



หน้าแรก > News > ทัวไป

ทัวไป 29 มิ.ย. 2026 เวลา 16:36 น.

กยท.ชง 'โครงการปลูกยาง 1 ล้านไร่' เหนือ-อีสาน แก้เผาซ้ำซาก ลด PM 2.5 ขับเคลื่อน ศก.คาร์บอนต่ำ

By กรุงเทพธุรกิจ

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เสนอ
"โครงการยกระดับพื้นที่เกษตรกรรมเผาข้าวชาก
สู่ สวนยางพาราผสมผสาน
อาชีพมั่นคง สิ่งแวดล้อมยั่งยืน

เปลี่ยนจาก **เผา สร้างฝุ่น** ทำลายสิ่งแวดล้อม → **สู่ สวนยางพาราผสมผสาน** อาชีพมั่นคง สิ่งแวดล้อมยั่งยืน

ระยะ **5 ปี**

- ลดการเผา ลดฝุ่น PM 2.5 ช่วยคุณภาพอากาศ
- เพิ่มพื้นที่สีเขียว กักเก็บคาร์บอน ช่วยลดโลกร้อน
- สร้างรายได้ที่มั่นคง และรายได้เสริม ให้เกษตรกร
- สร้างงาน สร้างอาชีพ ยกระดับคุณภาพชีวิต ชุมชนอย่างยั่งยืน
- ขับเคลื่อนประเทศไทยสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ อย่างเป็นรูปธรรม

มุ่งสู่ **เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ**

ความร่วมมือจากทุกภาคส่วน: ภาครัฐ, ภาคเอกชน, เกษตรกร/ชุมชน → **ขับเคลื่อนอนาคตไทยสู่ความยั่งยืน NET ZERO 2050**

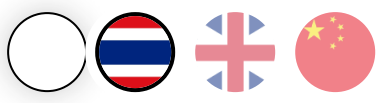
กยท.เสนอ ก.เกษตรฯ ชับเคลื่อนโครงการปลูกยางพาราในพื้นที่ใหม่ 1 ล้านไร่ ระยะ 5 ปี ยกระดับพื้นที่เกษตร เหนือ-อีสาน ลดเผาข้าวชาก แก่ฝุ่น PM 2.5 สู่สวนยางผสมผสาน ชับเคลื่อนเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ

นายดิษฐเดช วัฒนาพร รองผู้อำนวยการด้านปฏิบัติการ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ กยท.ได้เสนอ "โครงการยกระดับพื้นที่เกษตรกรรมเผาข้าวชาก สู่สวนยางพาราผสมผสาน เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM 2.5 และขับเคลื่อนเศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ" ต่อกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผ่านคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญของ รมว.เกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีนายสมศักดิ์ เทพสุทิน เป็นประธาน เพื่อผลักดันการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 อย่างยั่งยืนและมีประสิทธิภาพ

โดยมุ่งลดแหล่งกำเนิดฝุ่นจากต้นทาง ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ต้องการยกระดับเศรษฐกิจภาคการเกษตร เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และสร้างความเข้มแข็งอย่างยั่งยืนแก่เกษตรกรอีกด้วย

สำหรับโครงการดังกล่าว เป็นการปลูกสร้างสวนยางในพื้นที่แห่งใหม่ 1 ล้านไร่ โดยถอดบทเรียนจากโครงการปลูกยางล้านไร่ เมื่อปี 2547 มาประยุกต์ให้เหมาะสมกับสถานการณ์ในปัจจุบัน

ดังนั้น เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาขาดแคลนกล้ายางพันธุ์ดีที่จะต้องใช้ถึง 90 ล้านต้น ในคราวเดียว กยท.จึงได้วางแผนดำเนินโครงการเป็น 5 ระยะ ๆ ละ 2 แสนไร่ต่อปี รวมระยะเวลาดำเนินโครงการ

▶ 0:00 / 0:00 Female  Share

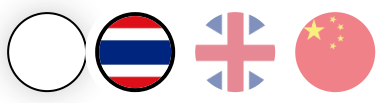


ในระยะแรกจะเน้นส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ที่พบจุดความร้อนจากภาพถ่ายดาวเทียมจำนวนมาก่อน ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นพื้นที่ในภาคเหนือ และภาคอีสาน ที่ปลูกพืชไร่

