



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 160,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 31 พฤษภาคม 2565

ปีที่: 35

ฉบับที่: 12130

หน้า: 10(ล่างขวา)

Col.Inch: 57.32 Ad Value: 91,712

PRValue (x3): 275,136

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ปลุกยางพาราแลกแต่ม'ลดคาร์บอน'

ปลุกยางพารา แลกแต่ม'ลดคาร์บอน'

กรุงเทพธุรกิจ • ในการสัมมนา **Carbon Credit Market** ได้พิจารณาถึงแผนปฏิรูปสีเขียวของ สหภาพยุโรป หรืออียู (The European Green Deal) ซึ่งอยู่ภายใต้ ความตกลงปารีสที่ผลักดันให้อุตสาหกรรมทั่วโลก กว่า 83 ประเทศ ต้องการจะปฏิรูปเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม ให้เป็น Net-Zero Emissions และ การใช้พลังงานสะอาด

ทั้งนี้แผนปฏิรูป ดังกล่าว มีสาระสำคัญทำให้ภาคอุตสาหกรรมในอียู ปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ในปี 2593 และเพิ่มเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสำหรับปี 2573 จากเดิม 40% เป็นไม่ต่ำกว่า 50-55% มาตรการนี้อาจส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการไทย เช่น Carbon Border Adjustment Mechanism (CBAM) หรือการเก็บภาษีคาร์บอนของสินค้าที่จะนำเข้ายุโรป

หลักชัย กิตติพล กรรมการสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ในฐานะประธานคณะกรรมการสมาคมการค้ากลุ่มผู้ผลิตและส่งออกพืชเกษตร ระบุว่า สำหรับระบบ CBAM จะครอบคลุมสินค้า ได้แก่ ซีเมนต์ลัม, ไฟฟ้า, ปูน, เหล็กกล้า, และอะลูมิเนียม ที่จะคำนวณผ่านการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง และในปี 2569 จะเริ่มมีผลบังคับใช้อย่างเต็มรูปแบบ **ผู้นำเข้าจะต้องส่งมอบ CBAM Certificate ตามปริมาณการปล่อย**



ก๊าซเรือนกระจก Carbon Footprint of a Product (CFP) คือ การคำนวณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตลอดวัฏจักร ตั้งแต่ การจัดหาวัตถุดิบ การผลิต การขนส่ง การบริโภคจนถึงการกำจัดของเสีย

โดยต้องผ่านขั้นตอนการตรวจจากผู้ตรวจสอบอิสระ สำหรับประเทศไทยนั้น จะมี 3 อุตสาหกรรมที่ได้รับผลกระทบ ได้แก่ เหล็กและเหล็กกล้า, อลูมิเนียม, และซีเมนต์ วิธีที่สามารถทำเพื่อลดก๊าซคาร์บอนได้นั้นมีอยู่ 2 ประเภท ได้แก่ เพิ่มการกักเก็บ และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอน ด้วยการปลูกป่ายั่งยืน

การลดการลุกลานพื้นที่ป่า เพิ่มพื้นที่ป่า ลดการใช้ปุ๋ยเคมีในภาคเกษตร ทดแทนการใช้พลังงานด้วย Renewable energy และให้มีการซื้อขาย Quota Carbon credit ระหว่างอุตสาหกรรม

“การปลูกยางพารา ถือว่าเหมาะสมที่จะนำมาใช้ในมาตรการนี้ได้ เนื่องจากไม่แย่งมีคุณสมบัติ กักเก็บคาร์บอนได้ดี เป็นพืชอุตสาหกรรม และประเทศไทยเป็นผู้ส่งออกอันดับ 1 คิดเป็นสัดส่วน 35% จากทั้งอุตสาหกรรม การปลักดันให้อุตสาหกรรมประเทศไทยเป็น Net Zero Emissions นั้นจะทำให้ผู้ซื้อให้ความสำคัญกับสินค้าจากประเทศไทยได้มากขึ้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 160,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 31 พฤษภาคม 2565

ปีที่: 35

ฉบับที่: 12130

หน้า: 10(ล่างขวา)

Col.Inch: 57.32 Ad Value: 91,712

PRValue (x3): 275,136

คลิป: 8/8

หัวข้อข่าว: ปลูกยางพาราแลกแต่ม'ลดคาร์บอน'

ในระยะยาว”

