



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวน้ำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม

วันที่: ศุกร์ 29 ธันวาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15582

หน้า: 8(บนซ้าย)

Col.Inch: 24

Ad Value: 30,000

PRValue (x3): 90,000

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรฯเดินหน้าปราบสินค้าเถื่อน

เกษตรฯเดินหน้าปราบสินค้าเถื่อน

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะทำงานบริหารแก้ไขปัญหาการนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรที่ผิดกฎหมายทั้ง 3 ด้าน (ด้านพืช ประมง และปศุสัตว์) ว่าได้ขับเคลื่อนยุทธการปราบปรามการลักลอบนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย โดยผลการปฏิบัติงานปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย ประกอบด้วย

1.ด้านพืช ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการปราบปรามลักลอบการนำเข้าอย่างพาราผิดกฎหมาย ประจำปีงบประมาณ 2567 อย่างดีย่างพาราที่มีการเคลื่อนย้าย 29 คัน ต้องสงสัยว่านำเข้าจากเมียนมา ผ่านชายแดน จ.กาญจนบุรี ซึ่งอยู่ระหว่างตรวจ

สอบเอกสารเพื่อยืนยันแหล่งที่มา รวมถึงดำเนินการตามแผนปฏิบัติการปราบปรามปัจจัยการผลิต วัตถุดิบทราย ปุ๋ย และเมล็ดพันธุ์ควบคุมที่ผิดกฎหมายโดยตรวจสอบสถานที่จำหน่าย อยัดปัจจัยการผลิต อาทิ ปุ๋ยเคมีปลอม 365,00 กิโลกรัม ปุ๋ยอินทรีย์ 269.75 ตัน เป็นต้น

2.ด้านประมง ได้ดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานตรวจป้องกันลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย ปีงบประมาณ 2566 โดยตรวจสถานที่พักสินค้า (ห้องเย็น) 427 แห่ง ไม่พบการกระทำความผิด 411 แห่ง และการเปิดตรวจตู้คอนเทนเนอร์ ที่สถานประกอบการ ช่วงเดือนกันยายน-ตุลาคม 2566

ไม่พบการกระทำความผิด รวมถึงบูรณาการร่วมกับศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล (ศรชล.) ตรวจสอบในทะเล โดยเรือตรวจการประมง 2,609 ลำ พบการกระทำความผิด 291 คดี 3.ด้านปศุสัตว์ ได้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการปราบปรามลักลอบการนำเข้าซากสัตว์เข้าราชอาณาจักร ทั้งหมด 506 ครั้ง เป็นซากสัตว์ของกลาง ได้แก่ ซากโค-กระบือ, ซากสุกร, ซากสัตว์ปีก ทั้งหมด 6,820,468 กิโลกรัม ซึ่งได้ทำลายซากสัตว์ของกลางทั้งสิ้น 2,131,370 กิโลกรัม อยู่ระหว่างดำเนินคดี 311,910 กิโลกรัม โดยบังคับใช้กฎหมายตรวจสอบสถานที่พักสินค้า (ห้องเย็น) 74 แห่ง (33 จังหวัด)



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

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

Section: First Section/เศรษฐกิจทั่วไป

วันที่: อาทิตย์ 31 ธันวาคม 2566 - พุธ 3 มกราคม 2567

ปีที่: 43 ฉบับที่: 3953 หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 114.58 Ad Value: 143,225 PRValue (x3): 429,675

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: สินค้าเกษตรปีงูใหญ่ ข้าว-ยาง-ปาล์ม สดใส 'เอลนีโญ' ปัจจัยเสี่ยง!

สินค้าเกษตรปีงูใหญ่

ข้าว-ยาง-ปาล์ม สดใส

เอลนีโญ ปัจจัยเสี่ยง!



อปปี 2566 ภาคเกษตรซึ่งเกี่ยวข้องกับคนส่วนใหญ่ของประเทศต้องเผชิญกับสถานการณ์ความท้าทาย

หลายมิติ ทั้งในระดับประเทศและระดับโลกที่มีผลเชื่อมโยงกัน ทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ปรากฏการณ์เอลนีโญและลานีญา การระบาดของโรคพืชและโรคสัตว์ ตลอดจนความเข้มงวดของกฎระเบียบทางการค้าของประเทศคู่ค้า สงครามรัสเซีย-ยูเครน และสงครามอิสราเอล-ฮามาส ที่ยังยืดเยื้อ ส่งผลต่อเศรษฐกิจและการค้าโลก ทำให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรของไทยต้องปรับตัวรับสถานการณ์ สำหรับในปี 2567 หรือปีมะโรง-ใหญ่ ทิศทางและสถานการณ์สินค้าเกษตรที่เป็นไฮไลท์สำคัญของไทย ทั้งข้าว ยางพารา และปาล์ม น้ำมันจะเป็นอย่างไรนั้น ฟังจากปากกูรู

ยางจอขาดตลาด ดีบราคาพุ่ง

นายวรเทพ วงศาสุทธิกุล
ประธานและกรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ไทยรับเบอร์ล้าเทคซ์คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) และอุปนายกสมาคมยางพาราไทย กล่าวว่า ปี 2567 จากปรากฏการณ์เอลนีโญที่คาดจะรุนแรง จะส่งผลให้ยางพาราขาดตลาด และอาจไม่เพียงพอต่อความต้องการ และช่วงที่ยางออกมาช่วงพีค (มาก) ก็อาจจะออกมาไม่มาก จากนั้นใกล้ถึงช่วงยางผลิตใบ ผลผลิตก็จะลดลงเรื่อย ๆ อาจไม่เพียงพอที่จะส่งให้กับคู่ค้า มองในลักษณะนี้ราคาขายต้องขึ้น

แต่จะปรับขึ้นขนาดไหนขึ้นอยู่กับความต้องการของโลก บวกกับดอกเบี้ยยังไม่ปรับลด สงครามยังไม่เลิก ภาวะเศรษฐกิจจีนที่เป็นผู้ซื้อยางพารารายใหญ่จากไทยยังชะลอตัวจากภาคอสังหาริมทรัพย์ โดยรวมภาพเศรษฐกิจจีน ยังไม่ได้เป็นแรงกระตุ้นที่จะทำให้เกิดความต้องการใช้ยางมากนัก แต่จากซัพพลายเอียงที่ลดลงจากเอลนีโญ จะทำให้เกิดความสมดุล กล่าวคือราคาขายไม่ได้ปรับขึ้นมาก แต่ก็ไม่ได้ทำให้ราคาตกต่ำ ซึ่งก็มองว่าเป็นข่าวดีของเกษตรกรชาวสวนยาง

ห่วง"แล้งหนัก" ข้าวไม่พอส่งออก

ในสินค้า "ข้าว" นายเจริญ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า การส่งออกข้าวไทยในปี 2566 คาดจะอยู่ที่ 8.7-8.8 ล้านตัน ส่วนปีหน้าคาดว่าจะปรับลดเป้าส่งออกลงมาอยู่ที่ 7.5 ล้านตัน เนื่องจากผู้ซื้อ (คู่ค้า) มีกำลังซื้อแผ่วลง และเชื่อว่าอินเดียหลังมีการเลือกตั้งแล้วอาจจะกลับมาส่งออก (ข้าวขาว) ใหม่ เช่นเดียวกับอินโดนีเซีย จะมีการเลือกตั้งในช่วงเวลาใกล้เคียงในเดือนมีนาคม หรือเมษายนนี้ มีการประเมินว่าหลังเลือกตั้งคาดว่า จะนำเข้าข้าวน้อยลง ส่วนอิรัก ราคาข้าวแพง มีความต้องการซื้อน้อยลง บวกกับปีนี้ผลผลิตข้าวของเกือบทุกประเทศดี ยังไม่ได้รับผลกระทบจากเอลนีโญมากนัก

