



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

หน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 6 มิถุนายน 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15741

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 39.97 Ad Value: 49,962.50 PRValue (x3): 149,887.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ธรรมนัส'ลุยIGNITEไทยมุ่งสู่ศูนย์กลางเกษตร-อาหารโลก

'ธรรมนัส'ลุยIGNITEไทย มุ่งสู่ศูนย์กลางเกษตร-อาหารโลก

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานเปิดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อน IGNITE THAILAND “จุดประกายเกษตรไทย ศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารของโลก” พร้อมปาฐกถาพิเศษ “ขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยสู่การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก” ที่ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็คฟอรัม เมืองทองธานี จ.นนทบุรี ว่า สำหรับวิสัยทัศน์การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก (Agriculture and Food Hub) เน้นอนว่าประเทศไทยมีศักยภาพ โดยรัฐบาลมีเป้าหมาย 2 ส่วนด้วยกัน ได้แก่ เป้าหมายด้านการเกษตร และเป้าหมายด้านอาหาร

สำหรับเป้าหมายภาคการเกษตร มีเป้าหมายคือรายได้สุทธิ 3 เท่า ใน 4 ปี ซึ่งจากผลสำเร็จสินค้าเกษตรที่ราคาดี ไม่ว่าจะเป็นยางพารา และข้าว เกิดจากการทำเกษตรแม่นยำ นำเทคโนโลยีมาใช้ การใช้พื้นที่ที่ได้รับการพัฒนาต่อยอดจากงานวิจัย รวมถึงแหล่งน้ำที่ต้องมีพื้นที่ชลประทานมากขึ้น ระบบบริหารจัดการน้ำที่ดี แก้ปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง มีการบริหารระบบตลาดสินค้าเกษตรอย่างครบวงจร มีโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตรที่เหมาะสม และแก้ปัญหา PM2.5 ที่เกิดจากภาคการเกษตร

ขณะที่ เป้าหมายด้านอาหาร ประเทศไทยอุดมสมบูรณ์ มีวัตถุดิบสินค้าการเกษตรที่ดีมากมาย เป็นวัตถุดิบชั้นเลิศ มีอาหารที่มีชื่อประเทศเป็นชื่อ “ผลิตไทย” มี Story ที่จะยกระดับได้อีกมากมายหลายชนิด และนอกจากอาหารทั่วไปแล้ว ประเทศไทยยังสามารถสร้าง “ตลาดใหม่” ผ่านนวัตกรรม

ด้านอาหารได้ ไม่ว่าจะเป็นการผลิตอาหารเพื่อสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ อาหาร Plant-based อุตสาหกรรมที่เติบโตต่อเนื่อง จึงเชื่อมั่นว่าประเทศไทยมีความพร้อมในศักยภาพอย่างเต็มที่สมดังคำกล่าว “ในน้ำมีปลา ในนามีข้าว” และเป้าหมายที่สำคัญนั่นคือ “ในกระเป๋าต้องมีเงิน”

สำหรับการขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยสู่การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก กระทรวงเกษตรฯ มีความพร้อมที่จะขับเคลื่อนให้บรรลุเป้าหมายด้วย 9 นโยบายสำคัญ ส่วนการจุดประกายให้ประเทศไทยเป็น Hub การเกษตรและอาหารของโลก จำเป็นต้องยกระดับการขับเคลื่อนทั้งในด้านการผลิตและการตลาด ซึ่งในส่วนที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับกระทรวงเกษตรฯ คือด้านการผลิต (Supply-side) ต้องขับเคลื่อนกลไกสำคัญ (Engine) ซึ่งเป็นหัวใจของภาคการผลิต คือ 1.การยกระดับสินค้าเกษตร และ 2. มาตรการเสริมแกร่งให้กับเกษตรกรและคนในภาคการเกษตร

สำหรับการยกระดับสินค้าเกษตรสู่การเพิ่มรายได้ สามารถแบ่งกลุ่มสินค้าเป้าหมายหลักๆ ได้เป็น 2 กลุ่ม คือกลุ่มสินค้าเกษตรที่มีการผลิตมากกว่าความต้องการของตลาด และกลุ่มสินค้าเกษตรที่ผลิตน้อยกว่าความต้องการ ขณะที่มาตรการเสริมแกร่งให้กับเกษตรกร เช่น มาตรการการวางระบบสวัสดิการที่เหมาะสมหรือแนวทางการยกระดับความเป็นอยู่ของพี่น้องเกษตรกร ไม่ว่าจะเป็นระบบประกันภัยภาคการผลิต การสนับสนุนปัจจัยการผลิต การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร เป็นต้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กันหูน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 1,442

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธที่ 6 มิถุนายน 2567

ปีที่: 21

ฉบับที่: 4972

หน้า: 1(ซ้าย), 7

Col.Inch: 54.46 Ad Value: 78,531.32 PRValue (x3): 235,593.96

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: STAเร่งอัปเดตส่วนยางEUDRชี้ราคาขายสูงแถมดีมานด์โต



วีรสิทธิ์ สินเจริญกุล

STA
ราคาขาย-ดีมานด์โต
→→→ อ่านหน้า 7

STAเร่งอัปเดตส่วนยางEUDR ชี้ราคาขายสูงแถมดีมานด์โต

#STA #กันหูน - STA วางแผนเร่งเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปีนี้ ช่วยขับเคลื่อนการเติบโตและเพิ่มอัตรากำไรขั้นต้น หลังมีดีมานด์ต่อเนื่องจากการที่ยุโรปเตรียมบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ณ สิ้นปีนี้ชี้กำหนดราคาขายได้สูงกว่าช่วงทั่วไป เป็นโอกาสของผู้ประกอบการที่มีความพร้อม

นายวีรสิทธิ์ สินเจริญกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่และกรรมการบริหาร บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA ผู้ดำเนินธุรกิจยางธรรมชาติครบวงจรรายใหญ่ที่สุดของโลก และผู้ผลิตถุงมือยางรายใหญ่ที่สุดในไทย เปิดเผยว่าล่าสุดบริษัทยังได้วางแผนเพิ่มปริมาณการขายยาง EUDR โดยกำหนดเป้าหมายเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปี 2567 และเพิ่มสัดส่วนเป็น 80% ในปี 2568 เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2567 ที่คาดว่าจะมีสัดส่วนการขายยาง EUDR ประมาณ 10% ของปริมาณการขายยางธรรมชาติในเดือนดังกล่าว ทั้งนี้ บริษัทตั้งเป้าปริมาณขายยางธรรมชาติอยู่ที่ 1.5 ล้านตัน หรือเฉลี่ยเดือนละ 125,000 ตัน ในปี 2567 สำหรับยาง EUDR เป็นผลผลิตเพื่อรับกับมาตรการสหภาพยุโรป (อียู) ที่จะเริ่มบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยสินค้าปลอดการตัดไม้ ทำลายป่า หรือ EU



>>> วีรสิทธิ์ สินเจริญกุล

Deforestation Regulation (EUDR) โดยมีผลบังคับใช้ภายในสิ้นปี 2567 ซึ่งบริษัทได้เริ่มจัดส่งออเดอร์ยาง EUDR ซึ่งเป็นยางธรรมชาติที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) แหล่งที่มาของผลผลิต เพื่อแสดงว่าไม่ได้มาจากพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่าและไม่ได้อยู่ในพื้นที่บุกรุกป่า ซึ่งปัจจุบันมีกลุ่มลูกค้าจากยุโรปและเอเชียติดต่อสั่งซื้อยาง EUDR มาอย่างต่อเนื่อง

● พัฒนาแอปตรวจสอบ

นายวีรสิทธิ์ กล่าวว่า ประเทศไทยถือเป็นผู้ส่งออกยางธรรมชาติรายใหญ่ที่สุดของโลกและมีความพร้อมรองรับการตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของผลผลิตตามกฎหมาย EUDR ขณะที่

บริษัทเป็นผู้ประกอบการที่มีความพร้อมขายยาง EUDR ซึ่งพาณิชย์เป็นรายแรกในอุตสาหกรรมยางธรรมชาติของไทย เนื่องจากได้พัฒนาแอปพลิเคชัน “Sri Trang Friends” (ศรีตรังเพื่อนชาวสวน) และ “Sri Trang Friends Station” (ศรีตรังเฟรนด์ส สเตชัน) เพื่อรองรับการตรวจสอบย้อนกลับแบบดิจิทัลผ่านระบบ GPS “เรายังได้ร่วมกับเกษตรกร-ผู้ค้ายางจัดทำฐานข้อมูลที่ดินในการปลูกยาง รวมถึงได้เปิดตัว “ยางมีพิกัด (GPS)” ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาได้ เพื่อแสดงความพร้อมตอบรับข้อกำหนด EUDR จากยุโรปและภูมิภาคอื่นๆ ในอนาคตไปแล้วในช่วงที่ผ่านมา”

บริษัทมองว่าการขายยาง EUDR เป็นโอกาสใหม่ของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมยางของไทย และบริษัทที่มีความพร้อมด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับบนแพลตฟอร์มดิจิทัล ซึ่งจะช่วยขับเคลื่อนการเติบโตให้แก่ผลการดำเนินงานและเพิ่มอัตรากำไรขั้นต้นของบริษัท เนื่องจากมีดีมานด์ค่อนข้างมาก และสามารถขายได้ในราคาสูงกว่ายางปกติ และไม่ต้องอ้างอิงกับราคายาง SICOM (ราคาตลาดซื้อขายยางพาราล่วงหน้าประเทศสิงคโปร์) แต่อิงกับราคายางพาราในประเทศไทยแทน

● คาดดีมานด์ยุโรปโต

ขณะที่ภาพรวมอุตสาหกรรมยาง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กันหุน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 1,442

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: พฤษศบปี 6 มิถุนายน 2567

ปีที: 21

ฉบับที: 4972

หน้า: 1(ซ้าย), 7

Col.Inch: 54.46 Ad Value: 78,531.32 PRValue (x3): 235,593.96

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: STAเร่งอ้พล้ตส่วนยางEUDRชี้ราคาขายสูงแถมตีমানต์โต