ขณะที่ **ณกรณ์ ตรรกวิรพัท** ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่าปัจจุบันทั่วโลกต่างให้ความสำคัญด้านการรักษาสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการลดก๊าซเรือนกระจก หรือ มาตรการ ZERO CARBON ซึ่ง กยท.เห็นว่า จะเป็นโอกาสใหม่ของเกษตรกรชาวสวนยาง กยท.ที่ได้ประโยชน์จากคาร์บอนเครดิตไปพร้อมกับการรักษาสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ กยท.จะเริ่ม Set Zero ในปี 2565 และมาวิเคราะห์ดูว่ามาตรการนี้ จะมีข้อดีข้อเสียกับภาคการเกษตรของเกษตรกรชาวสวนยางอย่างไรบ้างแต่ในมุมมองของ กยท. มองว่าเป็นโอกาสของเกษตรกรชาวสวนยาง ที่เห็นผลทันทีที่สามารถลดค่าใช้จ่าย เกษตรกรสามารถขายคาร์บอน และได้โอกาสทางการแข่งขันทางการค้า

ปัจจุบัน ZERO CARBON ของกยท. ปีนี้จะทำสวนต้นแบบของ กยท. และในอีก 3 ปีข้างหน้าจะเข้าสู่กระบวนการอย่างเต็มรูปแบบ และภายใน 10 ปี สวนยางพาราในประเทศไทยอย่างน้อย 1 ล้านไร่ ต้องเข้าสู่กระบวนการคาร์บอนเครดิต สวนยางของประเทศไทยจะต้องได้ประโยชน์จากคาร์บอนเครดิต

นอกจากนี้ กยท.ยังลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ กับ องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (อ.อ.ป.) ในการส่งเสริมการทำสวนยางอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานในระดับสากล และการบริหารจัดการการลดก๊าซเรือนกระจกจากสวนยางพาราเพื่อสนับสนุนความร่วมมือด้านการจัดทำโครงการ การฝึกอบรม ถ่ายทอดความรู้นวัตกรรมให้แก่บุคลากรทั้ง 2 หน่วยงาน และเกษตรกรชาวสวนยางพัฒนาความรู้ความเข้าใจ นำไปสู่การทำสวนยางพาราอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานในระดับสากล บริหารจัดการการลดก๊าซเรือนกระจก พร้อมสร้างรายได้จากการขายคาร์บอนเครดิตจากสวนยางพาราได้อย่างยั่งยืน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์
กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 31 พฤษภาคม 2565

ปีที่: - **ฉบับที่:** 26528

หน้า: 10(ล่างขวา)

Col.Inch: 26.06 **Ad Value:** 46,908

PRValue (x3): 140,724

คลิป: 5:55

หัวข้อข่าว: กยท.มอบทุนป.ตรีให้ลูกชาวสวนยาง

กยท.มอบทุนป.ตรีให้ลูกชาวสวนยาง

นายณกรณ์ ตรกรวิวัฒน์ ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท.ได้เปิดรับสมัครคัดเลือกบุตรเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อให้ทุนการศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปี 2565 ในหลักสูตรสาขาที่เกี่ยวข้องกับยางพาราและสถาบันการศึกษาที่ กยท. กำหนด จำนวน 10 ทุน ทุนละ 400,000 บาท ต่อเนื่องจนจบปริญญาตรีเป็นเวลา 4 ปี

ทั้งนี้สถาบันการศึกษาและหลักสูตรสาขาที่ กยท.กำหนด ได้แก่ ม.แม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ สาขาวิชาเกษตรป่าไม้ 1 ทุน ม.อุบลราชธานี คณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ 1 ทุน ม.ขอนแก่น คณะเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร 1 ทุน ม.เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน คณะวนศาสตร์ สาขาวนศาสตร์ 1 ทุน ม.เกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา คณะวิทยาศาสตร์ศรีราชา ภาควิชาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม 1 ทุน ม.บูรพา คณะโลจิสติกส์ สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน 1 ทุน ม.สงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ คณะทรัพยากรธรรมชาติ (เกษตรศาสตร์) 2 ทุน ม.สงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรมวัสดุ 1 ทุน และ ม.สงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ 1 ทุน