อย่างไรก็ดีในปี 2567 ผลผลิตข้าวขึ้นอยู่กับดิน ฟ้า อากาศ ยังไม่สามารถคาดเดาได้ว่าเอลนีโญจะรุนแรงยาวนานแค่ไหน ฤดูฝนจะมากตามปกติหรือไม่ ซึ่งหากฝนยังมีผลผลิตยังได้ตามปกติ การส่งออกจะไม่มีปัญหา แต่หากแล้งยาว ผลผลิตลดลงก็จะส่งผลกระทบต่อส่งออก ปัจจัยต่อมาคือ ค่าเงินบาทที่มีผลต่อความสามารถในการแข่งขันส่งออกเวลานี้สวิงมาก เฉพาะช่วง 2 สัปดาห์

ที่ผ่านมา สวิงไป 2-3% ทำให้ตั้งราคาข้าวส่งออกยุ่งยากมาก

"สิ่งสำคัญที่สุดชาวนาต้องการให้รัฐบาลหันมาดูแลพันธุ์ข้าว ทำอย่างไรให้ลดต้นทุนการผลิต และให้ผลผลิตต่อไร่สูงขึ้น ใช้เวลาเพาะปลูกน้อยลง เป็นสิ่งที่เราต้องศึกษากันว่ากฎหมายต่างๆ ที่ไม่เอื้ออำนวยให้นำพันธุ์ข้าวคุณภาพดีจากต่างประเทศเข้ามาควรจะต้องแก้ไข และการขึ้นทะเบียนพันธุ์ข้าวก็ให้ง่ายขึ้น และพันธุ์ที่ออกมาจะต้องให้ได้ผลผลิต 1,200 กิโลกรัมต่อไร่ ใกล้เคียงกับข้าวเวียดนาม เชื่อว่าหากกรมการข้าวทำได้ชาวนาจะเลิกปลูกพันธุ์ต่างประเทศไปโดยปริยาย" นายเจริญ กล่าว

ปาล์มสดสะวังปัจจัยนอก

ส่วนสถานการณ์ "ปาล์ม" สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) รายงานว่า ราคาน้ำมันปาล์มดิบภายในประเทศเคลื่อนไหวตามราคาตลาดโลก ในปี 2567 คาดราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลกมีแนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้นตามปริมาณความต้องการใช้น้ำมันปาล์มของโลกที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับการคาดการณ์ว่าผลผลิตในประเทศจะมีปริมาณ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

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

Section: First Section/เศรษฐกิจทั่วไป

วันที่: อาทิตย์ 31 ธันวาคม 2566 - พุธ 3 มกราคม 2567

ปีที่: 43 ฉบับที่: 3953 หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 114.58 Ad Value: 143,225 PRValue (x3): 429,675

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: สินค้าเกษตรปีใหญ่ ข้าว-ยาง-ปาล์ม สตสไอ 'เอลนีโญ' ปัจจัยเสี่ยง!

ลดลงจากสถานะเอลนีโญ ส่งผลให้ราคาน้ำมันปาล์มในประเทศปรับตัวเพิ่มขึ้น คาดราคาน้ำมันปาล์มดิบอยู่ที่กิโลกรัมละ 31.70 บาท และราคาผลปาล์มสดอยู่ที่กิโลกรัมละ 5.70 บาท

ปัจจัยด้านบวก มาจากมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจผ่านการส่งเสริมการท่องเที่ยวของไทย คาดจะช่วยเพิ่มปริมาณการใช้น้ำมันปาล์มในภาคธุรกิจบริการ และภาคคมนาคม บวกกับมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของจีน คาดทำให้ภาคการผลิตและบริโภคของจีนสูงขึ้น และการเติบโตทางเศรษฐกิจที่แข็งแกร่งของอินเดีย ทำให้การบริโภคขยายตัว ซึ่งอาจส่งผลให้มีความต้องการน้ำมันปาล์มมากขึ้น

ที่สำคัญคณะรัฐมนตรี(ครม.) มีมติเมื่อวันที่ 20 กันยายน 2565 เห็นชอบการขยายระยะเวลาการจ่ายเงินชดเชยให้แก่น้ำมันเชื้อเพลิงที่มีส่วนผสมของเชื้อเพลิงชีวภาพออกไปอีก 2 ปีจนถึงวันที่ 24 กันยายน 2567 เพื่อจูงใจให้มีการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพอย่างต่อเนื่อง ส่งผลบวกทำให้มีการใช้น้ำมันปาล์มเพื่อผลิตไบโอดีเซลอย่างต่อเนื่องด้วยเช่นกัน

ส่วนปัจจัยด้านลบ จากสถานการณ์ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ เช่น รัสเซีย-ยูเครน อาจส่งผลต่อราคาปุ๋ยและราคาน้ำมันดิบ กระทบต่อต้นทุนการผลิตและการขนส่ง รวมทั้งองค์การอูดุเนียมวิทยาโลกแจ้งเตือนปรากฏการณ์เอลนีโญ ทำให้ปริมาณฝนลดลงกระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นปาล์มน้ำมัน และส่งผลให้ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันลดลง

นอกจากนี้ยังมีมาตรการ EU Deforestation Free Regulation กำหนดให้ระบุแหล่งที่มาของวัตถุดิบที่ต้องไม่ได้มาจากการทำลายป่า รวมถึงมีระบบการติดตาม และตรวจสอบย้อนกลับได้ ซึ่งข้อบังคับนี้ส่งผลให้การส่งออกสินค้าไปประเทศสมาชิกสหภาพยุโรปมีต้นทุนในการบริหารจัดการมากขึ้น และกระทบต่อปริมาณการส่งออกและความสามารถในการส่งออกของไทย ทั้งนี้กฎระเบียบนี้อาจจะมีผลบังคับใช้ภายในปี 2567 ●



ปริมาณและมูลค่าการส่งออกข้าวไทย



หมายเหตุ : *ประมาณการ
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

หน้า

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

Section: First Section/วิเคราะห์

วันที่: เสาร์ 30 ธันวาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15583

หน้า: 3(กลาง)

Col.Inch: 93.29 Ad Value: 116,612.50 PRValue (x3): 349,837.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ที่นี่หน้า: 'เตียงป้องกันแผลกดทับ'นวัตกรรมฝีมือคนไทย

'เตียงป้องกันแผลกดทับ' นวัตกรรมฝีมือคนไทย



“12,814,778 คน” เป็นจำนวนของ “ผู้สูงอายุในประเทศไทย” ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 19.40 ของประชากรทั้งหมด 66,054,830 คน ตามรายงานของ กรมกิจการผู้สูงอายุ (ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิ.ย. 2566) และแม้จะมีความพยายามในการทำให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดีในระดับที่สามารถพึ่งพาตนเองได้และเป็นกำลังของชุมชน ซึ่งมีคำเรียกว่า “ผู้สูงอายุกลุ่มติดสังคม” ให้มากที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ แต่ก็จะมีผู้สูงอายุอีกส่วนหนึ่งที่ไม่สามารถทำเช่นนั้นได้ด้วยสภาพร่างกายที่ไม่เอื้ออำนวย กลายเป็น “ผู้สูงอายุกลุ่มติดบ้าน” และ “ผู้สูงอายุกลุ่มติดเตียง” โดยในกลุ่มหลังสุดนี้ “แผลกดทับ” เป็นปัญหาสำคัญที่สร้างความทุกข์ทรมานให้กับทั้งผู้สูงอายุและผู้ดูแล

เมื่อช่วงกลางเดือน ธ.ค. 2566 ที่ผ่านมา หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข.) ร่วมกับ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) แดงข่าวส่งมอบผลงานวิจัย “เตียงพลิกตะแคงพร้อมเบาะ Doctor N Medigel และ Software Automate จำนวน 10 เตียง และ Central Control” ให้แก่โรงพยาบาลสรรพสิทธิประสงค์ อ.เมือง จ.อุบลราชธานี เพื่อป้องกันการเกิดแผลกดทับ ดูแลผู้ป่วยติดเตียงให้มีสุขภาพที่ดี

ผศ.พญ.นลินี โกวิทวนวณิช หัวหน้าโครงการวิจัย เล่าถึงที่มาที่ไปของสิ่งประดิษฐ์ชิ้นนี้ว่า ค่ารักษาแผลกดทับของผู้ป่วย 1 ราย สูงถึง 60,000 - 70,000 บาท เพราะผู้ป่วยต้องนอนพักรักษาตัวในโรงพยาบาลเป็นเวลานาน และต้องใช้บุคลากรทางการแพทย์ 2-4 คน ในการคอยพลิกผู้ป่วยทุก 2 ชั่วโมง ซึ่งเป็นภาระที่หนักมากของบุคลากรทางแพทย์ซึ่งต้องคอยดูแลผู้ป่วยเป็นจำนวนมาก ดังนั้นจึง

