



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

greeneconomynews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมรายได้สูง



Green Building

Green Energy

Green Marketing

Green Tourism

Green World

Breaking News:

10 ทีมที่ผ่านเข้าร่วมการแข่งขันการแข่งการบ่มเพาะมีสิทธิ์รับคูปอง
เสริมศักยภาพการแข่งขัน ของผลิตภัณฑ์และแผนการตลาด

มูลค่ารวม
กว่า 250,000 บาท

ขยายเวลา
เปิดรับสมัคร

เปิดรับสมัคร
วันนี้- 29 ก.ค. 64

ชี้แจงแนวทางโครงการ
30 ก.ค. 64

ส่งแผนงานรอบที่ 1
เพื่อประกอบการคัดเลือกเข้าโครงการ
30 ก.ค. 64

Workshop

ประกาศรายชื่อทีมที่มีสิทธิ์
เข้าร่วมการแข่งขันการบ่มเพาะ

Green Energy

August 10, 2021

กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมรายได้สูง

รหัสข่าว: I-1210811000937

หน้า: 1/3



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

greeneconomynews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมได้สูง

Posted By: admin / 0 Comment

กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมได้สูง เป็นการจัดในรูปแบบออนไลน์บน Facebook ระหว่างวันที่ 9-12 สิงหาคม 2564 เวลา 10.00 - 16.30 น.ที่

<https://www.facebook.com/RAOTLowerSouth/> และสถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรมยาง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ <https://www.facebook.com/NaturalRubberPSU/>

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ขอเปิดตัวโครงการ Natural Rubber Startup Acceleration Program : Batch 1 เดินหน้ากิจกรรม Workshop ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการยางไปสู่การเป็น Startup ด้านยางพารา ตามความร่วมมือของการยางแห่งประเทศไทย และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



ทั้งนี้โดยมีนายสุทัศน์ ต่างวิริยกุล รองผู้อำนวยการด้านปฏิบัติการ ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดในวันที่ 9 สิงหาคม 2564 เวลา 09.30 น. เป็นต้นไป จากนั้นจะมีกิจกรรม Workshop และการบรรยายความรู้ในหัวข้อต่างๆ จากผู้เชี่ยวชาญที่มีความรู้จากหน่วยงานต่างๆ ให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรยาง และผู้ประกอบการยาง เช่น หัวข้อ "ยางพาราไปเป็นอะไรได้บ้าง" "ยางพารากับเทคโนโลยีในอนาคต" "Startup ทำได้จริงหรือไม่" "ทำไมต้อง Startup" "การสร้างคุณค่าที่เหนือกว่าด้วย Value Proposition และ Business Model Canvas" เป็นต้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

greeneconomynews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมได้สูง

กิจกรรม Workshop
9-12 สิงหาคม 2564

Natural Rubber Startup Acceleration Program: Batch 1
by RAO and PSU

ดร. ชัยวัฒน์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

ดร. วชิรวิทย์ วัฒนสุภะ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี

การจัดงานในครั้งนี้เป็นการจัดงานในรูปแบบออนไลน์บน Facebook ระหว่างวันที่ 9-12 สิงหาคม 2564 เวลา 10.00 – 16.30 น. สามารถติดตามการถ่ายทอดสดพร้อมกันได้ทั้งที่ Facebook Fanpage : การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง <https://www.facebook.com/RAOTLowerSouth/> และสถาบันวิจัยและพัฒนายาง มอ.ปัตตานี <https://www.facebook.com/NaturalRubberPSU/>

อย่างไรก็ตาม กิจกรรม Workshop ที่จัดขึ้นเพียงเป็นส่วนหนึ่งของโครงการ Natural Rubber Startup Acceleration Program : Batch 1 ซึ่งจะยังคงมีกิจกรรมอื่นๆ ที่ให้ติดตามต่อไปไม่ว่าจะเป็น กิจกรรม Coaching one-on-one โดยผู้เชี่ยวชาญด้านต่างๆ และกิจกรรม Pitching ผลงาน เป็นต้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

greeneconomynews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมรายได้สูง



Green Building

Green Energy

Green Marketing

Green Tourism

Green World

Breaking News:

10 ทีมที่ผ่านเข้าร่วมการแข่งขันการแข่งการบ่มเพาะมีสิทธิ์รับคูปอง
เสริมศักยภาพการแข่งขัน ของผลิตภัณฑ์และแผนการตลาด

มูลค่ารวม
กว่า 250,000 บาท

ขยายเวลา
เปิดรับสมัคร

เปิดรับสมัคร
วันนี้- 29 ก.ค. 64

ชี้แจงแนวทางโครงการ
30 ก.ค. 64

ส่งแผนงานรอบที่ 1
เพื่อประกอบการคัดเลือกเข้าโครงการ
30 ก.ค. 64

Workshop

ประกาศรายชื่อทีมที่มีสิทธิ์
เข้าร่วมการแข่งขันการบ่มเพาะ

Green Energy

August 10, 2021

กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมรายได้สูง

รหัสข่าว: I-1210811000937

หน้า: 1/3



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

greeneconomynews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมได้สูง

Posted By: admin / 0 Comment

กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุตสาหกรรมได้สูง เป็นการจัดในรูปแบบออนไลน์บน Facebook ระหว่างวันที่ 9-12 สิงหาคม 2564 เวลา 10.00 - 16.30 น.ที่

<https://www.facebook.com/RAOTLowerSouth/> และสถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรมยาง มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ <https://www.facebook.com/NaturalRubberPSU/>

