได้ ทั้งยังผ่านมาตรฐานกฎระเบียบ EUDR เพื่อส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยสู่ระดับสากล และ 3) “แหล่งเพาะปลูกยางและกระบวนการผลิตถูกต้องตามกฎหมายและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม” โดยกลุ่มบริษัทฯ ได้ประกาศเจตนารมณ์ต่อต้านและไม่รับซื้อยางพาราที่ลักลอบนำเข้าหรือส่งออกอย่างผิดกฎหมายอย่างต่อเนื่อง และโรงงานมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังได้ร่วมดูแลสังคม โดยภายในงานดังกล่าว นายภิญโญ สามารถ ผู้จัดการโรงงาน บริษัท ศรีตรังแอมโกลอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) สาขาพิษณุโลก เป็นผู้แทนบริษัทฯ มอบทุนการศึกษาแก่นักเรียนของเกษตรกรชาวสวนยาง ตามแนวทางการดำเนินงานบริษัทที่ให้ความสำคัญ และร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการเสริมสร้างโอกาสทางการเรียนรู้แก่เยาวชน ท้ายสุดภายในงาน บริษัทฯ ได้ร่วมออกบูธกิจกรรมพร้อมประชาสัมพันธ์ แอปพลิเคชัน ศรีตรังเพื่อนชาวสวน (Sri Trang Friends) แอปฯ ที่ช่วยอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรชาวสวนยางยุคดิจิทัล ผ่านพีเจอาร์ที่หลากหลาย ตามสไตล์แกลน แอปเดียวจบครบทุกบริการ เพื่อเพื่อนชาวสวน

“ปี 2568 นี้ กลุ่มบริษัทศรีตรังเราดำเนินงานด้านความยั่งยืนอย่างเข้มข้น โดยมีการนำเทคโนโลยี AI มาปรับใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในส่วนงานต่างๆ ภายในองค์กรไปจนถึงการให้ความใส่ใจตั้งแต่จุดเริ่มต้นของวัตถุดิบ ซึ่งหนึ่งในการดำเนินงานที่จะเกิดขึ้นในปีนี้เป็น โครงการ “รวมใจทำอย่างไรอย่างยั่งยืน” เราตั้งใจที่จะเดินหน้าโครงการในทุกกลุ่มวัตถุดิบ มุ่งสื่อสารสร้างความร่วมมือกับผู้มีส่วนได้เสียตลอดห่วงโซ่อุปทานยางพาราให้เกิดขึ้น ซึ่งการรวมงานปีดกรี๊ด ประจำปี 2568 จังหวัดพิษณุโลกในครั้งนี้ ถือเป็นโอกาสและนิมิตหมายอันดีที่เกิดขึ้นสำหรับโครงการนี้ เพื่อก้าวสู่เป้าหมายในการส่งเสริมอุตสาหกรรมยางไทยอย่างยั่งยืนในระดับสากลไปด้วยกัน” นายวีรสิทธิ์ กล่าว

🔗 แท็ก: STA (<https://logisticsmag.net/ค้นหา-บทความ-sta.html>) ทำอย่างไรอย่างยั่งยืน (<https://logisticsmag.net/ค้นหา-บทความ-ทำอย่างไรอย่างยั่งยืน.html>) ความรู้แก่เกษตรกร สหกรณ์ (<https://logisticsmag.net/ค้นหา-บทความ-ความรู้แก่เกษตรกร-สหกรณ์.html>) ยางมีพีคัด (GPS) (<https://logisticsmag.net/ค้นหา-บทความ-ยางมีพีคัด-gps.html>)

📅 20 กุมภาพันธ์ 2568

🌐 (<https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://logisticsmag.net/ดูบทความ-180083-sta-สนับสนุน-ทำอย่างไรอย่างยั่งยืน-ส่งต่อองค์คว.html>) 🐦 (<https://twitter.com/intent/tweet?url=https://logisticsmag.net/ดูบทความ-180083-sta-สนับสนุน-ทำอย่างไรอย่างยั่งยืน-ส่งต่อองค์คว.html>) 📌 (http://www.pinterest.com/pin/create/button/?url=https://logisticsmag.net/ดูบทความ-180083-sta-สนับสนุน-ทำอย่างไรอย่างยั่งยืน-ส่งต่อองค์คว.html&media=https://logisticsmag.net/sites/14491/files/s/articles/o_1ikhstfpeoqgbhodnjqns1rrq7.jpg&descripton=&title=STA) 📱 (<https://timeline.line.me/social-plugin/share?url=https://logisticsmag.net/ดูบทความ-180083-sta-สนับสนุน-ทำอย่างไรอย่างยั่งยืน-ส่งต่อองค์คว.html>)

