



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 15 - เสาร์ 17 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 41

ฉบับที่: 3696

หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 109.09 Ad Value: 136,362.50 PRValue (x3): 409,087.50 คลิป: สีสี

หัวข้อข่าว: กระทบรัฐ เร่งไฟเขียว นำเข้า โกลโฟเซต "มอนซานโต้" โผล่แบ่งเค้กปี63

กระทบรัฐ นำเข้า โกลโฟเซต "มอนซานโต้" โผล่แบ่งเค้กปี63



จากการรื้ออธิบดีกรมวิชาการเกษตรไฟเขียวนำเข้าโกลโฟเซตปี 64 หลังปี 63 จำกัดการใช้ยังนำเข้ามากกว่า 3.5 หมื่นตัน เผย "มอนซานโต้" โผล่แบ่งเค้กขายให้เกษตรกรไทย 3 สมาคมสารเคมี ร่อนหนังสือเร่งเปิดโหวตนำเข้า หวั่นในประเทศขาดแคลนดินราคาพุ่ง และมีบางบริษัทได้รับอนุมัติแล้ว

เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2563 คณะกรรมการวัตถุอันตราย มีมติให้จำกัดการใช้สาร "โกลโฟเซต" เนื่องจากพบว่า ยังมีการใช้ใน 160 ประเทศ ขณะที่ปี 2563 ทางกรมวิชาการเกษตรได้อนุมัติให้นำเข้าโกลโฟเซต 3.5 หมื่นตัน ส่วนการนำเข้าในปี 2564 วงการรื้อและมีความตื้บหน้าตามลำดับ

นายพิเชษฐ์ วิริยะพาหะ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า เรื่องโกลโฟเซตไม่อยากให้ด้าว่าโหวต แต่เป็นการอนุญาตนำเข้าปกติตามกฎหมายจำกัดการใช้ (ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 5 ฉบับ) โดยตัวเลขในปี 2564 มีตัวเลขนำเข้าออกมา

ปริมาณนำเข้า โกลโฟเซต ย้อนหลัง 3 ปี



- โกลโฟเซต (ตัน)
- ปริมาณรวมทุกสารเคมี (ตัน)



ฐาน INFO GRAPHIC

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/-

วันที่: พฤษศบตี 15 - เสาร์ 17 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 41

ฉบับที่: 3696

หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 109.09 Ad Value: 136,362.50 PRValue (x3): 409,087.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กระทบรัฐ เร่งไฟเขียว นำเข้า โกลโฟเซต "มอนซานโต้" โผล่เบ่งเค้กปี63

แล้ว ซึ่งปริมาณน่าจะลดจากปีที่แล้ว (2563 นำเข้า 3.5 หมื่นตัน) โดยวิธีการคำนวณการนำเข้า

เข้าสารเคมีที่จำกัดการใช้จะพิจารณาจากพื้นที่ปลูกพืช 6 ชนิด ได้แก่ อ้อย, ปาล์มน้ำมัน, ยางพารา, ข้าวโพด, มันสำปะหลัง และไม้ผล

นอกจากนี้ยังพิจารณาผู้เข้าอบรม และเกษตรกรเพื่อจำกัดการใช้สาร ว่ามีจำนวนเท่าไร ซึ่งต้องเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนดคือผู้ซื้อ ผู้ใช้ และร้านค้า ต้องมีใบอนุญาตคาดภายในเดือนกรกฎาคมนี้ จะเคาะตัวเลขว่าจะอนุญาตนำเข้าปี 2564 มาในปริมาณเท่าใด

นายจาร์ก ศรีพุทธชาด

นายกสมาคมคนไทยธุรกิจเกษตรกล่าวว่า เรื่องโควตาการนำเข้า โกลโฟเซต ทางสมาคมฯได้ทำหนังสือหารือไปยังกรมวิชาการเกษตร โดยร่วมกับสมาคมต่างๆ อาทิ สมาคมอารักขาพืชไทย และสมาคมนวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย หรือ ไททา เพื่อขอทราบนโยบายที่จะมีการแจกจ่ายโควตาให้กับบริษัทต่างๆ ว่าเป็นอย่างไรมีหลักการพิจารณาอย่างไร ถึงวันนี้ยังไม่ทราบความชัดเจน โดยทางกรมตอบกลับมาว่า กำลังอยู่ระหว่างการพิจารณา ถ้าขั้นตอนเป็นอย่างไรรหรือดีบหน้าอย่างไรรจะแจ้งให้ทราบ