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ขอเปิดตัวโครงการ Natural Rubber Startup Acceleration Program : Batch 1 เดินหน้ากิจกรรม Workshop ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการยางไปสู่การเป็น Startup ด้านยางพารา ตามความร่วมมือของการยางแห่งประเทศไทย และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



ทั้งนี้โดยมีนายสุกทัศน์ ต่างวิริยกุล รองผู้อำนวยการด้านปฏิบัติการ ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดในวันที่ 9 สิงหาคม 2564 เวลา 09.30 น. เป็นต้นไป จากนั้นจะมีกิจกรรม Workshop และการบรรยายความรู้ในหัวข้อต่างๆ จากผู้เชี่ยวชาญที่มีความรู้จากหน่วยงานต่างๆ ให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรยาง และผู้ประกอบการยาง เช่น หัวข้อ "ยางพาราไปเป็นอะไรได้บ้าง" "ยางพารากับเทคโนโลยีในอนาคต" "Startup ทำได้จริงหรือไม่" "ทำไมต้อง Startup" "การสร้างคุณค่าที่เหนือกว่าด้วย Value Proposition และ Business Model Canvas" เป็นต้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

greeneconomynews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ร่วมกับ มอ. เปิด Workshop โครงการ Startup ออนไลน์ ผลักดัน "ยางพารา" สู่อุรกิจรายได้สูง

กิจกรรม Workshop
9-12 สิงหาคม 2564

Natural Rubber Startup Acceleration Program: Batch 1
by RAO and PSU

ดร.ประเสริฐ คุ้มกัน
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.วิภาดา สุทธิพันธ์
รองผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

ดร.ณัฐพร วัฒนศิริ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์

การจัดงานในครั้งนี้เป็นการจัดงานในรูปแบบออนไลน์บน Facebook ระหว่างวันที่ 9-12 สิงหาคม 2564 เวลา 10.00 – 16.30 น. สามารถติดตามการถ่ายทอดสดพร้อมกันได้ทั้งที่ Facebook Fanpage : การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง <https://www.facebook.com/RAOTLowerSouth/> และสถาบันวิจัยและพัฒนายาง มหาลัยสงขลานครินทร์ <https://www.facebook.com/NaturalRubberPSU/>

อย่างไรก็ตาม กิจกรรม Workshop ที่จัดขึ้นเพียงเป็นส่วนหนึ่งของโครงการ Natural Rubber Startup Acceleration Program : Batch 1 ซึ่งจะยังคงมีกิจกรรมอื่นๆ ที่ให้ติดตามต่อไปไม่ว่าจะเป็น กิจกรรม Coaching one-on-one โดยผู้เชี่ยวชาญด้านต่างๆ และกิจกรรม Pitching ผลงาน เป็นต้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 90,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 11 สิงหาคม 2564

ปีที่: 27

ฉบับที่: 6755

หน้า: 16(ล่าง)

Col.Inch: 36.35 Ad Value: 30,897.50 PRValue (x3): 92,692.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: คุณค่าบริษัท: NER กำไรนิวไฮ! มั่นใจปี 65 ต่อ

NER กำไรนิวไฮ! มั่นใจปี 65 ต่อ



ผู้ถือหุ้นรายใหญ่

1. นายชูวิทย์ จิงชนสมบูรณ์	529,053,000 หุ้น	32.77%
2. นายจิรายุส จิงชนสมบูรณ์	79,847,900 หุ้น	4.95%
3. นายเอี่ยม อาชวกุลเทพ	52,500,000 หุ้น	3.25%
4. นายทวีวัฒน์ สุวรรณชาติศรี	45,375,200 หุ้น	2.81%
5. น.ส.วิลาสิณี จิงชนสมบูรณ์	43,201,000 หุ้น	2.68%

รายชื่อกรรมการ

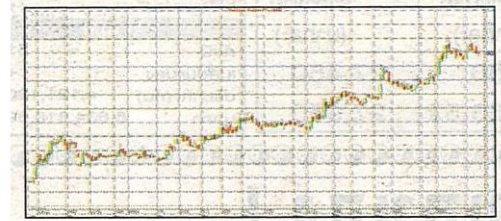
1.นายชินิตร ชาญชัยณรงค์ ประธานกรรมการบริษัท, กรรมการอิสระ 2.นายชูวิทย์ จิงชนสมบูรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร, กรรมการ 3.นายศักดิ์ชัย จงสถาพงษ์พันธ์ กรรมการ 4.น.ส.ปาร์ย์ อรรถพิศาล กรรมการ 5.นายรณชิต จินะดิษฐ์ กรรมการอิสระ, ประธานกรรมการตรวจสอบ

มีการวิเคราะห์กันว่า แนวโน้มไตรมาส 3/2564 มีโอกาสลู่สถิติใหม่อีกครั้งสำหรับ บริษัท นอร์ทิส รับเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ NER จาก Backlog ปัจจุบันจะทำให้ช่วงดังกล่าวมียอดส่งมอบขยายอีกราว 1.1-1.2 แสนตัน ขณะที่ต้นทุน SG&A to Ton มีแนวโน้มลดลงจากการปรับเปลี่ยนกระบวนการค้าส่งออกไปเป็น FOB ทำให้ภาระค่าขนส่งจะไปอยู่ที่ฝั่งลูกค้าแทน ขณะที่ กระบวนการกำหนดราคาขายและสต็อกยางเพื่อจับคู่

ออเดอร์ทั้งหมดที่ได้เตรียมไว้ก่อนหน้านี้ โดยคาดว่าจะอัตรากำไรขั้นต้นจะทรงตัวในระดับสูงนี้ได้ต่อไป ขณะที่ราคาขายในตลาดซึ่งจะมีผลต่อการกำหนดราคาขายในปีหน้าก็ยังคงแรง อยู่ที่ 60 บาทต่อกก. จากอุปสงค์ที่แข็งแกร่ง ทำให้ทิศทางในระยะกลางของ NER ยังสดใส