👁️ ผู้ชม 30 ครั้ง

- > LOGISTICS (หมวดหมู่บทความ-6124-1-logistics.html)
- > TRANSPORT (หมวดหมู่บทความ-6125-1-transport.html)
- > SUBSCRIPTION (หมวดหมู่บทความ-6671-1-subscription.html)
- > COVER STORY (หมวดหมู่บทความ-6127-1-cover-story.html)
- > Logistics Mag Magazine (หมวดหมู่บทความ-6128-1-logistics-mag-magazine.html)
- > TRADE & TRAVEL (หมวดหมู่บทความ-6131-1-trade-travel.html)
- > NEWS UPDATE (หมวดหมู่บทความ-6133-1-news-update.html)
- > Cover Magazine (หมวดหมู่บทความ-6807-1-cover-magazine.html)
- > insurance (หมวดหมู่บทความ-7535-1-insurance.html)
- > technology (หมวดหมู่บทความ-7822-1-technology.html)
- > energy (หมวดหมู่บทความ-9082-1-energy.html)

วันศุกร์ ที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568

หน้าแรก (<https://www.naewna.com/index.php>) / ในประเทศ (<https://www.naewna.com/local>)



เกษตรฯ ไร่ผลงานเวทีพลังหญิงฯ

วันศุกร์ ที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568, 06.00 น.

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

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (<https://www.naewna.com/tag>)



ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ Global Markets : เกษตรไทยผงาดตลาดโลก ภายในงาน “Go Thailand 2025 Women Run the World : พลังหญิงเปลี่ยนโลก” ที่ TRUE ICON HALL ICONSIAM เพื่อเป็นการแบ่งปันวิสัยทัศน์และมุมมองการขับเคลื่อนประเทศ และสร้างแรงบันดาลใจ เรียนรู้จากผู้นำหญิงที่ประสบความสำเร็จ เพื่อเตรียมพร้อมรับมือความท้าทายในอนาคต

ศ.ดร.นฤมล กล่าวว่า ปัจจุบันเวทีโลกให้ความสำคัญกับภาคการเกษตรของไทย องค์กรนานาชาติที่เกี่ยวกับเรื่องของอาหารและการเกษตรมาตั้งสำนักงานสาขาที่เรียกว่า สำนักงานภูมิภาคในประเทศไทยครบหมดแล้ว เนื่องจากเห็นว่าเรามีความพร้อม ไม่ว่าจะเป็นต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ของภาคการเกษตร จากข้อมูลปี 2565-2567 ไทยส่งออกสินค้าเกษตร เฉพาะสินค้าเกษตรรวม 1.8 ล้านล้านบาท และก็เพิ่มขึ้นทุกปี โดยลำดับแรกของประเทศที่เราส่งออกสินค้าเกษตรออกไปคือประเทศจีน ถัดมาเป็นสหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น มาเลเซีย และอินโดนีเซีย โดยข้อมูลค่าส่งออกเยอะที่สุด รองลงมาคือเนื้อไก่ ทุเรียน ยางพารา ที่เราเป็นผู้ส่งออกรายอันดับหนึ่งของโลก ซึ่งหลายท่านอาจจะไม่ทราบว่า ปี 2567 ราคายางพาราเพิ่มขึ้นรวม 40 บาทต่อกิโลกรัม ทำให้เกิดเม็ดเงินหมุนเวียนในเศรษฐกิจเพิ่มขึ้นกว่า 100,000 ล้านบาท ส่วนภาพรวมการส่งออกสินค้าเกษตรของประเทศไทยอยู่ลำดับที่ 15 จากปีก่อนที่อยู่ลำดับที่ 16 ซึ่งเราก็หวังว่าเราจะขยับขึ้นไปเรื่อยๆ

“ภาคการเกษตรไทยอยู่ในลำดับต้นๆ ของตลาดโลกได้นั้น เป็นเพราะพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวในหลวงรัชกาลที่ 9 ที่ได้ทรงริเริ่มไว้หลายๆ โครงการ เช่น นวัตกรรมทำฝนหลวงในพื้นที่แห้งแล้งภาคอีสาน จนกำเนิดเป็นกรมฝนหลวงฯ การศึกษาวิจัยว่าจะเพาะปลูกให้ได้ผลผลิตที่ดี จึงเกิดกรมพัฒนาที่ดิน ทำให้ยูเอ็นประกาศให้วันที่ 5 ธันวาคมของทุกปี เป็นวันดินโลกเพื่อเฉลิมพระเกียรติ” ศ.ดร.นฤมล กล่าว





ADVERTISEMENT

เงื่อนไขการแสดงความคิดเห็น

ซ่อน

 News | TECH | PR News

ไทยพัฒนานวัตกรรม 'เซิร์นน้ำยางพารา' สู่อุตสาหกรรมยางพารา

 **usrns** เขียนกลาง 8 hours ago Share   

หน้าแรก > TECH > PR News

เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ นางสาวศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เปิดเผยถึงความสำเร็จของประเทศไทยในการพัฒนา “เซรั่มน้ำยางพารา” ซึ่งเป็นนวัตกรรมที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับภาคเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมยางพาราของประเทศ โดยผลิตภัณฑ์ดังกล่าวมีสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพที่สามารถต้านอัลไซเมอร์ มะเร็ง ป้องกันโรคกระดูกพรุน และโรคเบาหวาน นับเป็นการปฏิวัติอุตสาหกรรมยางพาราของไทย และคาดว่าจะสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มกว่า 1,000 ล้านบาทต่อปี