พยายามคิดหาวิธีที่จะช่วยลดการดังกล่าว รวมถึงลดความเจ็บปวดของผู้ป่วย ขณะเดียวกันยังต้องการเพิ่มมูลค่าให้กับ “ยางพารา” พืชเศรษฐกิจสำคัญของไทย

“เราได้มีการวิจัยและพัฒนาอย่างต่อเนื่องได้จนสามารถผ่านการทดสอบ และทำมาตรฐานทางการแพทย์ได้ในระดับสากล จากการทดลองวิจัยกับกลุ่มเป้าหมายเราได้ผลตอบแทนที่ดี ทำให้เราเห็นความสามารถในการแข่งขันกับผลิตภัณฑ์ลักษณะคล้ายกับที่นำเข้ามาจากต่างประเทศได้ ซึ่งเรามีเป้าหมายในการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขัน เพื่อขยายตลาดออกสู่ตลาดต่างประเทศ” ผศ.พญ.นลินี กล่าว

ผศ.พญ.นลินี กล่าวต่อไปว่า ด้วยทุนสนับสนุนจาก บพข. ทำให้มีการพัฒนาระบบการดูแลและแก้ปัญหา (Solution) ในการดูแลผู้ป่วยกลุ่มติดเตียง ด้วยการเพิ่มระบบ Sensor Processing รวมทั้งระบบการตรวจจับด้วยกล้อง



มาใช้ในการประมวลผลและปรับการดูแลผู้ป่วยให้เหมาะสมกับสถานการณ์ โดยข้อมูลจะถูกส่งไปยัง center ที่โรงพยาบาลทำให้แพทย์สามารถมอนิเตอร์อาการของผู้ป่วยได้จากระยะไกล นอกจากนี้ยังสามารถติดตั้งแอปพลิเคชันไว้บนโทรศัพท์มือถือของญาติผู้ป่วย ทำให้ญาติสามารถควบคุมการพลิกตะแคงผู้ป่วยได้จากที่ทำงานอีกด้วย

คุณลักษณะเด่นของเตียงที่ทีมวิจัยได้พัฒนาขึ้น คือเตียงพลิกตะแคงตัวแบบไฟฟ้าพร้อมเบาะด็อกเตอร์เอ็นเมดิเจล (Electric Flipping Bed with Doctor N Medigel Mattress) ที่มีโครงสร้างเตียงทำจากท่อเหล็กเหลี่ยม



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวน้ำ

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

Section: First Section/วิเคราะห์

วันที่: เสาร์ 30 ธันวาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15583

หน้า: 3(กลาง)

Col.Inch: 93.29 Ad Value: 116,612.50 PRValue (x3): 349,837.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ที่นี้แนวน้ำ: 'เตียงป้องกันแผลกดทับ'นวัตกรรมฝีมือคนไทย

พื้นเตียงแบ่งเป็น 4 ตอน ได้แก่ ช่วงศีรษะ หลัง สะโพก และขา ขนาดรวม 100x220 ซม. ซึ่งเหล็กทุกชิ้นเคลือบด้วยระบบสีฝุ่นเพื่อป้องกันสนิม และทีมวิจัยได้ติดตั้งมอเตอร์ไฟฟ้าจำนวน 4 ตัว

สำหรับฟังก์ชันการใช้งานปรับยกด้านหัวเตียง 0-75 องศา ปรับยกองเข้าได้ 0-45 องศา ปรับระดับสูง-ต่ำของพื้นเตียง 50-75 ซม. และปรับพลิกตัวไปด้านซ้าย-ขวา ได้ประมาณ 30 องศา ตัวเตียงใส่ลูกล้ออย่างดี ขนาด 5 นิ้ว มีเบรกทั้ง 4 ล้อ พนักเตียงทำด้วยพลาสติก ABS ฉีดขึ้นรูป มีราวกันเตียงหลายรูปแบบ อาทิ พลาสติก ABS ฉีดขึ้นรูป อะลูมิเนียม สเตนเลส นอกจากนี้ยังสามารถปรับเตียงได้สูงสุด 78 ซม. และต่ำสุด 48 ซม. ไม่รวมความหนาของเบาะ โดยเตียงสามารถรับน้ำหนักผู้ป่วยได้สูงสุดถึง 120 กก.

ในส่วนของ Doctor N Medigel เจลยางพารา ป้องกันการเกิดแผลกดทับซึ่งถือเป็นเครื่องมือแพทย์ Class I ทางบริษัทผู้ผลิตได้จดทะเบียนสถานประกอบการผลิตและจัดเก็บเครื่องมือแพทย์กับทางคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว และยังมีผลทดสอบ ความเป็นพิษต่อเซลล์ Irritation Test และ Allergy Test จากห้องปฏิบัติการที่ได้มาตรฐานสากลเป็นที่เรียบร้อยแล้ว รวมทั้งได้รับการรับรองระบบการบริหารงานคุณภาพสำหรับเครื่องมือแพทย์ ISO 13485 ซึ่งเป็นการยืนยันความปลอดภัยในการใช้งานกับผู้ป่วย

และในส่วนของการซอฟต์แวร์ที่ใช้ในการควบคุมเตียงพร้อมคอนโทรลเลอร์นั้น ได้ผ่านการทดสอบความปลอดภัย IEC 62304 Medical Device Software, Software Life-cycle Processes และ IEC 60601-1 Medical Electrical Equipment Part 1: General Requirements

for Basic Safety and Essential Performance จาก NECTEC สวทช. เป็นที่เรียบร้อยแล้วเช่นกัน ผลงานของทีมวิจัยยังได้รับสิทธิบัตรเรื่องวัสดุรองรับแรงกดทับอวัยวะผู้ป่วยขณะผ่าตัด ที่ผลิตจากพอลิเมอร์หุ้มยางพาราและกระบวนการผลิตวัสดุรองรับ และอนุสิทธิบัตรเรื่องเตียงป้องกันการเกิดแผลกดทับด้วย

มาริต้า รุกขพันธ์เมธี กรรมการบริหาร บริษัทกรุงเทพกรุ๊ป จำกัด กล่าวไว้ว่า เดิมทีทางบริษัททำธุรกิจเกี่ยวกับการผลิตเตียงคนไข้อยู่แล้ว แต่เป็นเตียงคนไข้แบบปกติไม่มีฟังก์ชันพลิกตะแคงสำหรับแผลกดทับ การมาร่วมทุนในครั้งนี้จึงช่วยให้สามารถเพิ่มเทคโนโลยีในการผลิต และพนักงานของเราได้เรียนรู้วิธีการใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ ทำให้สามารถผลิตและส่งออกนวัตกรรมเตียงคนไข้ที่มีมาตรฐานสากลไปต่างประเทศได้ และเตียงของเรามีราคาประมาณ 1 แสนบาท ซึ่งจะถูกกว่าเตียงที่นำเข้าจากยุโรปซึ่งมีราคาประมาณเตียงละ 3-4 แสนบาท

รศ.ดร.รัชชัย สุวรรณสิขณ์ ผู้อำนวยการ บพข. เปิดเผยว่า นวัตกรรมนี้เป็นการต่อยอดจากผลงานเดิมที่ได้ รับทุนสนับสนุนจาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ภายใต้ความร่วมมือในการพัฒนานวัตกรรมของ ผศ.พญ.นลินี โกวีทวนาวงษ์จาก ม.อ. และ รศ.ดร.ศักดิ์ระวี ระวีกุล จากมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ (มทร.อีสาน) ที่ผ่านมามีการนำไปใช้ในสถานดูแลผู้สูงอายุและโรงพยาบาลหลายแห่ง ได้รับผลตอบแทนที่ดี จึงต่อยอดให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นด้วยระบบ IoT และระบบอัตโนมัติ

สารานุกรม

ผู้บริหาร กยท. ลงพื้นที่ มอบถุงยังชีพ ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย จ.ยะลา

