



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563

ปีที่: - ฉบับที่: 25681

Col.Inch: 42.47 Ad Value: 89,187

หัวข้อข่าว: ใช้หลักกิโลยางพาราแสนต้น

หน้า: 8(ขวา)

PRValue (x3): 267,561

คลิป: สี่สี่

# ใช้หลักกิโลยางพาราแสนต้น

## ● ทช.นำร่อง5สายหยุดตายเจ็บพุ่ง

นายปฐม เฉลยวาเรศ อธิบดีกรมทางหลวงชนบท (ทช.)เปิดเผยว่า ทช.ได้เสนอตั้งงบประมาณปี 64 ประมาณ 2.5 ล้านเพื่อดำเนินโครงการนำร่องเปลี่ยนเสาหลักโค้งนำทางคอนกรีต (เสาگیโกล) ให้เป็นเสาหลักโค้งนำทางยางพารา เพื่อช่วยลดความรุนแรงของอุบัติเหตุให้ผู้ขับขี่สายทางของ ทช.หรืออาจจะใช้งบประมาณเหลือจ่ายปีงบฯ63 ดำเนินการไปก่อน เบื้องต้นจะนำร่องในสายทางที่เกิดอุบัติเหตุพุ่งชนเสาหลักโค้งนำทางบ่อยครั้ง 5 สายทาง ได้แก่ 1.สายทาง สฎ.8061 บ้านใต้-ท้องนาพาน อ.เกาะพะงัน จ.สุราษฎร์ธานี 2.สายทาง รอ.4024 แยกทางหลวงหมายเลข 2046 (กม.ที่4+250)-บ้านดงกลาง อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

3.สายทางพล.2011 แยกทางหลวงหมายเลข 12 (กม.ที่53+100)-บ้านไผ่ขอน้ำ อ.เมือง, พรหมพิราม จ.พิษณุโลก 4.สายทาง ชบ.3007 แยกทางหลวงหมายเลข 344 (กม.ที่ 41+980)-บ้านท่าจาม อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี และ 5.สายทาง สท.3019 แยกทางหลวงหมายเลข 101 (กม.ที่ 46+442) -บ้านลานหอย จ.สุโขทัย

นายปฐม กล่าวต่อว่า ทั้งนี้เนื่องจากภาพรวมสถิติการเกิดอุบัติเหตุ บนโครงข่ายถนนกรมทางหลวงชนบท ช่วงเทศกาลปีใหม่ 63 ระหว่างวันที่ 27 ธ.ค. 62- 2 ม.ค. 63 มีอุบัติเหตุเกิดขึ้นบนสายทางของทช. 312 ครั้ง บาดเจ็บ 342 ราย และเสียชีวิต 54 ราย ภาพรวมลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 1.01% ขณะที่จำนวนผู้เสียชีวิตลดลง 12.06% เป็นไปตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ ส่วนผู้บาดเจ็บเพิ่มขึ้น 5.57%

นายปฐม กล่าวต่อว่า สาเหตุของอุบัติเหตุส่วนใหญ่มาจากขับเร็ว 36.05% ดื่มแล้วขับ 27.21% มีปัจจัยเสี่ยงด้านสภาพถนนที่ทำให้อุบัติเหตุรุนแรงมากขึ้นจนมีผู้เสียชีวิต และบาดเจ็บหนักในถนนของ ทช.คือ การชนกับ



สิ่งอันตรายข้างทาง เช่น เสาหลักโค้งนำทางคอนกรีต และต้นไม้ ไม่สามารถควบคุมรถได้ทำให้เสียหลักและหลุดทางโค้งดกข้างทาง

