



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaipr.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:41

Site Value: 10,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 30,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่การ...

ThaiPR.NET

หน้าแรก ท่องเที่ยว ไอที เศรษฐกิจ/การเงิน ธุรกิจ อื่นๆ ผ่าข่าวประชาสัมพันธ์

กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่การใช้งานเพื่อประโยชน์ต่อสังคม

📅 ทั่วไป 🕒 10 มี.ค. 65 14:41

วันที่ 10 มี.ค.65 กยท. นำโดย นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการ กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติให้ราชวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์ โดยมีศาสตราจารย์ นายแพทย์นิธิ มหานนท์ เป็นผู้รับมอบ เพื่อนำไปต่อยอด – สนับสนุนเป็นสื่อทางการศึกษาทางการแพทย์เพื่อประโยชน์ทางสังคมต่อไป





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaipr.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:41

Site Value: 10,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 30,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรม...

การยางแห่งประเทศไทย มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติ ภายใต้โครงการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR) ของ กยท. ประจำปีงบประมาณ 2565 แก่วิทยาลัยจุฬาภรณ์ จำนวน 20 ตัว โดยหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพฯ ใช้วัตถุดิบน้ำยางพาราธรรมชาติจากสถาบันเกษตรกรมาแปรรูปผลิตเป็นหุ่นยางพารา สำหรับลักษณะเด่นของหุ่นยาง คือ มีรูปร่าง ความยืดหยุ่น และผิวสัมผัสคล้ายร่างกายมนุษย์ ซึ่งนอกจากจะเป็นการส่งเสริมการใช้ยางพาราภายในประเทศแล้ว ยังสามารถใช้เพื่อประโยชน์ต่อสังคมและชุมชน ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานทางการแพทย์ ศูนย์กู้ชีพ และสถานศึกษาต่างๆ ที่มีความสนใจ สำหรับใช้ฝึกปฐมพยาบาลขั้นพื้นฐาน ทั้งนี้ กยท. หวังเป็นว่าหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติของ กยท. จะสามารถใช้เพื่อเป็นอุปกรณ์และสื่อการสอนฝึกปฏิบัติฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานอันก่อให้เกิดประโยชน์ต่อราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์และสังคมต่อไป



ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

puthainews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 07:17

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ด้านผู้แทนการยางฯ เผย มกราคม 2565 โรคใบ...

ภูไท ออชไลซ์ สุขโขทัย
Puthai Sukhothai
นางสาวกัญญา บัวคำ เจ้าของและบรรณาธิการ โทร..094-6032799 , 093-1722195

ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ด้านผู้แทนการยางฯ เผย มกราคม 2565 โรคใบร่วงฯระบอดหนักกว่า 8 แสนไร่ใน 5 จังหวัด

📅 10/03/2022 📍 @puthaisukhothaionline



📄 Post Views: 13

ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ด้านผู้แทนการยางฯ เผย มกราคม 2565 โรคใบร่วงฯระบอดหนักกว่า 8 แสนไร่ใน 5 จังหวัด



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

puthainews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 07:17

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ด้านผู้แทนการยางฯ เผย มกราคม 2565 โรคใบ...



วันนี้ (10 มีนาคม 2565) ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) จัดการประชุมขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ผ่านระบบ ZOOM ณ ห้องประชุมโรงแรมเกล้า อาคาร ศอ.บต. โดยมี นาย กฤษฏา เคลือบมณี ผู้ช่วยเลขาธิการ ศอ.บต. เป็นประธานการประชุม และมีผู้แทนจากการยางแห่งประเทศไทย การยางฯในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ และผู้แทนนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยในพื้นที่เข้าร่วมประชุม เพื่อรายงานผลการดำเนินงานการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่





ผู้แทนการยางแห่งประเทศไทย รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2565 ว่า ในเดือนมกราคม พื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีการระบาดทั้งสิ้น 753,698 ไร่ จังหวัดยะลา 37,115 ไร่ จังหวัดปัตตานี 7,813 ไร่ จังหวัดสงขลา 4,366 ไร่ จังหวัดสตูล 50,428 ไร่ รวมการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ในเดือนมกราคมทั้งสิ้น 853,420 ไร่ ในส่วนของเดือนกุมภาพันธ์ มีเพียงพื้นที่จังหวัดนราธิวาสเท่านั้นที่มีการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงในยางพารา จำนวน 150,000 ไร่