29 ส.ค. 2566



views 270



ผู้บริหาร กยท. ลงพื้นที่ มอบถุงยังชีพ ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยใน ตำบลท่าธง และตำบลอาซ่อง อำเภอรามัน จังหวัดยะลา

วันนี้ (29 ธันวาคม 2566) นายเพ็ก เลิศวังพง ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย นายพิเชษฐ ยอดไชย กรรมการการยางแห่งประเทศไทย และ นายสุทศน์ ต่างวิริยกุล รองผู้อำนวยการด้านปฏิบัติการ การยางแห่งประเทศไทย และคณะผู้บริหารการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง ร่วมใจลงพื้นที่มอบถุงยังชีพให้กับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากอุทกภัยในพื้นที่ตำบลท่าธง และตำบลอาซ่อง อำเภอรามัน จังหวัดยะลา โดยได้กล่าวให้กำลังใจเพื่อฟันฝ่าปัญหาวิกฤตที่เกิดขึ้นในครั้งนี้ ซึ่ง กยท.มีความห่วงใยพี่น้องประชาชนในพื้นที่เป็นอย่างยิ่ง

ในส่วนของการยางแห่งประเทศไทย จะเร่งดำเนินการสำรวจพื้นที่สวนยางที่ได้รับความเสียหายและให้การช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว โดยเกษตรกรชาวสวนยางที่สวนยางยืนต้นตาย 20 ต้นขึ้นไปในผืนเดียวกัน การยางแห่งประเทศไทย จะจ่ายให้ 3,000 บาทต่อราย และเกษตรกรชาวสวนยางที่อยู่ในระหว่างการปลูกแทนก็จะให้มีการจัดวงงานใหม่เพื่อให้การปลูกสร้างสวนยางดำเนินต่อไป





ค้นหาข่าวสยามโพลส์...

นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ระดมสมองผู้เชี่ยวชาญด้านยางพารา เพื่อนำไปสู่การพัฒนาสวนยางพาราในเขตภูมิภาคให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด



225 อ่าน

แชร์ 5

นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ระดมสมองผู้เชี่ยวชาญด้านยางพารา เพื่อนำไปสู่การพัฒนาสวนยางพาราในเขตภูมิภาคให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด



ดร.อุทัย สอนหลักทรัพย์ นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เปิดเผยภายหลังเป็นประธานเปิดเวทีเสวนา "การพัฒนาสวนยางพาราสู่สัมมาชีพชุมชน" ว่า เป็นการประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2566 จัดขึ้นโดยสาขาวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมศาสตร์ เนื่องในโอกาสงานเกษตรแม่โจ้ ครบรอบ 90 ปี ที่อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่



ข่าวล่าสุด

- วันที่[2023-12-29] นายกสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ระดมสมองผู้เชี่ยวชาญด้านยางพารา เพื่อนำไปสู่การพัฒนาสวนยางพาราในเขตภูมิภาคให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด....

- วันที่[2023-12-15] ชลบุรี เมืองพัทยา นำทีมเปิดโครงการลดฝุ่น ลด PM 2.5....

- วันที่[2023-12-09] นายกอบต.บ้านใหม่หาราช อยุธ Soft power ให้กับสมาคมแห่งประเทศไทย....

- วันที่[2023-11-09] ผู้ว่าฯ: ผศก่าสึงทุกภาคส่วน ร่วมมเสอาดใหญ่ ชับเคลื่อนนโยบาย "อยุธยาเมืองสะอาด" ตอวรั: เทียวหลังไหลตามรอยละด:

- วันที่[2023-10-23] ผู้ว่าฯ: จิตอาสาพระราชทาน "เราทด้วยหัวใจ" ปรับปรุงภูมิทัศน์ประชากร "วันปียมหาราช" ..

- วันที่[2023-10-11] ผู้ว่าฯ: ลงพื้นที่ตรวจติดตามสถานกบริเวณประดะบายน้ำกุฎี อ.ระดบนำทรงตัว....

- วันที่[2023-10-10] ปก.อพื้นที่ปลูกข้าวในทุ่งรับน้ำเกไไร้ ล่าสดยังไม่ได้รับความเสีขณะเดียวกันแจ้งเดือนประขระวัง....

- วันที่[2023-09-19] ประมบูรณาการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำตัว เนื่องในวันประมงแห่งชาติ

- วันที่[2023-09-18] เกษตน้อยมร่าสีกจัดงานเก็บเกี่ยวขีนาส่วนพระองค์ ทุ่งมะขามทปรมฤกษ์....

ทั้งนี้ ในเวทีเสวนาวิชาการดังกล่าวได้นำเสนอ "หลักการและแนวทางการพัฒนาสวนยางยั่งยืน" จาก ดร.วิทยา พรหมมี หัวหน้ากองวิจัยและ - วันที่[2023-08-30] รองผู้พัฒนาการผลิตยาง สถาบันวิจัยยาง การยางแห่งประเทศไทย และการนำเสนอ "แนวทางการส่งเสริมสนับสนุนให้ทุนปลูกแทนสวนยางยั่งยืน" จากนาย จันมือ นอก.บางปะหัน บุรณพยนต์ แสงเทศ หัวหน้ากองส่งเสริมการปลูกแทนและปลูกใหม่ ฝ่ายส่งเสริมและการพัฒนาการผลิต รวมทั้ง การนำเสนอ "แนวทางการปฏิบัติงานในพื้นที่ เพื่อตอบโจทย์การบริหารจัดการสวนยางยั่งยืน" จากนายองค์กรณ์ รจนา ผู้ช่วยผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดระยอง รวมทั้งการนำเสนอ "แนวทางการพัฒนาสถาบันเกษตรกรเพื่อความยั่งยืนในสัมมาชีพ" จากนายดิษฐเดช วัฒนาพร ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ซึ่ง การเสวนาวิชาการครั้งนี้เป็นอีกก้าวหนึ่งที่จะนำไปสู่การพัฒนาสวนยางพาราในเขตภูมิภาคต่าง ๆ ที่มีการปลูกยางของไทยในอนาคต



ดูข่าวทั้งหมด

นอกจากนี้ สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ยังได้สนับสนุนมอบทุนการศึกษาจากคุณแอนก บุดโรสภา ประธานยุทธศาสตร์ ด้าน CSR สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ประสานบริษัท นพจุ ริโซเคิล จำกัด เพื่อมอบให้แก่ นักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ จำนวน 12 คน แบ่งเป็นประเภทเรียนดี 2 ทุน และประเภทขาดแคลนทุนทรัพย์ 10 ทุนอีกด้วย



ความคิดเห็น 0 รายการ

เรียงลำดับตาม เก่าสุด

เพิ่มความความเห็น...

ปลั๊กอินความคิดเห็นบน Facebook

สำนักงาน 88/8 หมู่ 4 ต.นครหลวง อ.นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13260 อ่าหนังสือพิมพ์สยาม โพลล์ รอบรู้ข่าวสาร การเมือง การเมืองท้องถิ่น เศรษฐกิจ สังคม เจาะลึก ทันเหตุการณ์ E - mail โฆษณา sit_siampoll@hotmail.com sit_siampoll@yahoo.com โทร. 081-293-6682 ,081-5547016 035 35-9888



สถิติผู้เยี่ยมชม 2589875





ตลาดหุ้น การเงิน-การคลัง เศรษฐกิจ-ธุรกิจ-ไอที อสังหาฯ ประกัน ประชาสัมพันธ์

ติดต่อเรา

Home > กยท. ลงพื้นที่นำท่อมภาคใต้แจกถุงยังชีพผู้ประสบภัย-เร่งเยียวยา



กยท. ลงพื้นที่นำท่อมภาคใต้แจกถุงยังชีพผู้ประสบภัย-เร่งเยียวยา

เขียนโดย บลูชิพ online 29/12/2023 ⚡ 163

วานนี้ (28 ธ.ค.66) การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) โดย นายสุภทัตน์ ต่างวริยกุล รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการ ลงพื้นที่ติดตามร้อยเอกรรณีส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ ดร.เพ็ญ เลิศวงษ์พง ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย ร่วมมอบถุงยังชีพบรรเทาความเดือดร้อน สร้างขวัญกำลังใจผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จ.นราธิวาส ไม่ทอดทิ้งพี่น้องชาวสวนยาง พร้อมเข้าตรวจสอบความเสียหายและเยียวยาหลังน้ำลด