EUDR คาดว่าจะมีความต้องการยางธรรมชาติจากยุโรปทั้งทางตรงและทางอ้อมรวม 4 ล้านตันต่อปี คิดเป็นสัดส่วนราว 30% ของดีมานด์ทั่วโลก โดยปัจจุบันประเทศที่มีความพร้อมผลิตยาง EUDR คาดว่าจะมีเพียง 3 ราย ได้แก่ ประเทศไทย, ไออร์โคสต์ และอินโดนีเซีย บางส่วน ทั้งนี้ประเทศไทยถือเป็นผู้ผลิตยางอันดับ 1 ของโลก หรือคิดเป็นราว 30% ของซัพพลายโลกโดยรวม ในขณะที่ไออร์โคสต์และอินโดนีเซีย คาดการณ์ว่าจะสามารถซัพพลายยาง EUDR ได้ราว 7% ของซัพพลายโลก สะท้อนให้เห็นว่าซัพพลายยาง EUDR ในปัจจุบันยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ

● ยาง EUDR หนุนกำไรปกติ

บริษัทหลักทรัพย์ ทยวนต้า (ประเทศไทย) จำกัด ให้มุมมอง STA โดยคาดว่าแนวโน้มผลประกอบการ 3Q/2567 พลิกกลับมาดีกว่าได้ในรอบไตรมาสหนุนจากราคาขายเฉลี่ยที่สูงขึ้น โดยล่าสุดราคาขายอยู่ที่ 180 Cent/kg ทำระดับสูงสุดในรอบ 2 ปี ฝ่ายวิเคราะห์ มองยาง EUDR จะเป็นปัจจัยหลักที่หนุนการเติบโตของ STA อย่างมีนัยสำคัญต่อจากนี้ ปรับประมาณการกำไรปกติปี 2567-2568 ขึ้น 26% สะท้อนราคาขายเฉลี่ยที่ดีกว่าเดิมที่ประเมินไว้ และปริมาณขายยาง EUDR ที่สูงขึ้นกว่าคาด

ฝ่ายวิเคราะห์ ปรับราคาเหมาะสมขึ้นเป็น 24 บาท และปรับคำแนะนำขึ้นเป็น "ซื้อ" แม้ราคาหุ้นปรับขึ้นมาเด่นในช่วงก่อนหน้า แต่มาจากฐานต่ำ และสะท้อนเพียงการฟื้นตัวของผลประกอบการเท่านั้น ยังไม่ได้สะท้อน Upside ของยาง EUDR ที่จะหนุนการเติบโตของ STA อย่างมีนัยสำคัญ 📈



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 1,000

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธที่ 6 มิถุนายน 2567

ปีที่: 30

ฉบับที่: 7438

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 37.98 Ad Value: 37,980

PRValue (x3): 113,940

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: STAจ่อเพิ่มสัดส่วนขายยางEUDRรับตีมาตรฐานฟุ้งดันอัตรากำไรขึ้นต้น

STAจ่อเพิ่มสัดส่วนขายยางEUDR รับตีมาตรฐานฟุ้งดันอัตรากำไรขึ้นต้น

STA วางแผนเร่งเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปีนี้ หนุนการเติบโตและเพิ่มอัตรากำไรขึ้นต้น หลังตีมาตรฐานฟุ้ง ชูความพร้อมด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับผ่านแอปพลิเคชัน Sri Trang Friends และ Sri Trang Friends Station ซึ่งกำหนดราคาขายได้สูงกว่ายางทั่วไป และเป็นโอกาสผู้ผลิตยางไทยที่มีความพร้อม นายวีรสิทธิ์ สีนเจริญกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่และกรรมการบริหาร บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า บริษัทได้เริ่มจัดส่งคำสั่งซื้อ (ออเดอร์) ยาง EUDR ซึ่งเป็นยางธรรมชาติที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) แหล่งที่มาของผลผลิต เพื่อแสดงว่าไม่ได้มาจากพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า และไม่ได้อยู่ในพื้นที่บุกรุกป่า ซึ่งปัจจุบันมีกลุ่มลูกค้าจากยุโรปและเอเชียติดต่อสั่งซื้อ ยาง EUDR มาอย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนที่สหภาพยุโรป (อียู) จะเริ่มบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า หรือ EU Deforestation Regulation (EUDR) ที่จะมีผลบังคับใช้ภายในสิ้นปีนี้ โดยล่าสุดบริษัทวางแผนเพิ่มปริมาณการขายยาง EUDR ซึ่งกำหนดเป้า-

หมายเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปี 2567 และเพิ่มสัดส่วนเป็น 80% ในปี 2568 เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2567 ที่คาดว่าจะมีสัดส่วนขายยาง EUDR ประมาณ 10% ของปริมาณการขายยางธรรมชาติในเดือนดังกล่าว ทั้งนี้ บริษัทฯ ตั้งเป้าปริมาณขายยางธรรมชาติอยู่ที่ 1.5 ล้านตัน หรือเฉลี่ยเดือนละ 125,000 ตัน ในปี 2567 ทั้งนี้ ประเทศไทยถือเป็นผู้ส่งออกยางธรรมชาติรายใหญ่ที่สุดของโลกและมีความพร้อมรองรับการตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของผลผลิตตามกฎหมาย EUDR ขณะที่บริษัทฯ เป็นผู้ประกอบการที่มีความพร้อมขายยาง EUDR เชิงพาณิชย์เป็นรายแรกในอุตสาหกรรมยางธรรมชาติของไทย เนื่องจากได้พัฒนาแอปพลิเคชัน "Sri Trang Friends" (ศรีตรังเพื่อนชาวสวน) และ "Sri Trang Friends Station" (ศรีตรังเฟรนด์ สเตชัน) เพื่อรองรับการตรวจสอบย้อนกลับแบบดิจิทัลผ่านระบบ GPS และได้ร่วมกับเกษตรกร-ผู้ค้ายางจัดทำฐานข้อมูลที่ดินในการปลูกยาง รวมถึงได้เปิดตัว "ยางมีพิกัด (GPS)" ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาได้ เพื่อแสดง

ความพร้อมรองรับข้อกำหนด EUDR จากยุโรปและภูมิภาคอื่น ๆ ในอนาคตไปแล้ว ในช่วงที่ผ่านมา

ขณะที่บริษัทมองว่าการขายยาง EUDR เป็นโอกาสใหม่ของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมยางของไทย และบริษัทที่มีความพร้อมด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับบนแพลตฟอร์มดิจิทัล ซึ่งจะช่วยขับเคลื่อนการเติบโตให้แก่ผลการดำเนินงานและเพิ่มอัตราการกำไรขึ้นต้นของบริษัทฯ เนื่องจากมีตีมาตรฐานค่อนข้างมากและสามารถขายได้ในราคาสูงกว่ายางปกติ และไม่ต้องอ้างอิงกับราคายาง SICOM (ราคาตลาดซื้อขายยางพาราล่วงหน้าประเทศสิงคโปร์) แต่อิงกับราคายางพาราในประเทศไทยแทน

สำหรับภาพรวมอุตสาหกรรมยาง EUDR คาดว่าจะมีความต้องการยางธรรมชาติจากยุโรปทั้งทางตรงและทางอ้อมรวม 4 ล้านตันต่อปี คิดเป็นสัดส่วนราว 30% ของตีมาตรฐานทั่วโลก โดยปัจจุบันประเทศที่มีความพร้อมผลผลิตยาง EUDR คาดว่าจะมีเพียง 3 ราย ได้แก่ ประเทศไทย, ไต้หวัน และอินโดนีเซียบางส่วน ทั้งนี้ ประเทศไทยถือเป็นผู้ผลิตยางอันดับ 1 ของโลก หรือคิดเป็นราว 30% ของซัพพลายโลกโดยรวม ในขณะที่ไต้หวันและอินโดนีเซีย คาดการณ์ว่าจะสามารถซัพพลายยาง EUDR ได้ราว 7% ของซัพพลายโลก สะท้อนให้เห็นว่าซัพพลายยาง EUDR ในปัจจุบันยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 7 มิถุนายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16889

หน้า: 12(ขวา)

Col.Inch: 57.40 Ad Value: 68,880

PRValue (x3): 206,640

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กระเป๋าเส้นยางธรรมชาติ นวัตกรรมใหม่สร้างรายได้



กระเป๋า เส้นยางธรรมชาติ นวัตกรรมใหม่สร้างรายได้



จากการรวมกลุ่มของชาวบ้าน 12 คน ในบ้านควนกลาง พื้นที่หมู่ 3 ต.ละงู อ.ละงู จ.สตูล โดยได้เข้าร่วมฝึกอบรมการสร้างสินค้าจาก วัสดุยางธรรมชาติ เส้นเทอร์โมพลาสติก หรือที่ชาวบ้านเรียกหวายเทียม ด้วยการทำกระเป๋าทรงต่างๆ เพื่อให้ชาวบ้านสร้างรายได้จากวัสดุยางธรรมชาติ หรือหวายเทียม จากนั้นชาวบ้านจึงรวมกลุ่มต่อยอดสร้างผลิตภัณฑ์เพื่อสร้างรายได้โดยทำ

เป็นกระเป๋าหลายลายต่างๆ และหาผลิตภัณฑ์ใหม่มาเสริมให้เกิดความหลากหลายเพื่อเป็น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 7 มิถุนายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16889

หน้า: 12(ขวา)

Col.Inch: 57.40 **Ad Value:** 68,880

PRValue (x3): 206,640

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กระเป๋าเส้นยางธรรมชาติ นวัตกรรมใหม่สร้างรายได้

ตัวเลือกแก่ลูกค้า

นายสุไลหมาน ยิมะเหรี๊ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแปรรูปบ้านควนกลาง กล่าวว่า จุดเริ่มต้นคือการเข้าอบรมทำกระเป๋าจากเส้นเทอร์โมพลาสติก ซึ่งเป็นเส้นยางธรรมชาติที่เป็นนวัตกรรมใหม่เส้นนาโนยางพารา โดยนำมาสานเป็นกระเป๋า จากนั้นชาวบ้านจึงกลับมารวมกลุ่มกันเริ่มจากสาย 1 สาย 2 และทำดอกจนเกิดกระเป๋าทรงหลากหลาย ทั้งกระเป๋าใส่เงิน กระเป๋าถือสตรี กระเป๋าสะพายผู้ชาย กระเป๋าไอแพด กระเป๋าใส่โน้ตบุ๊ก ที่ใส่แก้วเยติ