ส่วนคุณสมบัติของผู้ที่ขอรับทุนการศึกษา นอกจากจะเป็นบุตรที่ถูกต้องตามกฎหมายของเกษตรกรชาวสวนยาง ยกเว้นบุตรบุญธรรมแล้ว จะต้องมิใช่มีอายุไม่เกิน 25 ปี ไม่เป็นผู้ต้องโทษตามคำพิพากษาในคดีอาญา ไม่อยู่ระหว่างการสมัครขอรับทุนการศึกษาจากหน่วยงานอื่น หรือเคยได้รับทุนการศึกษาในระดับปริญญาตรีมาแล้วในสาขาที่เกี่ยวข้องกับทุนการศึกษา และที่สำคัญบุตรของเกษตรกรชาวสวนยางที่ขอรับทุนการศึกษา จะต้องสอบเข้าเรียนในหลักสูตรสาขาวิชา จากสถาบันการศึกษาที่ กยท.กำหนดไว้ ในปีการศึกษา 2565 ให้ได้ก่อน โดยจะต้องมีหลักฐานการตอบรับเข้าศึกษา จากสถาบันการศึกษานั้น ๆ

สำหรับเกษตรกรชาวสวนยาง ที่ต้องการให้บุตรขอรับทุนการศึกษาสามารถขอรับใบสมัครได้ที่ กยท. ทุกแห่งทั่วประเทศ หรือสามารถดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่เว็บไซต์ กยท. www.raot.co.th หรือ www.Rubber.co.th และกรอกข้อมูลการสมัครให้เรียบร้อย จากนั้นให้ไปยื่นที่ กยท.เขต/จังหวัด/สาขา ตามที่ตั้งสวนยางของผู้ขอรับทุนการศึกษา ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย.-15 ก.ค. 65.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ
กรอบ่าย

Thal Rath (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,000

Section: กีฬา/-

วันที่: อังคาร 31 พฤษภาคม 2565

ปีที่: 73 ฉบับที่: 23506

Col.Inch: 30.82 Ad Value: 61,640

คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าเหยียดดิน: โรคยางพารา..หน้าฝน

หน้า: 17(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 184,920

ศิลปิน: สีสี่



โรคนยางพารา..หน้าฝน

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เตือนพี่น้องเกษตรกรชาวสวนยาง ให้ระวังโรคที่จะตามมาสร้างความเสียหายต่อยางพาราในช่วงฤดูฝน

โรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ระยะแรกใบจะเป็นรอยสีเหลืองกลม ต่อมาจะเป็นลักษณะช้ำดำกลมขนาดใหญ่ และเนื้อเยื่อเปลี่ยนเป็นแห้งสีน้ำตาลขีดแผลเรียบ โครงสร้างเนื้อเยื่อใบที่เป็นแผลแห้งยังคงสมบูรณ์ รอบแผลไม่มีสีเหลืองล้อมรอบ ใบเหลืองและร่วงอย่างรวดเร็วและใบยางที่ร่วงแห้งอยู่บนพื้นดิน จะเห็นลักษณะแผลกลมขีดขาวขนาดใหญ่ โรคนี้ทำลายใบแก่ทุกช่วงอายุยาง หากเป็นต้นยางเล็กที่เป็นรุนแรงอาจทำให้ต้นยางตายอย่างรวดเร็ว

หากพบโรคนี้ ดร.กฤษดา สังข์สิงห์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยาง กยท. แนะนำ...กรณีต้นยางเล็กให้รีบกำจัดใบที่เป็นโรค เก็บใส่ถุง นำไปเผาในถังปิด และฉีดพ่นสารเคมีป้องกัน เช่น โพรพิโคนาโซล+ไดฟิโนโคนาโซล, โพรพิโนโคนาโซล, เฮกซะโคนาโซล หรือคาร์เบนดาซิม อย่างน้อยทุก 15-30 วัน

กรณียางต้นใหญ่ให้ใช้สารดังกล่าวฉีดพ่นด้วยเครื่องฉีดพ่นแรงดันสูง โดรน หรือแอร์บลาส ตั้งแต่ช่วงต้นฤดูฝน อย่างน้อยทุก 1-1.5 เดือน

และหมั่นกำจัดวัชพืชในสวนยางให้เตียนโล่งอยู่เสมอเพื่อลดแหล่งแพร่เชื้อ พร้อมใส่ปุ๋ยบำรุงสวนยางสม่ำเสมอเพื่อให้ต้นยางเจริญแข็งแรง