รายงานข่าวแจ้งว่า มีเสาหลักโค้งนำทางคอนกรีตในสายทางของทช.ทั่วประเทศกว่า 1 แสนต้น สถิติอุบัติเหตุจากการชนเสาหลักโค้งนำทางคอนกรีตตลอดปี 62 เกิดขึ้น 46 ครั้ง มีผู้เสียชีวิต 18 ราย และบาดเจ็บ 31 ราย เสาหลักโค้งนำทางยางพารามีราคาค่าต้นทุน 1,500-2,200 บาทต่อต้น ขึ้นอยู่กับรูปแบบและวิธีการผลิต หากใช้วัสดุคอนกรีตต้นละประมาณ 700 บาท แม้ราคาต่างกันถึงเท่าตัว แต่เพื่อลดความรุนแรง ทช.จะทยอยเปลี่ยนในจุดที่หมดยาอายุการใช้งานและจุดที่เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้งเพื่อยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยของผู้ใช้รถใช้ถนนทช. รวมทั้งช่วยเหลือเกษตรกรสวนยางพาราด้วย.



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**เดลินิวส์**  
กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 5 กุมภาพันธ์ 2563

ปีที่: - ฉบับที่: 25682

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 58.95 Ad Value: 123,795 PRValue (x3): 371,385

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: ทช.เปลี่ยนหลักกิโลเสนต้นใช้ยางพารา

# ทช.เปลี่ยนหลักกิโลเสนต้นใช้ยางพารา

## ● นำร่อง 5 สายลดอุบัติเหตุบนตายเจ็บพุ่ง

นายปฐม เฉลยวาเรศ อธิบดีกรมทางหลวงชนบท (ทช.) เปิดเผยว่า ทช.ได้เสนอตั้งงบประมาณปี 64 ประมาณ 2.5 ล้าน เพื่อดำเนินโครงการนำร่องเปลี่ยนเสาหลักโค้งนำทางคอนกรีต (เสา กิโล) ให้เป็นเสาหลักโค้งนำทาง ยางพารา เพื่อช่วยลดความรุนแรงของอุบัติเหตุให้ผู้ขับขี่ของ ทช.หรืออาจจะใช้งบประมาณเหลือจ่ายปีงบฯ 63 ดำเนินการไปก่อน เบื้องต้นจะนำร่องในสายทางที่เกิดอุบัติเหตุพุ่งชนเสาหลักโค้งนำทางบ่อยครั้ง 5 สายทาง ได้แก่ 1.สายทาง สฎ.6061 บ้านใต้-ท้องนา ปาน อ.เกาะพัง จ.สุราษฎร์ธานี 2.สายทาง รอ.4024 แยกทางหลวง หมายเลข 2046 (กม.ที่ 4+250)-บ้านดงกลาง อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด



3.สายทาง พล.2011 แยกทางหลวงหมายเลข 12 (กม.ที่ 53+100)-บ้านไผ่ขอน้ำ อ.เมือง, พรหมพิราม จ.พิษณุโลก 4.สายทาง ชบ.3007 แยกทางหลวงหมายเลข 344 (กม.ที่ 41+980)-บ้านท่าจาม อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี และ 5.สายทาง สท.3019 แยกทางหลวงหมายเลข 101 (กม.ที่ 46+442) -บ้านลานหอย จ.สุโขทัย

นายปฐม กล่าวต่อว่า ทั้งนี้เนื่องจากภาพรวมสถิติ

การเกิดอุบัติเหตุ บนโครงข่ายถนนกรมทางหลวงชนบท ช่วงเทศกาลปีใหม่ 63 ระหว่างวันที่ 27 ธ.ค. 62-2 ม.ค. 63 มีอุบัติเหตุเกิดขึ้นบนสายทางของ ทช. 312 ครั้ง บาดเจ็บ 342 ราย และเสียชีวิต 54 ราย ภาพรวมลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 1.01% ขณะที่จำนวนผู้เสียชีวิตลดลง 12.06% เป็นไปตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ ส่วนผู้บาดเจ็บเพิ่มขึ้น 5.57%



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**เดลินิวส์**  
กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 5 กุมภาพันธ์ 2563