สุไลหมาน ยิมะเหรี๊

นายสุไลหมานกล่าวต่อว่า จากนั้นก็คิดค้นผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ ให้เกิดความหลากหลายมากยิ่งขึ้น เพื่อสร้างแรงจูงใจแก่ลูกค้า เช่น ทำเป็นแก้ว ที่นอนแมว เบาะยางพารา ชุดโต๊ะนั่งเล่น และทำตามที่ลูกค้าสั่งอีกด้วย โดยกลุ่มตั้งอยู่ที่เลขที่ 143 หมู่ 3 บ้านควนกลาง ต.ละงู อ.ละงู จ.สตูล มีสมาชิก 12 คน ซึ่งทางกลุ่มได้ตั้งมาได้ 1 ปีเศษแล้ว สามารถผลิตกระเป๋าและสินค้าจากเส้นเทอร์โมพลาสติก หรือหวายเทียมเดือนละ 20-30 ชิ้น ราคาเริ่มต้นที่ใบละ 300-1,700 บาท ตามไซส์และขนาดผลิตภัณฑ์

“ข้อดีของหวายเทียมคือมีความยืดหยุ่น คงทน ทนน้ำทนแดด ยกเว้นไฟอย่างเดียว เพราะเส้นทำจากยางธรรมชาติจึงไม่ทนไฟ ส่วนการทำความสะดวกก็ง่าย อายุการใช้งานดีกว่าหวายธรรมชาติ เวลาสานก็สบายมือ สำหรับตลาดนั้นยังคงเป็นการออกบูธ ขายตามงานแสดงสินค้า และขายทางเพจบ้านหวายเทียมผลิตภัณฑ์ยางพารา และเพจบุ๊กของแม่บ้านแต่ละคน จากแรงบันดาลใจที่อยากมีอาชีพเพื่อนำมาช่วยเหลือครอบครัวจนกลุ่มเริ่มเติบโตขึ้นเรื่อยๆ”

“หากสนใจสินค้าและผลิตภัณฑ์ของทางกลุ่มสามารถสอบถามได้ที่ 06-2068-6560 ได้ทุกวัน” นายสุไลหมานกล่าว





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 7 มิถุนายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16889

หน้า: 7(ขวา)

Col.Inch: 18.36 Ad Value: 22,032

PRValue (x3): 66,096

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: บึงกาฬโอดเจอบนกรีดยางไม่ได้

บึงกาฬโอดเจอบนกรีดยางไม่ได้

เมื่อวันที่ 5 มิถุนายน ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ผลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยตอนบน และอ่าวไทยเริ่มมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนอง โดยเฉพาะจังหวัดบึงกาฬ มีฝนตกลงมาอย่างต่อเนื่องนานนับสัปดาห์ ส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิตประจำวัน

ขณะที่เกษตรกรชาวสวนยางพาราในจังหวัดบึงกาฬ ที่ปลูกยางกว่า 1 ล้านไร่ และเปิดกรี๊ดแล้วกว่า 8 แสนไร่ ต้องได้รับความเดือดร้อนเช่นกัน โดยไม่สามารถกรีดยางพาราได้ ทำให้รายได้ลดลงในช่วงฤดูฝนนี้ กลับกันราคาขางพารากลับดีตัวพุ่งสูงขึ้นในรอบ 10 ปี โดยราคาขางพาราปีก่อนด้วย ในพื้นที่บ้านห้วยก้านเหลือง ต.ปากคาด อ.ปากคาด วานนี้ (4 มิ.ย.) อยู่ที่กิโลกรัมละ 40.00 บาท

นายชวน บัดลำราญ เกษตรกรชาวสวนยางบ้านนาแสงสาคร ต.นาแสง อ.ศรีวิไล กล่าวว่า การกรีดยางหน้าฝน ต้นยางถ้าฝนตกจะทำให้ต้นยางเปียกเวลากรี๊ดจะทำให้น้ำยางไหลซึมข้างลำต้นจะทำให้ไม่ได้ผลผลิตหรือได้น้อยมาก บางครั้งกำลังกรี๊ดอยู่ดีๆ ฝนตกกะทันหัน เราต้องทิ้งการกรี๊ด เพื่อที่จะมาหยุดน้ำกรดให้ทัน ก่อนที่น้ำจะไหลลงลำต้นแล้วไหลลงด้วยใสน้ำยาง จะทำให้น้ำยางเกิดการเสียหาย เท่ากับว่าการกรีดยางในวันนั้นเสียเปล่า

ส่วนราคาที่ขยับขึ้นนั้น จะเป็นปกติในช่วงนี้ พอฝนตกเกษตรกรใส่ปุ๋ยพอน้ำยางออกมาราคาก็ขยับลง แต่ปีนี้ไม่รู้จะเป็นเหมือนทุกปีหรือเปล่า แต่ถ้ารักษาคงสภาพราคาไว้ที่ 35-40 บาท/กิโลกรัม เกษตรกรก็อยู่ได้ และก็เป็นผลงานของรัฐบาลชุดนี้ด้วย ผাগไปถึงรัฐบาลอยากให้ดูราคาปุ๋ยเคมีอยากให้ลดลง เพราะเป็นปัจจัยสำคัญ

IC Markets Global

Volatility to Opportunity

Trade Oil CFDs

Trading derivatives involves high risk to your capital.

IC Markets Global interface showing: Add to Favorites, 03.473 L 103.442 C 103.453 +0.009 (+0.01%), 0.72% BRENT



ไทยรัฐ
ออนไลน์



EUDR+คาร์บอนเครดิต โฉมใหม่เกษตรไทยได้เงา..ธรรมนัส

-n n n+ [Sun] [Speaker]



ข่าวแนะนำ



"เทวีนิภา" ชู ผลงานรัฐบาล ทำราคายางพาราสูงสุดรอบ 12 ปี 96 บาท ต่อกก.



ฉลองวันดีมีนมโลก 2567 สมช.เกษตรฯ ชวนคนไทยบริโภคนมเพิ่มขึ้น 25 ลิตร/คน/ปี



uncategorize

Onitsuka Tiger จับมือ ดอยตุง รังสรรค์รองเท้าคอลเลกชันพิเศษเพื่อความยั่งยืน



articles

TOA เร่งเครื่อง Net Zero ด้วยสีบ้านเย็น ตั้งเป้าลดก๊าซเรือนกระจก 20% ในปี 2025

Following

ดูทั้งหมด →



ข่าวเกษตร

ติดตาม



ไทยรัฐโพล

คุณติดตามข่าวสารจากช่องทางใดมากที่สุด

โทรทัศน์

หนังสือพิมพ์

สื่อออนไลน์

การเก็บรวบรวมข้อมูลนี้นำไปใช้เพื่อ กิจกรรมทางการตลาดโดยยึดหลัก ปฏิบัติตามนโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

29 มิถุนายน 2566 ประเทศสมาชิกในสหภาพยุโรป ได้ออกกฎ... หลังวันที่ 31 ธ.ค.2567 ห้ามนำสินค้าที่ผลิตจากพื้นที่การตัดไม้ทำลายป่าเข้าไปขายในสหภาพยุโรป โดยพุ่งเป้าไปที่ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากยางพารา ปาล์มน้ำมัน ถั่วเหลือง กาแฟ โกโก้ เนื้อวัว และไม้เศรษฐกิจ

“กฎนี้จะบังคับใช้ในวันสิ้นปีนี้แล้ว ต้องยอมรับเรามีเวลาเตรียมตัวน้อยมาก จึงนับเป็นความท้าทายอย่างยิ่งที่ต้องพาพี่น้องเกษตรกร ร้อยละ 80 เป็นเกษตรกรรายย่อย โดยเฉพาะชาวสวนยาง ชาวสวนปาล์มน้ำมัน หลายล้านคน ที่ปลูกยางและปาล์มน้ำมันบนพื้นที่ กว่า 28 ล้านไร่ นอกจากภัยแล้ง การจัดหาหน้า ลดต้นทุนปุ๋ย เรายังต้องฝ่าฟันอุปสรรคของกฎ EUDR ชื่อนี้ไปด้วยกัน”



ธรรมนัส พรหมเผ่า

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บอกถึงความกังวล ในเรื่องเกษตรกรส่วนใหญ่ของเรา เป็นเกษตรกรรายย่อย ยากที่จะปฏิบัติตามกฎได้ เพราะต้องอาศัยเอกสารหลักฐานยืนยัน ที่ต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และต้องถูกต้องตามกฎหมาย เกินความสามารถของพี่น้องเกษตรกรรายย่อย





“การทำเกษตรของบริษัทใหญ่ๆ ผมไม่กังวล อันนั้นเขารู้วิธีและมีเครื่องมือดำเนินการ แต่เกษตรกรรายย่อยไม่มีเครื่องมือในการกำหนดพิกัดตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ของที่ตั้งที่ดิน ข้อกำหนดที่เข้มงวดของ EUDR ก่อให้เกิดค่าใช้จ่ายที่สูง และต้องอาศัยข้อมูลจากเทคโนโลยีขั้นสูง ที่ต้องแยกแยะให้ได้ว่ายางแผ่น ยางแท่ง น้ำมันปาล์ม ได้มาจากที่ดินแปลงใด ที่ดินได้ครอบครองอย่างผิดกฎหมายหรือเป็นที่ป่าหรือไม่ จะต้องมีหน่วยงานให้การรับรอง ต้องมีการจัดทำเอกสารที่ค่อนข้างซับซ้อน เพื่อให้ทางยุโรปเกิดความมั่นใจ”



รมว.เกษตรฯ บอกว่า โดยเนื้อหาของกฎ EUDR ของสหภาพยุโรปนั้น ก่อให้เกิดภาระค่าใช้จ่ายกับพี่น้องเกษตรกรรายย่อย ดังนั้นเพื่อให้เกิดความสมดุล วิธีการดำเนินการจะต้องทำควบคู่ไปกับการตลาดคาร์บอนเครดิต เพื่อให้เกิดสมดุลกับรายจ่ายที่เพิ่มมากขึ้น... สำหรับปาล์มน้ำมันสามารถทำทั้งคาร์บอนเครดิตและ RSPO หรือการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนควบคู่กันไปด้วย จะทำให้มีรายได้เพิ่มมาชดเชยกับรายจ่าย