ผู้แทนการยางแห่งประเทศไทยทั้ง 5 จังหวัด กล่าวรายงานการดำเนินงานในห้วงที่ผ่านมาว่า ได้แนะนำให้ประชาชนใช้ปุ๋ยที่มีการผสมเองมากกว่าปุ๋ยเคมี อีกทั้งแนะนำให้มีการปลูกยางสายพันธุ์ PM1 เพื่อลดปัญหาของโรค เสมือนแปลงตัวอย่างที่การยางฯ ได้มีการปลูกเพื่อวิจัย นอกจากนี้ยังแนะนำให้มีการทำการเกษตรแบบผสมผสาน เพื่อเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรในช่วงวิกฤติของใบยางร่วง สามารถนำพืชผักชนิดอื่นๆไปขายเพิ่มรายได้





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

puthainews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 07:17

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ด้านผู้แทนการยางฯ เผย มกราคม 2565 โรคใบ...

สำหรับการระบาดของโรคใบร่วงยางพารา หรือ Pestalotiopsis sp. เกิดจากเชื้อราสาเหตุรุนแรงในประเทศอินโดนีเซียเมื่อปี พ.ศ.2559 และระบาดต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน ทั้งนี้โรคดังกล่าวได้แพร่ระบาดเข้ามาในประเทศไทยมาเลเซียเมื่อปี พ.ศ.2560 และแพร่กระจายอย่างหนักในพื้นที่ชายแดนใต้ โดยเฉพาะจังหวัดนราธิวาส สำหรับลักษณะอาการของโรคคือจะปรากฏบนใบแก่ ลักษณะเป็นแผลกลมขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางมากกว่า 0.5 เซนติเมตร เริ่มแรกอาการบนใบเป็นรอยสีเหลืองค่อนข้างกลม และต่อมาจะตายแห้งเป็นแผลกลมสีสนิมขีด โดยจะพบบนใบมากกว่า 1 แผล และต่อมาใบจะร่วงในที่สุด ในส่วนผลกระทบจากโรคทำให้ใบแก่ร่วงอย่างรุนแรงในยางพาราทุกพันธุ์ โดยเฉพาะสวนยางใหญ่ ทำให้ใบร่วงอย่างรุนแรงจนถึงร่วงหมดทั้งต้น ทำให้ผลผลิตลดลงมากกว่า 50 เปอร์เซ็นต์



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thainews.prd.go.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:21

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.เผย มกราคม 65 โรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ระบาดหนักกว่า 8 แสนไร่ใน 5 จังหวัด พร้อมเร่งติดตามแก้ไข



NNT

สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
NATIONAL NEWS BUREAU OF THAILAND

หน้าหลัก

หมวดหมู่ข่าว ▼

วิดีโอย้อนหลัง ▼

ถ่ายทอดสด

กยท.เผย มกราคม 65 โรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ระบาดหนักกว่า 8 แสนไร่ใน 5 จังหวัด พร้อมเร่งติดตามแก้ไข

10 มี.ค. 2565



views 26





วันนี้ (10 มีนาคม 2565) ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) จัดการประชุมขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ผ่านระบบ ZOOM ณ ห้องประชุมน้อมเกล้า อาคาร ศอ.บต. โดยมี นายกฤษฎา เคลือบมณี ผู้ช่วยเลขาธิการ ศอ.บต. เป็นประธานการประชุม และมีผู้แทนจากการยางแห่งประเทศไทย การยางฯในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ และผู้แทนนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยในพื้นที่เข้าร่วมประชุม เพื่อรายงานผลการดำเนินงานการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่

ผู้แทนการยางแห่งประเทศไทย รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2565 ว่า ในเดือนมกราคม พื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีการระบาดทั้งสิ้น 753,698 ไร่ จังหวัดยะลา 37,115 ไร่ จังหวัดปัตตานี 7,813 ไร่ จังหวัดสงขลา 4,366 ไร่ จังหวัดสตูล 50,428 ไร่ รวมการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในเดือนมกราคมทั้งสิ้น 853,420 ไร่ ในส่วนของเดือนกุมภาพันธ์ มีเพียงพื้นที่จังหวัดนราธิวาสเท่านั้นที่มีการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงในยางพารา จำนวน 150,000 ไร่