เช่น ข้าวโพด มันสำปะหลัง เป็นต้น เพราะในการปลูกพืชไร่ใหม่ทุกครั้งจะมีการเผาเศษซากพืช วัชพืช ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้เกิดฝุ่น PM 2.5 ให้ปรับเปลี่ยนมาปลูกยางพารา ซึ่งเป็นพืช ยืนต้นที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจสูงทดแทน หลังจากนั้น จะขยายไปในพื้นที่อื่นๆ ที่มีปัญหาฝุ่น PM 2.5

โดยจะบูรณาการประสานการทำงานร่วมกับกรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช กรมพัฒนาที่ดิน และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ในการกำหนดพื้นที่เป้าหมายในการส่งเสริมการ

ปลูกยางพารา 1 ล้านไร่ ทดแทนพืชไร่ พร้อมส่งเสริมการจัดทำสวนยางคาร์บอนเครดิตในพื้นที่
ปลูกยางใหม่ดังกล่าว เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้จากการขายคาร์บอนเครดิตของสวนยางพาราอีก

0:00 / 0:00 Female  Share

กยท. ชวนเปลี่ยน อากาศ เป็น รายได้ กับ โครงการคาร์บอนเครดิต

ฟรี!!! ไม่มีค่าใช้จ่าย **ไม่มี** ดินทุนเพิ่ม **พร้อม** ดูแลดำเนินการ ให้ตลอดโครงการ

เงื่อนไขสำคัญ

- ห้ามโค่นยาง ตลอดระยะเวลา 7 ปี
- ต้องดูแลสวนยาง ตามแผนของ กยท.
- ยินยอมให้ กยท. เข้าตรวจพื้นที่
- กยท. เป็นผู้บริหารจัดการ และขายคาร์บอนเครดิตให้

ใครสมัครได้บ้าง ?

- ชาวสวนยาง ที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท.
- มีต้นยางอายุ ตั้งแต่ 1-18 ปี
- ไม่อยู่ในพื้นที่ เสี่ยงดินถล่ม
- มีหนังสือแสดงสิทธิ การใช้ที่ดินตามกฎหมาย* (น.ส.3, น.ส.4, ส.ป.ก. 4-01)
- สวนยางอยู่ในพื้นที่ รับผิดชอบของ กยท.
- พื้นที่ไม่ทับซ้อน โครงการ ลดก๊าซเรือนกระจกอื่น

มาร่วมลดโลกร้อน เพิ่มมูลค่าสู่ "สวนยางรักษ์โลก" รับรายได้ 2 เด้ง!

สนใจสมัครด่วน! ที่ กยท. ใกล้เคียง
สอบถามรายละเอียดเพิ่ม โทร.0-2433-2222 ต่อ 260 หรือ กยท. ในพื้นที่

เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง



มรสุมพัดแรงขึ้น 'เหนือ อีสาน กทม.' อ่วมหนัก ฝนเพิ่ม ตกหนักร้อยละ 70

🕒 30 มิ.ย. 2569 | 8:53







ด่วน! ถนนทรุดตัว เป็นหลุม กลางเมืองเชียงใหม่ มุ่งหน้าถนนท่าแพ

🕒 30 มิ.ย. 2569 | 8:44



จับตำรวจ 'พ.ต.ท.' พร้อมแก๊ง 10 คน ยึดทรัพย์ 16 ล้าน เบื้องหลังค้ายา

🕒 30 มิ.ย. 2569 | 8:28

▶ 0:00 / 0:00 Female     Share

เป็นของตนเอง โดยจะต้องเป็นที่ดินที่มีเอกสารสิทธิ หรือที่ดินที่รัฐอนุญาตให้ประชาชนเข้าทำประโยชน์หรืออยู่อาศัย ภายใต้นโยบายของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (คทช.) ซึ่งสามารถเข้าร่วมโครงการได้ 2-10 ไร่ ต่อเกษตรกร 1 ราย และกยท.จะสนับสนุนช่วยเหลือค่าใช้จ่าย ในรูปแบบของปุ๋ยเคมี ยางพันธุ์ดี และองค์ความรู้ในการทำสวนยางที่ถูกต้องต้องตามหลักวิชาการ โดยทยอยจ่ายตั้งแต่ปีที่ 1-3