“สิ่งที่ทางกรมดำเนินการในตอนนี้ล่าช้า ในช่วงที่เกษตรกรมีความจำเป็นต้องใช้ พร้อมกันนี้ได้ปรึกษาทางทีมกฎหมายว่า จะสามารถทำอะไรได้บ้าง ซึ่งทางทีมให้ทำหนังสือติดตามเรื่องไปเป็นครั้งที่ 1 ครั้งที่ 2 ตามกระบวนการไปก่อน ว่าแต่ละครั้งตอบอย่างไร อย่างไรก็ดีหากมีความล่าช้าในการอนุมัตินำเข้า โกลโฟเซต ของในประเทศจะขาดแคลน ทำให้สินค้ามีราคาแพง จะกระทบกับเกษตรกร”

สารเคมี คงเลิกใช้ไม่ได้ เพราะโรค แมลง และ วัชพืช ไม่สามารถ ใช้ชีวภัณฑ์ อย่างเพียงพอ

อย่างไรก็ดีจะมีการประชุมกับ 3 สมาคมในเร็ว ๆ นี้ เพื่อดำเนินการขั้นต่อไป ซึ่งยอมรับว่าหากนโยบายรัฐไม่มีความชัดเจน ในอนาคตจะต้องเปลี่ยนไปเป็นเกษตรอินทรีย์ ตามแผนยุทธศาสตร์ 20 ปี ของรัฐบาลที่ประกาศลด ละ เลิก ใช้สารเคมี ซึ่งทางบริษัทผู้ค้าจะต้องปรับสัดส่วนธุรกิจ อย่างไรก็ดีตามสารเคมีดังกล่าวใช้ไม่ได้เพราะโรคแมลง และวัชพืช ไม่สามารถใช้ชีวภัณฑ์อย่างเพียงพอ

แหล่งข่าวจากวงการค้าสารเคมี เผยว่า ได้รับการแจ้งจากบางบริษัทว่า ภาครัฐมีการปล่อยโควตานำเข้า โกลโฟเซตปี 2564 แล้ว แต่สาเหตุที่ยังไม่ได้นำเข้ามา เนื่องจากติดปัญหาเรื่องราคาวัตถุดิบสารเคมีแพงขึ้น ประกอบกับประเทศจีนไม่มีของ เพราะส่งไปขายที่อเมริกาได้อาติ ประเทศบราซิล เป็นต้น โดยขายได้ดีกว่า และได้ราคาดีกว่ามาขายประเทศไทย โดยก่อนหน้านี้ราคาขายสารเคมีต่อลิตรเฉลี่ยอยู่ที่มากกว่า 1 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อลิตร ปัจจุบันปรับขึ้นมา 3 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อลิตร

“ฐานเศรษฐกิจ” ได้ตรวจสอบข้อมูลในปี 2563 กรมวิชาการเกษตร ได้อนุมัติให้ 39 บริษัทนำเข้า โกลโฟเซต ประกอบด้วย บริษัท มอนซานโต้ ไทยแลนด์ จำกัด (บจก.), บจก.กรีนลีฟส์, บจก.การันตี โพลีเทรต, บจก.กิจเสรีเคมีเกษตร, บจก.โกโก้เคมีคอล, บจก.โกลบอล ครอปส์, บจก.ควอลิเดม (1994), บจก.ดอร์ป โพรเทคชั่น อะโกร (ประเทศไทย), บจก.เคนโซ แอดแคร์, บจก.เคมเทรต, บจก.เคโมคราฟ, บจก.โดว์ตงเซ็ง, บจก.จิงไ้ทอง, บจก.เจ.ซี.พี. อะโกรเทค กรุ๊ป, บจก.เจดับบลิว คอมเมอร์เชียล ทรัพย์หลายส์