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thainews.prd.go.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:21

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.เผย มกราคม 65 โรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ระบาดหนักกว่า 8 แสนไร่ใน 5 จังหวัด พร้อมเร่งติดตามแก้ไข

ผู้แทนการยางแห่งประเทศไทยทั้ง 5 จังหวัด กล่าวรายงานการดำเนินงานในห้วงที่ผ่านมาว่า ได้แนะนำให้ประชาชนใช้ปุ๋ยที่มีการผสมเองมากกว่าปุ๋ยเคมี อีกทั้งแนะนำให้มีการปลูกยางสายพันธุ์ PM1 เพื่อลดปัญหาของโรคเสมือนแปลงตัวอย่างที่การยางได้มีการปลูกเพื่อวิจัย นอกจากนี้ยังแนะนำให้มีการทำการเกษตรแบบผสมผสาน เพื่อเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรในช่วงวิกฤติของใบยางร่วง สามารถนำพืชผักชนิดอื่นๆไปขายเพิ่มรายได้

สำหรับการระบาดของโรคใบร่วงยางพารา หรือ Pestalotiopsis sp. เกิดจากเชื้อราระบาดรุนแรงในประเทศอินโดนีเซียเมื่อปี พ.ศ.2559 และระบาดต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน ทั้งนี้โรครดังกล่าวได้แพร่ระบาดเข้ามาในประเทศไทยมาเลเซียเมื่อปี พ.ศ.2560 และแพร่กระจายอย่างหนักในพื้นที่ชายแดนใต้ โดยเฉพาะจังหวัดนราธิวาส สำหรับลักษณะอาการของโรคคือจะปรากฏบนใบแก่ ลักษณะเป็นแผลกลมขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางมากกว่า 0.5 เซนติเมตร เริ่มแรกอาการบนใบเป็นรอยสีเหลืองค่อนข้างกลม และต่อมาจะตายแห้งเป็นแผลกลมสีสนิมซีด โดยจะพบบนใบมากกว่า 1 แผล และต่อมาใบจะร่วงในที่สุด ในส่วนผลกระทบจากโรคทำให้ใบแก่ร่วงอย่างรุนแรงในยางพาราทุกพันธุ์ โดยเฉพาะสวนยางใหญ่ ทำให้ใบยางร่วงอย่างรุนแรงจนถึงร่วงหมดทั้งต้น ทำให้ผลผลิตลดลงมากกว่า 50 เปอร์เซ็นต์



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:23

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 10 มีนาคม 2565

กรุงเทพธุรกิจ

เศรษฐกิจ

ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 10 มีนาคม 2565

10 มี.ค. 2565 เวลา 17:58 น. | 39



ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (เม.ย.) กรุงเทพฯ 74.75 สงขลา 74.50 (พ.ค.) กรุงเทพฯ 74.95
สงขลา 74.70 น้ำยางชั้น 60% (เม.ย.) กรุงเทพฯ 53.35 สงขลา 53.10 (พ.ค.)
กรุงเทพฯ 53.55 สงขลา 53.30



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:23

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 10 มีนาคม 2565

ราคายางประกาศเที่ยงวัน (F.O.B.)

ชนิด (บาท/กก.)	เดือนเมษายน 2565		เดือนพฤษภาคม 2565	
	กรุงเทพฯ	สงขลา	กรุงเทพฯ	สงขลา
ยางแผ่นรมควัน				
ชั้น 1	74.75	74.50	74.95	74.70
ชั้น 2	74.15	73.90	74.35	74.10
ชั้น 3	73.60	73.35	73.80	73.55
ชั้น 4	73.30	73.05	73.50	73.25
ชั้น 5	72.85	72.60	73.05	72.80
ยางแท่ง				
STR5L	78.50	78.25	78.70	78.45
STR20	60.40	60.15	60.60	60.35
น้ำยางชั้น 60%	53.35	53.10	53.55	53.30