โดยเกษตรกรจะต้องร่วมลงทุน ในส่วนของแรงงานตนเอง ในการเตรียมดิน ขุดหลุมปลูก จัดหาพืชร่วม/พืชแซมระบบ"วนเกษตร" และการดูแลรักษาสวนยาง รวมถึงออกทุนปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ยเคมี และปุ๋ยอินทรีย์ในปีที่ 4-7 (เปิดกรีด)


ทั้งนี้ เกษตรกรสามารถเลือกรูปแบบการทำสวนยางด้วยการปลูกยางพันธุ์ดีอย่างเดียว หรือการทำสวนยางแบบผสมผสาน คือการปลูกยางพันธุ์ดีร่วมกับพืชชนิดอื่นๆ ที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจ เช่น กาแฟ โกโก้ เป็นต้น หรือจะเลี้ยงปศุสัตว์ ทำประมง ก็ได้เช่นกัน

นอกจากนี้ กยท.ยังจะส่งเสริมการประกอบอาชีพเสริมในสวนยางด้วย เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ระหว่างที่รอต้นยางเจริญเติบโตและเปิดกรีดได้ ซึ่งอาจจะปลูกพืชไร่ที่เกษตรกรมีความชำนาญ ควบคู่ไปกับการปลูกยางในช่วงเริ่มต้นก็ได้เช่นกัน แต่จะต้องปรับเปลี่ยนวิธีการกำจัดเศษซากพืชเป็นการเอาไปทำปุ๋ยแทนการเผา เนื่องจากจะไปกระทบกับการเจริญเติบโตของยางพารา

เมื่อเกษตรกรปลูกยางแล้ว สามารถขอขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรชาวสวนยางกับ กยท.ได้ จะได้รับสิทธิในการขอรับเงินสนับสนุนจากกองทุนพัฒนายางพารา ในส่วนของการประกอบอาชีพเสริมอีกด้วย

ขณะนี้โครงการปลูกสร้างสวนยางในพื้นที่แห่งใหม่ 1 ล้านไร่ อยู่ระหว่างการพิจารณาของกระทรวงเกษตรฯ หากได้รับความเห็นชอบ กยท.พร้อมบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการทันที ซึ่งจะทำให้ประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกยางเพิ่มขึ้นอีกปีละ 2 แสนไร่ มีผลผลิตยางเพิ่มขึ้นอีกปีละ 80,000 ตัน ซึ่งเป็นปริมาณที่ไม่ก่อให้เกิดภาวะยางล้นตลาดอย่างแน่นอน และนอกจากจะช่วยลดปัญหาฝุ่น PM 2.5 ได้อย่างเป็นรูปธรรมแล้ว ยังจะช่วยเสริมศักยภาพการเป็นผู้นำด้านยางพาราของประเทศไทยอีกด้วย

รองผู้ว่าการ ด้านปฏิบัติการ กยท.กล่าวต่อว่า คาดการณ์ว่า ความต้องการใช้ยางของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละประมาณ 2% จากปัจจุบันที่มีความต้องการใช้อยู่ราว 15 ล้านตันต่อปี ซึ่งสูงกว่า

▶ 0:00 / 0:00 Female  Share

มาเลเซีย และเวียดนาม เนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนไปปลูกปาล์มน้ำมันหรือพืชอื่นเพิ่มขึ้น ประกอบกับการระบาดของโรคใบจุดกลมที่ส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตยาง

สำหรับประเทศไทย พบว่า 4 ปีที่ผ่านมา มีพื้นที่ปลูกยางประมาณ 19 ล้านไร่ แต่ปัจจุบันเหลือประมาณ 15 ล้านไร่ มีเพียงประเทศโกตดิวัวร์เท่านั้น ที่มีพื้นที่ปลูก และผลผลิตยางเพิ่มขึ้น ขณะที่ไทยยังคงรักษาสถานะผู้ส่งออกยางรายใหญ่ที่สุดของโลก ด้วยปริมาณการส่งออกเฉลี่ย 4.8-5.0 ล้านตันต่อปี



กรุงเทพธุรกิจ

สื่อเศรษฐกิจ ที่อยู่กับการเปลี่ยนแปลงของประเทศมาอย่างยาวนาน

ถ่ายทอดข้อมูลที่แม่นยำ รอบด้าน เพื่อให้ผู้บริหาร นักลงทุน ผู้ประกอบการ

อังคาร, 30 มิถุนายน 2569

พแห่งความคิด

Search

facebook.com/thaipost)

สภาพอากาศวันนี้ THAILAND 34.1°C/26.6°C

s://twitter.com/thaipost)

annel/UCDSxrK6OhOK-

agram.com/thaipost_ig/)

.tiktok.com/@thaiposttk)

LINE : @THAIPOST
(https://lin.ee/ukteb32)

การเมือง (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/POLITICS/)



เปลว สีเงิน (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/%E0%B9%80%E0%B8%9B%E0%B8%A5%E0%B8%A7-%E0%B8%AA%E0%B8%B5%E0%B9%80%E0%B8%87%E0%B8%B4%E0%B8%99/)

คอลัมน์สัตว์ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/COLUMNIST/)

เศรษฐกิจ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ECONOMY/)

ต่างประเทศ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ABROAD/)

บันเทิง (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ENTERTAINMENT/)

หนังสือพิมพ์ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/NEWS-PAPER/)

ไทยโพสต์ ทีวี (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/THAIPOST-TV/)

- (เปลว สีเงิน
- เมื่อ "คนกรุงเทพฯ" ให้การ
- ห(https://www.thaipost.net/columnis...
- + (ผักกาดหอม
- ปรากฏการณ์ค่ายส้ม
- ห(https://www.thaipost.net/columnis...
- + (วิสัยทัศน์บันเทิง
- แพะ'ชัชชาติ'ก็ยังไม่พอกัน?
- ห(https://www.thaipost.net/columnis...
- + (บันทึกหน้า 4
- บันทึกหน้า 4
- ห(https://www.thaipost.net/columnis...
- + (

จับตาเอเลนีโญส่งสัญญาณบวก...กระตุ้นราคายางปลายปี 2569-ต้นปี 2570

30 มิถุนายน 2569 เวลา 9:14 น. (<https://www.thaipost.net/public-relations-news/1023508/>)



ปี 2569 ราคายางได้ปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ต้นปีจนถึงช่วงกลางเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา ปรับตัวขึ้นสูงสุดในรอบ 14 ปี โดยราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 ณ ตลาดกลางยางพารา จังหวัดสงขลา ไตรระดับขึ้นไปถึง 97.52 บาทต่อกิโลกรัม ก่อนที่จะย่อตัวลงในช่วงครึ่งหลังของเดือน เหลือ 85.01 บาทต่อกิโลกรัม ในช่วงสัปดาห์สุดท้ายของเดือนมิถุนายน

นายดิษฐเดช วัฒนาพร รองผู้อำนวยการด้านปฏิบัติการ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า ปัจจัยที่ทำให้ราคายางพาราเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ต้นปี 2569 จนถึงกลางเดือนมิถุนายน 2569 นั้นมาจากการคาดการณ์ความต้องการใช้ยางพาราทั่วโลกที่มีกว่า**ปริมาณการผลิตตามกลไกการตลาด**ที่เมื่อความต้องการมากกว่าปริมาณการผลิตราคาย่อมเพิ่มขึ้น ซึ่งทาง**สมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ (ANRPC)** เคยคาดการณ์ว่า ความต้องการยางโลกในปี 2569 จะเติบโต 1.7% แต่ที่ระดับ 15.6 ล้านตัน ในขณะที่การเติบโตของผลผลิตยางยังคงต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ อันเนื่องมาจากปัจจัยหลายประการ เช่น สภาพอากาศ การปรับเปลี่ยนพืชที่ปลูก และโรคระบาด เป็นต้น โดยคาดว่า ผลผลิตจะขยายตัวแค่ **2.4% หรือประมาณ 15.2 ล้านตันน้อยกว่าความต้องการ โดยประเทศไทยยังคงครองอันดับ 1 ของผู้ผลิตยางธรรมชาติรายใหญ่ของโลกประมาณ 4.8-5.0 ล้านตันต่อปี**