“ผมจึงมีแนวคิดที่จะทำ “การเกษตรคาร์บอนรักษ์โลก” เพื่อเป็นแรงจูงใจสร้างรายได้ชัดเจนไปพร้อมกันเลย แนวคิดนี้จะนำมาซึ่งการเปลี่ยนแปลงครั้งใหญ่มาสู่วงการเกษตรและทำให้พี่น้องชาวสวนปาล์ม ชาวสวนยาง ชาวนา ชาวไร่ ได้มีส่วนร่วมในการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และนี่เป็นโอกาสที่ยิ่งใหญ่ของพี่น้องเกษตรกร ที่นอกจากจะมีภาพเป็นเกษตรกรชั้นนำของโลกที่ช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมแล้ว ยังก่อให้เกิดการยกระดับรายได้ อีกทางหนึ่งด้วย”



ร.อ.ธรรมนัส ยกตัวอย่าง ปี 2560 ครั้งที่พวกฝรั่งเข้าไปช่วยเกษตรกรรายย่อยในแอฟริกาเพื่อลดการทำลายป่า ได้ริเริ่มโครงการตลาดคาร์บอนแห่งแอฟริกาขึ้นมา เรียกว่า Africa Carbon Market Initiative (ACMI) โดยใช้งบประมาณจากสหภาพยุโรป 3,200 ล้านบาท และโครงการนี้ได้ผลักดันให้เกษตรกรรายย่อยในแอฟริกามาอยู่แถวหน้าของการรักษาป่าและบรรเทาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และรับประโยชน์จากคาร์บอนเครดิตที่เกษตรกรได้สร้างขึ้น



“เมื่อไทยเราไม่อาจเลี่ยงกฎของ EUDR ได้ ผมจึงถือเป็นโอกาสของพี่น้องเกษตรกร ที่จะริเริ่มโครงการ “การเกษตรคาร์บอนรักษโลก” ผมมีแนวคิดที่จะตั้งหน่วยงานลงไปช่วยเหลือข้อมูลทางเทคนิค พัฒนาระบบแพลตฟอร์มในการช่วยกำหนดพิกัดทางภูมิศาสตร์ ใช้เทคโนโลยีช่วยเกษตรกรรายย่อย รวมถึงสร้างระบบตรวจสอบย้อนกลับ ตามข้อกำหนดของ EUDR”

โดยจะต้องมีการจัดตั้งกองทุนหรือหากกลไกกองทุน เพื่อเป็นทางเลือกช่วยสนับสนุนทางการเงินในช่วงเปลี่ยนผ่าน ให้พี่น้องสามารถปฏิบัติตามกฎของสหภาพยุโรปได้สำเร็จ รวมถึงระบบรับประกันการขายคาร์บอนเครดิต และประสานในการจัดทำ “เกษตรคาร์บอนพันธสัญญา” กับผู้ซื้อคาร์บอนเครดิต ทั้งในและต่างประเทศ เพื่อหาตลาดคาร์บอนให้พี่น้องเกษตรกรรายย่อย

นอกจากเป็นการทำตามกฎ EUDR ที่น่าท้าทายแล้ว ยังจะเป็นการผลักดันให้พี่น้องเกษตรกรไทย ได้มีโอกาสเพิ่มรายได้ และเป็นเกษตรกรระดับอินเตอร์รัลโลกเหมือนประเทศอื่นกับเขาบ้าง.

ชาติชาย ศิริพัฒน์



1



5



สวท.มหาสารคาม กรมประชาสัมพันธ์

20h · 🌐

EUDR+คาร์บอนเครดิต โฉมใหม่เกษตรไทยใต้เงา..ธรรมนัส

29 มิถุนายน 2566 ประเทศสมาชิกในสหภาพยุโรป ได้ออกกฎ... หลังวันที่ 31 ธ.ค.2567 ห้ามนำสินค้าที่ผลิตจากพื้นที่การตัดไม้ทำลายป่า เข้าไปขายในสหภาพยุโรป โดยพุ่งเป้าไปที่ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากยางพารา ปาล์มน้ำมัน ถั่วเหลือง กาแฟ โกโก้ เนื้อวัว และไม้เศรษฐกิจ

“กฎนี้จะบังคับใช้ในวันสิ้นปีนี้แล้ว ต้องยอมรับเรามีเวลาเตรียมตัวน้อยมาก จึงนับเป็นความท้าทายอย่างยิ่งที่ต้องพาพี่น้องเกษตรกร ร้อยละ 80 เป็นเกษตรกรรายย่อย โดยเฉพาะชาวสวนยาง ชาวสวนปาล์มน้ำมัน หลายล้านคน ที่ปลูกยางและปาล์มน้ำมันบนพื้นที่ กว่า 28 ล้านไร่ นอกจากภัยแล้ง การจัดการน้ำ อดต้นทุ่นปุ๋ย เราก็ยังต้องฝ่าฟันอุปสรรคของกฎ EUDR ข้อนี้ไปด้วยกัน”

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บอกถึงความกังวล ในเรื่องเกษตรกรส่วนใหญ่ของเรา เป็นเกษตรกรรายย่อย ยากที่จะปฏิบัติตามกฎได้ เพราะต้องอาศัยเอกสารหลักฐานยืนยัน ที่ต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ และต้องถูกต้องตามกฎหมาย เกินความสามารถของพี่น้องเกษตรกรรายย่อย

“การทำเกษตรของบริษัทใหญ่ๆ ผมไม่กังวล อันนั้นเขารู้วิธีและมีเครื่องมือดำเนินการ แต่เกษตรกรรายย่อย ไม่มีเครื่องมือในการกำหนดพิกัดตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ของที่ดิน ข้อกำหนดที่เข้มงวดของ EUDR ก่อให้เกิดค่าใช้จ่ายที่สูง และต้องอาศัยข้อมูลจากเทคโนโลยีขั้นสูง ที่ต้องแยกแยะให้ได้ว่ายางแผ่น ยางแท่ง น้ำมันปาล์ม ได้มาจากที่ดินแปลงใด ที่ดินได้ครอบครองอย่างผิดกฎหมายหรือเป็นที่ป่าหรือไม่ จะต้องมีหน่วยงานให้การรับรอง ต้องมีการจัดทำเอกสารที่ค่อนข้างซับซ้อน เพื่อให้ทางยุโรปเกิดความมั่นใจ”

รมว.เกษตรฯ บอกว่า โดยเนื้อแท้ของกฎ EUDR ของสหภาพยุโรปนั้น ก่อให้เกิดภาวะค่าใช้จ่ายกับพี่น้องเกษตรกรรายย่อย ดังนั้นเพื่อให้เกิดความสมดุล วิธีการดำเนินการจะต้องทำควบคู่ไปกับการทำตลาดคาร์บอนเครดิต เพื่อให้เกิดสมดุลกับรายจ่ายที่เพิ่มมากขึ้น... สำหรับปาล์มน้ำมันสามารถทำทั้งคาร์บอนเครดิตและ RSPO หรือการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนควบคู่กันไปด้วย จะทำให้มีรายได้เพิ่มมาชดเชยกับรายจ่าย

“ผมจึงมีแนวคิดที่จะทำ “การเกษตรคาร์บอนรักษโลก” เพื่อเป็นแรงจูงใจสร้างรายได้ชดเชยไปพร้อมกันเลย แนวคิดนี้จะนำมาซึ่งการเปลี่ยนแปลงครั้งใหญ่มาสู่วงการเกษตรและทำให้พี่น้องชาวสวนปาล์ม ชาวสวนยาง ชาวนา ชาวไร่ ได้มีส่วนในการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก และนี่เป็นโอกาสที่ยิ่งใหญ่ของพี่น้องเกษตรกร ที่นอกจากจะมีภาพเป็นเกษตรกรชั้นแนวหน้าของโลกที่ช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมแล้ว ยังก่อให้เกิดการยกระดับรายได้อีกทางหนึ่งด้วย”

ร.อ.ธรรมนัส ยกตัวอย่าง ปี 2560 ครั้งที่พวกฝรั่งเข้าไปช่วยเกษตรกรรายย่อยในแอฟริกาเพื่อลดการทำลายป่า ไตรริเริ่มโครงการตลาดคาร์บอนแห่งแอฟริกาขึ้นมา เรียกว่า Africa Carbon Market Initiative (ACMI) โดยใช้งบประมาณจากสหภาพยุโรป 3,200 ล้านบาท และโครงการนี้ได้ผลักดันให้เกษตรกรรายย่อยในแอฟริกามาอยู่แถวหน้าของการรักษาป่าและบรรเทาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และรับประโยชน์จากคาร์บอนเครดิตที่เกษตรกรได้สร้างขึ้น

“เมื่อไทยเราไม่อาจเลี่ยงกฎของ EUDR ได้ ผมจึงถือเป็นโอกาสของพี่น้องเกษตรกร ที่จะริเริ่มโครงการ “การเกษตรคาร์บอนรักษโลก” ผมมีแนวคิดที่จะตั้งหน่วยงานลงไปช่วยเหลือข้อมูลทางเทคนิค พัฒนาระบบแพลตฟอร์มในการช่วยกำหนดพิกัดทางภูมิศาสตร์ ใช้เทคโนโลยีช่วยเกษตรกรรายย่อย รวมถึงสร้างระบบตรวจสอบย้อนกลับ ตามข้อกำหนดของ EUDR”

โดยจะต้องมีการจัดตั้งกองทุนหรือหากโลกกองทุน เพื่อเป็นทางเลือกช่วยสนับสนุนทางการเงินในช่วงเปลี่ยนผ่าน ให้พี่น้องสามารถปฏิบัติตามกฎของสหภาพยุโรปได้สำเร็จ รวมถึงระบบรับประกันการขายคาร์บอนเครดิต และประสานในการจัดทำ “เกษตรคาร์บอนพันธสัญญา” กับผู้ซื้อคาร์บอนเครดิต ทั้งในและต่างประเทศ เพื่อหาตลาดคาร์บอนให้พี่น้องเกษตรกรรายย่อย

นอกจากเป็นการทำตามกฎ EUDR ที่น่าท้าทายแล้ว ยังจะเป็นการผลักดันให้พี่น้องเกษตรกรไทย ได้มีโอกาสเพิ่มรายได้ และเป็นเกษตรกรระดับอินเตอร์รักษโลกเหมือนประเทศอื่นกับเขาบ้าง.