ปีที่: -

ฉบับที่: 25682

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 58.95 Ad Value: 123,795

PRValue (x3): 371,385

คลิป: 55

หัวข้อข่าว: ทช.เปลี่ยนหลักกิโลแสดันใช้ยางพารา

นายปฐม กล่าวต่อว่า สาเหตุของอุบัติเหตุส่วนใหญ่มาจากขับเร็ว 36.05% ดื่มแล้วขับ 27.21% มีปัจจัยเสี่ยงด้านสภาพถนนที่ทำให้อุบัติเหตุรุนแรงมากขึ้นจนมีผู้เสียชีวิตและบาดเจ็บหนักในถนนของทช.คือ การชนกับสิ่งอันตรายข้างทาง เช่น เสาหลักโค้งนำทางคอนกรีต และต้นไม้ ไม่สามารถควบคุมรถได้ทำให้เสียหลักและหลุดทางโค้งตกข้างทาง

รายงานข่าวแจ้งว่า มีเสาหลักโค้งนำทางคอนกรีตในสายทางของ ทช.ทั่วประเทศกว่า 1 แสดัน สถิติอุบัติเหตุจากการชนเสาหลักโค้งนำทางคอนกรีตตลอดปี 62 เกิดขึ้น 46 ครั้ง มีผู้เสียชีวิต 18 ราย และบาดเจ็บ

31 ราย เสาหลักโค้งนำทางยางพารามีราคาต้นทุน 1,500-2,200 บาทต่อต้น ขึ้นอยู่กับรูปแบบและวิธีการผลิต หากใช้วัสดุคอนกรีตต้นละประมาณ 700 บาท แม้ราคาต่างกันถึงเท่าตัว แต่เพื่อลดความรุนแรง ทช.จะทยอยเปลี่ยน ในจุดที่หมดอายุการใช้งานและจุดที่เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง เพื่อยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยของผู้ใช้รถใช้ถนน ทช. รวมทั้งช่วยเหลือเกษตรกรสวนยางพาราด้วย.



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**มติชน**  
กรอบบ่าย

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

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 5 กุมภาพันธ์ 2563

ปีที่: 43 ฉบับที่: 15305

Col.Inch: 14.70 Ad Value: 16,170

หัวข้อข่าว: สวนยางใต้ถก-ยื่น 5 ซ้อรบ.

หน้า: 8(บนขวา)

PRValue (x3): 48,510

ศิลปิน: ชาว-ดำ

## สวนยางใต้ถก-ยื่น5ซ้อรบ.

เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ นายสุนทร รักษ์รงค์ เลขาธิการสภาเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย (สคยท.) แกนนำชาวสวนยาง 16 จังหวัดภาคใต้เปิดเผยว่า นำคณะลงพื้นที่พบปะพูดคุยกับแกนนำชาวสวนยางที่ ต.เขาพระทอง อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช จากนั้นมีข้อเสนอต่อรัฐบาล 5 ข้อ 1.ให้มีมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) ขยายระยะเวลาโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ในเฟสที่ 2 โดยให้เกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนและแจ้งข้อมูลหลัง 12 สิงหาคม 2562 มีสิทธิเข้าร่วมโครงการได้ด้วย 2.ให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) แก้ไขระเบียบว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อให้ชาวสวนยางที่

ไม่มีเอกสารสิทธิถือบัตรสีชมพู สามารถขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรชาวสวนยางได้ตามมาตรา 4 พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย 2558 3.ให้ กยท.เร่งดำเนินการจัดสวัสดิการเกษตรกรชาวสวนยาง ในลักษณะสังคมสวัสดิการ โดยเกษตรกรชาวสวนยางมีส่วนร่วม 4.ให้รัฐบาลจัดสรรงบประมาณ เพื่อสนับสนุนการทำสวนยางยั่งยืน ตามศาสตร์พระราชา จำนวน 10,000 บาทต่อไร่ ทั้งสวนยางที่มีเอกสารสิทธิและไม่มีเอกสารสิทธิ และ 5.ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อแก้ไขปัญหาวิกฤตยางพารา โดยให้มีตัวแทนเกษตรกรชาวสวนยางจาก อ.ชะอวดและ อ.จุฬาภรณ์ จ.นครศรีธรรมราช มีส่วนร่วม