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย

การยางแห่งประเทศไทย		Rubber Authority of Thailand				
THAILAND RUBBER PRICE ON 10 March 2022						
OFFICE OF CENTRAL RUBBER MARKET						
RUBBER AUTHORITY OF THAILAND						
F.O.B. Price		BAHT/LOGRAM				
TYPE/GRADE	F.O.B. PRICE					
	APRIL 2022		May 2022			
	BANGKOK	SONGKHLA	BANGKOK	SONGKHLA		
RIBBED SACKED SHEET						
RSS 1	74.75	74.50	74.95	74.70		
RSS 2	74.15	73.90	74.35	74.10		
RSS 3	73.60	73.35	73.80	73.55		
RSS 4	73.30	73.05	73.50	73.25		
RSS 5	72.85	72.60	73.05	72.80		
STANDARD THAI RUBBER						
STR 5L	78.50	78.25	78.70	78.45		
STR 20	60.40	60.15	60.60	60.35		
CONCENTRATED LATEX (HIGH AMACRIA 60% IN BULK)	53.35	53.10	53.55	53.30		
2. Auction Price		BAHT/LOGRAM				
TYPE/GRADE	Songkhla	Suvarnabhumi	Nakhon - Sri Thammarat	Yala	Nongkhai	Bunam
USS 3	63.80	63.76	63.39	-	-	-
USS (moisture) 3 - 5 %	-	63.52	-	-	-	-
USS (moisture) 5 - 7 %	62.30	-	-	-	-	-
USS (moisture) 7 - 10 %	-	-	-	-	-	-
RSS3	67.70	67.58	67.58	-	-	-
3. RAOT Local Price		BAHT/LOGRAM				
Field Latex DRC > 30%	68.50	63.23	62.17	-	-	-
Cup Lump 100 %	51.00	49.83	44.55	-	-	-
RATE		USD	JPY(100)	MYR	SGD	
B-07		53.08	26.48	7.90	24.36	



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

aec-tv-online2.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:23

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา



กิจกรรมสังคม

ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวบ้าน >

บันเทิง >

กีฬา

หน่วยงานภาครัฐ >

ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา

มีนาคม 10, 2022

👁 41 🗨 0





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

aec-tv-online2.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:23

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: [ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา](#)

ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา ด้านผู้แทนการยางฯ เผย มกราคม 2565 โรคใบร่วงฯระบาดหนักกว่า 8 แสนไร่ใน 5 จังหวัด





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

aec-tv-online2.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:23

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

aec-tv-online2.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 06:23

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ศอ.บต. ติดตามการแก้ไขปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา





วันนี้ (10 มีนาคม 2565) ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) จัดการประชุมขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ผ่านระบบ ZOOM ณ ห้องประชุมห้องเกล้า อาคาร ศอ.บต. โดยมี นายกฤษฎา เคลือบมณี ผู้ช่วยเลขาธิการ ศอ.บต. เป็นประธานการประชุม และมีผู้แทนจากการยางแห่งประเทศไทย การยางฯ ในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ และผู้แทนนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยในพื้นที่เข้าร่วมประชุม เพื่อรายงานผลการดำเนินงานการแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่

ผู้แทนการยางแห่งประเทศไทย รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2565 ว่า ในเดือนมกราคม พื้นที่จังหวัดนราธิวาสมีการระบาดทั้งสิ้น 753,698 ไร่ จังหวัดยะลา 37,115 ไร่ จังหวัดปัตตานี 7,813 ไร่ จังหวัดสงขลา 4,366 ไร่ จังหวัดสตูล 50,428 ไร่ รวมการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในเดือนมกราคมทั้งสิ้น 853,420 ไร่ ในส่วนของเดือนกุมภาพันธ์ มีเพียงพื้นที่จังหวัดนราธิวาสเท่านั้นที่มีการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงในยางพารา จำนวน 150,000 ไร่ ผู้แทนการยางแห่งประเทศไทยทั้ง 5 จังหวัด กล่าวรายงานการดำเนินงานในห้วงที่ผ่านมาว่า ได้แนะนำให้ประชาชนใช้ปุ๋ยที่มีการผสมเองมากกว่าปุ๋ยเคมี อีกทั้งแนะนำให้มีการปลูกยางสายพันธุ์ PM1 เพื่อลดปัญหาของโรค เสมือนแปลงตัวอย่างที่การยางได้มีการปลูกเพื่อวิจัย นอกจากนี้ยังแนะนำให้มีการทำการเกษตรแบบผสมผสาน เพื่อเพิ่มรายได้แก่เกษตรกรในช่วงวิกฤติของใบยางร่วง สามารถนำพืชผักชนิดอื่นๆ ไปขายเพิ่มรายได้

