



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 810,000  
Ad Rate: 2,200

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: ศุกร์ 21 กันยายน 2561

ปีที่: - ฉบับที่: 25180

Col.Inch: 20.73 Ad Value: 45,606

หัวข้อข่าว: คลอด'เครื่องทำยางแผ่นดิบ'

หน้า: 22(ล่าง)

PRValue (x3): 136,818

คลิป: 5:55

## คลอด 'เครื่องทำยางแผ่นดิบ'

นายเชียม ดาวโรฤทธิ์ รักษาการแทน เลียงเหนื่อ และภาคเหนือที่ท่ากันมา ซึ่งจะผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ช่วยยกระดับคุณภาพจากยางก้อนถ้วยให้เป็นเปิดเผยว่า กยท.โดยศูนย์วิจัยยางหนองคาย ยางแผ่นดิบแห้ง สามารถนำไปรมควันเพื่อการสถาบันวิจัยยาง ประสบผลสำเร็จในการวิจัย เก็บรักษารอการขายได้ นอกจากนี้เครื่องทำยางและพัฒนาเครื่องทำยางแผ่นดิบจากยางก้อน แผ่นดิบจากยางก้อนถ้วย ยังถูกออกแบบเพื่อถ้วย ซึ่งเป็นนวัตกรรมใหม่ที่สร้างผลิตภัณฑ์ รองรับการผลิตทั้งในโรงเรือน หรือติดตั้งต้นน้ำให้มีมูลค่าสูงขึ้นและเก็บรักษารอการ บนแทรลเลอร์ สามารถเคลื่อนย้ายได้ รองรับดันขายได้มากกว่าเดิม และยังเป็นการพัฒนา กำลังจากมอเตอร์ไฟฟ้า เครื่องยนต์ และเพลาระบบการผลิต การบริหาร และระบบการ อำนาจกำลังของรถแทรกเตอร์ได้ ลักษณะการ บริหารตลาดยางก้อนถ้วยให้เข้าสู่มาตรฐาน ทำงาน เริ่มจากการล้างทำความสะอาด แล้วเข้าสู่ชุดลูกกลิ้งใบมีดตัดให้ยางมีขนาดไม่เกิน 1 FSC (Forest Stewardship Council) ของ ชม. จากนั้นจะบีบอัดแบบเอ็กซ์ทรูชัน เพื่อกลุ่มอ้อย ที่จะมียอดบังคับใช้ ในปี พ.ศ. 2564 เข้าสู่กระบวนการรีดให้ยางเป็นแผ่นเนื้อ รวมทั้งยังเป็นไปตามเจตนารมณ์ของการตั้ง เดียวกัน ด้วยรอบการหมุนที่ไม่เท่ากันเพื่อบีบ กยท.ขึ้นมาก็ด้วย ซึ่ง กยท.จะนำนวัตกรรม อัดรีดน้ำออกจากเนื้อยางก้อนถ้วย โดยทุก ดังกล่าวไปขยายผลถ่ายทอดเทคโนโลยีไปสู่ กระบวนการดังกล่าวเกิดต่อเนื่องในเครื่องจักร เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกรชาวสวนยาง เครื่องเดียวกัน และมีน้ำฉีดหล่อเลี้ยงระบบต่อไป

นายชยพล สัตย์ธรรม ช่างเทคนิค ตลอดเวลาการทำงาน ยางแผ่นดิบที่ได้จะมีประจำศูนย์วิจัยยางหนองคาย ผู้คิดค้นนวัตกรรมเครื่องทำยางแผ่นดิบจากยางก้อนถ้วย ลักษณะใกล้เคียงกับยางแผ่นดิบที่ผลิตจากน้ำเปิดเผยว่า การคิดค้นนวัตกรรมดังกล่าว เพื่อ ยางสด สภาพของแผ่นยางที่มีขนาดความหนา ต้องการสร้างทางเลือกด้านการพัฒนาการตลาด สม่่าเสมอ สามารถตาก หรืออบแผ่นยางให้แห้ง ได้ทั้งหมด หรือนำเข้าสู่กระบวนการรมควัน เพื่อการเก็บรักษาได้เช่นกัน.