นายสุภทัตน์ กล่าวว่า ผู้ว่าการ กยท. ได้มอบหมายให้ลงพื้นที่ความช่วยเหลือชาวสวนยางและประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ยะลา และปัตตานี ตามข้อสั่งการของ รมว.เกษตรฯ ที่เน้นย้ำให้ กยท. เข้าดูแลชาวสวนยางและประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากอุทกภัยในครั้งนี้ เบื้องต้น กยท. เร่งแจกจ่ายถุงยังชีพแก่ผู้ประสบอุทกภัย จำนวน 500 ชุด เข้ารับฟังปัญหา และความต้องการของผู้ประสบภัย ซึ่งในพื้นที่ จ.นราธิวาส มีความต้องการในเรื่องอาหาร ยา เครื่องนุ่งห่มไปจนถึงชุดเครื่องนอน ซึ่ง กยท. ได้รับข้อสั่งการจาก รมว.เกษตรฯให้นำหมอนยางพารามอบให้แก่ผู้ประสบภัยในพื้นที่ อ.ระแงะ จ.นราธิวาส เพื่อทดแทนของเดิมที่เสียหาย ทั้งนี้ กยท.จะเร่งดำเนินการจัดหาและส่งมอบให้โดยเร็วต่อไป



นายสุภทัตน์ กล่าวเพิ่มเติมว่า นอกจากความช่วยเหลือเบื้องต้นแล้ว หลังสถานการณ์น้ำลดกลับสู่ภาวะปกติแล้ว พนักงานของ กยท. ในพื้นที่จะเร่งเข้าสำรวจความเสียหายของพื้นที่สวนยางโดยเร็ว เพื่อจัดสรรเงินช่วยเหลือแก่เกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. โดยเร็วที่สุด เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนกรณีสวนยางประสบภัยจนเสียหายสวน ซึ่งเป็นเงินสวัสดิการจากกองทุนพัฒนายางพารา มาตรา 49(5)

สำหรับผู้ที่ต้องการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย สามารถร่วมบริจาคเงินผ่านบัญชีออมทรัพย์ ธนาคารกรุงไทย สาขา บางขุนนนท์ เลขที่บัญชี 058-0-37995-7 ชื่อบัญชี กยท.เงินบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาติ





ส่งต่อความมั่นคงให้คนที่ยู่

ดูแลคนข้างหลังในวันที่จากไป ประกันชีวิตเพื่ออนาคตมั่นใจ

โปรดศึกษารายละเอียดความคุ้มครอง เงื่อนไข และข้อยกเว้นก่อนตัดสินใจทำประกันภัย



MITIKHAO

Breaking News:

ทรู มูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่นชำระค่าคลื่นความถี่ย่าน 900 MHz กวอดที่ 6 จำนวน 4,072,848,000 บาท



ไม่มีหมวดหมู่

December 29, 2023

กยท.ตะวันออก จับมือ บ.อกรีแอด โกลบอล / นิคมป่ายูบใน ลงนามร่วมพัฒนามาตรฐานสวนยางสู่ FSC , PEFC ผลักดันยางสู่ตลาด



Posted By: admin / 0 Comment

การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคกลางและภาคตะวันออก ร่วมกับบริษัท อกรีแอด โกลบอล จำกัด และสหกรณ์นิคมป่ายูบใน จำกัด ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ “โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานในระดับสากล” โดยเป็นความร่วมมือเพื่อพัฒนาการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล FSC™ หรือ PEFC™ เพิ่มรายได้เกษตรกร ยกระดับผลผลิตยางพาราในภูมิภาคสู่สากล โดยยึดหลักเกษตรกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



นายจิรวิทย์ มีชูภักดิ์ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคกลางและภาคตะวันออก กล่าวว่า การลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) “โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานในระดับสากล” ซึ่ง กยท. ได้ลงนามร่วมกับ บริษัท อกรีแอด โกลบอล จำกัด และสหกรณ์นิคมป่ายูบใน จำกัด ในสังกัด กยท. จ.ระยอง ซึ่งทั้ง 3 ฝ่ายจะร่วมกันประสานความร่วมมือให้โครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์โดยในส่วนของ กยท. จะมีหน้าที่ให้การสนับสนุน ส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับเกษตรกรชาวสวนยาง และสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง พร้อมทั้ง ร่วมกันพัฒนาสวนยางของเกษตรกรให้ได้ตามมาตรฐานระดับสากล เช่น มาตรฐาน FSC™ (Forest Stewardship Council) หรือมาตรฐาน PEFC™ (Programe for the Endorecement Forest Certification)



ทั้งนี้โดยในส่วนของ บริษัท อกรีแอด โกลบอล จำกัด มีความพร้อมในเรื่องของตลาดที่จะรับซื้อผลผลิต โดยจะเป็นตัวกลางที่จะเชื่อมโยงไปถึงผู้ใช้อย่างได้ และในส่วนของสหกรณ์นิคมป่ายูบใน จำกัด ซึ่งเป็นสถาบันที่มีความสนใจและมีความพร้อมในการจะพัฒนาและผลักดันสวนยางพาราของกลุ่มสมาชิกของสหกรณ์ให้ได้รับการรับรองมาตรฐานเช่นกัน

“การมีส่วนร่วมของภาครัฐ โดย กยท. ภาคเอกชนโดย บริษัท อกรีแอด โกลบอล จำกัด และภาค

การเกษตรโดย สหกรณ์นิคมป่ายูบใน จำกัด ในการพัฒนาสวนยางให้ได้มาตรฐาน สามารถจำหน่ายผลผลิตได้ทั้ง



**เกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่
จังหวัดระยองและใกล้เคียง เพื่อ
พัฒนาธุรกิจยางพารา อุดสาหกรรม
ไม้ยางพาราและผลิตภัณฑ์จากไม้
ยางพาราอย่างครบวงจร โดยยังคง
คำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟู
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ซึ่งเป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล
ในการสนับสนุนเกษตรกรรมที่เป็น
มิตรกับสิ่งแวดล้อม” นายจิริทย์
กล่าวทิ้งท้าย**



◀ เมืองไทยประกันชีวิต จับมือ AIS ส่งต่อความอุ่นใจช่วงเทศกาลปีใหม่ 2567 ผ่าน “กิจกรรมประกันภัยกลุ่มปีใหม่เที่ยว
ได้อุ่นใจ (ไมโครอินชัวร์نس)”

วิริยะประกันภัย ร่วมสนับสนุน คปภ. จัดกิจกรรม INSURANCE OF SOCIETY ประจำปี 2566 ▶

👍 You May Also Like



“ทรู คอร์ปอเรชั่น” เปิดบทบาทใหม่สู่โทรคมนาคม-เทคโนโลยี ผสานศักยภาพรวมเป็นหนึ่ง ชู “Better Together ชีวติดีกว่า เมื่อมีกันและกัน”

📅 March 4, 2023 👤 admin 🗨️ 0

Home x ราชการ x กรม. ไฟเขียว ตั้ง ดร.เพิก นั่งตำแหน่ง ประธานบอร์ด กยท.

กรม. ไฟเขียว ตั้ง ดร.เพิก นั่งตำแหน่ง ประธานบอร์ด กยท.

BANGKOKFOCUS 3 days ago ราชการ,



กรม. ไฟเขียว ตั้ง ดร.เพิก นั่งตำแหน่ง ประธานบอร์ด กยท.