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**ไทยรัฐ**  
กรอบ่าย

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

Section: กีฬา/-

วันที่: พุธ 5 กุมภาพันธ์ 2563

ปีที่: 71 ฉบับที่: 22660

Col.Inch: 10.20 Ad Value: 11,220

หัวข้อข่าว: ฉีดเคมีป้องกันใบร่วงยาง

หน้า: 23(ล่าง)

PRValue (x3): 33,660

ศิลปิน: ชาว-ดำ

## ฉีดเคมีป้องกันใบร่วงยาง

นายสมจิตต์ ลักษณะอัฐ ผอ.การยางแห่งประเทศไทย จ.ปัตตานี กล่าวถึงการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่จากเชื้อรา Pestalotiopsis sp ลักษณะเดียวกับโรคนางพาราที่ระบาดในประเทศอินโดนีเซีย โดยจ.ปัตตานี มีการแพร่ระบาดในพื้นที่ อ.มายอ เนื้อที่ 2,000 ไร่ และ อ.ทุ่งยางแดง 1,000 ไร่ และ อ.กะพ้อ 300 ไร่ จึงได้จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ สาธิต การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อบรรเทาสถานการณ์ โดยใช้อุปกรณ์ อากาศยานไร้คนขับ (โดรน) ฉีดพ่นสารเคมีในพื้นที่สวนยางพารา หมู่ 5 ต.ลุโป๊ะ อ.มายอ และหมู่ 3 ต.ตะโละแมะนา อ.ทุ่งยางแดง จ.ปัตตานี โรคใบร่วงชนิดใหม่ที่มีการระบาดใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ในภาพรวม ถือว่ายังไม่รุนแรงเนื่องจากเข้าช่วงฤดูแล้ง นอกจากฉีดพ่นเพื่อป้องกันแล้ว ยังได้สร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกรในการดูแลรักษาสวนยาง ทั้งนี้ ได้นำ โดรนจาก ม.สงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี มาฉีดพ่นสารเคมีดังกล่าว.



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:09

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. MOU มอ.-จ.สงขลา เดินหน้าโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน

LINE TODAY

Top

ดูดวง

ทั่วไป

บันเทิง

กีฬา

ไลฟ์สไตล์

แฟชั่น บิวตี้

More ▾

## กยท. MOU มอ.-จ.สงขลา เดินหน้า โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน

สยามรัฐ | สยามรัฐออนไลน์

เผยแพร่ 3 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 21.49 น.

แก้ไข 3 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 21.49 น.



กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลัก  
มาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา

เมื่อวันที่ 3 ก.พ. นายสุรัชย์ บุญวรรโณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เขตภาคใต้ตอนล่าง ลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับ จังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมีนายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ล้วนรักษ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม

รหัสข่าว: I-1200204000797

หน้า: 1/3

67/25 ถนนบางขุนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700

โทร. 0-2433-2222 ต่อ 512 โทรสาร 0-2424-9874 E-mail : prraotpr@gmail.com



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

[today.line.me](http://today.line.me)