สำหรับการระบาดของโรคใบร่วงยางพารา หรือ Pestalotiopsis Sp. เกิดจากเชื้อราระบาดรุนแรงในประเทศอินโดนีเซียเมื่อปี พ.ศ.2559 และระบาดต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน ทั้งนี้โรครดงกล้าได้แพร่ระบาดเข้ามาในประเทศไทยมาเลเซียเมื่อปี พ.ศ.2560 และแพร่กระจายอย่างหนักในพื้นที่ชายแดนใต้ โดยเฉพาะจังหวัดนราธิวาส สำหรับลักษณะอาการของโรคคือจะปรากฏบนใบแก่ ลักษณะเป็นแผลกลมขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางมากกว่า 0.5 เซนติเมตร เริ่มแรกอาการบนใบเป็นรอยสีเหลืองค่อนข้างกลม และต่อมาจะตายแห้งเป็นแผลกลมสีสนิมขีด โดยจะพบบนใบมากกว่า 1 แผล และต่อมาใบจะร่วงในที่สุด ในส่วนผลกระทบจากโรคทำให้ใบแก่ร่วงอย่างรุนแรงในยางพาราทุกพันธุ์ โดยเฉพาะสวนยางใหญ่ ทำให้ใบยางร่วงอย่างรุนแรงจนถึงร่วงหมดทั้งต้น ทำให้ผลผลิตลดลงมากกว่า 50 เปอร์เซ็นต์



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

newswit.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:43

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เดินหน้าดำเนินงานวิจัยยางพารา สู่การ...

newswit

กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เดินหน้าดำเนินงานวิจัยยางพารา สู่การใช้งานเพื่อประโยชน์ต่อสังคม

พฤหัส ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๕ ๑๘:๔๑

วันที่ 10 มี.ค.65 กยท. นำโดย นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการ กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติให้ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ โดยมี ศาสตราจารย์ นายแพทย์นิธิ มหานนท์ เป็นผู้รับมอบ เพื่อนำไปต่อยอด - สนับสนุนเป็นสื่อด้านการศึกษาทางการแพทย์เพื่อประโยชน์ทางสังคมต่อไป





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

newswit.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:43

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรม...

การยางแห่งประเทศไทย มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติ ภายใต้โครงการ แสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR) ของ กยท. ประจำปีงบประมาณ 2565 แก่วิทยาลัย จุฬารักษ์ จำนวน 20 ตัว โดยหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพฯ ใช้วัสดุต้นน้ำยางพาราธรรมชาติจากสถาบัน เกษตรกรรมแปรรูปผลิตเป็นหุ่นยางพารา สำหรับลักษณะเด่นของหุ่นยาง คือ มีรูปร่าง ความยืดหยุ่น และผิวสัมผัสคล้ายร่างกายมนุษย์ ซึ่งนอกจากจะเป็นการส่งเสริมการใช้ยางพาราภายในประเทศแล้ว ยัง สามารถใช้เพื่อประโยชน์ต่อสังคมและชุมชน ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานทางการแพทย์ ศูนย์กู้ชีพ และสถาน ศึกษาดังกล่าวที่มีความสนใจ สำหรับใช้ฝึกปฐมพยาบาลขั้นพื้นฐาน ทั้งนี้ กยท. หวังเป็นว่าหุ่นฝึกการช่วย ฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจาก

ยางธรรมชาติของ กยท. จะสามารถใช้เพื่อเป็นอุปกรณ์และสื่อการสอนฝึกปฏิบัติฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานอัน ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อราชวิทยาลัยจุฬารักษ์และสังคมต่อไป

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

technologychaoban.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 10 มีนาคม 2565 เวลา 23:08

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่
ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้านำงานวิจัยยางพารา
สู่การใช้งานเพื่อประโยชน์ต่อสังคม

WWW.
TECHNOLOGY
CHAOBAN.COM

เทคโนโลยีชาวบ้าน

วันพฤหัสบดี 10 มีนาคม พ.ศ.2565

กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้านำงานวิจัยยางพารา สู่การใช้งานเพื่อประโยชน์ต่อสังคม



เผยแพร่ วันพฤหัสบดี 10 มีนาคม พ.ศ.2565

รหัสข่าว: I-1220310002840

หน้า: 1/3



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

technologychaoban.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 10 มีนาคม 2565 เวลา 23:08

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรม...