เมื่อวานนี้ (26 ธ.ค. 66) ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) โดยมี นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เป็นประธานการประชุม มีมติเห็นชอบแต่งตั้งประธานกรรมการและกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย โดยแต่งตั้ง ดร.เพิก เลิศวังพง เป็นประธานกรรมการ กยท. ซึ่งเป็นผู้มีความรู้และความเชี่ยวชาญในวงการยางพารา ทั้งด้านการเกษตร ด้านการตลาด และการบริหาร

โดยมีประสบการณ์ทำงานด้านอื่นๆ ทั้งในหน่วยงานภาครัฐและเอกชน สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีบัณฑิต บริหารการศึกษามหาวิทยาลัยนอร์ทกรุงเทพ ระดับปริญญาโท รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง และระดับปริญญาตรี รัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ทั้งนี้ ตั้งแต่เดือนกันยายนที่ผ่านมา นายเพิกได้รับแต่งตั้งให้เป็นคณะทำงานเพื่อสนับสนุนการทำงานของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการบริหารจัดการยางพารา เพื่อสนับสนุนข้อมูลเกี่ยวกับการบริหารจัดการยางพาราของประเทศ จึงถือได้ว่ามีส่วนในการขับเคลื่อนแนวทางปฏิบัติภายใต้นโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรฯ ให้เกิดผลสำเร็จ

นอกจากนี้ กรม. มีมติเห็นชอบแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นผู้แทนผู้ประกอบการยางซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านการค้า 1 ท่าน คือ ดร.สมิทธิ ตาราก ณ อยุธยา โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่ 26 ธันวาคม 2566 เป็นต้นไป

PAGEVIEWS ๖๖

1 3 1 2 1 2 8

SOCIALIZE

Facebook and Twitter social media sharing buttons.

ข่าวย้อนหลัง

Dec 2023 (435)

#TAGS

- BCG การเงิน ตลาดทุน การตลาด การศึกษา วิจัย ท่องเที่ยว กีฬา บันเทิง แฟชั่น บิวตี้ สุขภาพ โฟกัสนิวส์ ราชการ โลกโซเชียล สังคมทั่วไป อุตสาหกรรม ไอที เทคโนโลยี นวัตกรรม

SALE SHOP NOW

HOT!! โฟกัสนิวส์

Advertisement for 'รถยนต์ไฟฟ้า EV' (Electric Vehicle EV) with an image of a car.

Advertisement for 'หอการค้าไทย-จีน จับคู่ ผลักดันไทยเป็นฮับโลจิสติกส์' (Thai-Chinese Chamber of Commerce Partnership) with an image of a meeting.

Advertisement for 'เช็นทรัล รีเทล ยินหนึ่งความยั่งยืน โชว์ผลงาน Space ในงาน Wonder' (Central Retailer's Sustainability Showcase) with an image of a store.

Advertisement for 'COLORFLY เปิดตัวเครื่อง CDA-M2 Hi-Fi USB DA' (Colorfly New Product Launch) with an image of a device.

Advertisement for 'อุตสาหกรรมน้ำตาลไทยขยายตัวได้ แม้จะเผชิญแล้งรุนแรง' (Thai Sugar Industry Expansion) with a person's image.

Advertisement for 'สจล. โชว์ผลการดำเนินงาน และ 5 Deep Tech เต้น 'ผู้นำนวัตกรรมระดับโลก' (SCE Shows Performance) with a person's image.

Advertisement for 'MTL Fit' ส่งมอบความเทศกาลปีใหม่ 2567 ผู้ประกันภัยกลุ่มใหม่ (MTL Fit Gift) with an image of a product.

Advertisement for 'K11 MUSEA มากกว่าการเป็นห้างสรรพสินค้า' (K11 MUSEA More Than a Mall) with an image of a building.

Home x ราชการ x รวม.เกษตรฯ เปิดงาน “งานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา” กยท. ชูเทคโนโลยี-นวัตกรรม พัฒนาเศรษฐกิจยาง ขานรับนโยบายกระทรวงเกษตรฯ

รวม.เกษตรฯ เปิดงาน “งานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา” กยท. ชูเทคโนโลยี-นวัตกรรม พัฒนาเศรษฐกิจยาง ขานรับนโยบายกระทรวงเกษตรฯ

BANGKOKFOCUS 3 days ago ราชการ,



รวม.เกษตรฯ เปิดงาน “งานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา” กยท. ชูเทคโนโลยี-นวัตกรรม พัฒนาเศรษฐกิจยาง ขานรับนโยบายกระทรวงเกษตรฯ

ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน “งานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา” เปิดพื้นที่แสดงผลงานวิชาการและจำหน่ายผลิตภัณฑ์-ผลผลิตทางการเกษตร ด้านการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ร่วมนำเสนอเทคโนโลยีและนวัตกรรมยางพาราของ กยท. ตามนโยบายรวม.เกษตรฯ ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเศรษฐกิจยาง ยกระดับสินค้ายางพารามูลค่าสูง เพื่อให้ชาวสวนยางมีคุณภาพชีวิตดีขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม

นายณกรณ์ เผยถึงการเข้าร่วมงานในครั้งนี้ว่า กยท. มุ่งเน้นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราอย่างยั่งยืน โดยส่งเสริมการจัดการสวนยางและการแปรรูปสวนยาง ควบคู่ไปกับการสร้างสรรคนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน ผ่านงานวิจัยด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมยาง พร้อมสนับสนุนให้เกษตรกรและผู้ประกอบการยางประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมในเชิงพาณิชย์และสังคม โดยการจัดงานครั้งนี้ กยท. เปิดพื้นที่ให้คำปรึกษาและเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านยางพารา ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรฯ และผู้ประกอบการพัฒนาศักยภาพการผลิต การแปรรูป และการตลาด ตลอดจนเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ยกระดับยางพาราเป็นสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ที่ต้องการผลักดันสินค้าเกษตร และเพิ่มมูลค่าสินค้าผ่านการแปรรูป รวมถึงมุ่งเน้นผลักดันให้มีการผลิตยางพารา (ประเภท Raw Material) ที่มีคุณภาพเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ยางในในประเทศ โดยเฉพาะล้อยางที่รัฐจะผลักดันหน่วยราชการทุกแห่งใช้ล้อรถยนต์จากผู้ผลิตรายเดียวในประเทศ และต่อยอดไปถึงการส่งออก เชื่อมโยงสู่โครงการ One Belt One Road หรือแถบเศรษฐกิจเส้นทางสายไหม

PAGEVIEWS ๖๖

1 3 1 2 1 2 4

SOCIALIZE

Facebook and Twitter social media sharing buttons.

ข่าวย้อนหลัง Dec 2023 (435)

- #TAGS: BCG, การเงิน ตลาดทุน, การตลาด, การศึกษา วิจัย, ท่องเที่ยว กีฬา, แฟชั่น บิวตี้ สุขภาพ, โฟกัสนิวส์, ราชการ, โลฟสโกลด์, สังคมทั่วไป, อุตสาหกรรม, ไอที เทคโนโลยี นวัตกรรม

SALE SHOP NOW

HOT!! โฟกัสนิวส์

Advertisement for "รถยนต์ไฟฟ้า EV" (Electric Vehicle).

Advertisement for Thai-Chinese joint venture ZTO Global.

Advertisement for "เช็นทรัล รีเทล ยินหนึ่ง" (Central Retail).

Advertisement for COLORFLY CDA-M2 Hi-Fi USB DA.

Advertisement for "อุตสาหกรรมน้ำตาลใน" (Sugarcane Industry).

Advertisement for "สจล. โชว์ผลการดำเนินงาน" (SCE Performance).

Advertisement for "MTL Fit" (MTL Fit).