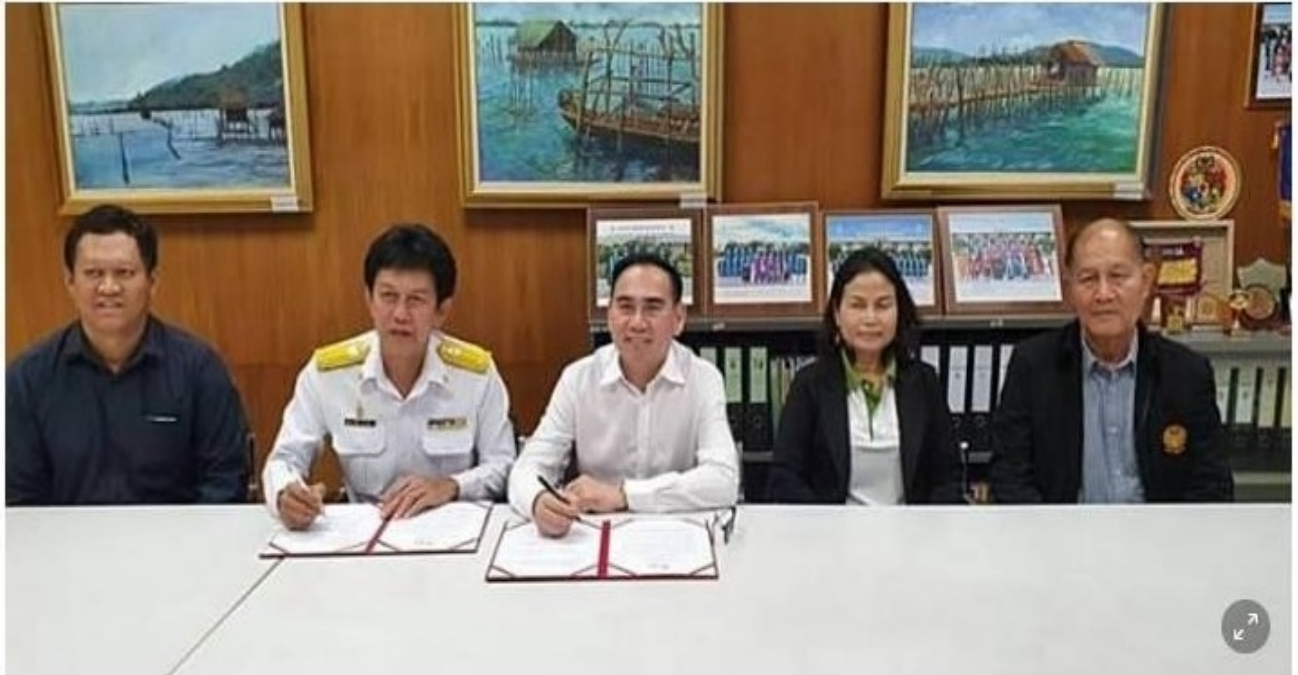
บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:09

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. MOU มอ.-จ.สงขลา เดินหน้าโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน



รหัสข่าว: I-1200204000797

หน้า: 2/3



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:09

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. MOU มอ.-จ.สงขลา เดินหน้าโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน

สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่น ๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา น้ำยางสด ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และอื่น ๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่างกำหนดเป้าหมายการดำเนินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่ผลิตภัณฑ์) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

siamrath.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:11

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. MOU มอ.-จ.สงขลา เดินหน้าโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน

วันมะรืนโลก  
วันอังคารที่ ๔ กุมภาพันธ์ พุทธศักราช ๒๕๖๓

เพิ่มเพื่อน 6K

เฟซบุ๊ก | ทวิตเตอร์ | ยูทูบ | เข้าสู่ระบบ

หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง > อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค กีฬา เศรษฐกิจ > เทคโนโลยี การศึกษา วาไรตี้ เกษตร  
คอลัมน์ > กทม. ยานยนต์ อวกาศ สหกรณ์บันเทิง สตรี วิดีโอ-บันเทิง พระเครื่อง ทองเที่ยว วัฒนธรรม คุณภาพชีวิต รอบบ้าน รอบเมือง