โรครากขาว เกิดได้ตั้งแต่เริ่มปลูกมีอาการใบเหลืองและทิ้งใบคล้ายโรคใบร่วงแต่ถ้าขุดลงไปที่ราก จะเห็นเป็นสีขาว หากไม่มีการจัดการจะทำให้ต้นยางตายเพิ่มขึ้นการ

จัดการช่วงเตรียมแปลงปลูก ควรกำจัดตอไม้/รากไม้ที่ออกจากแปลงปลูกให้มากที่สุด ไถหน้าดินตากแดดเพื่อให้แหล่งเชื้อย่อยสลาย และลดเชื้อที่อยู่ในดิน

สวนยางเก่าเคยเป็นโรคนชนิดนี้มาก่อนก่อนปลูกใหม่ให้ผสมกำมะถัน ผง 100-200 กรัมกับดินปลูก ต่อ 1 หลุมปลูก ทิ้งไว้ในหลุมก่อนปลูกอย่างน้อย 15 วัน หรือใช้ปุ๋ยแอมโมเนียมซัลเฟต ผสมดินในอัตรา 200-300 กรัม โรยและกลบรอบต้นตามแนวทรงพุ่ม 4 เดือน/ครั้ง ในช่วงที่มีความชื้น 1-3 ปีแรก

การจัดการโรครากขาวหลังการปลูก ควรตรวจสอบต้นยางสม่ำเสมอ หากพบต้นเป็นโรคให้กำจัดออกหรือรักษาตามอาการ ต้นที่เป็นอาการใบเหลืองและตายให้ตัดต้นขุดรากออก ต้นยางที่แสดงอาการเล็กน้อยและต้นใกล้เคียงต้นเป็นโรคใช้สารเคมีกำจัดเชื้อรากลุ่มไตรอะโซล (triazoles) ผสมน้ำราดบริเวณโคนต้น หรือในคูที่ขุดล้อมบริเวณที่เป็นโรค.

ส-เ-เ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaipr.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:56

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

ThaiPR.NET

กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

📄 ทั่วไป 🕒 30 พ.ค. 65 10:24



เมื่อวันที่ 24 – 25 พฤษภาคม 2565 ที่ผ่านมา การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) โดยนายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย เข้าร่วมประชุมสุดยอดยางโลก ประจำปี 2022 (World Rubber Summit 2022) ณ ประเทศสิงคโปร์ จัดโดยองค์การศึกษาเรื่องยางระหว่างประเทศ (International Rubber Study Group: IRSG) ซึ่งมีผู้แทนจากภาครัฐและภาคเอกชน เช่น อินเดียรับเบอร์บอร์ด บริษัทยางล้อรายใหญ่ของโลก เข้าร่วม ประกาศจุดยืน ผลักดันมาตรการ Zero Carbon ในสวนยาง



กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

บนเวที World Rubber Summit 2022

รหัสข่าว: I-1220530001502

หน้า: 1/2



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaipr.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:56

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ประกาศจุดยืนในงานประชุมสุดยอดยางโลก ปี 2022 ว่า จากปัญหาการเปลี่ยนแปลงของสภาวะอากาศของโลกส่งผลต่อผลผลิตภาคการเกษตร ไม่เว้นแม้แต่ยางพารา กยท. เป็นองค์กรที่บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบของประเทศไทย ซึ่งมีพื้นที่การปลูกยางพาราอยู่กว่า 18 ล้านไร่ทั่วประเทศ ได้ตระหนักถึงในเรื่องนี้โดยได้วางเป้าหมายเป็นผู้นำในการผลักดันนโยบายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนจนนำไปสู่การจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยางพารา เป็นการเพิ่มความสามารถด้านการแข่งขันและโอกาสทางการค้าให้กับประเทศไทย โดยได้รับความร่วมมือจากสถาบันการศึกษา เช่น มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รวมไปถึงการบูรณาการร่วมกันของหน่วยงานภาครัฐ เช่น องค์การอุตสาหกรรม

ป่าไม้ ในการแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ นวัตกรรมในการพัฒนาศักยภาพในการจัดการสวนยางพาราอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐาน โดยมีเป้าหมายให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราได้อีกทางหนึ่ง