K11 MUSEA มากกว่าการเป็นห้างสรรพสินค้า

ทางบกของจีนที่จะส่งยางไทยเข้าสู่ประเทศจีนได้ ตามนโยบาย ของ รวม.เกษตรฯ ที่จะช่วยสร้างความเข้มแข็งและความมั่นคงทางอาชีพแก่เกษตรกรต่อไป

“งานนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 25 ธ.ค. 2566 – 3 ม.ค. 2567 โดย กยท. พร้อมให้บริการและรับปรึกษาปัญหาด้านการเกษตร ยางพารา เช่น การขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง สวัสดิการชาวสวนยาง และมีกิจกรรม Workshop สร้างอาชีพ โดยเปิดให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไปเข้าร่วมฝึกทำกระชังบจากผ้าเคลือบยางพารา การทำถุงมือผ้าเคลือบยาง และการทำลูกโป่งเคลือบยางเพื่อสุขภาพ นอกจากนี้ ยังมีการนำเสนอเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านยางพารา พร้อมสาธิตการใช้งานหุ่นยนต์ฟีก การช่วยฟื้นคืนชีพ (CPR) และบุธแสดงสินค้า/ผลิตภัณฑ์จากยางพารา เพื่อนำมาจำหน่ายให้กับผู้เข้าร่วมงานในครั้งนี้” นายณกรณ์ กล่าวทิ้งท้าย



Tags # ราชการ

Share This

https://www.bangkokfocusnews.com/2023/12/blog-post_28.html

BANGKOK focus About BANGKOKFOCUS
รวมข่าวประชาสัมพันธ์ออนไลน์

f t i p in

Newer Article

กรมอนามัย แสดงความก้าวหน้าทีม SEhRT ศูนย์อนามัยลงพื้นที่ช่วยผู้ประสบภัยน้ำท่วมภาคใต้

Older Article

อย.ห่วงใยผู้บริโภค เน้นวิธีเลือกซื้อเนื้อหมูอย่างปลอดภัย ปราศจากสารเร่งเนื้อแดง

RELATED POST

View More

SALE SHOP NOW

FACEBOOK

BANGKOK focus Bangkokfocusnews.co
Follow Page 104 followers

TWITTER

Tweets from @bkkfocus

X

Nothing to see here - yet

When they Tweet, their Tweets w up here.

View on Twitter



สังคม

วิทยาลัยเทคนิคตรัง เปิดเส้นทางอาชีพสู่โลกอนาคตด้วยนวัตกรรมและผลิตภัณฑ์จากน้ำยางพาราฝีมือนักศึกษา

30 ส.ค. 2566



views 47



วิทยาลัยเทคนิคตรังเปิดเส้นทางอาชีพสู่โลกอนาคตด้วยนวัตกรรม และผลิตภัณฑ์จากน้ำยางพาราฝีมือนักศึกษา ซึ่งเคยได้รับรางวัลชนะเลิศระดับประเทศมาแล้ว ปีนี้มีแปรรูปผลิตภัณฑ์จากน้ำยางพาราได้กว่า 40 ชนิด นำออกขาย สร้างรายได้ระหว่างเรียนให้กับนักศึกษา รับประทานการว่างงานหลังเรียนจบ

ที่วิทยาลัยเทคนิคตรัง นายสุรศักดิ์ เทพทอง ครูวิทยฐานะเชี่ยวชาญ หัวหน้าแผนกวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ นำนวัตกรรมจากผลิตภัณฑ์น้ำยางพาราฝีมือนักศึกษา มาจัดแสดง เพื่อเปิดเส้นทางอาชีพสู่โลกอนาคตให้แก่นักศึกษา ที่สนใจจะเข้ามาเรียนรู้ คิดค้น วิจัยและนำไปน้ำยางพาราและยางพาราแห้งไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ สู่เชิงพาณิชย์ สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ระหว่างเรียน ลดภาระค่าใช้จ่ายของครอบครัวและยังมีงานทำหลังเรียนจบออกมา โดยผลิตภัณฑ์ที่จำหน่ายได้ หลังหักค่าใช้จ่ายแล้ว จะให้นักศึกษาแบ่งกันเอง ส่วนนักศึกษาที่มาช่วยผลิตชิ้นงานในแต่ละวัน จะมีรายได้เฉลี่ยคนละ 100-150 บาทต่อวัน

นอกจากนี้ ยังกระตุ้นให้ราคาน้ำยางพารามีมูลค่าเพิ่มสูงขึ้นด้วย ซึ่งผลิตภัณฑ์ฝีมือนักศึกษามีทั้งหมดประมาณ 30-40 ชนิด ราคาตั้งแต่ชิ้นละ 10-25,000 บาท เช่น จานรองแก้ว หุ่นจำลองกั๊กซ์พ อาสนะจากน้ำยางพารา ดอกไม้จากน้ำยางพารา อิฐบล็อกจัดสวน รองเท้าบูธ ภาพพิมพ์นูนสูง นูนต่ำ ภาพพิมพ์พระพุทธรูป ชุดเตียงที่นอนสำเร็จรูป และสัญลักษณ์ของจ.ตรัง ซึ่งเมื่อปี 2565 วิทยาลัยเทคนิคตรังเคยได้รับรางวัลชนะเลิศระดับประเทศมาแล้ว ในการผลิตชุดเตียงที่นอนจากยางพาราแบบสลับลอน ซึ่งตอนนี้มีจำหน่ายในราคาชุดละ 25,000 บาท ส่วนเฉพาะที่นอนยางพาราชุดละ 5,000-6,000 บาท โดยจำหน่ายได้แล้วประมาณ 30 ชุด ซึ่งมีนักเรียนจากหลายสถาบันมาศึกษาดูงาน เพื่อนำไปเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ ที่จะสมัครเรียนในสาขาดังกล่าวที่วิทยาลัยเทคนิคตรัง เพื่อร่วมพัฒนาและต่อยอดน้ำยางพาราให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ลดการนำเข้าจากต่างประเทศ และราคาประหยัดกว่า ทำให้ได้รับความสนใจจากนักเรียน นักศึกษาและผู้ปกครองเป็นอย่างมาก

ด้านนายสุรศักดิ์ เทพทอง หัวหน้าแผนกวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ วิทยาลัยเทคนิคตรังกล่าวว่า ผลงานของนักศึกษาที่ทำอยู่ตอนนี้มีอยู่ประมาณ 30-40 ชิ้น เรียกว่าผลิตภัณฑ์จากยางแห้งและผลิตภัณฑ์จากน้ำยาง มี 2 ประเภท ส่วนที่น่าภูมิใจที่สุดคือเราได้รับรางวัลระดับชาติคือชุดเตียงที่นอนจากยางพาราแบบสลับลอน และมีการผลิตออกสู่ตลาดในเชิงพาณิชย์แล้ว โดยขายในราคาชุดละ 25,000 บาท แต่ถ้าหากเฉพาะที่นอนอย่างเดียวราคาตั้งแต่ 5,000-

6,000 บาท ตอนนี้นำไปแล้วประมาณ 20-30 ชุด ซึ่งนักศึกษาผลิตเองทั้งหมด สร้างรายได้ให้กับนักศึกษาที่มาช่วยทำ ทำให้มีรายได้ระหว่างเรียนคนละ 100-150 บาท ส่วนใครสนใจสามารถติดต่อสอบถามได้ทางเพจ วิทยาลัยเทคนิคตรัง



(https://www.dailynews.co.th)

สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรไทย ยังคงเติบโตได้ดีในตลาดอาเซียนและตลาดโลก



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เจาะ 10 เดือน สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรไทย ยังคงเติบโตได้ดีในตลาดอาเซียนและตลาดโลก

📅 29 ธันวาคม 2566(https://www.dailynews.co.th/date/2023/12/29/) ⌚ 13:05 น.

📁 เกษตร (https://www.dailynews.co.th/news/news_group/agriculture/)



o o o (https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F...)