รองผู้ว่าการฯ กยท.กล่าวว่า ปราคฏการณ์ "เอเลนีโญ" เป็นปัจจัยเสริมที่ส่งผลต่อราคายาง จากความกังวลว่า ยางพาราอาจให้ผลผลิตลดลง จึงทำให้ผู้ซื้ออย่างแรงซื้อและเก็บสต็อกยางสำรองไว้ ส่งผลให้ราคาปรับตัวสูงขึ้นตามกลไกตลาด และปัจจัยสำคัญอีกปัจจัยหนึ่งที่ทำให้ราคาเพิ่มขึ้นในช่วงที่ผ่านมาคือ สถานการณ์ความไม่สงบจากภาวะสงครามระหว่างประเทศอิสราเอล-สหรัฐอเมริกากับประเทศอิหร่านในตะวันออกกลาง ซึ่งเป็นแหล่งน้ำมันดิบที่ใหญ่ที่สุดในโลก การปิดกั้นเส้นทางขนส่งบริเวณช่องแคบฮอร์มุซ ซึ่งเป็นจุดขนส่งน้ำมันดิบและก๊าซธรรมชาติ คิดเป็นสัดส่วนสูงถึง 15-20% ของปริมาณการใช้ทั่วโลก ทำให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกปรับตัวสูงขึ้นขึ้นไปแตะ เกือบ 100 เหรียญสหรัฐต่อบาเรล ส่งผลให้ราคายางสังเคราะห์ เพิ่มขึ้นตามไปด้วย เนื่องจากยางสังเคราะห์ต้องใช้ปิโตรเคมีเป็นวัตถุดิบหลักในการผลิต ทำให้

ภาคอุตสาหกรรมบางส่วนเพิ่มปริมาณการใช้ยางธรรมชาติมากขึ้น โดยปกติความต้องการใช้ยางทั้งโลกอยู่ที่ประมาณ 22 ล้านตันต่อปี เป็นยางธรรมชาติประมาณ 13 ล้านตัน ยางสังเคราะห์ประมาณ 9 ล้านตัน ดังนั้น หากปีนี้ยางสังเคราะห์มีราคาเพิ่มสูงขึ้น อาจมีแนวโน้มว่าสัดส่วนความต้องการใช้ยางธรรมชาติในตลาดโลกจะเพิ่มขึ้นมากกว่า 13 ล้านตัน

[h/?template=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:\)](https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com)
[h/?template=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:\)](https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com)
(https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com)

คุณเมย์ – ฤกษ์รางวัลที่ 1 จำนวน 4 ใบ รับสิทธิ์ 24 ล้านบาท!

ลอตเตอรี่พลัส

หมายเลข

(https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com)
(https://bangkokdentalcenter.com/th/top-dental-implant-thailand-clinic)

ศูนย์ทันตกรรมชั้นนำ

BIDH Dental Hospital

(https://bangkokdentalcenter.com/th/top-dental-implant-thailand-clinic)