ผู้ว่าการ กล่าวเสริมว่า นอกจากนี้ กยท. ร่วมมือภาคเอกชนนำแพลตฟอร์มแอปพลิเคชัน RubberWay มาใช้เพื่อการสำรวจวิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานยางพารา ซึ่งจะเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการจัดการมาตรฐานสวนยางพาราของประเทศไทย พร้อมกันนี้ กยท. ได้จัดทำคู่มือการจัดการสวนยางที่ดีให้สอดคล้องกับหลักจัดการมาตรฐานสวนยางสากลเผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งได้ดำเนินการไปแล้วประมาณ 1 ล้านไร่ และมีเป้าหมายขยายไปยังสวนยางทั่วประเทศ ทั้งนี้ ได้จัดตั้งหน่วยงานเฉพาะกิจและกองทุนเพื่อดำเนินการเรื่องนี้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว คาดว่าจะเป็นผลลัพธ์ไปสู่การจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราอย่างยั่งยืน

“วันนี้ กยท. พร้อมนำสวนยางพาราของไทยเข้าสู่การมาตรฐาน Zero Carbon ยกระดับสวนยางสู่มาตรฐานสากลด้านสิ่งแวดล้อม ที่สามารถเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันทางการค้า สร้างธุรกิจได้ และรักโลกไปพร้อมๆ กัน”



ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย

รหัสข่าว: I-1220530001502

หน้า: 2/2



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

newswit.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:56

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

newswit ข่าวประชาสัมพันธ์ Press Releases

Search...

Go

กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022



กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon

บนเวที World Rubber Summit 2022



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

จันทร์ 30 พฤษภาคม ๒๕๖๕ ๑๐:๒๔

เมื่อวันที่ 24 - 25 พฤษภาคม 2565 ที่ผ่านมา การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) โดย นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย เข้าร่วมประชุมสุดยอดยางโลก ประจำปี 2022 (World Rubber Summit 2022) ณ ประเทศสิงคโปร์ จัดโดย

รหัสข่าว: I-1220530001505

หน้า: 1/3



- ๓๐ พ.ค. กยท. เร่งเครื่อง มาตรการ ZERO CARBON ผนึก อ.อ.ป. ลงนาม MOU ลดก๊าซเรือนกระจก เสริมรายได้ชาวสวนยาง
- ๓๐ พ.ค. กยท. มอบทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา ลู่การไ้ใช้งานเพื่อประโยชน์ต่อสังคม
- ๓๐ พ.ค. ราคาน้ำยางพุ่งสูงขึ้นต่อเนื่องแตะ 70 บาท/กก. กยท. เผยสถานการณ์ทั้งใน - นอกประเทศ ช่วยหนุนราคาขาย

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ประกาศจุดยืนในงานประชุมสุดยอดยางโลก ปี 2022 ว่า จากปัญหาการเปลี่ยนแปลงของสภาวะอากาศของโลกส่งผลต่อผลผลิตภาคการเกษตร ไม่เว้นแม้แต่ยางพารา กยท. เป็นองค์กรที่บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบของประเทศไทย ซึ่งมีพื้นที่การปลูกยางพาราอยู่กว่า 18 ล้านไร่ทั่วประเทศ ได้ตระหนักถึงในเรื่องนี้โดยได้วางเป้าเป็นผู้นำในการผลักดันนโยบายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนจนนำไปสู่การจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยางพารา เป็นการเพิ่มความสามารถด้านการแข่งขันและโอกาสทางการค้าให้กับประเทศไทย โดยได้รับความร่วมมือจากสถาบันการศึกษา เช่น มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รวมไปถึงการบูรณาการร่วมกันของหน่วยงานภาครัฐ เช่น องค์การอุตสาหกรรม

ป่าไม้ ในการแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ นวัตกรรมในการพัฒนาศักยภาพในการจัดการสวนยางพาราอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน โดยมีเป้าหมายให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราได้อีกทางหนึ่ง

ผู้ว่าการ กล่าวเสริมว่า นอกจากนี้ กยท. ร่วมมือภาคเอกชนนำแพลตฟอร์มแอปพลิเคชัน RubberWay มาใช้เพื่อการสำรวจวิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานยางพารา ซึ่งจะเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการจัดการมาตรฐานสวนยางพาราของประเทศไทย พร้อมกันนี้ กยท. ได้จัดทำคู่มือการจัดการสวนยางที่ดีให้สอดคล้องกับหลักจัดการมาตรฐานสวนยางสากลเผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งได้ดำเนินการไปแล้วประมาณ 1 ล้านไร่ และมีเป้าหมายขยายไปยังสวนยางทั่วประเทศ ทั้งนี้ ได้จัดตั้งหน่วยงานเฉพาะกิจและกองทุนเพื่อดำเนินการเรื่องนี้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว คาดว่าจะเป็นผลลัพธ์ไปสู่การจัดทำคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราอย่างยั่งยืน