ต่อเนื่องจากผลการดำเนินงานงวดไตรมาส 2/2564 สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2564 บริษัทมีรายได้รวมขยับขึ้นมาอยู่ที่ 6,297.28 ล้านบาท จากงวดเดียวกันของปีก่อน 2,768.61 ล้านบาท ส่งผลให้บริษัทมีกำไรขยับขึ้นมาอยู่ที่ 438.84 ล้านบาท หรือ 0.283 บาทต่อหุ้น จากงวดเดียวกันของปีก่อน 224.89 ล้านบาท หรือ 0.146 บาทต่อหุ้น ทั้งนี้รายได้จากการขายเพิ่มขึ้น เป็นผลมาจากปริมาณคำสั่งซื้อลูกค้าในประเทศส่วนของยางแท่ง ยางอัดแท่งผสม ซึ่งเมื่อเทียบงวดเดียวกันของปีก่อน สามารถแยกยอดขายตามผลิตภัณฑ์โรงงานแห่งที่ 1 และ 2

ขณะที่ ผลการดำเนินงานงวด 6 เดือนแรก สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2564 บริษัทมีรายได้รวม 11,281.25 ล้านบาท จากงวดเดียวกันของปีก่อน 5,656.61 ล้านบาท เป็นผลจากรายได้จากยอดขายเพิ่มขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ ส่งผลให้บริษัทมีกำไรขยับขึ้นมาอยู่ที่ 805.34 ล้านบาท หรือ 0.520 บาทต่อหุ้น จากงวดเดียวกันของปีก่อน 284.79 ล้านบาท หรือ 0.185 บาทต่อหุ้น



อีกทั้ง จากมติคณะกรรมการบริษัทอนุมัติจ่ายเงินปันผลระหว่างกาลจากงวด 6 เดือนปี 2564 งวดดำเนินงานวันที่ 1 ม.ค. 2564 ถึงวันที่ 30 มิ.ย. 2564 ในอัตรา 0.07 บาท/หุ้น โดยขึ้นเครื่องหมาย XD วันที่ 23 ส.ค. 2564 โดยจ่ายปันผล

เป็นเงินสด กำหนดจ่ายวันที่ 6 ก.ย. 2564

ดังนั้น ทาง บล.เมย์แบงก์ กิมเอ็ง ประเมินว่าจากกำไรครึ่งปีแรกคิดเป็น 45% ของประมาณการ

นอกจากนี้ ก็ปรับประมาณการกำไรปี 2565 ขึ้น 12% เป็น 2.0 พันล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้น 16.5% จากงวดเดียวกันของปีก่อน จากปรับราคาขายขึ้น 11% จากคาดว่าจะราคาขายจะยืนสูงต่อไป เพราะตลาดยังเป็นภาวะอุปทานไม่เพียงพอต่ออุปสงค์ไปจนถึงปี 2573 (ที่มา World Rubber Industry Outlook)

ขณะที่ กำลังการผลิตส่วนเพิ่มอีก 12% ก็พร้อมรองรับตั้งแต่ต้นปี 2565 เช่นกัน ผู้บริหารเผยรายละเอียดการผลิตสินค้าปลายน้ำชัดเจนแล้วว่า เครื่องจักรจะเข้ามาเดือน ก.ย. และพร้อมจำหน่ายในเดือน ม.ค. 2565 โดยตั้งเป้าปีแรก 2 แสนตัน คาดจะส่งผลต่อกำไรสุทธิปี 2565 ราว 3% ทำให้ราคาเหมาะสม Roll-over ไปปี 2565 อิง P/E 8.0 เท่าตามเดิม จะขยับขึ้น 17% เป็นราคาเป้าหมาย 9.00 บาท/หุ้น แนวโน้ม 'ซื้อ' ■



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบบ่าย

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

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 11 สิงหาคม 2564

ปีที่: 44 ฉบับที่: 15858

Col.Inch: 43.37 Ad Value: 47,707

หัวข้อข่าว: ลุ้นจีดีพีเกษตรปีนี้พุ่งถึง 2.7%

หน้า: 8(บน)

PRValue (x3): 143,121

ศิลปิน: ชาว-ดำ

ลุ้นจีดีพีเกษตรปีนี้พุ่งถึง 2.7%

- อานิสงส์ส่งออก 6 เดือน ทะลุ 7 แสนล.
- โควิดกระทบกลุ่มเกษตรกรรมน้อยสุด

สศก.คงจีดีพีเกษตรทั้งปี'64 โตสูงสุด 2.7% หลังภาวะเศรษฐกิจเกษตรไตรมาส 2 ขยายตัว 1.2% บวกกับตัวเลขส่งออกสินค้าเกษตรไทยครึ่งปีแรกพุ่ง 7.16 แสนล้านบาท จีน ญี่ปุ่น อียู ออเดอร์เพิ่ม ผลวิเคราะห์ขีดเกษตรกรรมได้รับผลกระทบโควิดน้อยที่สุด

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะโฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19 ระลอกที่ 3 ถือว่ารุนแรงและยืดเยื้อ แต่ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรใน

ไตรมาส 2/2564 (เมษายน-มิถุนายน) สศก.พบว่าขยายตัว 1.2% ปรับตัวดีขึ้น เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนที่ติดลบ 3.1% โดยแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ทั้งปี 2564 สศก.คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วง 1.7-2.7% ตามที่คาดการณ์ไว้ เนื่องจากการส่งออกสินค้าเกษตรไทย ยังขยายตัวได้ดีตามเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้า