อย่างไรก็ตามเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาราคายางได้ปรับตัวลดลง โดยราคาปิดตลาดในวันจันทร์ที่ 29 มิถุนายน 2569 อยู่ที่ 85 บาทต่อกิโลกรัม นาย **ดิษฐเดช วัฒนพาร รองผู้ว่าการฯ กยท. ให้ความคิดเห็นในเรื่องนี้ว่า** เกิดจากสภาวะการย่อตัวเพื่อพักฐาน ถือว่าเป็นไปตามกลไกตลาดหลังราคาสะสมกำลังและปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่องในช่วงก่อนหน้า ต้องยอมรับสภาวะการความจริง ในแง่จิตวิทยาของเกษตรกร เมื่อยาราคาสูงแล้วลดลงมา อาจจะตกใจ และคิดว่าราคาอาจจะร่วงลงต่อเนื่อง แต่ถ้าไปดูสถิติราคายางในหลายๆ ปีที่ผ่านมา ราคาจะขึ้นสูงสุดในช่วงกลางเดือนมิถุนายน หลังจากนั้นในช่วงปลายเดือนมิถุนายนราคาจะเริ่มลงไปจนถึงกลางเดือนกรกฎาคม ถึงจะปรับตัวขึ้นอีกครั้ง หากสถานการณ์ราคายางในปีนี้เป็นไปตามสถิติดังกล่าวกลางเดือนกรกฎาคม 2569 ราคายางก็จะปรับขึ้น จากนั้นในช่วงปลายปีอากาศหนาวผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากราคาอาจจะปรับลดลงบ้างอีกครั้งตามกลไกการตลาด นอกจากนี้ ราคาน้ำมันดิบที่มีราคาลดลงมาอยู่ในระดับ 60 เหรียญสหรัฐต่อบาเรล มีส่วนทำให้ราคายางปรับตัวลงเช่นกัน เพราะยางสังเคราะห์มีราคาลดลง ภาคอุตสาหกรรมบางส่วนที่เคยหันมาให้ยางธรรมชาติทดแทนก่อนหน้านี้ก็กลับไปใช้ยางสังเคราะห์เช่นเดิม

“แม้ราคายางพาราจะย่อตัวบ้าง แต่ยังคงสูงกว่าต้นทุนการผลิต ดังนั้น หากราคายางอยู่ในระดับดังกล่าวเกษตรกรชาวสวนยางยอมรับได้ บางครั้งเราต้องยอมรับสภาวะการ หากราคายางสูงเกินไป ผู้ผลิตสินค้าหรือ Supply Chain อาจจะไม่ใช่หรือไปซื้อจากประเทศอื่นๆ ที่มีราคาถูกกว่าแทน การที่ราคายางปรับตัวลดลงตามกลไกตลาด ทำให้เราไม่สูญเสียตลาด และยังคงเป็นผู้นำยางพาราโลก” รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการกล่าว



ส่วนราคายางในปีนี้มีสิทธิ์ที่ราคาพลิกกลับมาทะลุ 100 บาทต่อกิโลกรัมหรือไม่?

นายดิษฐเดช กล่าวว่า จะต้องติดตามดูสถานการณ์ในช่วงครึ่งปีหลังอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะเรื่องราคาน้ำมันดิบ ถ้ามีการปรับราคาเพิ่มขึ้นก็จะ มีผลทำให้ราคายางธรรมชาติขึ้นด้วย รวมทั้งจะต้องพิจารณาถึงสภาพเศรษฐกิจโดยรวม ซึ่งขณะนี้ความต้องการใช้ยางในภาพรวมมีใช้ยัง มากกว่าปริมาณการผลิต เนื่องจากการเพิ่มของประชากร และพฤติกรรมของผู้บริโภคที่ให้ความสนใจรถยนต์ไฟฟ้า(EV) มากขึ้น ทดแทนการให้ รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์สันดาป ซึ่งการผลิตยางล้อสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าในแต่ละเส้นจะต้องใช้ยางธรรมชาติมากขึ้น 50% เนื่องจากรถยนต์ไฟฟ้า มีแรงม้า แรงบิดที่สูง และมีน้ำหนักมาก เนื้อยางล้อจึงต้องใช้ยางธรรมชาติ เป็นส่วนผสมในสัดส่วนที่มากกว่ายางล้อของรถยนต์เครื่องยนต์ สันดาป เช่นเดียวกับอุตสาหกรรมถุงมือยางพาราเพื่อทดแทนถุงมือยางสังเคราะห์ที่ราคาแพงก็มีความต้องการยางธรรมชาติมากขึ้นอีก ดังนั้น ในภาพรวมความต้องการใช้ยางธรรมชาติยังมีแนวโน้มที่เพิ่มขึ้น