ความสำเร็จนี้เกิดจากความร่วมมือระหว่างกระทรวง อว. อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคภาคใต้ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (TCELS) และภาคเอกชน ซึ่งสนับสนุนให้ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพเซรั่มน้ำยางพารา (CERB) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ดำเนินการศึกษาวิจัยจนสามารถนำเซรั่มน้ำยางพารามาพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์สุขภาพที่สามารถเพิ่มมูลค่าของยางพาราได้มากขึ้นกว่า 100 เท่า

จากการศึกษาพบว่า เซรั่มน้ำยางพาราประกอบไปด้วยสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพที่สำคัญ ได้แก่ Hevea latex oligosaccharides (HLOs) ที่มีคุณสมบัติต้านอัลไซเมอร์และมะเร็ง, Beta-glucan oligosaccharide (BGOs) ที่ช่วยกระตุ้นการสร้างคอลลาเจน ลดริ้วรอย และต้านมะเร็ง, Quebrachitol ที่ช่วยป้องกันโรคกระดูกพรุนและเบาหวาน และ 5'-Methylthioadenosine (MTA) ที่มีฤทธิ์ต้านมาลาเรีย วัณโรค และมะเร็ง เป็นต้น

รัฐมนตรีว่าการกระทรวง อว. กล่าวเพิ่มเติมว่า เทคโนโลยีที่พัฒนาขึ้นแบ่งออกเป็น 2 แพลตฟอร์มหลัก ได้แก่ 1) การสกัดแยกส่วน (Separation-based technology) ที่ใช้แยกสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากเซรั่มน้ำยางพารา และ 2) การย่อยด้วยเอนไซม์ (Digestion-based technology) ที่ใช้เอนไซม์เฉพาะเพื่อสกัดสารชีวภาพที่มีมูลค่าสูง เพื่อนำไปพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ด้านสุขภาพ เวชสำอาง และยาชีวภาพ

ปัจจุบัน CERB ได้พัฒนาโรงงานต้นแบบร่วมกับบริษัท อินโนซุส จำกัด ด้วยเงินลงทุนกว่า 100 ล้านบาท เพื่อเตรียมพร้อมสำหรับการผลิตในระดับอุตสาหกรรม และวางแผนเดินหน้าจัดตั้งโรงงานผลิตตามมาตรฐาน GMP (Good Manufacturing Practice) ในอนาคต ซึ่งคาดว่าจะช่วยขยายโอกาสทาง

เศรษฐกิจให้แก่ภาคเกษตรกรรมและอุตสาหกรรม รวมถึงเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ผลิตยางพารา

การพัฒนาเซร์มน้ำยางพาราไม่เพียงแต่เป็นการแก้ปัญหาราคายางพาราตกต่ำ แต่ยังเป็นการยกระดับอุตสาหกรรมยางพาราไทยให้เข้าสู่ตลาดผลิตภัณฑ์สุขภาพและการแพทย์ระดับสากล อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมเศรษฐกิจฐานชีวภาพ (Bioeconomy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) อย่างยั่งยืน

ในอนาคต CERB มีเป้าหมายผลักดันการขึ้นทะเบียนสารชีวภาพจากเซร์มน้ำยางพาราเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ พร้อมขยายโอกาสการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ อาทิ อาหารเสริม ยาชีวภาพ และเวชสำอาง เพื่อสร้างศักยภาพในการแข่งขันในตลาดโลก และสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจให้แก่ประเทศอย่างมั่นคงและยั่งยืน



TAGS: # เซร์มน้ำยางพารา



ข่าวที่เกี่ยวข้อง

PR NEWS | TECH | PR News

ภาคนี้กำลังพร้อมอาชีพ (Career) ใหม่ในขณะนี้มีกลุ่มอาชีพที่เติบโตขึ้นเรื่อยๆ และพร้อมที่จะรองรับมือโลกในศตวรรษที่ 21

อีศภัทร์ ธีระโสภณพษ์ Share f X ๓

News | TECH | PR News

อว.FAIR งานมหกรรมครั้งยิ่งใหญ่ที่สุด 22-28 กรกฎาคม ณ ศูนย์ สิริกิติ์

อีศภัทร์ ธีระโสภณพษ์ Share f X ๓

เนื้อหาไฮไลต์ของหมวด

News | TECH | IT News

1 ยืนยัน iQOO Neo 10R ใช้ชิป Snapdragon 8s Gen 3 แรม 12GB

วิษณุ พัฒนาประทีป 18/02/2025 Share f X ๓

News | TECH | Features | IT News