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

## กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 200,000  
Ad Rate: 1,450

Section: First Section/การค้า-ลงทุน

วันที่: ศุกร์ 21 กันยายน 2561

ปีที่: 31 ฉบับที่: 10956 หน้า: 7(กลาง)

Col.Inch: 23.91 Ad Value: 34,669.50 PRValue (x3): 104,008.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กยท.หยุดซื้อ-เร่งระบายยางเหตุสต็อกเต็ม

# กยท.หยุดซื้อ-เร่งระบายยางเหตุสต็อกเต็ม

**กรุงเทพธุรกิจ ● “กยท.” หยุดรับซื้อยาง**  
ในตลาด หลังเก็บจนเต็มสต็อก 3.5 แสนตัน  
พร้อมเร่งระบายเปิดช่องซื้อเพิ่ม

แหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์เปิดเผยว่า ขณะนี้หน่วยธุรกิจของ  
การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้ชะลอ  
การเข้าซื้อยางพาราในตลาดแล้วเนื่องจาก  
โกดังที่เก็บสต็อกยางพาราเต็ม ไม่สามารถซื้อ  
เข้ามาเติมได้อีก โดยขณะนี้มีสต็อกประมาณ  
3.5 แสนตัน แยกเป็นยางที่หน่วยธุรกิจซื้อ  
เข้ามาเก็บ 1.5 แสนตัน และอีก 2 แสนตัน  
ที่ผู้ประกอบการเก็บไว้แต่ไม่มารับยางพาราตาม  
สัญญา ยางจำนวนนี้ กยท.ต้องรับผิดชอบ  
ค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษาประมาณ 20 ล้านบาท  
ต่อเดือน ดังนั้นช่วงนี้ กยท.ต้องเร่งระบาย  
ยางพาราออกจากสต็อกเพื่อให้มีช่องว่างใน  
โกดังให้สามารถซื้อยางพาราเข้ามาเติมได้

ทั้งนี้ ในช่วงที่ผ่านมารัฐบาลพยายาม  
ทุกทางที่จะเร่งช่วยเหลือชาวสวนยาง เช่น  
ผลักดันให้ใช้ยางในประเทศให้หน่วยธุรกิจ  
ของ กยท.เร่งบริหารปริมาณยางพาราเพื่อให้  
ราคาสูงขึ้น แต่มีหลายโครงการไม่สามารถ  
ดำเนินการได้ตามเป้าหมายที่วางไว้เช่น โครงการ  
พัฒนาอาชีพชาวสวนยางรายย่อย เพื่อลดพื้นที่  
ปลูกยางพารา โครงการส่งเสริมการใช้ยาง  
ของหน่วยงานภาครัฐ โครงการสร้างฝายชะลอน้ำ  
และจัดหาแหล่งน้ำชุมชน เป็นต้น

ส่วนของโครงการส่งเสริมการใช้ยาง  
ของหน่วยงานภาครัฐ ที่กรมชลประทาน  
มีแผนงานโครงการที่จะใช้ยางพาราเป็น  
ส่วนผสมในการก่อสร้าง ในงบประมาณ  
รายจ่ายเพิ่มเติมประจำปีงบประมาณ 2561  
จำนวน 3,548 ล้านบาท โดยได้ดำเนินการซื้อ  
น้ำยางสดแล้ว 3,900 ตัน ซึ่งงบประมาณไปแล้ว  
ประมาณ 66 ล้านบาท มีความล่าช้าเนื่องจาก  
ปัจจุบันประสบปัญหาต้องรอราคากลาง

Para Soil Cement จากกรมบัญชีกลาง  
นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท รองผู้ว่าการ  
กยท.กล่าวว่า ได้หารือกับกระทรวงพลังงาน

และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย  
(กฟผ.) เพื่อหาแนวทางนำไปแปรรูปให้  
เกิดประโยชน์ เช่น เชื้อเพลิงผลิตกระแส  
ไฟฟ้า ซึ่งต้องศึกษา วิเคราะห์หาความ  
เป็นไปได้ว่าจะเกิดประโยชน์ได้มากน้อย  
เพียงใด จากก่อนหน้านี้ กยท.ได้ลงนาม  
บันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับ กฟผ.ใน  
โครงการจัดท้าวตูดิบจากเศษไม้ยางพารา  
และส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็ว เพื่อใช้  
เป็นเชื้อเพลิงโรงไฟฟ้าชีวมวลมาแล้ว ซึ่ง  
ทั้งหมดเป็นการเพิ่มมูลค่ายางพาราและ  
รายได้เกษตรกร