## กยท. MOU มอ.-จ.สงขลา เดินหน้าโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน

ทวิต Share 0 Share 0

สยามรัฐออนไลน์ 3 กุมภาพันธ์ 2563 21:49 เกษตร

กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

siamrath.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:11

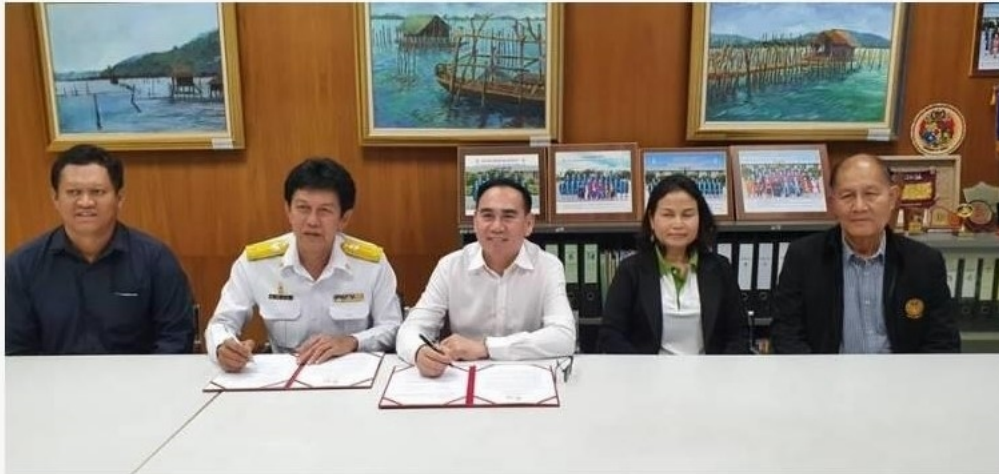
Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 150,000

หัวข้อข่าว: กยท. MOU มอ.-จ.สงขลา เดินหน้าโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน

เมื่อวันที่ 3 ก.พ. นายสุรัชย์ บุญวรโรจน์ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เขตภาคใต้ตอนล่าง ลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับจังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนป่ายั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมีนายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ส่วนรักษ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม



สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่น ๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา น้ำยางสด ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และอื่น ๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่างกำหนดเป้าหมายการค้าเงินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนป่ายั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่ผลิตภัณฑ์) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

technologychaoban.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:12

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และจังหวัดสงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่ม...



### เด่นวันนี้

# กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และจังหวัดสงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา



เผยแพร่ วันจันทร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2563



วันนี้ (3 กุมภาพันธ์ 2563) นายสุรชัย บุญวรรณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ ตกลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับ จังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมี นายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ล้วนรักษ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่นๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา น้ำยางสด ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และอื่นๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตกลงกำหนดเป้าหมาย การดำเนินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่ผลิตภัณฑ์) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

ryt9.com

File saved: Tuesday 4 February 2020 Time 07:13

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 150,000

Headline: กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล  
เพิ่มมูลค่า...



## กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา

ข่าวทั่วไป 3 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563 17:03 น. -ThaiPR.net



วันนี้ (3 ก.พ. 63) นายสุรชัย บุญวรรณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง ลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับจังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนป่ายั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมี นายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ล้วนรักษ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่น ๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา น้ำยางสด ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และอื่น ๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่างกำหนดเป้าหมายการดำเนินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนป่ายั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่ผลิตภัณฑ์) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

thainews.easybranches.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:11

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา



ค้นหา



หน้าแรก / หัวใจ / กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา

# กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา

7 ชั่วโมงที่ผ่านมา เปิดอ่าน 8,831

โดย: thaipr.net

142

ถูกแชร์ทั้งหมด



A+

A-

แชร์เรื่องนี้ด้วย

ทวีตเรื่องนี้ด้วย

G+



วันนี้ (3 ก.พ. 63) นายสุรชัย บุญวรโรจน์ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง ลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับจังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนปาล์มอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมี นายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ล้วนรักษ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่น ๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา น้ำยางสด ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และอื่น ๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่างกำหนดเป้าหมายการดำเนินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนปาล์มอย่างยั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่ผลิตภัณฑ์) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

thaipr.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:14

Site Value: 30,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 90,000

หัวข้อข่าว: กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล  
เพิ่มมูลค่า...