Like

Comment

Share



Write a comment...





f (https://www.facebook.com/) t (https://twitter.com/plhotnews) yt (https://www.youtube.com/user/phitsanulokhotnews)

PHITSANULOK HOTNEWS

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

☰ Main Menu

🔍

แกรนด์ ออโต้สปอร์ต ยางรถยนต์
ยาง Michelin ทุกรุ่น ยางสปอร์ต
FB: GrandAutoSport/ IG: GrandAutoSport_th/ LINE: @grandautosport



🌐 เว็บไซต์

เส้นทาง

มอบกรวยจราจรจากยางพาราไทย ลดภัยบนท้องถนนให้ตร.ภ.6

📅 5 มิถุนายน 2567 (https://www.phitsanulokhotnews.com/2024/06/05/182495) 👤 พิษณุโลกฮอตนิวส์ (https://www.phitsanulokhotnews.com/author/admin)



(https://www.phitsanulokhotnews.com/wp-content/media/2024/06/1717576964570.jpg)พิษณุโลก ตำรวจภูธรภาค 6 รับมอบกรวย



(<https://www.phitsanulokhotnews.com/wp-content/media/2024/06/1717576970404.jpg>)

เมื่อเวลา 13.30 น.วันที่ 5 มิถุนายน 2567 ที่ตำรวจภูธรภาค 6 ต.มะตูม อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก พล.ต.ต.ธรรมศักดิ์ ปิ่นทอง รองผู้บัญชาการตำรวจภูธรภาค 6 เป็นประธานรับมอบกรวยจราจรผลิตจากน้ำยางพารา จากการยางแห่งประเทศไทย เขตภาคเหนือ จำนวน 1000 ชิ้น รวมมูลค่า 650,000 บาท ภายใต้แนวคิด”ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยางพาราไทย ช่วยเติมน้ำใจ ลดภัยบนท้องถนน”เพื่อเป็นการส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศไทย ในรูปแบบผลิตภัณฑ์ต่างๆ ช่วยยกระดับราคายางพาราภาพรวมของประเทศไทยให้สูงขึ้น และในส่วนประโยชน์ด้านสังคม กรวยจราจรจากยางพารา จะช่วยอำนวยความสะดวก ลดอุบัติเหตุ และก่อให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้ใช้รถบนท้องถนนได้อย่างดียิ่งขึ้น และเพื่อเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาครบ 6 รอบ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ และเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา



(<https://www.phitsanulokhotnews.com/wp-content/media/2024/06/1717576956195.jpg>)

เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน

อุปสรรคในการทำงานจากระยะไกลทำให้ทีของคุณช้าลงหรือไม่? รับความช่วยเหลือจาก TeamViewer!

TeamViewer

ดูเข้า

นายไสว นารีพล ผู้อำนวยการ การยางแห่งประเทศไทย เขตภาคเหนือ ได้กล่าวว่า การมอบกรวยจราจรจากยางพาราในวันนี้เป็นโครงการเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ส่งเสริมให้สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบกิจการยาง โครงการใช้ยางพาราภายในประเทศเพื่อผลักดันราคาให้สูงขึ้นในส่วนหนึ่งด้วย และต้องการทำกิจกรรมเพื่อสังคมด้วย

เราใช้คุกกี้เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ และประสบการณ์ที่ดีในการใช้เว็บไซต์ของคุณ คุณสามารถศึกษารายละเอียดได้ที่ นโยบายความเป็นส่วนตัวเป็นส่วนตัว (<https://www.phitsanulokhotnews.com/privacy-policy-2>) และสามารถจัดการความเป็นส่วนตัวของคุณได้เองโดยคลิกที่ ตั้งค่า ยอมรับ



(https://www.phitsanulokhotnews.com/wp-content/media/2024/06/1717576944785.jpg)

[i](#) [x](#)

เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน

อุปสรรคในการทำงานจากระยะไกลทำให้ท
ของคุณช้าลงหรือไม่? รับความช่วยเหลือจาก
TeamViewer!

TeamViewer
ดูเง

กรวยจราจรผลิตจากน้ำยางพารา นั้นผลิตจากน้ำยางพาราเข้มข้น 100% เป็นอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับใช้ในงานทางจราจร หรืออื่นๆ ที่จะช่วย
ควบคุมจราจร คุณสมบัติมีความยืดหยุ่นคืนตัวสูง เมื่อถูกกดทับ หรือชน โดยยาพาหนะ กรวยจราจรฯ จะสามารถคืนตัวได้ในสภาพเดิม อีกทั้งมีน้ำ
หนักตัว สามารถตั้งได้ทุกพื้นที่ และทุกสภาพอากาศ

กรวยจราจรจากน้ำยางข้น ถือว่าเป็น นวัตกรรมจากยางพาราของทางชุมนุมสหกรณ์อุตสาหกรรมยางพาราภาคใต้ จำกัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่
คิดค้นขึ้นมาเพื่อช่วยเกษตรกรสวนยาง และช่วยภาครัฐในการจัดซื้อ เพราะกรวยจราจรจากน้ำยางพารามีอายุการใช้งานได้มากกว่า 5 ปี จึงทำให้ไม่
ต้องจัดซื้อบ่อยครั้ง ดังนั้น ความปลอดภัย บนท้องถนนภาคเหนือทุกเส้น คืออีกหนึ่งความสำเร็จของเกษตรกรยางพาราไทย

//////////

(https://www.facebook.com/share.php?u=https%3A%2F%2Fwww.phitsanulokhotnews.com%2F2024%2F06%2F05%2F182495)

url=https%3A%2F%2Fwww.phitsanulokhotnews.com%2F2024%2F06%2F05%2F182495&text=%E0%B8%A1%E0%B8%AD%E0%B8%9A%E0%B8%81%E0%B

(https://lineit.line.me/share/ui?url=https%3A%2F%2Fwww.phitsanulokhotnews.com%2F2024%2F06%2F05%2F182495)

แสดงความคิดเห็น

ความคิดเห็น 0 รายการ

เรียงลำดับตาม เก่าที่สุด



เพิ่มความคิดเห็น...

[ปลั๊กอินความคิดเห็นบน Facebook](#)

POSTED UNDER [ข่าวทั่วไป \(HTTPS://WWW.PHITSANULOKHOTNEWS.COM/CATEGORY/GENERAL\)](https://www.phitsanulokhotnews.com/category/general) [ข่าวเด่น \(HTTPS://WWW.PHITSANULOKHOTNEWS.COM/CATEGORY/HOTNEWS\)](https://www.phitsanulokhotnews.com/category/hotnews)

TAGGED [กรวยจราจรจากยางพารา \(HTTPS://WWW.PHITSANULOKHOTNEWS.COM/TAG/%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%A7%E0%B8%A2%E0%B8%88%E0%B8%A3%E0%B8%B2%E0%B8%88%E0%B8%A3%E0%B8%8](https://www.phitsanulokhotnews.com/tag/%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%A7%E0%B8%A2%E0%B8%88%E0%B8%A3%E0%B8%B2%E0%B8%88%E0%B8%A3%E0%B8%8)

เราใช้คุกกี้เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพ และประสบการณ์ที่ดีในการใช้เว็บไซต์ของคุณ คุณสามารถศึกษารายละเอียดที่
นโยบายความเป็นส่วนตัวเป็นส่วนตัว (https://www.phitsanulokhotnews.com/privacy-policy-2) และสามารถจัดการความเป็นส่วนตัวของคุณได้เองโดยคลิกที่
ตั้งค่า ยอมรับ



- Home | ข่าวประชาสัมพันธ์ | การศึกษา | การเมือง | กีฬา | ท่องเที่ยว | กิจกรรมเพื่อสังคม | ประเพณีและวัฒนธรรม | สังคม | ในประเทศ | ข่าวเด่นออนไลน์ | Search

ตำรวจภาค 6พิธีรับมอบกรวยจราจรยางพารา นวัตกรรมเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ถนน จากการยางแห่งประเทศไทย

05/06/2024 @puthaisukhothaionline



ตำรวจภาค 6พิธีรับมอบกรวยจราจรยางพารา นวัตกรรมเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ถนน จาก การยางแห่งประเทศไทย

LIKE FACEBOOK

Facebook post preview for 'ภูไท สุโขทัย ออนไลน์' with 313 likes and a post from about 4 months ago.

หัวข้อข่าว

เลือกหมวดหมู่

DATE

มิถุนายน 2024

Calendar for June 2024 showing dates from 1 to 30.

<< พ.ค.

สถิติจำนวนผู้เข้าชม

1302682

- Users Today : 212
Users Yesterday : 1176
Who's Online : 13



วันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2567 ณ ลานโถงน้ำพุ ที่ทำการ ก. ๖ การยางแห่งประเทศไทย ห่วงความปลอดภัยบนถนนทุกเส้น จึงส่งนวัตกรรมใหม่ กรวยจราจร ผลิตจากน้ำยางพารา ลงถนน ภายใต้แนวคิด “ผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยางพาราไทย ช่วยเต็มหัวใจ ลดภัยบนท้องถนน” ภายใต้โครงการส่งเสริมการใช้ยางภายในประเทศ กองทุนพัฒนายางพารา มาตรา 49 (3)



โดยในวันที่ 5 มิถุนายน 2567 พล.ต.ต.ธรรมศักดิ์ ปิ่นทอง รองผู้บัญชาการตำรวจภูธรภาค 6 เป็นประธานรับมอบกรวยจราจรผลิตจากน้ำยางพารา จากการยางแห่งประเทศไทย เขตภาคเหนือ จำนวน 1,000 ชิ้น มูลค่า 650,000 บาท โดยมี นายไสว นาริพล ผู้อำนวยการ การยางแห่งประเทศไทย เขตภาคเหนือ เป็นตัวแทนส่งมอบ ณ สำนักงานตำรวจภูธรภาค 6 จังหวัดพิษณุโลก



กรวยจรรยาบรรณผลิตจากน้ำยางพารา ผลิตภัณฑ์จากน้ำยางพาราชนิด ร้อยเปอร์เซ็นต์ เป็นอุปกรณ์ที่เหมาะสมสำหรับใช้ในงานทางจราจร หรืออื่นๆ ที่จะช่วยควบคุมจราจร คุณสมบัติมีความยืดหยุ่นคืนตัวสูง เมื่อถูกกดทับ หรือชน

โดยยานพาหนะ กรวยจราจร จะสามารถคืนตัวได้ในสภาพเดิม อีกทั้งมีน้ำหนัก ในตัว สามารถตั้งได้ทุกพื้นที่ และทุกสภาพอากาศ





ตลาดทุน > SET > STA

05 มิถุนายน 2024 เวลา 15:18 น.