กยท. นำโดย นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการ กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางพารา ธรรมชาติให้ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ โดยมี ศาสตราจารย์ นายแพทย์นิธิ มหานนท์ เป็นผู้รับมอบ เพื่อนำไปต่อยอด-สนับสนุนเป็นสื่อด้านการศึกษาทางการแพทย์เพื่อประโยชน์ทางสังคมต่อไป





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

technologychaoban.com

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 23:08

Site Value: 60,000

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติ แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรม...

การยางแห่งประเทศไทย มอบทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติ ภายใต้โครงการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR) ของ กยท. ประจำปีงบประมาณ 2565 แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ จำนวน 20 ทุน โดยทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพฯ ใช้วัตถุประสงค์นำยางพาราธรรมชาติจากสถาบันเกษตรกรมาแปรรูปผลิตเป็นหุ่นยางพารา สำหรับลักษณะเด่นของหุ่นยางคือ มีรูปร่าง ความยืดหยุ่น และผิวสัมผัสคล้ายร่างกายมนุษย์ ซึ่งนอกจากจะเป็นการส่งเสริมการใช้ยางพาราภายในประเทศแล้ว ยังสามารถใช้เพื่อประโยชน์ต่อสังคมและชุมชน ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานทางการแพทย์ ศูนย์กู้ชีพ และสถานศึกษาต่างๆ ที่มีความสนใจ สำหรับใช้ฝึกปฐมพยาบาลขั้นพื้นฐาน ทั้งนี้ กยท. หวังเป็นว่าทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติของ กยท. จะสามารถใช้เพื่อเป็นอุปกรณ์และสื่อการสอนฝึกปฏิบัติฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐาน อันก่อให้เกิดประโยชน์ต่อราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์และสังคมต่อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 00:09

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 9 มีนาคม 2565

กรุงเทพธุรกิจ

ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 9 มีนาคม 2565

© 09 มี.ค. 2565 เวลา 16:32 น. | 1



ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (เม.ย.) กรุงเทพฯ 74.55 สงขลา 74.30 (พ.ค.)
กรุงเทพฯ 74.75 สงขลา 74.50 น้ำยางชั้น 60% (เม.ย.) กรุงเทพฯ 74.55
สงขลา 74.30 (พ.ค.) กรุงเทพฯ 74.75 สงขลา 74.50



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 10 มีนาคม 2565 เวลา 00:09

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 9 มีนาคม 2565

ราคายางประกาศเที่ยงวัน (F.O.B.)

ชนิด (บาท/กก.)	เดือนเมษายน 2565		เดือนพฤษภาคม 2565	
	กรุงเทพฯ	สงขลา	กรุงเทพฯ	สงขลา
ยางแผ่นรมควัน				
ชั้น 1	74.55	74.30	74.75	74.50
ชั้น 2	73.95	73.70	74.15	73.90
ชั้น 3	73.40	73.15	73.60	73.35
ชั้น 4	73.10	72.85	73.30	73.05
ชั้น 5	72.65	72.40	72.85	72.60
ยางแท่ง				
STR5L	78.30	78.05	78.50	78.25
STR20	59.90	59.65	60.10	59.85
น้ำยางชั้น 60%	53.25	53.00	53.45	53.20

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 00:09

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 9 มีนาคม 2565

F.O.B. Price		F.O.B. PRICE			
		APRIL 2022		May 2022	
TYPE/GRADE		BANGKOK	SONGKHLA	BANGKOK	SONGKHLA
RIBBED SMOKED SHEET					
	RSS 1	74.55	74.30	74.75	74.50
	RSS 2	73.95	73.70	74.15	73.90
	RSS 3	73.40	73.15	73.60	73.35
	RSS 4	73.10	72.85	73.30	73.05
	RSS 5	72.65	72.40	72.85	72.60
STANDARD THAI RUBBER					
	STR 5L	78.30	78.05	78.50	78.25
	STR 20	59.90	59.65	60.10	59.85
CONCENTRATED LATEX (HIGH AMMONIA 60% IN BULK)		53.25	53.00	53.45	53.20