นายฉันทานนท์กล่าวว่า เมื่อพิจารณาถึงการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยไปยังตลาดโลก ในช่วงครึ่งแรกของปี 2564 หรือระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564 พบว่ามีมูลค่าอยู่ที่ 716,581 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ 669,079 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 7.1% สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์สำคัญที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ ยางพารา ทุเรียนและผลิตภัณฑ์ สับปะรดและผลิตภัณฑ์ ลำไยและผลิตภัณฑ์ เนื้อไก่ และผลิตภัณฑ์ กุ้งและผลิตภัณฑ์ และน้ำมันปาล์ม ทั้งนี้ ตลาดส่งออกหลักที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และสหภาพยุโรป (อียู)

นายฉันทานนท์กล่าวว่า อย่างไรก็ตาม จากการเติบโตดังกล่าวสอดคล้องกับการวิเคราะห์ผลกระทบโควิด-19 พบว่าภาคเกษตรได้รับผลกระทบจากโควิด-19 น้อยที่สุด เมื่อเทียบ

กับภาคอื่นๆ โดยผลกระทบที่ได้รับมีสาเหตุหลักมาจากกำลังซื้อของผู้บริโภคต่อสินค้าเกษตรที่อ่อนตัวลง เพราะมาตรการที่ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 อาทิ การล็อกดาวน์ และการควบคุมพื้นที่ การจำกัดเปิดร้านค้า และร้านอาหารต่างๆ โดยผลวิเคราะห์พบว่า กรณีโควิด-19 กระทบ 5 เดือน หรือระหว่างเดือนเมษายน-สิงหาคม 2564 มูลค่าทางเศรษฐกิจการเกษตรในส่วนของภาคการบริโภคสินค้าเกษตรในประเทศ จะลดลงรวมทั้งสิ้น 13,895 ล้านบาท

“สาขาการผลิตทางการเกษตร 5 อันดับแรก ที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ การทำสวนผัก การทำสวนผลไม้ การประมงทะเลและการประมงชายฝั่ง และการเลี้ยงสัตว์ปีกตามลำดับ เนื่องจากโครงสร้างการบริโภคของประเทศไทย มีสัดส่วนค่าใช้จ่ายในการบริโภค ผัก ผลไม้ และข้าวมากที่สุด” นายฉันทานนท์กล่าว



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ
กรอบบ่าย

Thal Rath (Mid-Day)
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/ข่าวเศรษฐกิจไทยรัฐ

วันที่: พุธ 11 สิงหาคม 2564

ปีที่: 72 ฉบับที่: 23213

Col.Inch: 63.45 Ad Value: 69,795

หัวข้อข่าว: สินค้าเกษตรสูญเสีย 1.3 หมื่นล้านบาท

หน้า: 8(บน)

PRValue (x3): 209,385

ศิลปิน: ชาว-ดำ

สินค้าเกษตรสูญเสีย 1.3 หมื่นล้านบาท

● พืชลือกความนับปกร้านอาหาร-คนระวังใช้จ่าย

สศก.ชี้ลือกความนับปกร้านอาหาร-คนระวังใช้จ่าย ทำให้การบริโกลสินค้าเกษตรช่วง 5 เดือนของปีนี้ลดลง 13,895 ล้านบาท สวนฝักกระทบสูงสุด ตามมาด้วยสวนผลไม้ การทำนา ประมง สัตว์ปีก ด้านกรมปศุสัตว์ เผยเงินจนวนเข้าไก่อจากโรงงานที่พบคนติดเชื้อโควิด-19

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะโฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ระลอกสามครั้งนี้ถือว่ารุนแรงและน่าจะยืดเยื้อ ซึ่งกระทบต่อกิจกรรมทางเศรษฐกิจอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ในส่วนของภาคเกษตรก็ได้รับผลกระทบจากกำลังซื้อของผู้บริโภคต่อสินค้าเกษตรที่อ่อนตัวลงเพราะมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 เช่น การลือกความ และการควบคุมพื้นที่ การจำกัดเปิดร้านค้า และร้านอาหารต่างๆ โดยผลวิเคราะห์พบว่า ช่วง 5 เดือนของปี 64 (เม.ย.-ส.ค.) มูลค่าทางเศรษฐกิจการเกษตรในส่วนการบริโกลสินค้าเกษตรในประเทศ ลดลงทั้งสิ้น 13,895 ล้านบาท

ทั้งนี้ การบริโกลที่ลดลงจนเกิดผลกระทบประกอบด้วย 1. การทำสวนฝัก มูลค่าทางเศรษฐกิจลดลง 3,049 ล้านบาท 2. การทำสวนผลไม้ ลดลง 2,061 ล้านบาท 3. การทำนา ลดลง 2,038 ล้านบาท 4. การประมงทะเลและการประมงชายฝั่ง ลดลง 1,007 ล้านบาท 5. การเลี้ยงสัตว์ปีก ลดลง 908 ล้านบาท 6. ปศุสัตว์ ลดลง 650 ล้านบาท 7. การเลี้ยงสุกร ลดลง 616 ล้านบาท 8. ไข่ไก่ ไข่เป็ด ลดลง 474 ล้านบาท 9. ไม้ดอก สมุนไพร ลดลง 417 ล้านบาท 10. การทำไร่อ้อย ลดลง 351 ล้านบาท ซึ่งการบริโกลที่ลดลงดังกล่าวยังมีผลมาจากคนมีรายได้น้อยลง หรือคนที่ยังมีรายได้อาจได้ปกติ แต่ระวังใช้จ่าย