STA เร่งเพิ่มสัดส่วนขายยาง EUDR เป็น 50% ต่อเดือนภายในสิ้นปีนี้



ดูข้อมูลบริษัท

#STA #ทันหุ้น-STA วางแผนเร่งเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปีนี้ ช่วยขับเคลื่อนการเติบโตและเพิ่มอัตรากำไรขั้นต้น หลังมีมติมาตรฐานต่อเนื่องจากการที่ยุโรปเตรียมบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ณ สิ้นปีนี้ ชูความพร้อมด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับผ่านแอปพลิเคชัน Sri Trang Friends และ Sri Trang Friends Station ซึ่งกำหนดราคาขายได้สูงกว่ายางทั่วไปและเป็นโอกาสของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมยางไทยที่มีความพร้อม

นายวีรสิทธิ์ สินเจริญกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่และกรรมการบริหาร บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA ผู้นำธุรกิจยางธรรมชาติครบวงจรรายใหญ่ที่สุดของโลกและผู้ผลิตยางมีอย่างรายใหญ่ที่สุดในประเทศไทยเปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้เริ่มจัดส่งออเดอร์ยาง EUDR ซึ่งเป็นยางธรรมชาติที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) แหล่งที่มาของยางผลิต เพื่อแสดงว่าไม่ได้มาจากพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่าและไม่ได้ใช้แรงงาน

เว็บไซต์นี้มีการจัดเก็บคุกกี้เพื่อมอบประสบการณ์การใช้งานเว็บไซต์ของคุณให้ดียิ่งขึ้น การใช้งานเว็บไซต์นี้เป็นการยอมรับข้อกำหนดและยินยอมให้เราจัดเก็บคุกกี้ที่ตามนโยบายความเป็นส่วนตัว

เป็นส่วนตัวของเรา อ่านเพิ่มเติม

ล่าสุด บริษัทฯ จึงวางแผนเพิ่มปริมาณการขายยาง EUDR โดยกำหนดเป้าหมายเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปี 2567 และเพิ่มสัดส่วนเป็น 80% ในปี 2568 เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2567 ที่คาดว่าจะมีสัดส่วนขายยาง EUDR ประมาณ 10% ของปริมาณการขายยางธรรมชาติในเดือนดังกล่าว ทั้งนี้ บริษัทฯ ตั้งเป้าปริมาณขายยางธรรมชาติอยู่ที่ 1.5 ล้านตัน หรือเฉลี่ยเดือนละ 125,000 ตัน ในปี 2567

ทั้งนี้ ประเทศไทยถือเป็นผู้ส่งออกยางธรรมชาติรายใหญ่ที่สุดของโลกและมีความพร้อมรองรับการตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของผลผลิตตามกฎหมาย EUDR ขณะที่บริษัทฯ เป็นผู้ประกอบการที่มีความพร้อมขายยาง EUDR เชิงพาณิชย์เป็นรายแรกในอุตสาหกรรมยางธรรมชาติของไทย เนื่องจากได้พัฒนาแอปพลิเคชัน “Sri Trang Friends” (ศรีตรังเพื่อนชาวสวน) และ “Sri Trang Friends Station” (ศรีตรังเฟรนด์ส สเตชัน) เพื่อรองรับการตรวจสอบย้อนกลับแบบดิจิทัลผ่านระบบ GPS และได้ร่วมกับเกษตรกร-ผู้ค้าอย่างจัดทำฐานข้อมูลที่ดินในการปลูกยาง รวมถึงได้เปิดตัว “ยางมีพิกัด (GPS)” ที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาได้ เพื่อแสดงความพร้อมตอบรับข้อกำหนด EUDR จากยุโรปและภูมิภาคอื่นๆ ในอนาคตไปแล้วในช่วงที่ผ่านมา

บริษัทฯ มองว่าการขายยาง EUDR เป็นโอกาสใหม่ของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมยางของไทย และบริษัทฯ ที่มีความพร้อมด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับบนแพลตฟอร์มดิจิทัล ซึ่งจะช่วยขับเคลื่อนการเติบโตให้แก่ผลการดำเนินงานและเพิ่มอัตราการทำการกำไรขั้นต้นของบริษัทฯ เนื่องจากมีต้นทุนค่าขนส่งต่ำ และสามารถขายได้ในราคาสูงกว่ายางปกติ และไม่ต้องอ้างอิงกับราคายาง SICOM (ราคาตลาดซื้อขายยางพาราล่วงหน้าประเทศสิงคโปร์) แต่อิงกับราคายางพาราในประเทศไทยแทน

ขณะที่ภาพรวมอุตสาหกรรมยาง EUDR คาดว่าจะมีความต้องการยางธรรมชาติจากยุโรปทั้งทางตรงและทางอ้อมรวม 4 ล้านตันต่อปี คิดเป็นสัดส่วนราว 30% ของปริมาณความต้องการทั่วโลก โดยปัจจุบันประเทศที่มีความพร้อมผลิตยาง EUDR คาดว่าจะมีเพียง 3 ราย ได้แก่ ประเทศไทย, ไต้หวัน และอินโดนีเซียบางส่วน ทั้งนี้ ประเทศไทยถือเป็นผู้ผลิตยางอันดับ 1 ของโลก หรือคิดเป็นราว 30% ของซัพพลายโลกโดยรวม ในขณะที่ไต้หวันและอินโดนีเซีย คาดการณ์ว่าจะสามารถซัพพลายยาง EUDR ได้ราว 7% ของซัพพลายโลก สะท้อนให้เห็นว่าซัพพลายยาง EUDR ในปัจจุบันยังไม่เพียงพอต่อความต้องการ

รู้ทันเกม รู้ก่อนใคร ติดตาม "ทันหุ้น" ที่นี่

FACEBOOK คลิก <https://www.facebook.com/Thunhoonofficial/>

YOUTUBE คลิก <https://www.youtube.com/channel/UCYizTVGMealUUaIT6VdUdNA>

Tiktok คลิก https://www.tiktok.com/@thunhoon_

LINE@ คลิก <https://lin.ee/uFms4n5>

TELEGRAM คลิก https://t.me/thunhoon_news

Twitter คลิก <https://twitter.com/thunhoon1>

รายงาน : วิรัช บูรณกนกนสาร
ผู้สื่อข่าวอาวุโส : วิรัช บูรณกนกนสาร



STA EUDR

ย้อนกลับ

ข่าวล่าสุด

STA วางแผนเพิ่มสัดส่วนขายยาง EUDR เพิ่มอัตรากำไรขั้นต้น ชูความพร้อมระบบตรวจสอบย้อนกลับ พร้อมรับมือมาตรฐานดีฟ่ง

5 มิถุนายน 2024 / เวลา 15:10 น.



มิติหุ้น - บมจ.ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี หรือ STA วางแผนเร่งเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปีนี้ ช่วยขับเคลื่อนการเติบโตและเพิ่มอัตรากำไรขั้นต้น หลังมีมติมาตั้งแต่เนื่องจากการที่ยุโรปเตรียมบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ณ สิ้นปีนี้ ชูความพร้อมด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับผ่านแอปพลิเคชัน Sri Trang Friends และ Sri Trang Friends Station ซึ่งกำหนดราคาขายได้สูงกว่ายางทั่วไปและเป็นโอกาสของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมยางไทยที่มีความพร้อม

นายวิรัชสิทธิ์ สินเจริญกุล กรรมการผู้จัดการใหญ่และกรรมการบริหาร บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) ผู้นำธุรกิจยางธรรมชาติครบวงจรรายใหญ่ที่สุดของโลกและผู้ผลิตยางมีอย่างรายใหญ่ที่สุดในประเทศไทย เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้เริ่มจัดส่งออเดอร์ยาง EUDR ซึ่งเป็นยางธรรมชาติที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) แหล่งที่มาของผลผลิต เพื่อแสดงว่าไม่ได้มาจากพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่าและไม่ได้อยู่ในพื้นที่บุกรุกป่า ซึ่งปัจจุบันมีกลุ่มลูกค้าจากยุโรปและเอเชียติดต่อสั่งซื้อยาง EUDR มาอย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนที่สหภาพยุโรป (อียู) จะเริ่มบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า หรือ EU Deforestation Regulation (EUDR) ที่จะเริ่มบังคับใช้ภายในสิ้นปีนี้ ล่าสุด บริษัทฯ จึงวางแผนเพิ่มปริมาณการขายยาง EUDR โดยกำหนดเป้าหมายเพิ่มสัดส่วนการขายยาง EUDR ต่อเดือนเป็น 50% ภายในสิ้นปี 2567 และเพิ่มสัดส่วนเป็น 80% ในปี 2568 เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2567 ที่คาดว่าจะมีสัดส่วนขายยาง EUDR ประมาณ 10% ของปริมาณการขายยางธรรมชาติในเดือนดังกล่าว ทั้งนี้ บริษัทฯ ตั้งเป้าปริมาณขายยางธรรมชาติอยู่ที่ 1.5 ล้านตัน หรือเฉลี่ยเดือนละ 125,000 ตัน ในปี 2567

ทั้งนี้ ประเทศไทยถือเป็นผู้ส่งมอบย้อนกลับแหล่งที่มาของพร้อมขายยาง EUDR เชิงพาณิชย์ผ่านแอปพลิเคชัน “Sri Trang Friends Station” เพื่อรองรับคำสั่งการจัดทำฐานข้อมูลที่ดินย้อนกลับแหล่งที่มาได้เพื่ออนาคตไปแล้วในช่วงที่ผ่านมา

เราใช้ Cookies บนเว็บไซต์ของเราเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของเว็บไซต์และเพื่อประสบการณ์ที่ดีของผู้ใช้งาน คุณสามารถตั้งค่าการยอมรับ Cookies ได้ที่ปุ่ม "ตั้งค่า Cookies"

ตั้งค่า Cookies

ยอมรับทั้งหมด

Powered by CookiePop

บริษัท มองว่าการขายยาง EUDR เป็นโอกาสใหม่ของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมยางของไทย และบริษัท ที่มีความพร้อมด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับบนแพลตฟอร์มดิจิทัล ซึ่งจะช่วยขับเคลื่อนการเติบโตให้แก่ผลการดำเนินงานและเพิ่มอัตราการทำกำไรขั้นต้นของบริษัทฯ เนื่องจากมีตีมาตรฐานค่อนข้างมากและสามารถขายได้ในราคาสูงกว่ายางปกติ และไม่ต้องอ้างอิงกับราคาขาย SICOM (ราคาตลาดซื้อขายยางพาราล่วงหน้าประเทศสิงคโปร์) แต่อิงกับราคาขายพาราในประเทศไทยแทน