บจก.เจที อะกริเทค, บจก.ซีอะโกรเทค, บจก.สิงหนง (ประเทศไทย), บจก.ซูพีเรียร์เคมีอุตสาหกรรม (ประเทศไทย), บจก.ไซโนเคม ฟาร์ม แคร้ (ประเทศไทย), บจก.ไทยเฮอปีไซด์, บจก.โปรเจ็คฟิลล์ จำกัด, บจก.ฟ็อกซ์ ฟอรั่มูเลท, บจก.ฟอร์เวิร์ด (ประเทศไทย 1989), บจก.ฟาร์เมอร์ ทรัพย์หลาย, บจก.มาแพต เคมีคอล

บจก.มาสเตอร์ อโกรเทค, บจก.มิตรสมบุญ, บจก.มิลเลนเนียม ฟาร์ม, บจก.ยูนิฟริมา, บจก.ยูโนเคม, บจก.เรนโบว์ อโกรไซเอนเซส, บจก.วินเทค อะโกร, บจก.เอ็กชตร้า อโกรเคมีคอล, บจก.เอเวอร์สปริง อโกรเคม, บจก.แอ็กโกร (ประเทศไทย), บจก.แอ็กโพรแพ็คซ์ อินดัสตรีส์, บจก.แอทลาส อโกรเทรต และ บจก.ไอ ซี พี ลัดดา ●



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 15 - อาทิตย์ 18 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 5375

หน้า: 1(ซ้าย), 4

Col.Inch: 87.25 Ad Value: 117,787.50 PRValue (x3): 353,362.50

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: ส่งออกรับอานิสงส์ค่าบาทอ่อน 'สิ่งทอ-รถยนต์' ออร์เดอร์พุ่ง

ส่งออกรับอานิสงส์ค่าบาทอ่อน “สิ่งทอ-รถยนต์” ออร์เดอร์พุ่ง

อานิสงส์ “บาทอ่อน” หนุนส่งออก
ครึ่งปีหลังโต 10% ตามเป้า การ์เมนต์
โตแรง 10-15% สินค้าเกษตรแผ่ว
แต่ก็ได้ 3-5% อุตสาหกรรม
ฉลุเพิ่มไลน์ผลิตรถส่งออกเป็น
8 แสนคัน “ฟอร์ด-นิสสัน” ด้รับ
ออร์เดอร์พุ่ง 40-60% เผยปัญหา
ตู้คอนเทนเนอร์ขาดแคลน-ค่า
ระวางเรือแพงยังเป็น
ปัจจัยกดดันครึ่งปีหลัง **4**

ส่งออก

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า การส่งออกภายใต้
สถานการณ์โควิด ณ 5 เดือนแรก (ม.ค.-
พ.ค. 2564) มีมูลค่า 108,635 ล้าน
เหรียญสหรัฐ ขยายตัว 10.78% เป็น
ยอดส่งออกพฤษภาคมเดือนเดียวมูลค่า
ถึง 23,057 ล้านเหรียญสหรัฐ ขยายตัว
41.59% สูงสุดในรอบ 11 ปี แนวโน้มใน
ช่วงครึ่งปีหลังได้รับแรงหนุนจากตลาด
ส่งออกเติบโต และปัจจัยบวกจากอัตรา
แลกเปลี่ยนที่อ่อนค่าหรือ “บาทอ่อน”
ลงมาอยู่ที่ 32.67 บาทต่อเหรียญสหรัฐ
ณ 13 ก.ค. 2564 เทียบกับต้นเดือน
ก.ค.อยู่ที่ 32.09 บาทต่อเหรียญสหรัฐ
สินค้าส่งออกที่เติบโตได้ดีประกอบ
ด้วยกลุ่มเกษตร มีผลไม้สดแช่เย็นแช่
แข็ง ยางพารา ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง
อาหารทะเลบรรจุกระป๋อง ไก่แปรรูป
อาหารสัตว์เลี้ยง ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลี
และอาหารสำเร็จรูป ผลไม้กระป๋อง

ส่วนกลุ่มอุตสาหกรรม ได้แก่ รถยนต์
อุปกรณ์และส่วนประกอบ ผลิตภัณฑ์
ยาง เม็ดพลาสติก เคมีภัณฑ์ แผงวงจร
ไฟฟ้า เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ
เครื่องปรับอากาศ น้ำมันสำเร็จรูป