อย่างไรก็ตาม ภาคเกษตรถือว่าได้รับผลกระทบจากโควิด-19 น้อยที่สุดเมื่อเทียบกับภาค

อื่นๆ โดยภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 2 ปี 2564 พบว่า ขยายตัว 1.2% โดยปรับตัวดีขึ้นเมื่อเทียบกับไตรมาส 2 ปี 2563 ที่หดตัวถึง 3.1% เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งหลังของปี 2563 และช่วงต้นปี 2564 มีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการเพาะปลูกได้มากขึ้น รวมทั้งสภาพอากาศโดยทั่วไปที่เอื้ออำนวยและไม่ประสบปัญหาภัยแล้งที่รุนแรง ทำให้การผลิตพืชและปศุสัตว์ดีกว่าปีที่ผ่านมามาก อีกทั้งราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดปรับตัวสูงขึ้น จึงทำให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณการผลิต

ขณะที่การส่งออกสินค้าเกษตรขยายตัวได้ดีตามเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้า โดยครึ่งแรกของปี 2564 พบว่ามีมูลค่าอยู่ที่ 716,581 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 อยู่ที่ 669,079 ล้านบาท หรือเพิ่ม 7.1% สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์สำคัญที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง และผลิตภัณฑ์ ยางพารา พุเรียนและผลิตภัณฑ์ สับปะรดและผลิตภัณฑ์ ลำไยและผลิตภัณฑ์ เนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ กุ้งและผลิตภัณฑ์ และน้ำมันปาล์ม โดยตลาดส่งออกหลักที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และสหภาพยุโรป ดังนั้น แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ทั้งปี 2564 สศก.ยังคงคาดว่า จะขยายตัวอยู่ในช่วง 1.7-2.7% ตามเดิมที่คาดการณ์ไว้

นายฉันทานนท์ กล่าวต่อว่า ภาคเกษตรยังเป็นภาคสำคัญที่รองรับการย้ายถิ่นในระหว่างการระบาดโควิด-19 ซึ่งส่วนใหญ่เป็นแรงงาน

เมืองและความรู้และเทคโนโลยี จนเกิดการขายสินค้าเกษตรผ่านระบบออนไลน์มากขึ้น มีการแปรรูปสินค้าเกษตรมากขึ้น รวมทั้งพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและสุขภาพ แต่ยังมีแรงงานย้ายถิ่นถิ่นภาคเกษตรอีกส่วนที่ไม่มีทักษะและเป็นกลุ่มรายได้น้อย ลูกจ้างรายวัน ทำงานในภาคบริการ โรงแรม และภัตตาคาร และการตัดสินใจกลับภูมิลำเนาเพื่อความอยู่รอด ที่แม้กลับไปแล้วก็ไม่สามารถช่วยเพิ่มผลผลิตจากเดิมได้เนื่องจากมีพื้นที่เพาะปลูกเท่าเดิม

ด้านนายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า มีโรงงานที่พนักงานตรวจพบว่าติดเชื้อโควิดอาจได้รับผลกระทบเนื่องจากถูกสั่งปิด และขาดแรงงานส่วนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่อาจได้รับผลกระทบจากการรอนำไก่อ้าเชือด ซึ่งโรงงานในบางจังหวัดถูกสั่งปิดเป็นเวลาด้านๆ 5-7 วัน แต่บางจังหวัดอาจถูกสั่งปิด 14 วัน ไก่อจะมีน้ำหนักรวมและถูกกดราคา ขณะที่ผลกระทบต่อการส่งออกมีเพียงเงินที่แจ้งว่าหากพบโรงงานใดที่ตรวจพบคนงานติดเชื้อปศุสัตว์ต้องชะลอการส่งออกชั่วคราวตามข้อกำหนดจีนอย่างไรก็ตาม ในสถานการณ์โรคโควิดระบอบ ได้กำชับให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบดูแลการผลิตเนื้อไก่และผลิตภัณฑ์อย่างเข้มงวดต่อเนื่อง ส่งผลให้ยอดส่งออกเนื้อไก่อันปี 2564 เพิ่มขึ้น 500,000 ตัน หรือเพิ่มขึ้น 7.1% มีมูลค่า 56,000 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 0.9% คาดว่าสิ้นปีนี้ยอดส่งออกเนื้อไก่อันปีจะมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น 2-3% เทียบกับปี 2563 หรือที่ปริมาณ 1.21 ล้านตัน มูลค่า 141,786 ล้านบาท.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jadkarn Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: First Section/iBusiness

วันที่: พุธ 11 สิงหาคม 2564

ปีที่: 13

ฉบับที่: 3494

หน้า: 12 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 62.86 Ad Value: 94,290

PRValue (x3): 282,870

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ก.เกษตรฯโชว์ตัวเลขส่งออกสินค้าเกษตร6เดือนพุ่ง โควิดพ่นพิษกระทบการบริโภคสินค้า...

ก.เกษตรฯโชว์ตัวเลขส่งออกสินค้าเกษตร6เดือนพุ่ง โควิดพ่นพิษกระทบการบริโภคสินค้าเกษตร1.3หมื่นล.