ขณะที่ภาพรวมอุตสาหกรรมยาง EUDR คาดว่าจะมีความต้องการยางธรรมชาติจากยุโรปทั้งทางตรงและทางอ้อมรวม 4 ล้านตันต่อปี คิดเป็นสัดส่วนราว 30% ของตีมาตรฐานทั่วโลก โดยปัจจุบันประเทศที่มีความพร้อมผลิตยาง EUDR คาดว่าจะมีเพียง 3 ราย ได้แก่ ประเทศไทย, ไอวอร์โคสต์และอินโดนีเซียบางส่วน ทั้งนี้ ประเทศไทยถือเป็นผู้ผลิตยางอันดับ 1 ของโลก หรือคิดเป็นราว 30% ของซัพพลายโลกโดยรวม ในขณะที่ไอวอร์โคสต์และอินโดนีเซีย คาดการณ์ว่าจะสามารถซัพพลายยาง EUDR ได้ราว 7% ของซัพพลายโลก สะท้อนให้เห็นว่าซัพพลายยาง EUDR ในปัจจุบันยังไม่เพียงพอต่อความต้องการติดตามช่องทางมิติหุ้นเพื่อรับข่าวสารตลาดทุนได้ตามลิงค์ด้านล่าง

Web : <https://www.mitihoon.com/>

Facebook : <https://www.facebook.com/mitihoon>

Youtube : <https://www.youtube.com/@mitihoonofficial7770>

Tiktok : www.tiktok.com/@mitihoon

เราใช้ Cookies บนเว็บไซต์ของเราเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของเว็บไซต์และเพื่อ
 ประสบการณ์ที่ดีของใช้งาน คุณสามารถตั้งค่าการยอมรับ Cookies ได้ที่ปุ่ม "ตั้งค่า
 Cookies"

Powered by CookiePop

KTX แนะนำ 3 หุ้น BTG TFG NER



กันหุ่น

อัปเดต 17 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 17 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



#KTX #หุ้นหุ้น - KTX แนะนำ 3 หุ้น BTG TFG NER

BTG

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง

แนวรับ 23.60 บาท แนวต้าน 25.50 บาท

KTX คงประมาณการปี 2024E กำไรปกติ 1.58 พันล้านบาท โดยคาดยอดขายเพิ่ม 4% เป็น 1.13 แสนล้านบาท อัตราทำไรขั้นต้น 12.74% ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน / ยอดขาย 11% ขณะที่บริษัทคาด 2024E แนวโน้มมีกำไร (ธุรกิจหมูไทยและกัมพูชามีกำไรแล้วในเดือนเม.ย.)

TFG

แนวรับ 3.92 บาท แนวต้าน 4.22 บาท

แนวโน้ม 2024E คาดมีกำไร แรงหนุนจาก 1. ราคาหมูไทยและเวียดนามปรับตัวดีขึ้นเป็น 72 บาท และ 62,000 VND/ kg ตามลำดับ 2. ธุรกิจไก่ไทยราคาทรงตัวสูง 40-44 บาท/กก. และเริ่มเข้าสู่ฤดูกาลขายดีของตลาดส่งออก 3. ต้นทุนวัตถุดิบลด QOQ 4. ธุรกิจค้าปลีกจะขยายสาขาเพิ่ม 20 ร้าน ใน 2024E และจะเร่งตัวขึ้นใน 2H24E เพื่อให้ได้ตามเป้าหมาย 500 สาขา ณ สิ้นปี 2024E

0
 0

NER

แนวรับ 5.60 บาท แนวต้าน 6.40 บาท

KTX คงมมมองเชิงบวกต่อราคาอย่างพาราในปี 2024E หนุนจากแนวโน้มอุปทานอย่างพาราที่คาดว่าจะดึงตัวขึ้น และคาดการณ์ขายของ KTX ที่ 57.20 บาท/กก. ในปีดังกล่าว (+14% YoY) และอาจมีความเสี่ยงเชิงบวก เมื่อเทียบกับมุมมองของบริษัทในกรอบ 60-70 บาท/กก. ทั้งนี้ KTX ประเมินมูลค่าเหมาะสม 12M FWD ที่ 6.51 บาท

รู้ทันเกม รู้ก่อนใคร ติดตาม "ทัพุ่น" ที่นี่

FACEBOOK [คลิก https://www.facebook.com/Thunhoonofficial/](https://www.facebook.com/Thunhoonofficial/)

YOUTUBE [คลิก https://www.youtube.com/channel/UCYizTVGMealUUaIT6VdUdNA](https://www.youtube.com/channel/UCYizTVGMealUUaIT6VdUdNA)

Tiktok [คลิก https://www.tiktok.com/@thunhoon_](https://www.tiktok.com/@thunhoon_)

LINE@ [คลิก https://lin.ee/uFms4n5](https://lin.ee/uFms4n5)

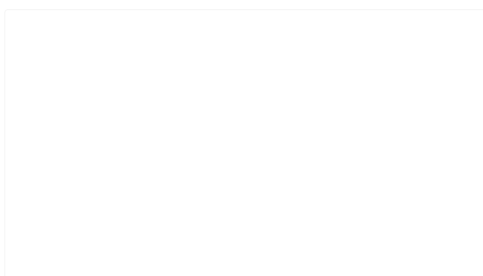
TELEGRAM [คลิก https://t.me/thunhoon_news](https://t.me/thunhoon_news)

Twitter [คลิก https://twitter.com/thunhoon1](https://twitter.com/thunhoon1)

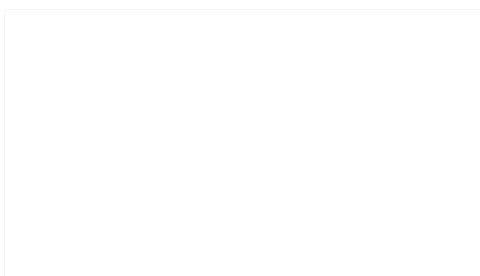
#ไอที ธุรกิจ ไอที ธุรกิจ

ข่าวที่เกี่ยวข้อง

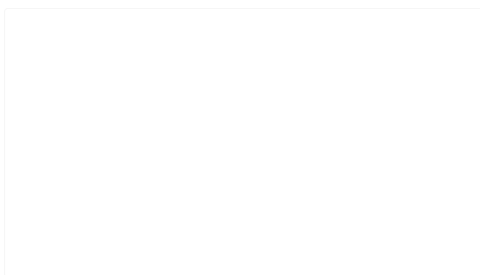
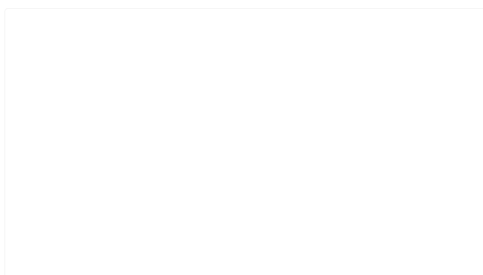
Powered by AiRS



AJ โบกคทาถาแวนอ์นบ์นพืัน แะ "ซ้อ" ลงทุระยะยาว ทัพุ่น



ผู้โดยสาร พ.ค. ยังแข็งแกร่ง บล.กสิกรฯชอบ AAV-BA ทัพุ่น



Line chat interface showing a smiley face icon, a speech bubble icon, and a share icon.

**อนาคตของคุณ
สร้างไปพร้อมกัน**

ประสิทธิภาพที่เหนือกว่าไปกับโปรเซสเซอร์ Intel® Core™ i7

intel.
CORE
i7

Gaming Happens
with Intel®

New **Lenovo Legion Pro 5i**

ซื้อได้เลย

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า ระหว่างวันที่ 3 - 9 มิถุนายน พ.ศ. 2567



ข่าวทั่วไป Monday June 3, 2024 15:18 –กรมอุตุนิยมวิทยา

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า ระหว่างวันที่ 3 - 9 มิถุนายน พ.ศ. 2567 ออกประกาศวันจันทร์ที่ 3 มิถุนายน พ.ศ. 2567 กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ฉบับที่ 67/2567 การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 3 - 9 มิถุนายน 67 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง และมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคกลาง และภาคตะวันออก สำหรับในช่วงวันที่ 3 - 4 มิ.ย. 67 คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง โดยบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2

ข่าวทั่วไปล่าสุด

06:39น. พยากรณ์อากาศประจำวัน ที่ 6 มิถุนายน 2567

5 มิ.ย. World Environment Day ในวันที่ 5 มิถุนายนของทุกปีนั้น เป็นวันสิ่งแวดล้อมโลก เปลี่ยนมาเลือกใช้ของฟรีเมียมรักษ์โลก

5 มิ.ย. ทำอากาศยานสุวรรณภูมิมอบโล่ประกาศเกียรติคุณ แก่ โรงพยาบาล



สำหรับผู้มีวุฒิ ปวช. และ
ปวส. ถึง วันที่ 15 มิ.ย. 67 นี้

5 มิ.ย. 5 มิถุนายน วันลิ่ง
แวลล์อมโลก : มุสนิธิเด็กโส
สะข ปลุกฝังเยาวชนรักษ์ลิ่ง
แวลล์อมอย่างยั่งยืน

5 มิ.ย. เบอร์เจอร์ โพรดักส์
(ประเทศไทย) เปิดตัวเครื่อง
หอมสำหรับบ้าน Maison
Berger Paris และเทียน
หอมพรีเมียมจากฝรั่งเศส
Bougies La Francaise
คอลเลคชันใหม่ล่าสุด

5 มิ.ย. สภากาชาดไทย ร่วม
กับ โรงพยาบาลรามคำแหง
เชิญร่วมบริจาคโลหิต ครั้งที่
48

5 มิ.ย. โครงการอบรมเชิง
ปฏิบัติการหลักสูตร
"CompTIA Sec+"

5 มิ.ย. ขอแสดงความยินดี!
คณบดีวิทยาลัยโลจิสติกส์
และซัพพลายเชน ม.ศรีปทุม
ได้รับการแต่งตั้งดำรง
ตำแหน่ง ที่ปรึกษาสมาคม
โลจิสติกส์ไทย