บาทอ่อนหนุนส่งออกโต 10%

นายสนั่น อังอุบลกุล ประธานกรรมการ
หอการค้าไทย และสภาหอการค้าแห่ง
ประเทศไทย เปิดเผย “ประชาชาติ
ธุรกิจ” ว่า ปีนี้คาดการณ์ภาคการส่งออก
ขยายตัว 10% จากปีก่อน กลายเป็น
เครื่องจักรสำคัญที่เหลืออยู่เพียงตัวเดียว
ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจไทย โดยมี
ปัจจัยบวกจากภาวะเศรษฐกิจโลกที่เริ่ม
ฟื้นตัว ส่งผลให้มีความต้องการสินค้า
มากขึ้น และปัจจัยสำคัญเงินบาทอ่อนค่า
ช่วยหนุนความสามารถในการแข่งขัน
ตลาดส่งออก

ส่วนปัจจัยลบจากปัญหาการขาดแคลน
ตู้คอนเทนเนอร์และการขึ้นค่าระวาง
เรือเป็นปัจจัยที่ประเทศผู้ส่งออกต่าง
ต้องเผชิญเหมือนกันทั่วโลก ดังนั้น
สิ่งสำคัญตอนนี้ไทยต้องดูแลปัญหาการ
แพร่ระบาดโควิดไม่ให้เกิดกระทบต่อการ
ผลิต ซึ่งการใช้มาตรการเพิ่มความเข้ม
ขันในพื้นที่สีแดง 10 จังหวัดเป็นเวลา
14 วัน จะช่วยควบคุมโควิดในพื้นที่
ฐานผลิตสำคัญอย่างอาหารทะเลหรือ
ถุงมือยางทางจังหวัดภาคใต้ได้

สะดุดตู้ขาด-ค่าระวางพุ่ง

นายวิศิษฐ์ ลิ้มลือชา รองประธาน
หอการค้าไทย และประธานคณะ
กรรมการยุทธศาสตร์อาหารแปรรูปและ
อาหารแห่งอนาคต เปิดเผยเพิ่มเติมว่า
ภาวะเงินบาทอ่อนค่าช่วงนี้ถือว่ามาได้

ถูกเวลา เพราะเป็นจังหวะที่การส่งออก
เป็นเครื่องยนต์เดียวในการขับเคลื่อน
เศรษฐกิจ และเป็นตัวช่วยผู้ส่งออกใน
ด้านความสามารถแข่งขันสินค้าไทย
โดยเฉพาะหมวดอุตสาหกรรมจะได้รับ
ประโยชน์มาก หลังจากที่ว่าเลขติดลบ
ยาวนานหลายเดือน จึงเห็นสัญญาณ
ยานยนต์และชิ้นส่วนเริ่มขยับตัวขึ้น
ทำให้มีผลดีต่อภาพรวม

นายธรรต ทั้งสมบัติ นายกสมาคม
ผู้ผลิตอาหารสำเร็จรูป กล่าวว่า เงินบาท
อ่อนค่าส่งผลดีต่อกลุ่มที่ใช้วัตถุดิบใน
ประเทศ เช่น ผัก ผลไม้กระป๋อง อย่างไร
ก็ตาม มีผลกระทบต่อต้นทุนเพิ่มขึ้นด้วย
เช่นกัน ไม่ว่าจะเป็นกลุ่มที่ใช้วัตถุดิบนำเข้า
เช่น ทุ่นา, แผ่นเหล็กผลิตกระป๋อง

ขณะที่ปัจจุบันมีปัจจัยกดดันมากมาย
ทั้งต้นทุนน้ำมันปรับเพิ่มขึ้น ปัญหาตู้สินค้า
ขาดแคลนทำให้ค่าระวางเรือแพงขึ้น
ล่าสุด ต้องติดตามสถานการณ์โควิดที่
พบว่ามีการกระจายของสายพันธุ์เดลต้า
ที่ทำให้ประเทศผู้นำเข้าผู้ติดต่อเพิ่ม
สูงขึ้น กระทบต่อความเชื่อมั่นในการ
บริโภคสินค้าและการนำเข้า