ผู้จัดการรายวัน360° - กระทรวงเกษตรฯ โชว์ตัวเลข ส่งออกสินค้าเกษตรไทย 6 เดือน พุ่ง 716,581 ล้านบาท ขณะที่โควิด-19 กระทบเศรษฐกิจ ในส่วนของการบริโภคสินค้าเกษตร 5 เดือน เสียหาย 13,895 ล้านบาท

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะโฆษกกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ระลอกสามในครั้ง นี้ ถือว่ารุนแรงและน่าจะยืดเยื้อ ซึ่งย่อมกระทบต่อกิจกรรมทางเศรษฐกิจโดยรวมอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ จึงอาจกล่าวได้ว่า เศรษฐกิจไทยในช่วงครึ่งปีหลังมีแนวโน้มที่จะเผชิญกับความเสี่ยง และยังมีแนวโน้มไม่แน่นอนสูง ซึ่งธนาคารแห่งประเทศไทย ได้คาดการณ์ว่าเศรษฐกิจไทยในปี 2564 มีแนวโน้มที่จะฟื้นตัวช้าลง โดยคาดว่าจะขยายตัวเพียงร้อยละ 0.7 (ข้อมูล ณ วันที่ 4 สิงหาคม 2564) เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19

ขณะที่ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในไตรมาส 2 ปี 2564 สศก. พบว่าขยายตัวร้อยละ 1.2 โดยปรับตัวดีขึ้น เมื่อเทียบกับไตรมาส 2 ของปี 2563 ที่หดตัวถึงร้อยละ 3.1 เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งหลังของปี 2563 และช่วงต้นปี 2564 ทำให้มีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นส่งผลให้เกษตรกรสามารถทำการ



เพาะปลูกได้มากขึ้น รวมทั้งสภาพอากาศโดยทั่วไปที่เอื้ออำนวย และไม่ประสบปัญหาภัยแล้งที่รุนแรง ทำให้สถานการณ์การผลิตพืชและปศุสัตว์ดีกว่าปีที่ผ่านม อีกทั้งราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดปรับตัวสูงขึ้น จึงใจให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณการผลิต โดยแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ทั้งปี 2564 สศก. ยังคาดว่า จะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.7-2.7 ตามเดิมที่คาดการณ์ไว้

จากกรณีวิเคราะห์ผลกระทบโควิด-19 พบว่าภาคเกษตรได้รับผลกระทบจากโควิด-19 น้อยที่สุด เมื่อเทียบกับภาคอื่นๆ โดยผลกระทบที่ได้รับมีสาเหตุหลักมาจากกำลังซื้อของผู้บริโภคต่อสินค้าเกษตรที่อ่อนตัวลงเพราะมาตรการที่ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 เช่น การล็อกดาวน์ และการควบคุมพื้นที่การจำกัดเปิดร้านค้า และร้านอาหารต่างๆ โดยผลวิเคราะห์พบว่ากรณีโควิด-19 กระทบ 5 เดือน (เมษายน-

สิงหาคม 2564) มูลค่าทางเศรษฐกิจการเกษตรในส่วนของการบริโภคสินค้าเกษตรในประเทศ จะลดลงรวมทั้งสิ้น 13,895 ล้านบาท เมื่อพิจารณาถึงผลกระทบจากโควิด-19 ที่มีต่อสาขาการผลิตทางการเกษตร 5 อันดับแรก (กรณี 5 เดือน) พบว่าสาขาการผลิตที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ การทำสวนผัก มูลค่าทางเศรษฐกิจลดลง 3,049 ล้านบาท รองลงมา คือ การทำสวนผลไม้ มูลค่าลดลง 2,061 ล้านบาท การทำนา มูลค่าลดลง 2,038 ล้านบาท การประมงทะเลและการประมงชายฝั่ง มูลค่าลดลง 1,007 ล้านบาท และการเลี้ยงสัตว์ปีก มูลค่าลดลง 908 ล้านบาท ตามลำดับ เนื่องจากโครงสร้างการบริโภคของประเทศไทย มีสัดส่วนค่าใช้จ่ายในการบริโภคผัก ผลไม้ และข้าว มากที่สุด

อย่างไรก็ตาม แม้โควิด-19 จะส่งผลต่อภาพรวมเศรษฐกิจไทย แต่การส่งออกสินค้าเกษตรไทย ยังขยายตัวได้ดีตามเศรษฐกิจของประเทศ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jadrkam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: First Section/iBusiness

วันที่: พุธ 11 สิงหาคม 2564

ปีที่: 13

ฉบับที่: 3494

หน้า: 12(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 62.86 Ad Value: 94,290

PRValue (x3): 282,870

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: ก.เกษตรฯใช้ตัวเลขส่งออกสินค้าเกษตร6เดือนพุ่ง โควิดพ่นพิษกระทบการบริโภคสินค้า...

คู่ค้า จึงนับเป็นอีกแรงสนับสนุนให้
เศรษฐกิจไทยขยายตัวได้ โดยเมื่อ
พิจารณาถึงการส่งออกสินค้าเกษตร
และผลิตภัณฑ์ของไทยไปยังตลาด
โลก ในช่วงครึ่งแรกของปี 2564
(เดือนมกราคม-มิถุนายน) พบว่า มี
มูลค่าอยู่ที่ 716,581 ล้านบาท เพิ่มขึ้น
เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี
2563 ซึ่งอยู่ที่ 669,079 ล้านบาท หรือ
เพิ่มร้อยละ 7.1 สินค้าเกษตรและ
ผลิตภัณฑ์สำคัญที่มีปริมาณและ
มูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ มัน
สำปะหลังและผลิตภัณฑ์ ยางพารา
ทุเรียนและผลิตภัณฑ์ สับปะรดและ
ผลิตภัณฑ์ ลำไยและผลิตภัณฑ์ เนื้อ
ไก่และผลิตภัณฑ์ กุ้งและผลิตภัณฑ์
และน้ำมันปาล์ม ทั้งนี้ ตลาดส่งออก
หลักที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และ
สหภาพยุโรป