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรและยางพาราธรรมชาติของไทยในตลาดโลก พบว่า ไทยยังคงรักษาตลาดส่งออกได้ โดยมีอัตราการขยายตัวเพิ่มขึ้น สะท้อนจากมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรของไทยกับโลกในช่วง 10 เดือนของปี 2566 (มกราคม-ตุลาคม 2566) เท่ากับ 2,012,215 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 15,987 ล้านบาท เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.80 โดยไทยมีมูลค่าการค้ากับจีน (23.49%) มากเป็นอันดับ 1 รองลงมา คือ อาเซียน (22.81%) สหรัฐอเมริกา (8.03%) สหภาพยุโรป (7.67%) และญี่ปุ่น (7.17%)

ADVERTISEMENT

ADVERTISEMENT



สำหรับสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรและยางพาราธรรมชาติของไทย ในตลาดอาเซียน 9 ประเทศ (บรูไน กัมพูชา อินโดนีเซีย ลาว มาเลเซีย เมียนมา ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ และเวียดนาม) ในช่วง 10 เดือนของปี 2566 (มกราคม-ตุลาคม 2566) พบว่า สินค้าเกษตรไทยมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 ไทยยังคงเป็นฝ่ายได้เปรียบดุลการค้ากับอาเซียน คิดเป็นมูลค่า 195,811 ล้านบาท โดยสินค้าเกษตรส่งออกสำคัญ 5 กลุ่มแรก ได้แก่ (1) น้ำตาล มูลค่า 81,604 ล้านบาท อาทิ น้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ (2) เครื่องดื่ม มูลค่า 43,565 ล้านบาท อาทิ เครื่องดื่มชูกำลัง นมยูเอชที นมถั่วเหลือง (3) ข้าวและธัญพืช มูลค่า 31,284 ล้านบาท อาทิ ข้าวเจ้าข้าวอื่น 5% ปลายข้าว ข้าวเจ้าข้าวหอมมะลิไทย 100% (4) ของปรุงแต่งเบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้ มูลค่า 27,419 ล้านบาท อาทิ เต้าหู้ แอลกอฮอล์ผง คริมเทียม ซอสพริก น้ำปลา กะปิ และ (5) ของปรุงแต่งจากธัญพืช แป้ง และนม มูลค่า 23,828 ล้านบาท อาทิ อาหารปรุงแต่งสำหรับทารกหรือเด็กเล็ก เส้นหมี่ วั่นเส้น บิสกิต และเค้ก

ขณะที่การนำเข้ามีการขยายตัวลดลง โดยมีมูลค่านำเข้า 131,571 ล้านบาท ลดลงจากปี 2565 ร้อยละ 4.76 สินค้าเกษตรนำเข้าสูงสุด 5 กลุ่มแรก ได้แก่ (1) พืชผักที่บริโภคได้ มูลค่า 20,749 ล้านบาท อาทิ มันเส้น หัวมันสำหรับหลังสดหรือแห้ง มันสำหรับอัดเม็ด ถั่วป็นแห้ง พริกสดหรือแช่เย็น (2) ของปรุงแต่งเบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้ มูลค่า 16,378 ล้านบาท อาทิ เต้าหู้ แอลกอฮอล์ผง คริมเทียม กาแฟสำเร็จรูป ซอสพริก น้ำปลา กะปิ ซอสถั่วเหลือง (3) ข้าวและธัญพืช มูลค่า 15,321 ล้านบาท อาทิ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ลูกเดือยทั้งเปลือก ข้าวเหนียว ข้าวหอมมะลิ ข้าวบาสมชาติ (4) ปลาและสัตว์น้ำ มูลค่า 14,664 ล้านบาท อาทิ เนื้อปลาบดแช่แข็งปลาทะเลอื่นๆ สดหรือแช่เย็น เช่น ปลากรูพเพอร์ ปลาดอกหมากครีบยาว เป็นต้น และ (5) ของปรุงแต่งจากธัญพืช แป้งและนม มูลค่า 11,126 ล้านบาท อาทิ อาหารปรุงแต่งสำหรับทารกหรือเด็กเล็ก บิสกิต เค้ก แวฟเฟิล และเวเฟอร์

ADVERTISEMENT

ตลาดส่งออกสินค้าเกษตรที่สำคัญของไทย 3 อันดับแรก ได้แก่ อินโดนีเซีย มีมูลค่าการส่งออก 65,104 ล้านบาท หรือ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 19.89 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรในอาเซียน สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ น้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายบริสุทธิ์ ข้าวเจ้าข้าวอื่น 5% ปลาเย็บแห้ง ปลาเย็บเหนียว อาหารสุนัขหรือแมว อาหารสุกร อาหารกึ่ง ปลาป่น ลำไย มะพร้าวอ่อน ลำไยแห้ง อาหารปรุงแต่งสำหรับทารกหรือเด็กเล็ก เค้ก และบิสกิต

รองลงมา คือ มาเลเซีย มีมูลค่าการส่งออก 64,408 ล้านบาท หรือคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 19.67 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรในอาเซียน สินค้าเกษตรส่งออกสำคัญ ได้แก่ น้ำมันธรรมชาติ ยางแผ่น ผึ้งแห้ง ยางลาเท็กซ์เครพ ยางสีกิม น้ำตาลทรายดิบ น้ำตาลทรายบริสุทธิ์ ไก่แช่แข็ง (ทั้งตัว/ชิ้นเนื้อ/เครื่องใน) ข้าวเจ้าข้าวอื่น 5% ข้าวเจ้าข้าวหอมมะลิไทย 100% ข้าวโพดสำหรับเพาะปลูก อาหารปรุงแต่งสำหรับทารกหรือเด็กเล็ก เส้นไหม วั่นเส้น และบิสกิต

ADVERTISEMENT

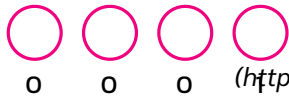


อันดับสาม คือ กัมพูชา มีมูลค่าการส่งออก 43,897 ล้านบาท หรือคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 13.41 ของมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรในอาเซียน สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ เครื่องดื่มชูกำลัง นมยูเอชที นมถั่วเหลือง น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ ลูกกวาด ช็อกโกแลตขาว กลูโคสและน้ำเชื่อมกลูโคส ครีมเทียม กาแฟสำเร็จรูป ซอสพริก น้ำปลา กะปิ น้ำมันหอย เนื้อปลาซูริมิปรุงแต่ง ไส้กรอก เส้นไหม วั่นเส้น เค้ก และบิสกิต

นอกจากนี้ สศก. ยังได้ติดตามสถานการณ์การค้าระหว่างไทยกับตลาดหลักที่เป็นคู่ค้าสำคัญ ได้แก่ จีน สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น และสหภาพยุโรป พบว่า การส่งออกสินค้าเกษตรของไทยไปตลาดจีนขยายตัวเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 16.14 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 โดยผลไม้เมืองร้อนของไทย เช่น ทุเรียน สับปะรด มังคุด มะม่วง ยังคงเป็นสินค้าที่ได้รับความนิยมและตอบรับอย่างดีจากผู้บริโภคชาวจีน เนื่องจากผู้บริโภคชาวจีนมีความต้องการผลไม้ที่หลากหลาย อีกทั้งยังเชื่อมั่นในคุณภาพมาตรฐานของผลไม้ไทย ประกอบกับรายได้ประชากรที่สูงขึ้น ทำให้มีกำลังซื้อสูง อย่างไรก็ตามแม้ว่าตลาดผลไม้จีนมีการเติบโตในทิศทางที่สดใส แต่มีการแข่งขันสูงเช่นกัน ดังนั้น ผู้ประกอบการไทยจึงควรศึกษาพฤติกรรมผู้บริโภคผลไม้ของผู้บริโภคชาวจีนอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะพฤติกรรมของชาวจีนยุคใหม่ ที่หันมาใส่ใจสุขภาพมากขึ้น

ข่าวยอดนิยมในหมวดหมู่

- รัฐหรือไม่ 'ยูนิาน' เป็นพื้นที่ปลูกกาแฟที่ใหญ่ที่สุดในประเทศจีน (คลิป)
(<https://www.dailynews.co.th/news/3034416/>)
- "ธรรมนิส" ลุยรื้อवासเร่งสำรวจความเสียหายด้านการเกษตร
(<https://www.dailynews.co.th/news/3034343/>)
- พบเห็ดชนิดใหม่ของโลก 'เห็ดหล่มหลังขาว-หลังเขียว' ในพื้นที่มหา'ลัยเชียงใหม่
(<https://www.dailynews.co.th/news/3024340/>)
- เรื่องน่ารู้ : ช่างผสมโฆาง (<https://www.dailynews.co.th/news/3021023/>)



(<https://social-plugins.line.me/lineit/share?>

32 ครั้ง



ข่าวอื่นๆ



(<https://www.dailynews.co.th/news/281816/>)

'บิ๊กตู่' ตั้งเป้าทำคนไทยมีความสุข แต่ต้องใช้เวลา
อันฝากกรรมาธิการฯ ห่วงนายกชด้วยนะ



(<https://www.dailynews.co.th/news/1224480/>)

เปิดภาพสวยสุดอลังการ 'หาดพัทยา' จุดเช็คอิน
แห่งใหม่ของทัวริสต์ทั่วโลก