5 มิ.ย. กทม. ขอความร่วมมือ
ประชาชนงดให้อาหารนก
พิราบในสวนสาธารณะ-สวน
15 นาที เพื่อความปลอดภัย

บริเวณทะเลอันดามันตอนบน ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วน
ทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มี
ฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือน ขณะนี้ประเทศไทยจะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง
เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดัง
กล่าว เกษตรกรบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยควรระวังอันตรายและป้องกัน
ความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดย
ควรทำทางระบายน้ำออกจากพื้นที่การเกษตรเพื่อไม่ให้น้ำท่วมขังใน
แปลงปลูก และ ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่กลางแจ้งขณะฟ้าคะนอง

คำแนะนำสำหรับการเกษตร ภาค พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7
วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์ เหนือ ในช่วงวันที่ 3 - 7 มิ.ย.
มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง
โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในช่วงวันที่ 5 - 6 มิ.ย. ส่วนในช่วงวันที่
8 - 9 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝน
ตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิ
สูงสุด 31 - 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20
กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 80 % ความยาวนานแสงแดด 2 - 6
ชม. - ระยะเวลาเป็นช่วงต้นฤดูฝน ในหลายพื้นที่จะมีฝนเพิ่มขึ้น โดยใน
ช่วงวันที่ 5 - 6 มิ.ย. จะมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำ
ท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่ลาดเชิงเขา
ใกล้ทางน้ำไหลผ่าน เกษตรกรควรระวังอันตรายและเตรียมพร้อมเพื่อ
ป้องกันชีวิตและทรัพย์สินจากความเสียหายที่จะเกิดจากสภาวะดัง
กล่าว รวมทั้งควรทำทางระบายน้ำในแปลงปลูกเพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง
โคนต้นพืชนาน ส่วนผลผลิตที่แก่ดีแล้วควรรีบเก็บเกี่ยว รวมทั้งระวัง
ความชื้นที่สะสมในโรงเก็บที่อาจทำให้เกิดเชื้อราได้อีกด้วย ตะวันออก

เฉื่อยได้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 80 %
ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม. - ระยะเวลาจะมีฝนตกหนักบางแห่ง ผู้
ที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน อีกทั้ง
ควรหมั่นสำรวจหลังคาโรงเรือนอย่าให้มีรอยรั่วซึมและดูแลแผง
กำบังฝนสาดให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ตามปกติ เพื่อป้องกันสัตว์เลี้ยง
เปียกชื้นหนาวเย็น จนอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย และไม่ควรถือให้
สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งหรือใต้ต้นไม้ใหญ่เพื่อป้องกันอันตรายจาก
ฝนฟ้าคะนอง สำหรับบางพื้นที่ที่ฝนตกสม่ำเสมอและดินมีความชื้น
เพียงพอ เกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชรอบใหม่ ควรนำเมล็ดพันธุ์ควร
คลุกด้วยสารเคมีกำจัดเชื้อราก่อนปลูก เพื่อป้องกันการเน่าของเมล็ด
ก่อนงอกและโรคเน่าคอดินในระยะต้นกล้า กลาง ในช่วงวันที่ 4 - 6
มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบาง
แห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่บริเวณด้านตะวันตกของภาคใน
ช่วงวันที่ 4 - 5 มิ.ย. ส่วนในช่วงวันที่ 7 - 9 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ
40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27
องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันตก
เฉื่อยได้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 80 %
ความยาวนานแสงแดด 3 - 6 ชม. - ระยะเวลาในหลายพื้นที่จะมีฝน
ตกหนัก โดยในช่วงวันที่ 4-5 มิ.ย. จะมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ซึ่ง
อาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้ เกษตรกรควรระวัง
อันตรายและเตรียมพร้อมเพื่อป้องกันชีวิตและทรัพย์สินจากความเสี
หายที่จะเกิดจากสภาวะดังกล่าว รวมทั้งทำทางระบายน้ำออกจาก
แปลงปลูกเพื่อป้องกันน้ำขังในพื้นที่การเกษตรนาน ทำให้รากพืชขาด
อากาศต้นพืชตายได้ ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตก
บนดินไหลลงบ่อโดยตรง แต่ควรนำไปพักในบ่อพักก่อน แล้วค่อย
ปล่อยลงสู่บ่อเลี้ยงป้องกันสัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน และหลังจากฝนตก
ควรเปิดเครื่องตีน้ำเพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเติมออกซิเจน
ให้แก่ น้ำ

ADVERTISEMENT



ตะวันออก ในช่วงวันที่ 4 - 5 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว

15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณ

ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม - 2 มิถุนายน 2567 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยเกือบตลอดสัปดาห์ ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ยในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นเคลื่อนมาปกคลุมบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน นอกจากนี้ พายุดีเปรสชันในทะเลจีนใต้ตอนกลางได้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน "มาลิกซี (MALIKSI,2402)" ในวันที่ 31 พ.ค. จากนั้นได้เคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณมณฑลกว่างตุง ประเทศจีนในวันที่ 1 มิ.ย. ก่อนอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกหนาแน่นหลายพื้นที่ โดยเฉพาะในระยะกลางและปลายสัปดาห์ อนึ่ง พายุไซโคลน "ริมาล (REMAL,01B)" บริเวณอ่าวเบงกอลได้เคลื่อนขึ้นฝั่งทางตอนใต้ของประเทศบังคลาเทศ เมื่อเวลา 01.00 น. ของวันที่ 27 พ.ค. และได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงในเวลาต่อมา

ภาคเหนือ มีฝนร้อยละ 70-85 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 28

ช่วงที่ผ่านมา มีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัด นครพนม กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ขอนแก่น อุบลราชธานี กรุงเทพมหานคร นครปฐม ราชบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี และตราด ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำปาง แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย พิษณุโลก พิจิตร เลย หนองคาย สกลนคร ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ ยโสธร นครสวรรค์ อุทัยธานี พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ชลบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี นราธิวาส ระนอง พังงา กระบี่ ตรัง และสตูล

ชาวสวนยางบึงกาฬแข็ง!ราคาดีแต่กรีดยังไม่ได้เพราะฝนตก



ไทยโพสต์

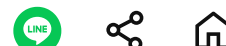
อัปเดต 15 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 22 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



**บึงกาฬฝนตกต่อเนื่องกระทบชาวสวนยางโอดราคาพุ่งในรอบ 10 ปี แต่กรีดยังไม่ได้
ปก.เดือนน้ำท่วมฉับพลัน**

05 มิ.ย.2567 - ผลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยตอนบน



ตอนบนและอ่าวตังเกี๋ย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนอง โดยเฉพาะจังหวัดบึงกาฬ มีฝนตกลงมาอย่างต่อเนื่องนานนับสัปดาห์ ตลอดทั้งกลางวันและกลางคืน ส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิตในประจำวัน โดยเฉพาะเด็กๆนักเรียน ที่จำเป็นต้องได้พกร่มติดตัวมาโรงเรียน รวมไปถึงเสื้อกันฝน บางส่วนต้องสวมใส่เสื้อผ้ากันหนาว เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวนอุณหภูมิลดลง บางส่วนต้องตากฝนเดินเข้าโรงเรียน

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง

ขณะที่เกษตรกรชาวสวนยางพาราในจังหวัดบึงกาฬ ที่ปลูกยางกว่า 1 ล้านไร่ และเปิดกรี๊ดแล้วกว่า 8 แสนไร่ ต้องได้รับความเดือดร้อนเช่นกัน โดยไม่สามารถกรี๊ดยางพาราได้ ต้องอาศัยช่วงเวลาที่ยางหยุดตกออกมากกรี๊ด ทำให้รายได้ลดลงในช่วงฤดูฝนนี้ กลับกันราคายางพารากลับดีตัวพุ่งสูงขึ้นในรอบ 10 ปี โดยราคาขายยางพาราก่อนถัวในพื้นที่บ้านห้วยก้านเหลือง ต.ปากคาด อ.ปากคาด วานนี้(4 มิ.ย.) อยู่ที่กิโลกรัมละ 40 บาท

นายชวน บัดสำราญ เกษตรกรชาวสวนยางบ้านนาแสงสาคร ต.นาแสง อ.ศรีวิไล กล่าวว่า การกรี๊ดยางหน้าฝน ต้นยางถ้าฝนตกจะทำให้ต้นยางเปียกเวลากรี๊ดจะทำให้น้ำยางไหลซึมข้างลำต้น และอาจจะไม่ลองล่อนยาง จะทำให้ไม่ได้ผลผลิตหรือได้น้อยมาก บางครั้งกำลังกรี๊ดอยู่ดีๆ ฝนตกกะทันหัน เราต้องทิ้งการกรี๊ด เพื่อที่จะมาหยุดน้ำกรดให้ทัน ก่อนที่น้ำ จะไหลลงลำต้นแล้วไหลลงถ้วยใส่น้ำยาง จะทำให้น้ำยางเกิดการเสียหาย เท่ากับว่าการกรี๊ดยางในวันนั้นเสียเปล่า

ส่วนราคาที่ยกขึ้นนั้น จะเป็นปกติในช่วงนี้ พอฝนตกเกษตรกรใส่ปุ๋ยพอน้ำยางออกมาราคาก็ขยับลง แต่ปีนี้ไม่รู้จะเป็นเหมือนทุกปีหรือเปล่า แต่ถ้ารักษาคงสภาพราคาไว้ที่ 35-40 บาท/กิโลกรัม เกษตรกรก็อยู่ได้ และก็ถือว่าเป็นผลงานของรัฐบาลชุดนี้ด้วย ฝากไปถึงรัฐบาลอยากให้ดูราคาปุ๋ยเคมีอยากให้ลดลง เพราะเป็นปัจจัยสำคัญ



ด่านกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แจ้งเตือนเตือนพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขัง ระหว่างวันที่ 4- 11 มิ.ย.2567 ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยในพื้นที่จังหวัดบึงกาฬ มี อ.บุ่งคล้า อ.โซ่พิสัย อ.เซกา และ อ.บึงโขงหลง ขอให้จังหวัดติดตามสถานการณ์และแจ้งเตือนประชาชนที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยทราบล่วงหน้า

#ภูมิภาค

ดูข่าวต้นฉบับ [↗](#)