# ThaiPR.NET

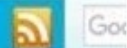
Thailand Press Release ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวประชาสัมพันธ์

ปฏิทินข่าว

ฝากข่าวประชาสัมพันธ์

PR Scoop



ธุรกิจ เศรษฐกิจ/การเงิน ทวีป โอที อสังหาฯ ยานยนต์ พลังงาน โลจิสติกส์ บันเทิง ท่องเที่ยว ไลฟ์สไตล์ สุข:

## ข่าวประชาสัมพันธ์ทั่วไป



### กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา

Like 0

Share

Tweet

การยางแห่งประเทศไทย — 3 กุมภาพันธ์ 2020 17:03



วันนี้ (3 ก.พ. 63) นายสุรัชย์ บุญวรรโณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง ลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับจังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนป่ายั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมี นายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ส่วนริษฐ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่น ๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา น้ำยางสด ยางแผ่นดิบ

ยางแผ่นรมควัน และอื่น ๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์พื้นที่อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่างกำหนดเป้าหมายการดำเนินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนป่ายั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่ผลิตภัณฑ์) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

thailand4.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:15

Site Value: 10,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 30,000

หัวข้อข่าว: กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา  
เพิ่มมูลค่า...

## thailand press release news

General Business Entertainment IT Stocks Lifestyle Telecom Energy Properties A

### กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพารา

ข่าวประชาสัมพันธ์ทั่วไป Monday February 3, 2020 17:03



กรุงเทพฯ--3 ก.พ.--การยางแห่งประเทศไทย

วันนี้ (3 ก.พ. 63) นายสุรชัย บุญวรรโณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง ลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับจังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมี นายอำเภอ พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ส่วนริกษ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่น ๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา น้ำยางสด ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และอื่น ๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่างกำหนดเป้าหมายการดำเนินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่ผลิตภัณฑ์) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

newswit.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: อังคาร 4 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07:16

Site Value: 30,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 90,000

หัวข้อข่าว: กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่า  
เพิ่มมูลค่า...

newswit.com

ข่าวประชาสัมพันธ์

Press Releases

ข่าวย้อนหลัง

หัวข้อข่าว

บล็อก

ทั่วไป สินค้า บันเทิง ไอที หุ่น โลหะ/สตีล สื่อสาร พลังงาน บ้าน/คอนโด ยานยนต์ สุขภาพ

## กยท. ลงนาม MOU โครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ร่วม มอ. และ จ.สงขลา ยึดหลักมาตรฐานสากล เพิ่มมูลค่า ผลผลิตยางพารา

ข่าวประชาสัมพันธ์ทั่วไป วันจันทร์ที่ ๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ๑๗:๐๓ น.

ขนาดตัวอักษร:

[Tweet](#)



กรุงเทพฯ-3 ก.พ.-การยางแห่งประเทศไทย

วันนี้ (3 ก.พ. 63) นายสุรชัย บุญวรโรจน์ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง ลงนามความร่วมมือในโครงการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ร่วมกับจังหวัดสงขลา และศูนย์ส่งเสริมการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานสากล คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ โดยมี นายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา และ ดร.อรอนงค์ ล้วนรักษ์ เป็นผู้แทนร่วมลงนาม สำหรับการลงนามร่วมกันในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสร้างหลักเกณฑ์การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เช่น มาตรฐาน FSC (Forest Steward Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) และอื่น ๆ โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราทุกประเภท ทั้งไม้ยางพารา นำยางสด ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และอื่น ๆ และเพื่อเป็นการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดยคำนึงถึงการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำหรับเป้าหมาย ในการดำเนินการร่วมกันในปี 2563 การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่างกำหนดเป้าหมายการดำเนินงาน FSC ทั้งประเภท FM (มาตรฐานการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน) และ CoC (มาตรฐานการจัดการห่วงโซ่มูลค่า) รวมทั้งสิ้น 38,000 ไร่