"วันนี้ กยท. พร้อมนำสวนยางพาราของไทยเข้าสู่การมาตรการ Zero Carbon ยกระดับสวนยางสู่มาตรฐานสากลด้านสิ่งแวดล้อม ที่สามารถเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันทางการค้า สร้างธุรกิจได้ และรักษารักโลกไปพร้อมๆ กัน"

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

newswit.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:56

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ryt9.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:57

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022



กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

ข่าวทั่วไป Monday May 30, 2022 10:24 – ThaiPR.net



เมื่อวันที่ 24 - 25 พฤษภาคม 2565 ที่ผ่านมา การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) โดยนายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย เข้าร่วมประชุมสุดยอดยางโลก ประจำปี 2022 (World Rubber Summit 2022) ณ ประเทศสิงคโปร์ จัดโดยองค์การศึกษาร่องยางระหว่างประเทศ (International Rubber Study Group: IRSG) ซึ่งมีผู้แทนจากภาครัฐและภาคเอกชน เช่น อินเดียรับเบอร์บอร์ด บริษัทยางล้อรายใหญ่ของโลก เข้าร่วม ประกาศจุดยืนผลักดันมาตรฐานการ Zero Carbon ในสวนยาง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ryt9.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:57

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ประกาศจุดยืนในงานประชุมสุดยอดของโลก ปี 2022 ว่า จากปัญหาการเปลี่ยนแปลงของสภาวะอากาศของโลกส่งผลต่อผลผลิตภาคการเกษตร ไม่เว้นแม้แต่ยางพารา กยท. เป็นองค์กรที่บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบของประเทศไทย ซึ่งมีพื้นที่การปลูกยางพาราอยู่กว่า 18 ล้านไร่ทั่วประเทศ ได้ตระหนักถึงในเรื่องนี้โดยได้วางเป้าหมายในการผลักดันนโยบายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนจนนำไปสู่การจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยางพารา เป็นการเพิ่มความสามารถด้านการแข่งขันและโอกาสทางการค้าให้กับประเทศไทย โดยได้รับความร่วมมือจากสถาบันการศึกษา เช่น มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รวมไปถึงการบูรณาการร่วมกันของหน่วยงานภาครัฐ เช่น องค์การอุตสาหกรรม

ป่าไม้ ในการแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ นวัตกรรมในการพัฒนาศักยภาพในการจัดการสวนยางพาราอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน โดยมีเป้าหมายให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราได้อีกทางหนึ่ง

ผู้ว่าการ กล่าวเสริมว่า นอกจากนี้ กยท. ร่วมมือภาคเอกชนนำแพลตฟอร์มแอปพลิเคชัน RubberWay มาใช้เพื่อการสำรวจวิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานยางพารา ซึ่งจะเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการจัดการมาตรฐานสวนยางพาราของประเทศไทย พร้อมกันนี้ กยท. ได้จัดทำคู่มือการจัดการสวนยางที่ดีให้สอดคล้องกับหลักจัดการมาตรฐานสวนยางสากลเผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งได้ดำเนินการไปแล้วประมาณ 1 ล้านไร่ และมีเป้าหมายขยายไปยังสวนยางทั่วประเทศ ทั้งนี้ ได้จัดตั้งหน่วยงานเฉพาะกิจและกองทุนเพื่อดำเนินการเรื่องนี้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว คาดว่าจะเป็นผลลัพธ์ไปสู่การจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราอย่างยั่งยืน

"วันนี้ กยท. พร้อมนำสวนยางพาราของไทยเข้าสู่การมาตรฐาน Zero Carbon ยกระดับสวนยางสู่มาตรฐานสากลด้านสิ่งแวดล้อม ที่สามารถเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันทางการค้า สร้างธุรกิจได้ และรักษโลกรไปพร้อมๆ กัน"



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thailand4.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:59

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

Thailand4

Categories

Search...