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**เดลินิวส์**  
กรอบบ่าย

Daily News (Mid-Day)  
Circulation: 810,000  
Ad Rate: 2,200

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: ศุกร์ 21 กันยายน 2561

ปีที่: - ฉบับที่: 25180

Col.Inch: 20.73 Ad Value: 45,606

หัวข้อข่าว: คลอด'เครื่องทำยางแผ่นดิบ'

หน้า: 22(ล่าง)

PRValue (x3): 136,818

คลิป: 5:55

## คลอด 'เครื่องทำยางแผ่นดิบ'

นายเชียม ดาวโรฤทธิ์ รักษาการแทน เลียงเหนื่อ และภาคเหนือที่ท่ากันมา ซึ่งจะผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ช่วยยกระดับคุณภาพจากยางก้อนถ้วยให้เป็นเปิดเผยว่า กยท.โดยศูนย์วิจัยยางหนองคาย ยางแผ่นดิบแห้ง สามารถนำไปรมควันเพื่อการสถาบันวิจัยยาง ประสบผลสำเร็จในการวิจัย เก็บรักษารอการขายได้ นอกจากนี้เครื่องทำยางและพัฒนาเครื่องทำยางแผ่นดิบจากยางก้อน แผ่นดิบจากยางก้อนถ้วย ยังถูกออกแบบเพื่อถ้วย ซึ่งเป็นนวัตกรรมใหม่ที่สร้างผลิตภัณฑ์ รองรับการผลิตทั้งในโรงเรือน หรือติดตั้งต้นน้ำให้มีมูลค่าสูงขึ้นและเก็บรักษารอการ บนแทรลเลอร์ สามารถเคลื่อนย้ายได้ รองรับดันขายได้มากกว่าเดิม และยังเป็นการพัฒนา กำลังจากมอเตอร์ไฟฟ้า เครื่องยนต์ และเพลาระบบการผลิต การบริหาร และระบบการ อำนาจกำลังของรถแทรกเตอร์ได้ ลักษณะการทำงาน เริ่มจากการล้างทำความสะอาด แล้วเข้าสู่ชุดลูกกลิ้งใบมีดตัดให้ยางมีขนาดไม่เกิน 1 กยท.ขึ้นมาก็ได้ด้วย ซึ่ง กยท.จะนำนวัตกรรมนี้ เพื่อวมทั้งยังเป็นไปตามเจตนารมณ์ของการตั้ง เดียวกัน ด้วยรอบการหมุนที่ไม่เท่ากันเพื่อบีบอัดรีดน้ำออกจากเนื้อยางก้อนถ้วย โดยทุกดั่งกล่าวไปขยายผลถ่ายทอดเทคโนโลยีไปสู่ ทุกระบวนการดังกล่าวเกิดต่อเนื่องในเครื่องจักร เกษตรกร หรือกลุ่มเกษตรกรชาวสวนยาง เครื่องเดียวกัน และมีน้ำฉีดหล่อเลี้ยงระบบต่อไป

นายชยพล สัตย์ธรรม ช่างเทคนิค ตลอดเวลาการทำงาน ยางแผ่นดิบที่ได้จะมีประจำศูนย์วิจัยยางหนองคาย ผู้คิดค้นนวัตกรรมเครื่องทำยางแผ่นดิบจากยางก้อนถ้วย ลักษณะใกล้เคียงกับยางแผ่นดิบที่ผลิตจากน้ำเปิดเผยว่า การคิดค้นนวัตกรรมดังกล่าว เพื่อ ยางสด สภาพของแผ่นยางที่มีขนาดความหนาต้องการสร้างทางเลือกด้านการพัฒนาการตลาด สม่่าเสมอ สามารถตาก หรืออบแผ่นยางให้แห้งได้ทั้งหมด หรือนำเข้าสู่กระบวนการรมควัน เพื่อการเก็บรักษาได้เช่นกัน.