2. Auction Price		BAHT/KILOGRAM				
TYPE/GRADE	Songkhla	Surathani	Nakorn - Sri thammarat	Yala	Nongkhai	Buriram
USS 3	63.73	64.26	64.00	-	-	-
USS (moisture) 3 - 5 %	63.23	63.76	-	62.39	-	-
USS (moisture) 5 - 7 %	62.23	-	-	61.29	-	-
USS (moisture) 7 - 10 %	-	-	-	-	-	-
RSS3	67.30	67.33	67.33	-	-	-

3. RAOT Local Price		BAHT/KILOGRAM				
Field Latex DIC > 35%	68.30	64.25	62.67	-	-	-
Cup Lump 100 %	50.30	49.50	44.55	-	-	-
RATE	USD	JPY(100)	MYR	SGD		
BHT	33.20	28.66	7.94	24.32		
NEUTERS EXCHANGE RATE AT 11.00 A.M.						



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thailand4.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:41

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรม...

Thailand4

Categories

Search...

Go

กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรมเพื่อประโยชน์ต่อสังคม

พฤหัสบดี 10 มีนาคม ๒๕๖๕ ๑๘:๔๑

วันที่ 10 มี.ค.65 กยท. นำโดย นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการ กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติให้ราชวิทยาลัยจุฬารักษ์ โดยมีศาสตราจารย์ นายแพทย์นิธิ





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thailand4.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:41

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรม...

มหานนท์ เป็นผู้รับมอบ เพื่อนำไปต่อยอด - สนับสนุนเป็นสื่อด้านการศึกษาทางการแพทย์เพื่อประโยชน์ทางสังคมต่อไป

การยางแห่งประเทศไทย มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติ ภายใต้โครงการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR) ของ กยท. ประจำปีงบประมาณ 2565 แก่วิทยาลัยจุฬาภรณ์ จำนวน 20 ตัว โดยหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพฯ ใช้วัตถุดิบนำยางพาราธรรมชาติจากสถาบันเกษตรกรรมแปรรูปผลิตเป็นหุ่นยางพารา สำหรับลักษณะเด่นของหุ่นยาง คือ มีรูปร่าง ความยืดหยุ่น และผิวสัมผัสคล้ายร่างกายมนุษย์ ซึ่งนอกจากจะเป็นการส่งเสริมการใช้ยางพาราภายในประเทศแล้ว ยังสามารถใช้เพื่อประโยชน์ต่อสังคมและชุมชน ไม่ว่าจะเป็หน่วยงานทางการแพทย์ ศูนย์กู้ชีพ และสถานศึกษาต่างๆ ที่มีความสนใจ สำหรับใช้ฝึกปฐมพยาบาลขั้นพื้นฐาน ทั้งนี้ กยท. หวังเป็ว่าหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจาก

ยางธรรมชาติของ กยท. จะสามารถใช้เพื่อเป็นอุปกรณ์และสื่อการสอนฝึกปฏิบัติฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานอันก่อให้เกิดประโยชน์ต่อราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์และสังคมต่อไป

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

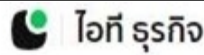
บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 07:19

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 10 มีนาคม 2565 | กรุงเทพมหานคร | LINE TODAY



ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 10 มีนาคม 2565



กรุงเทพมหานคร

อัปเดต 13 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 13 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (เม.ย.) กรุงเทพฯ 74.75 สงขลา 74.50 (พ.ค.) กรุงเทพฯ 74.95 สงขลา 74.70
 น้ำยางชั้น 60% (เม.ย.) กรุงเทพฯ 53.35 สงขลา 53.10 (พ.ค.) กรุงเทพฯ 53.55 สงขลา 53.30
 ราคายางประกาศเทียบวัน (F.O.B.) ชนิด (บาท/กก.) เดือนเมษายน 2565 เดือนพฤษภาคม
 2565 ยางแผ่นรมควัน กรุงเทพฯ สงขลา กรุงเทพฯ สงขลา ชั้น 1 74.75 74.50 74.95 74.70 ชั้น 2
 74.15 73.90 74.35 74.10 ชั้น 3 73.60 73.35 73.80 73.55 ชั้น 4 73.30 73.05 73.50 73.25 ชั้น 5
 72.85 72.60 73.05 72.80 ยางแท่ง STR5L 78.50 78.25 78.70 78.45 STR20 60.40 60.15
 60.60 60.35 น้ำยางชั้น 60% 53.35 53.10 53.55 53.30 ที่มา: การยางแห่ง
 ประเทศไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 11 มีนาคม 2565 เวลา 07:19