Go

กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022



กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon

บนเวที World Rubber Summit 2022



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand



จันทร์ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ๑๐:๒๔

เมื่อวันที่ 24 - 25 พฤษภาคม 2565 ที่ผ่านมา การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) โดยนายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย เข้าร่วมประชุมสุดยอดยางโลก ประจำปี 2022 (World Rubber Summit 2022) ณ ประเทศสิงคโปร์ จัดโดยองค์การศึกษาเรื่องยางระหว่างประเทศ (International Rubber Study Group: IRSG) ซึ่งมีผู้แทนจากภาครัฐและภาคเอกชน เช่น อินเดียบรรดบอร์ด บริษัทยางล้อยักษ์ใหญ่ของโลก เข้าร่วม ประกาศจุดยืนผลักดัน

- ๓๐ พ.ค. กยท. เร่งเครื่อง มาตรการ ZERO CARBON ผนึก อ.อ.ป. ลงนาม MOU ลดก๊าซเรือนกระจก เสริมรายได้ชาวสวนยาง
- ๓๐ พ.ค. กยท. มอบทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจฬารักษ์ เดินหน้านำงานวิจัยยางพาราสู่การใช้งานเพื่อประโยชน์ต่อสังคม
- ๓๐ พ.ค. ราคาซื้อขายพุ่งสูงขึ้นต่อเนื่องแตะ 70 บาท/กก. กยท. เผย สถานการณ์ทั้งใน - นอกประเทศ ช่วยหนุนราคาขาย

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ประกาศจุดยืนในงานประชุมสุดยอดยางโลก ปี 2022 ว่า จากปัญหาการเปลี่ยนแปลงของสภาวะอากาศของโลกส่งผลต่อผลผลิตภาคการเกษตร ไม่เว้นแม้แต่ยางพารา กยท. เป็นองค์กรที่บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบของประเทศไทย ซึ่งมีพื้นที่การปลูกยางพาราอยู่กว่า 18 ล้านไร่ทั่วประเทศ ได้ตระหนักถึงในเรื่องนี้โดยได้วางเป้าหมายในการผลักดันนโยบายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนจนนำไปสู่การจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยางพารา เป็นการเพิ่มความสามารถด้านการแข่งขันและโอกาสทางการค้าให้กับประเทศไทย โดยได้รับความร่วมมือจากสถาบันการศึกษา เช่น มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รวมไปถึงการบูรณาการร่วมกันของหน่วยงานภาครัฐ เช่น องค์การอุตสาหกรรม

ป่าไม้ ในการแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ นวัตกรรมในการพัฒนาศักยภาพในการจัดการสวนยางพาราอย่างยั่งยืนตามมาตรฐาน โดยมีเป้าหมายให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราได้อีกทาง

ผู้ว่าการ กล่าวเสริมว่า นอกจากนี้ กยท. ร่วมมือภาคเอกชนนำแพลตฟอร์มแอปพลิเคชัน RubberWay มาใช้เพื่อการสำรวจวิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานยางพารา ซึ่งจะเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการจัดการมาตรฐานสวนยางพาราของประเทศไทย พร้อมกันนี้ กยท. ได้จัดทำคู่มือการจัดการสวนยางที่ดีให้สอดคล้องกับหลักจัดการมาตรฐานสวนยางสากล เผยแพร่ความรู้ให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งได้ดำเนินการไปแล้วประมาณ 1 ล้านไร่ และมีเป้าหมายขยายไปยังสวนยางทั่วประเทศ ทั้งนี้ ได้จัดตั้งหน่วยงานเฉพาะกิจและกองทุนเพื่อดำเนินการเรื่องนี้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว คาดว่าจะเป็นผลลัพธ์ไปสู่การจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยางพาราอย่างยั่งยืน

"วันนี้ กยท. พร้อมนำสวนยางพาราของไทยเข้าสู่การมาตรการ Zero Carbon ยกระดับสวนยางสู่มาตรฐานสากลด้านสิ่งแวดล้อม ที่สามารถเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันทางการค้า สร้างธุรกิจได้ และรักษารักษ์โลกไปพร้อมๆ กัน"

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thailand4.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: จันทร์ 30 พฤษภาคม 2565 เวลา 16:59

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ประกาศจุดยืน ผลักดัน Zero Carbon ในสวนยาง บนเวที World Rubber Summit 2022