พร้อมกันนี้ มีการคาดการณ์ค่าเงิน
บาทมีแนวโน้มอ่อนค่า 33-34 บาทต่อ
เหรียญสหรัฐ นั่นคือถึงแม้บาทอ่อน
แต่ปัจจัยกระทบยังมีอีกมาก ส่วนเป้า
ส่งออกอาหารสำเร็จรูปทั้งปีประเมิน
นายชูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายก
กิตติมศักดิ์สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย
กล่าวว่า ค่าเงินบาทอ่อนช่วยการส่งออก
สินค้าข้าวได้ แต่ปัจจุบันราคาข้าวไทยก็
ไม่ได้สูงมากนัก โดยข้าวขาว 5% ต้นละ
415 เหรียญสหรัฐ ข้าวอินเดียนต้นละ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 15 - อาทิตย์ 18 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 5375

หน้า: 1 (ซ้าย), 4

Col.Inch: 87.25 Ad Value: 117,787.50 PRValue (x3): 353,362.50

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: ส่งออกรับอานิสงส์ค่าบาทอ่อน 'สิ่งทอ-รถยนต์' ออเดอร์พุ่ง

390 เหรียญสหรัฐ ข้าวเวียดนามตันละ 440-450 เหรียญสหรัฐ เท่ากับราคาข้าวไทยห่างจากอินเดียเพียงตันละ 20 เหรียญสหรัฐ จากเดิมเคยห่างถึง 100 เหรียญสหรัฐต่อตัน แต่ข้าวไทยยังถูกกว่าเวียดนาม ทำให้การส่งออกดีขึ้น อย่างไรก็ดี ไทยมีปัญหาขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์กับค่าระวางเรือแพงว่าโต 3-5%

การเมนต์โต 10-15%

ด้านนายยุทธนา ศิลป์สรรค์วิชช์ นายกสมาคมอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มไทยเปิดเผยว่า ปัจจัยค่าเงินบาทอ่อนช่วยเสริมการส่งออกในช่วงครึ่งปีหลัง 2564 ก่อนหน้านี้เคยประเมินภาพรวมการส่งออกเครื่องนุ่งห่มปีนี้ขยายตัว 10-15% จากปี 2563 เพราะแม้ว่าจะมีโรงงานประสบปัญหาโควิดต้องปรับโยกไลน์การผลิตและขอเลื่อนชิปเมนต์ไปบางส่วนแต่มีสัดส่วนไม่มากนักเมื่อเทียบกับตลาดรวม

รถยนต์ผลิตเพิ่ม 5 หมื่นคัน

นายสุรพงษ์ โพลีพัฒน์พงษ์ รองประธานและโฆษกกลุ่มอุตสาหกรรมยานยนต์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) กล่าวกับ "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ตลาดส่งออกแนวโน้มดีขึ้น สัปดาห์ก่อนทางกลุ่มตกลงกันว่า จะผลิตรถยนต์เพิ่มขึ้น จากตัวเลขรวมทั้งปี 1,500,000 คัน แบ่งเป็นผลิตเพื่อรองรับตลาดในประเทศ 750,000 คัน และส่งออกอีก 750,000 คัน จะขยายการผลิตเพื่อส่งออกอีกเป็น 800,000 คัน

“ตอนนี้สัญญาณการส่งออกยานยนต์ปรับตัวเพิ่มขึ้นมาก หลังปัญหาขาดแคลนชิปเริ่มบรรเทา รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัสโควิด-19 ของประเทศที่เราส่งออกเริ่มดีขึ้น และเศรษฐกิจที่แนวโน้มสดใสมากขึ้น”

ตลาดส่งออกพอร์ตโตพรวด

นายวิจิต ว่องวัฒนาการ กรรมการผู้จัดการ พอร์ต ประเทศไทย เปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ปัจจุบันพอร์ตผลิตรถยนต์จากโรงงานในประเทศไทยเกินกว่าครึ่งหนึ่งเพื่อรองรับตลาดส่งออก โดยเฉพาะตลาดหลักอย่างออสเตรเลีย ทั้งพอร์ต เรนเจอร์ และพอร์ต เอเวอเรสต์ ยังคงได้รับการตอบรับที่ดีมาก โดย 5 เดือนแรก ยอดขายพอร์ต เรนเจอร์ รุ่นขับเคลื่อนสี่ล้อในออสเตรเลีย โตขึ้นถึง 44% ส่วนพอร์ตเอเวอเรสต์ โต 47% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการเปิดตัวรุ่นย่อยใหม่อย่างเรนเจอร์ FX4 Max และเอเวอเรสต์ สปอร์ต ให้เป็นตัวเลือกที่หลากหลายยิ่งขึ้นกับผู้บริโภค