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 10 มีนาคม 2565 | กรุงเทพมหานคร | LINE TODAY



THAILAND RUBBER PRICE ON 10 March 2022

OFFICE OF CENTRAL RUBBER MARKET

RUBBER AUTHORITY OF THAILAND

F.O.B. Price

BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	F.O.B. PRICE			
	APRIL 2022		May 2022	
	BANGKOK	SONGKHLA	BANGKOK	SONGKHLA
RIBBED SMOKED SHEET				
RSS 1	74.75	74.50	74.95	74.70
RSS 2	74.15	73.90	74.35	74.10
RSS 3	73.60	73.35	73.80	73.55
RSS 4	73.30	73.05	73.50	73.25
RSS 5	72.85	72.60	73.05	72.80
STANDARD THAI RUBBER				
STR 5L	78.50	78.25	78.70	78.45
STR 20	60.40	60.15	60.60	60.35
CONCENTRATED LATEX (HIGH AMMONIA 60% IN BULK)	53.35	53.10	53.55	53.30

2. Auction Price

BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	Songkhla	Surathani	Nakorn - Sri thammarat	Yala	Nongkhai	Buriram
USS 3	63.80	63.76	63.39	-	-	-
USS (moisture) 3 - 5 %	-	63.52	-	-	-	-
USS (moisture) 5 - 7 %	62.30	-	-	-	-	-
USS (moisture) 7 - 10 %	-	-	-	-	-	-
RSS3	67.70	67.58	67.58	-	-	-

3. RAOT Local Price

BAHT/KILOGRAM

Field Latex DRC > 35%	68.50	63.25	62.17	-	-	-
Cup Lump 100 %	51.00	49.83	44.55	-	-	-
RATE	USD	JPY(100)	MYR	SGD		
BAHT	33.08	28.48	7.90	24.36		



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ryt9.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:44

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่การ...

RYT9

ต่างประเทศ

เศรษฐกิจ

หุ้น-การเงิน

การเมือง

ทั่วไป

อื่น ๆ

กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้านำงานวิจัยยางพารา สู่การใช้งานเพื่อประโยชน์ต่อสังคม

ข่าวทั่วไป Thursday March 10, 2022 14:41 – ThaiPR.net



วันที่ 10 มี.ค.65 กยท. นำโดย นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการ กยท. มอบหุ่นฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติให้ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ โดยมีศาสตราจารย์ นายแพทย์นิธิ มหานนท์ เป็นผู้รับมอบ เพื่อนำไปต่อยอด - สนับสนุนเป็นสื่อทางการศึกษาทางการแพทย์เพื่อประโยชน์ทางสังคมต่อไป



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ryt9.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 10 มีนาคม 2565 เวลา 18:44

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. มอบทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพจากยางพารา แก่ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ เดินหน้างานวิจัยยางพารา สู่อุตสาหกรรม...

การยางแห่งประเทศไทย มอบทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจากยางธรรมชาติ ภายใต้โครงการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR) ของ กยท. ประจำปีงบประมาณ 2565 แก่วิทยาลัยจุฬาภรณ์ จำนวน 20 ทุน โดยทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพฯ ใช้วัตถุดิบน้ำยางพาราธรรมชาติจากสถาบันเกษตรกรมาแปรรูปผลิตเป็นหุ่นยางพารา สำหรับลักษณะเด่นของหุ่นยาง คือ มีรูปร่าง ความยืดหยุ่น และผิวสัมผัสคล้ายร่างกายมนุษย์ ซึ่งนอกจากจะเป็นการส่งเสริมการใช้ยางพาราภายในประเทศแล้ว ยังสามารถใช้เพื่อประโยชน์ต่อสังคมและชุมชน ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานทางการแพทย์ ศูนย์กู้ชีพ และสถานศึกษาต่างๆ ที่มีความสนใจ สำหรับใช้ฝึกปฐมพยาบาลขั้นพื้นฐาน ทั้งนี้ กยท. หวังเป็นว่าทุนฝึกการช่วยฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานจาก

ยางธรรมชาติของ กยท. จะสามารถใช้เพื่อเป็นอุปกรณ์และสื่อการสอนฝึกปฏิบัติฟื้นคืนชีพขั้นพื้นฐานอันก่อให้เกิดประโยชน์ต่อราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์และสังคมต่อไป