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# ข่าวสด

กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ/การตลาด

วันที่: เสาร์ 22 กันยายน 2561

ปีที่: 28 ฉบับที่: 10160

หน้า: 5(ขวา)

Col.Inch: 10.49 Ad Value: 12,588

PRValue (x3): 37,764

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สต็อกยางเต็ม-ชะลอซื้อ

## สต็อกยางเต็ม-ชะลอซื้อ

แหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ขณะนี้หน่วยธุรกิจของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ชะลอการเข้าซื้อยางพาราในตลาดแล้ว เนื่องจากโกดังเก็บสต็อกยางพาราเต็ม มีประมาณ 350,000 ตัน แบ่งเป็นยางที่หน่วยธุรกิจซื้อเข้ามาเก็บ 150,000 ตัน และยังมียางพารา 200,000 ตัน ที่มีผู้ประมูลซื้อแล้วไม่มารับ ค่าใช้จ่ายเก็บรักษาประมาณ 20 ล้านบาทต่อเดือน ช่วงนี้ กยท.ต้องเร่งระบายยางพาราออกจากสต็อก

ทำให้นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีเกษตรและสหกรณ์ เกิดความกังวลเรียก กยท.ชี้แจงด่วน โดยนายณกรณ์ ตรรกวิรพัท รองผู้ว่าการ กยท. ได้รายงานให้ทราบ ว่า เรื่องของโกดังเต็มต้องชะลอซื้อเป็นเรื่องจริง ส่วนโครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางรายย่อย เพื่อเป้าหมายลดพื้นที่ปลูกยางพารา ต้องขอขยายระยะเวลาการใช้จ่ายงบประมาณต่อไปอีก 1 ปี ปัจจุบันได้เพียง 93,000 ไร่ จากเป้า 150,000 ไร่

นายณกรณ์กล่าวว่า รัฐบาลมอบหมายให้ กยท. หาทางนำยางในสต็อกมาใช้ อาจนำยางไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ อาทิ รองเท้า ยาง ลูมมือ ยาง ฉนวนกันไฟฟ้าจากยางพารา ฯลฯ



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**ไทยรัฐ**  
กรอบบ่าย

Thai Rath (Mid-Day)  
Circulation: 800,000  
Ad Rate: 1,600

**Section:** First Section/ข่าวเศรษฐกิจไทยรัฐ

**วันที่:** เสาร์ 22 กันยายน 2561

**ปีที่:** 69

**ฉบับที่:** 22159

**หน้า:** 8(ขวา)

**Col.Inch:** 8.23 **Ad Value:** 13,168

**PRValue (x3):** 39,504

**คลิป:** ชาว-ดำ

**คอลัมน์:** ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: ชะลอซื้อขาย

## ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

**ชะลอซื้อขาย:** ผู้สื่อข่าวรายงานว่าขณะนี้หน่วยธุรกิจของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ที่ดูแลบริหารจัดการยางในระบบ ได้ชะลอการเข้าซื้อขายพาราในตลาดแล้ว เนื่องจากโกดังที่เก็บสต็อกยางพาราเต็ม อยู่ในสต็อก 350,000 ตัน แบ่งเป็นยางที่ซื้อเข้ามาเก็บในสต็อก 150,000 ตัน และยางพาราที่มีผู้ประมูลซื้อแล้ว 200,000 ตัน แต่ไม่มารับตามสัญญาส่งมอบ ทำให้ กยท.มีค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษา 20 ล้านบาทต่อเดือน ดังนั้น กยท.จึงต้องเร่งระบายยางพาราเก่าออกจากโกดังเพื่อเพิ่มช่องว่างให้สามารถซื้อขายพาราเข้ามาเติมได้ ซึ่งนายกฤษฎา บุญราช รมว.เกษตรและสหกรณ์ เกิดความกังวล จึงเรียก กยท.มาชี้แจงเรื่องนี้อย่างด่วนแล้ว.



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

อาร์วายทีไนน์ <http://www.ryt9.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 03:35

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กฎหมาย มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาท่างนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ  
กระตุ้น...

# RYT9 อาร์วายทีไนน์

ข่าวออนไลน์ ต่างประเทศ เศรษฐกิจ หุ้น-การเงิน การเมือง บันเทิง กีฬา ท่องเที่ยว เทคโนโลยี

ประเด็นร้อน » 4G DMC ขายทัวร์ญี่ปุ่น คาร์บอน คาร์บอนมิ ค่าไฟฟ้า ดอยอินทนนท์ นพ.เปรมศักดิ์ เพียยุระ

## ThaiPR.NET

กฤษฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ.  
Thailand Press Release ข่าวประชาสัมพันธ์  
หาท่างนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วน  
การใช้ยางในประเทศ กระตุ้นราคาให้สูงขึ้น

ข่าวทั่วไป ThaiPR.net -- พฤษภาคมที่ 20 กันยายน 2561 14:54:51 u.