และพอร์ต เรนเจอร์ ยังครองอันดับ 1 รถกระบะที่ขายดีที่สุดในเวียดนาม มีส่วนแบ่งตลาดมากกว่า 50% และพอร์ตเอเวอเรสต์ ยังเป็นรถที่ขายดีที่สุดในเวียดนามต่อเนื่อง นอกจากนี้รถกระบะขับเคลื่อนสี่ล้อของพอร์ตยังเป็นรถที่ขายดีที่สุดในฟิลิปปินส์ จากความสำเร็จอย่างท่วมท้นของพอร์ต เรนเจอร์ และ

เรนเจอร์ แร็ปเตอร์

“เราเชื่อมั่นว่าตลาดส่งออกของไทยในปีนี้มีทิศทางที่ดีและสามารถเติบโตได้จากปัจจัยสนับสนุนโดยเฉพาะโปรดักต์ของเราเป็นที่นิยม และมีการนำเสนอรถรุ่นพิเศษและต่างอย่างต่อเนื่อง”

ปัจจุบันรถยนต์พอร์ตที่ผลิตในประเทศ มาจากโรงงานพอร์ต ไทยแลนด์ แมนูแฟคเจอร์ (เอฟทีเอ็ม) และโรงงานออโต้ลลาบายแอนซ์ ประเทศไทย (เอเอที) เพื่อส่งออกไปทั่วโลกกว่า 100 แห่ง

คิกส์-นาวาราทนุส่งออกโต

นายอิทธิชัย เชิดกิจ รองประธานสายงานการตลาดและการขาย นิสสัน ภูมิภาคอาเซียน และประธานกรรมการบริหารบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ปัจจุบันยอดการผลิตเพื่อส่งออกรถยนต์ นิสสันจากประเทศไทยมีการเติบโตเพิ่มขึ้นเปรียบเทียบกับปีงบประมาณ 2563 ทั้งในด้านปริมาณและจำนวนประเทศที่ส่งออก ทั้งนี้เป็นผลมาจากรถยนต์ 2 รุ่นใหม่ที่เปิดตัวในปีที่ผ่านมา อย่างคิกส์ อี-เพาเวอร์ และนิสสัน นาวารา ใหม่ โดยประเทศไทยเป็นฐานการผลิตแห่งเดียวในโลกที่ผลิตคิกส์ อี-เพาเวอร์ เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีงบประมาณ 2563 นิสสัน มอเตอร์ ประเทศไทยมียอดการส่งออกไปยังประเทศญี่ปุ่นเพิ่มขึ้น 60% และในจำนวนนี้ มากกว่า 87% นั้นเป็นนิสสัน คิกส์ อี-เพาเวอร์



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

banmuang.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 05:09

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: นศ.ม.อุบลฯแจ้ง!ชนะเลิศสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพารา

บ้านเมือง

เข้มข้น ครบเครื่อง เรื่องข่าว

Home การเมือง อาชญากรรม เศรษฐกิจ ยานยนต์ บ้านเทিং กีฬา การศึกษา กทม-สาธารณสุข ภูมิภาค

ภูมิภาค

นศ.ม.อุบลฯแจ้ง!ชนะเลิศสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพารา

วันอังคาร ที่ 13 กรกฎาคม พ.ศ. 2564, 20.01 น.

ติดตามข่าวด่วน กระแสข่าวบน Facebook คลิกที่นี่

👍 ถูกใจ มีคนถูกใจ 1.2 แสน คน สมัครใช้งาน เพื่อดูสิ่งที่เพื่อนของคุณถูกใจ



ขอแสดงความยินดีกับ นักศึกษาศาสาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ทั้ง 3 ทีม ที่คว้า 3 รางวัล ในการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพาราและส่งผลงานเข้าประกวด หัวข้อ "ผลิตภัณฑ์ยางพาราระดับเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง" ประกอบด้วย จังหวัดบุรีรัมย์ ชัยภูมิ นครราชสีมา ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ยโสธร และจังหวัดอำนาจเจริญ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 8 กรกฎาคม 2564 ณ การยางแห่งประเทศไทย อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

banmuang.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 05:09

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: นศ.ม.อุบลฯเจ๋ง!ชนะเลิศสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพารา



จากการส่งผลงานเข้าประกวดดังกล่าวข้างต้น ผลปรากฏว่า ผลงานหมอนแปลงร่างพาราโฟมบีท โดยมี นางสาวบุษยา รัตน์ สรรศรี นางสาวภริดา ปักปิ่น นางสาววรรณภา แก้วนิล และ นางสาวศิริพร แก่นจันทร์ เป็นผู้สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับหนึ่ง รับเงินรางวัลจำนวน 30,000.- บาท และได้รับสิทธิ์เข้าร่วมประกวดระดับประเทศเพื่อชิงเงินรางวัลกว่า 120,000 บาท ผลงานแผ่นประคบร้อนไฟฟ้าจากยางพาราที่สร้างสรรค์ โดยมี นางสาวณัฐพร อัดพิน นางสาวชลธิชา บัวโรย และ นายณรงค์เดช อูราเลิศ เป็นผู้สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับสอง รับเงินรางวัลจำนวน 20,000.- บาท และ ผลงาน Two-in-one rubber cushion โดยมี นายภาณุพงศ์ พรมสุวรรณ นายพินิจ นันท สุพร นางสาวสุภาวดี นิยมชาติ และ นางสาวชุตติมา อัมใจ นักศึกษาสาขาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ เป็นผู้สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับสาม รับเงินรางวัลจำนวน 10,000.- บาท โดยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เป็นผู้จัดการโครงการประกวดผลิตภัณฑ์ยางพาราและไม้อยางพาราระดับเขต เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2564 ณ การยางแห่งประเทศไทย จังหวัดศรีสะเกษ อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

banmuang.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 05:09

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: นศ.ม.อุบลฯแจ้ง!ชนะเลิศสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพารา



รหัสข่าว: I-1210714000151

หน้า: 3/6



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

banmuang.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 05:09

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: นศ.ม.อุบลฯเจ๋ง!ชนะเลิศสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพารา



โครงการประกวดผลิตภัณฑ์ยางพาราและไม้อยางพารา ในครั้งนี้ เปิดโอกาสให้นักศึกษา เกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการยาง และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในวงการยางพาราเข้าร่วมประกวด ทั้งนี้ การประกวดแบ่งเป็น 2 ประเภท คือ ประเภทเฟอร์นิเจอร์และผลิตภัณฑ์ไม้อยางพาราสร้างสรรค์ และประเภทผลิตภัณฑ์ยางพารา โดยแบ่งเป็นเขตภาคเหนือ เขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง เขตภาคกลางและตะวันออกเฉียงใต้ตอนกลางและเขตภาคใต้ตอนล่าง ซึ่งเงินรางวัลรวมมูลค่ากว่า 60,000 บาท สำหรับผู้ชนะเลิศระดับเขตจะได้รับสิทธิ์เข้าร่วมประกวดระดับประเทศเพื่อชิงเงินรางวัลกว่า 120,000 บาท ต่อไป

รหัสข่าว: I-1210714000151

หน้า: 4/6



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

banmuang.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 05:09

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: นศ.ม.อุบลฯแจ้ง!ชนะเลิศสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพารา



รหัสข่าว: I-1210714000151

หน้า: 5/6



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

banmuang.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 05:09

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: [นศ.ม.อุบลฯแจ้ง!ชนะเลิศสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพารา](#)

นับเป็นอีกหนึ่งความภาคภูมิใจของมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ที่นักศึกษาสาขาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ทั้ง 3 ทีม ได้สร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัยสามารถคว้า 3 รางวัล ในการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยางพาราและส่งผลงานเข้าประกวดครั้งนี้ และเพื่อร่วมเฉลิมฉลองเป็นส่วนหนึ่งแห่งความสำเร็จ และของขวัญครบรอบ 31 ปี วันสถาปนามหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ในวันพฤหัสบดีที่ 29 กรกฎาคม 2564 ที่จะถึงนี้ร่วมกัน