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์ ได้เตรียมแนวทางดำเนิน
นโยบายทั้งในระยะสั้นและระยะยาว
เพื่อสนับสนุนการปรับโครงสร้าง
เศรษฐกิจ ตลอดจนผลักดันนโยบาย
ดังกล่าวให้เป็นรูปธรรม โดยเฉพาะ
การพัฒนาและปรับทักษะแรงงาน
(upskill/reskill) การพัฒนาโครง
สร้างพื้นฐานเพื่อรองรับเศรษฐกิจ
ดิจิทัล (Smart Farm) ซึ่งจะช่วย
สนับสนุนการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ
ไทยให้ยั่งยืนและเสริมสร้างความ
แข็งแกร่งให้เศรษฐกิจไทยสามารถ
รองรับปัจจัยลบต่างๆ ที่จะกระทบ
ต่อเศรษฐกิจ (economic shocks)
ในอนาคตได้ดีขึ้น.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jadkarn Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: Live/ท่องเที่ยว&อาหาร

วันที่: พุธ 11 สิงหาคม 2564

ปีที่: 13 ฉบับที่: 3494

Col.Inch: 55.74 Ad Value: 83,610

หัวข้อข่าว: เดินหน้าอนุรักษ์'นกแก้วโม่ง'ฝูงสุดท้ายแห่งบางกรวย ชูดูแลต้นยางนาแหล่งวางไข่

หน้า: 18(ล่าง)

PRValue (x3): 250,830

ศิลปิน: สีสี่



นกแก้วโม่งเกาะบนยอดยางนา



เจ้าหน้าที่กรมอุทยานฯ เข้าสำรวจนกแก้วโม่ง

เดินหน้าอนุรักษ์'นกแก้วโม่ง'ฝูงสุดท้ายแห่งบางกรวย ชูดูแลต้นยางนาแหล่งวางไข่



ห้ำมล่า ห้ำมค้ำ และห้ำมครอบครองนกแก้วโม่ง เนื่องจากเป็นสัตว์ป่าคุ้มครอง

คณะเจ้าหน้าที่กรมอุทยานฯ เข้าสำรวจนกแก้วโม่งฝูงสุดท้ายแห่งบางกรวย ณ วัดสวนใหญ่ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี ทาแนวทางอนุรักษ์โดยการดูแลต้นยางนา ซึ่งเป็นแหล่งวางไข่ และทำป้ายประชาสัมพันธ์ห้ามล่า ห้ำมค้ำ ห้ำมครอบครองนกแก้วโม่ง

วันที่ 7 สิงหาคม 2564 นายสมpong ทองสีเข้ม ผู้อำนวยการสำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้มอบหมายให้ นายธานี วงศ์นาค ผู้อำนวยการส่วนคุ้มครองสัตว์ป่า พร้อมคณะเจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการพิเศษ 1362 สำนักป้องกันปราบปราม และควบคุมไฟป่า และชุดเหยี่ยวดง เข้าตรวจสอบการอยู่อาศัยของนกแก้วโม่งที่วัดสวนใหญ่ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี โดยได้พบกับพระอธิการทองศุภชัย ชันติพิโล เจ้าอาวาสวัดสวนใหญ่ นายวินัย พุ่มอยู่ จิตอาสาชุมชนวัดสวนใหญ่ และนายชัยวัฒน์ มนตรีชัยวิวัฒน์ อาสาสมัครพิทักษ์อุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

นายวินัย พุ่มอยู่ เปิดเผยว่า ตนได้ร่วมทำเพจนกแก้วโม่ง ร่วมกับนายชัยวัฒน์ มนตรีชัยวิวัฒน์ และนายพรหมราช นารทมณี ซึ่งทำ



นกแก้วโม่งแห่งวัดสวนใหญ่ บางกรวย

เกี่ยวกับการท่องเที่ยวชุมชนและเป็นแอดมินเพจ "สวนเที่ยวบางกรวย" เพื่อใช้ในการอนุรักษ์นกแก้วโม่งของวัดสวนใหญ่ โดยมีจุดประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่และประชาชนเข้ามาร่วมกันอนุรักษ์นกแก้วโม่งของวัดสวนใหญ่ เดิมที่วัดสวนใหญ่จะมีนกแก้วโม่งมาอาศัยอยู่ประมาณ 100 กว่าตัว บนต้นยางนาจำนวน 2 ตัน แต่ปัจจุบันอาศัยอยู่ประจำประมาณ 20 ถึง 30 ตัว เนื่องจากพื้นที่บริเวณวัดเป็นแหล่งอาหารของนกแก้วโม่ง แต่ในปัจจุบันเปลี่ยนรูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินเป็นหมู่บ้านจัดสรรและต้นไม้ใหญ่ที่เป็นแหล่งพักอาศัยของนกแก้วโม่งได้สูญหายไป ทำให้นกแก้วโม่งบางส่วนอพยพกระจายไปอยู่ที่อื่นทั่วจังหวัดนนทบุรี

เจ้าหน้าที่ได้ร่วมหารือถึงแนวทางในการอนุรักษ์ดูแลนกแก้วโม่งกับนายชัยวัฒน์

มนตรีชัยวิวัฒน์ และนายวินัย พุ่มอยู่ โดยให้อุรักษ์ต้นยางนา 2 ตัน ที่เป็นแหล่งวางไข่ของนกแก้วโม่ง ซึ่งในเบื้องต้นได้มีเจ้าหน้าที่รักษาของกรมป่าไม้เข้ามาสำรวจเพื่อดูแลรักษาต้นยางนาที่เป็นแหล่งอาศัยสืบพันธุ์ของนกแก้วโม่งแล้ว แต่เนื่องจากติดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จึงยังไม่ได้ดำเนินการและให้ทางผู้ดูแลจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ถึงการห้ามล่า ห้ำมค้ำ และห้ำมครอบครองนกแก้วโม่ง เนื่องจากเป็นสัตว์ป่าคุ้มครองบริเวณวัดสวนใหญ่ จำนวน 2 ป้าย เพื่อให้ประชาชนร่วมกันอนุรักษ์นกแก้วโม่ง