ดูรูปทั้งหมด

กรุงเทพฯ--20 ก.ย.--การยางแห่งประเทศไทย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายการยางแห่งประเทศไทย เข้าหารือ  
กับกระทรวงพลังงาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย หาแนวทาง  
นำยางสต็อกรัฐบาลไปแปรรูปเป็นเชื้อเพลิง หรือผลิตภัณฑ์ยางในรูปแบบ  
ต่างๆ หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศและกระตุ้นให้ราคาเพิ่มสูงขึ้น



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

อาร์วายทีไนน์ <http://www.ryt9.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 03:35

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: กฎฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ  
กระตุน...

นายถกรณั ตรีกรวิรพิท รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ด้าน  
อุตสาหกรรมยางและการ

ผลิตยาง เปิดเผยว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมาย  
ให้ กยท. เข้าร่วมหารือร่วมกับ กระทรวงพลังงาน และ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่ง  
ประเทศไทย เพื่อหาแนวทางนำยางจากโครงการของรัฐมาแปรรูปให้เกิด  
ประโยชน์ เช่น การนำยางไปเป็นเชื้อเพลิงผลิตกระแสไฟฟ้า ซึ่งแนวทางนี้  
เป็นเรื่องที่ต้องศึกษา วิเคราะห์หาความเป็นไปได้ว่าจะเกิดประโยชน์ได้มาก  
น้อยเพียงไร หากสามารถนำยางไปแปลงเป็นพลังงานเชื้อเพลิงในการผลิต  
กระแสไฟฟ้า เช่นเดียวกับเชื้อเพลิงประเภทอื่น อาทิ เชื้อเพลิงชีวมวล  
(Wood Pellets) ถ่านหิน ซึ่งถือว่าเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มสัดส่วน  
การใช้ยางในประเทศ และสามารถกระตุ้นให้ราคาในตลาดสูงมากขึ้น

โดยก่อนหน้านี้ กยท. ได้เคยลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างการ  
ยางแห่งประเทศไทย

และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในโครงการจัดหาวัตถุดิบจากเศษ  
ไม้ยางพาราและส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็ว เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงโรงไฟฟ้าชีว  
มวลของ กฟผ. มาแล้ว ซึ่งต้องหารือในขั้นตอนต่อไปว่ามีโอกาสที่จะนำ  
ยางพาราที่มีไปใช้เป็นเชื้อเพลิงได้หรือไม่ อย่างไรก็ตามทางรัฐบาลได้มอบ  
หมายให้ทาง กยท. หาทางนำยางใน

สต็อกที่มีไปใช้ให้เกิดประโยชน์ โดยอาจนำยางในสต็อกดังกล่าวไปแปรรูป  
เป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ อาทิ รองเท้ายาง ถุงมือยาง ฉนวนกันไฟฟ้าจาก  
ยางพารา ฯลฯ ต่อไป รองผู้ว่าการฯ กล่าวทิ้งท้าย



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

ThaiPR <http://www.ThaiPR.net>

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 03:36

Site Value: 30,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 90,000

หัวข้อข่าว: กฤษฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ กระตุ้น...

# ThaiPR.NET

Thailand Press Release ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวประชาสัมพันธ์

ปฏิทินข่าว

ฝากข่าวประชาสัมพันธ์

PR Scoop



ทั่วไป การเงิน/หลักทรัพย์ บันเทิง ท่องเที่ยว ราชการ โลโก้โตส์ ไอที สินค้า การศึกษา อสังหาฯ สุขภาพ ยานยนต์

## ข่าวประชาสัมพันธ์ราชการ



### กฤษฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ กระตุ้นราคาให้สูงขึ้น

Like 0 Share

Tweet G+

การยางแห่งประเทศไทย — 20 กันยายน 2018 14:54



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายการยางแห่งประเทศไทย เข้าหารือกับกระทรวงพลังงาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย หาแนวทางนำยางสดออกสู่ตลาดไปแปรรูปเป็นเชื้อเพลิง หรือผลิตภัณฑ์ยางในรูปแบบต่างๆ หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศและกระตุ้นให้ราคาเพิ่มสูงขึ้น

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ด้านอุตสาหกรรมยางและการผลิตยาง เปิดเผยว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้ กยท. เข้าหารือร่วมกับ กระทรวงพลังงาน และ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อหาแนวทางนำยางจากโครงการของรัฐมาแปรรูปให้เกิดประโยชน์ เช่น การนำยางไปเป็นเชื้อเพลิงผลิตกระแสไฟฟ้า ซึ่งแนวทางนี้เป็นเรื่องที่ต้องศึกษา วิเคราะห์หาความเป็นไปได้ว่าจะเกิดประโยชน์ได้มากน้อยเพียงไร หากสามารถนำยางไปแปลงเป็น

พลังงานเชื้อเพลิงในการผลิตกระแสไฟฟ้า เช่นเดียวกับเชื้อเพลิงประเภทอื่น อาทิ เชื้อเพลิงชีวมวล (Wood Pellets) ถ่านหิน ซึ่งถือว่าเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ และสามารถกระตุ้นให้ราคาในตลาดสูงมากขึ้น

โดยก่อนหน้านี้ กยท. ได้เคยลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างการยางแห่งประเทศไทย และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในโครงการจัดหาวัตถุดิบจากเศษไม้ยางพาราและส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็ว เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงโรงไฟฟ้าชีวมวลของ กฟผ. มาแล้ว ซึ่งต้องหารือในขั้นตอนต่อไปว่ามีโอกาสที่จะนำยางพาราที่มีไปใช้เป็นเชื้อเพลิงได้หรือไม่ อย่างไรก็ตามทางรัฐบาลได้มอบหมายให้ทาง กยท. หาทางนำยางในสต็อกที่มีไปใช้ให้เกิดประโยชน์ โดยอาจนำยางในสต็อกดังกล่าวไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ อาทิ รองเท้ายาง ถุงมือยาง ฉนวนกันไฟฟ้าจากยางพารา ฯลฯ ต่อไป รองผู้ว่าการฯ กล่าวทิ้งท้าย





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

newswit <http://www.newswit.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 03:37

Site Value: 10,000

PRValue (x3): 30,000

หัวข้อข่าว: กฤษฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ  
กระตุ้น...

newswit.com

ข่าวประชาสัมพันธ์

Press Releases

ข่าวย้อนหลัง

หัวข้อข่าว

บล็อก

ทั่วไป สินค้า บ้านเท็ง ไอที หุ่น โลฟสไตลล์ สื่อสาร พลังงาน บ้าน/คอนโด ยานยนต์ สุขภาพ ปฏิทินข่าว

## กฤษฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ กระตุ้นราคาให้สูงขึ้น

ข่าวประชาสัมพันธ์ทั่วไป วันพฤหัสบดีที่ ๒๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ๑๘:๕๕ น.

ขนาดตัวอักษร:

Share 0

Like 0

Tweet



กรุงเทพฯ--20 ก.ย.--การยางแห่งประเทศไทย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายการยางแห่งประเทศไทย เข้าหารือกับกระทรวงพลังงาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย หาแนวทางนำยางสต็อกรัฐบาลไปแปรรูปเป็นเชื้อเพลิง หรือผลิตภัณฑ์ยางในรูปแบบต่างๆ หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศและกระตุ้นให้ราคาเพิ่มสูงขึ้น

นายณกรณ์ ดรกรวิรพิต รองผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย ด้านอุตสาหกรรมยางและการ



ผลิดยาง เปิดเผยว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้ กยท. เข้าหารือร่วมกับ กระทรวงพลังงาน และ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อหาแนวทางนำยางจากโครงการของรัฐมาแปรรูปให้เกิดประโยชน์ เช่น การนำยางไปเป็นเชื้อเพลิงผลิตกระแสไฟฟ้า ซึ่งแนวทางนี้เป็นเรื่องที่ต้องศึกษา วิเคราะห์หาความเป็นไปได้ว่าจะเกิดประโยชน์ได้มากน้อยเพียงไร หากสามารถนำยางไปแปลงเป็นพลังงานเชื้อเพลิงในการผลิตกระแสไฟฟ้า เช่นเดียวกับเชื้อเพลิงประเภทอื่น อาทิ เชื้อเพลิงชีวมวล (Wood Pellets) ถ่านหิน ซึ่งถือว่าเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ และสามารถกระตุ้นให้ราคาในตลาดสูงมากขึ้น