ในส่วนของเจ้าหน้าที่กรมอุทยานแห่งชาติฯ จะช่วยประชาสัมพันธ์ในการอนุรักษ์นกแก้วโม่งบริเวณวัดสวนใหญ่ให้ประชาชนได้ทราบ และถ้าหากพบเห็นการกระทำความผิดเกี่ยวกับสัตว์ป่า ตามพระราชบัญญัติสวน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jatkarn Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: Live/ท่องเที่ยว&อาหาร

วันที่: พุธ 11 สิงหาคม 2564

ปีที่: 13 ฉบับที่: 3494

หน้า: 18(ล่าง)

Col.Inch: 55.74 Ad Value: 83,610

PRValue (x3): 250,830

คลิป: สี่สี

หัวข้อข่าว: เดินหน้าอนุรักษ์'นกแก้วโม่ง'ฝูงสุดท้ายแห่งบางกรวย ชูดูแลต้นยางนาแหล่งวางไข่

และคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ.2562 ให้แจ้งทาง
สายด่วนพิทักษ์ป่า 1362 กรมอุทยานแห่งชาติ
สัตว์ป่า และพันธุ์พืช หรือทางเพจสายด่วน 1362
และทางเพจเหยี่ยวดง และจะร่วมประสาน
กับกลุ่มอนุรักษ์ในพื้นที่ชุมชนวัดสวนใหญ่เพื่อ
ช่วยกันดูแลและอนุรักษ์นกแก้วโม่งต่อไป .



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:07

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (ก.ย.) กรุงเทพฯ 63.60บาท/กก. สงขลา 63.35บาท/กก.

bangkokbiznews.com

กรุงเทพธุรกิจ

ข่าวพระราชสำนัก | การเมือง | เศรษฐกิจ | การเงิน | ธุรกิจ | BIZWEEK | ต่างประเทศ

ราคายางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (ก.ย.) กรุงเทพฯ 63.60บาท/กก. สงขลา 63.35บาท/กก.



10 สิงหาคม 2564 | โดย การยางแห่งประเทศไทย

35

ราคายางพารา (การยางแห่งประเทศไทย) ประจำวันที่ 10 สิงหาคม 2564

- ราคายางประกาศเที่ยงวัน (F.O.B.)

ชนิด (บาท/กก.) เดือนกันยายน 2564 เดือนตุลาคม 2564

ยางแผ่นรมควัน กรุงเทพฯ สงขลา กรุงเทพฯ สงขลา

ชั้น 1	63.60	63.35	63.80	63.55
--------	-------	-------	-------	-------



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:07

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (ก.ย.) กรุงเทพฯ 63.60บาท/กก. สงขลา 63.35บาท/กก.

ชั้น 2	63.00	62.75	63.20	62.95
ชั้น 3	62.45	62.20	62.65	62.40
ชั้น 4	62.15	61.90	62.35	62.10
ชั้น 5	61.70	61.45	61.90	61.65
ยางแท่ง				
STR5L	60.00	59.75	60.20	59.95
STR20	57.20	56.95	57.40	57.15
น้ำยางชั้น 60%	42.20	41.95	42.40	42.15

ที่มา: [การยางแห่งประเทศไทย](#)



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bangkokbiznews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 07:07

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ราคายางแผ่นรมควัน ชั้น 1 (ก.ย.) กรุงเทพฯ 63.60บาท/กก. สงขลา 63.35บาท/กก.



THAILAND RUBBER PRICE ON 10 AUGUST 2021
OFFICE OF CENTRAL RUBBER MARKET
RUBBER AUTHORITY OF THAILAND

F.O.B. Price BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	F.O.B. PRICE			
	SEPTEMBER 2021		OCTOBER 2021	
	BANGKOK	SONGKHLA	BANGKOK	SONGKHLA
RIBBED SMOKED SHEET				
RSS 1	63.60	63.35	63.80	63.55
RSS 2	63.00	62.75	63.20	62.95
RSS 3	62.45	62.20	62.65	62.40
RSS 4	62.15	61.90	62.35	62.10
RSS 5	61.70	61.45	61.90	61.65
STANDARD THAI RUBBER				
STR 5L	60.00	59.75	60.20	59.95
STR 20	57.20	56.95	57.40	57.15
CONCENTRATED LATEX (HIGH AMMONIA 60% IN BULK)	42.20	41.95	42.40	42.15

2. Auction Price BAHT/KILOGRAM

TYPE/GRADE	Songkhla	Surathani	Nakorn - Sri thammarat	Yala	Nongkhai	Buriram
USS 3	52.00	52.59	51.75	-	-	-
USS (moisture) 3 - 5 %	51.50	51.59	50.53	-	-	-
USS (moisture) 5 - 7 %	49.53	-	-	-	-	-
USS (moisture) 7 - 10 %	-	-	-	-	-	-
RSS3	55.55	55.55	55.55	-	-	-

3. RAOT Local Price BAHT/KILOGRAM

Field Latex DRC > 35%	50.00	46.25	46.44	-	-	-
Cup Lump 100 %	47.45	45.75	47.67	-	-	-

RATE	USD	JPY(100)	MYR	SGD
BHT	33.47	30.34	7.92	24.67