โดยก่อนหน้านี้ กยท. ได้เคยลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างการยางแห่งประเทศไทย

และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในโครงการจัดหาวัตถุดิบจากเศษไม้ยางพาราและส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็ว เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงโรงไฟฟ้าชีวมวลของ กฟผ. มาแล้ว ซึ่งต้องหารือในขั้นตอนต่อไปว่ามีโอกาสที่จะนำยางพาราที่มีไปใช้เป็นเชื้อเพลิงได้หรือไม่ อย่างไรก็ตามทางรัฐบาลได้มอบหมายให้ทาง กยท. หาทางนำยางใน

สต็อกที่มีไปใช้ให้เกิดประโยชน์ โดยอาจนำยางในสต็อกดังกล่าวไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ อาทิ รองเท้ายาง ถุงมือยาง ฉนวนกันไฟฟ้าจากยางพารา ฯลฯ ต่อไป รองผู้ว่าการฯ กล่าวทิ้งท้าย

ขนาดตัวอักษร:  ใหญ่  กลาง  เล็ก

Share 0 Like 0 Tweet



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

thailand press release news <http://www.thailand4.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 03:38

Site Value: 10,000

PRValue (x3): 30,000

หัวข้อข่าว: กฤษฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ กระตุ้น...

thailand press release news

General Business Entertainment IT Stcoks Lifestyle Telecom Energy Properties At

## กฤษฎา มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศ กระตุ้นราคาให้สูงขึ้น

ข่าวประชาสัมพันธ์ทั่วไป Thursday September 20, 2018 14:54



กรุงเทพฯ--20 ก.ย.--การยางแห่งประเทศไทย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายการยางแห่งประเทศไทย เข้าหารือกับกระทรวงพลังงาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย หาแนวทางนำยางสต็อกรัฐบาลไปแปรรูปเป็นเชื้อเพลิง หรือผลิตภัณฑ์ยางในรูปแบบต่างๆ หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางในประเทศและกระตุ้นให้ราคาเพิ่มสูงขึ้น



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

thailand press release news <http://www.thailand4.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 03:38

Site Value: 10,000

PRValue (x3): 30,000

หัวข้อข่าว: กฎหมาย มอบ กยท. คุย พลังงาน และ กฟผ. หาทางนำยางรัฐแปรรูป หวังเพิ่มสัดส่วนการใช้ภายในประเทศ  
กระตั้น...

นายณกรณ์ ตรกรวิวัฒน์ รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ด้านอุตสาหกรรมยางและการ

ผลิตยาง เปิดเผยว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้ กยท. เข้าหารือร่วมกับ กระทรวงพลังงาน และ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อหาแนวทางนำยางจากโครงการของรัฐมาแปรรูปให้เกิดประโยชน์ เช่น การนำยางไปเป็นเชื้อเพลิงผลิตกระแสไฟฟ้า ซึ่งแนวทางนี้เป็นเรื่องที่ต้องศึกษา วิเคราะห์หาความเป็นไปได้ว่าจะเกิดประโยชน์ได้มากน้อยเพียงไร หากสามารถนำยางไปแปลงเป็นพลังงานเชื้อเพลิงในการผลิตกระแสไฟฟ้า เช่นเดียวกับเชื้อเพลิงประเภทอื่น อาทิ เชื้อเพลิงชีวมวล (Wood Pellets) ถ่านหิน ซึ่งถือว่าเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มสัดส่วนการใช้ภายในประเทศ และสามารถกระตุ้นให้ราคาในตลาดสูงมากขึ้น

โดยก่อนหน้านี้ กยท. ได้เคยลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างการยางแห่งประเทศไทย

และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในโครงการจัดหาวัตถุดิบจากเศษไม้ยางพาราและส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็ว เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงโรงไฟฟ้าชีวมวลของ กฟผ. มาแล้ว ซึ่งต้องหารือในขั้นตอนต่อไปว่ามีโอกาสที่จะนำยางพาราที่มีไปใช้เป็นเชื้อเพลิงได้หรือไม่ อย่างไรก็ตามทางรัฐบาลได้มอบหมายให้ทาง กยท. หาทางนำยางใน

สต็อกที่มีไปใช้ให้เกิดประโยชน์ โดยอาจนำยางในสต็อกดังกล่าวไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ อาทิ รองเท้ายาง ถุงมือยาง ฉนวนกันไฟฟ้าจากยางพารา ฯลฯ ต่อไป รองผู้ว่าการฯ กล่าวทิ้งท้าย



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

SIAM BUSINESS NEWS <http://www.siambusinessnews.com>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 07:58

Site Value: 5,000

PRValue (x3): 15,000

หัวข้อข่าว: ปิ้งไอเดีย “ยางพารา” ผลิตไฟฟ้า หวังกระตุ้นแก้ราคาตก

# SBN

[www.siambusinessnews.com](http://www.siambusinessnews.com)

HOME สอดนิวส์ รายงาน บทความ สัมภาษณ์ ต่างประเทศ ทั่วไป

## ปิ้งไอเดีย “ยางพารา” ผลิตไฟฟ้า หวัง กระตุ้นแก้ราคาตก

โดย กองบรรณาธิการ - 20 กันยายน 2018

11





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

หัวข้อข่าว: บึงไอบีเดีย “ยางพารา” ผลิตไฟฟ้า หวังกระตุ้นแก้ราคาตก

กฤษฎา ส่งเรื่อง กยท. หรือพลังงาน ,กฟผ. หาแนวทางนำยางสดจากรัฐบาลไปแปรรูปเป็นเชื้อเพลิงผลิตไฟฟ้า และแปรรูปสร้างมูลค่า หวังกระตุ้นราคายางพารา

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท รองผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ด้านอุตสาหกรรมยางและการผลิตยาง เปิดเผยว่า นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เข้าหารือร่วมกับ กระทรวงพลังงาน และ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เพื่อหาแนวทางนำยางพาราจากโครงการของรัฐมาแปรรูปให้เกิดประโยชน์ เช่น การนำยางไปเป็นเชื้อเพลิงผลิตกระแสไฟฟ้า ซึ่งแนวทางนี้เป็นเรื่องที่ต้องศึกษา วิเคราะห์หาความเป็นไปได้ว่าจะเกิดประโยชน์ได้มากน้อยเพียงไร หากสามารถนำยางไปแปลงเป็นพลังงานเชื้อเพลิงในการผลิตกระแสไฟฟ้า เช่นเดียวกับเชื้อเพลิงประเภทอื่น อาทิ เชื้อเพลิงชีวมวล (Wood Pellets) ถ่านหิน ซึ่งถือว่าเป็นอีกหนึ่งแนวทางในการเพิ่มสัดส่วนการใช้ภายในประเทศ และสามารถกระตุ้นให้ราคาในตลาดสูงมากขึ้น



ขณะที่ก่อนหน้านี้ กยท. ได้เคยลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างการยางแห่งประเทศไทยและการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ในโครงการจัดท้าวัตถุดิบจากเศษไม้ยางพาราและส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็ว เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงโรงไฟฟ้าชีวมวลของ กฟผ. มาแล้ว ซึ่งต้องหารือในขั้นต่อไปว่ามีโอกาสที่จะนำยางพาราที่มีไปใช้เป็นเชื้อเพลิงได้หรือไม่



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**SIAM BUSINESS NEWS** <http://www.siambusinessnews.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 21 กันยายน 2561 เวลา 07:58

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3): 15,000

หัวข้อข่าว: บึงไอบีเดีย “ยางพารา” ผลิตไฟฟ้า หวังกระตุ้นแก้ราคาตก

อย่างไรก็ตามทางรัฐบาลได้มอบหมายให้ทาง กยท. หาทางนำยางในสต็อกที่มีไปใช้ให้เกิดประโยชน์ โดยอาจนำยางในสต็อกดังกล่าวไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นๆ อาทิ รองเท้ายาง ถังมือยาง ฉนวนกันไฟฟ้าจากยางพารา ฯลฯ ต่อไป