“หากปัจจัยต่างๆเป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้ในปลายปีนี้ หรือ ต้นปีหน้า ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 มีสิทธิ์ที่จะทะลุ 100 บาท/กิโลกรัมสูง ที่สุดในรอบทศวรรษได้เช่นกัน” รองผู้ว่าการฯ กยท. กล่าวทิ้งท้าย

boola.com/th/?template=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=reco-reel-a:Mid Article Thumbnails:)
 boola.com/th/?template=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=reco-reel-a:Mid Article Thumbnails:)

(https://trk.mikanutra.com/base.php)

ถ้าคุณอายุเกิน 30 แล้วเริ่มโทรมเร็ว อยา เลื่อนผ่าน
 Mikanutra

(https://trk.mikanutra.com/base.php)

(https://dentalhospitalthailand.com/th/contact-us/dental-aesthetics-clinic-contacts)

How To ฟันสวยได้ภายใน 2 สัปดาห์

BIDH Dental Hospital

[อ่านเพิ่มเติม](#)

(https://dentalhospitalthailand.com/th/contact-us/dental-aesthetics-clinic-contacts)

(https://trk.mikanutra.com/base.php)

หญิงวัย50+ร่างทองจนคนรอบตัวหยุดมอง จริง
 Mikanutra

(https://trk.mikanutra.com/base.php)
(https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com)

ลดเคลียร์ฟลัส มอบโชคใหญ่ รางวัลที่ 1 ถึงมือผู้โชคดีทั่วประเทศ

ลดเคลียร์ฟลัส

(https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com)

นอกจากนี้ปัจจัยค่าเงินบาทแข็งหรืออ่อนมีผลต่อราคาอย่างเช่นกัน ขณะนี้ค่าเงินบาทเทียบกับดอลลาร์สหรัฐอ่อนตัวต่อระดับ 33.05 บาท/ดอลลาร์สหรัฐ โดยอ่อนค่ามากสุดในรอบ 3 เดือน ซึ่งจะส่งผลดีต่อยางพาราของไทยที่จะทำให้ประเทศคู่ค้าสนใจที่จะซื้อขายจากประเทศไทย ขณะเดียวกันสภาพอากาศที่เป็นปัจจัยสำคัญที่จะต้องนำมาพิจารณาด้วยว่าปีนี้จะเกิด ซูเปอร์เอลนีโญในช่วงปลายปีและต้นปีหน้าตามที่คาดการณ์ไว้หรือไม่ ประเมินกันว่าภาวะเอลนีโญอาจจะทำให้ปริมาณส่งออกยางพาราไทยในปี 2569 ลดลงประมาณ 5% หรือหากแล้งรุนแรงอาจลดลงถึง 10% ในขณะที่แนวโน้มราคาภายในภาพรวมจะปรับตัวเพิ่มขึ้นอีกประมาณ 10% ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นมาชดเชยผลผลิตที่ลดลงได้

ทั้งนี้ องค์การบริหารมหาสมุทรและบรรยากาศแห่งชาติ (NOAA) ได้ประกาศอย่างเป็นทางการว่า โลกได้ก้าวเข้าสู่ปรากฏการณ์ "เอลนีโญ" แล้ว และนักวิทยาศาสตร์คาดการณ์ว่าจะทวีความรุนแรงยิ่งขึ้นในช่วงปลายปี ต่อเนื่องจนถึงต้นปี2570 และอาจรุนแรงทุบสถิติที่เคยมีการบันทึกไว้ ซ้ำเติมความร้อนของโลก ที่กำลังอุ่นขึ้นอยู่แล้วจากการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล และเพิ่มโอกาสเกิดสภาพอากาศสุดขั้วที่รุนแรงอาจรุนแรงต่อระดับ "ซูเปอร์เอลนีโญ" ซึ่งจะทำให้หลายพื้นที่ทั่วโลกต้องเผชิญกับสภาพอากาศแปรปรวน ทั้งอากาศร้อนจัด ภัยแล้ง และปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติ



สำหรับแนวโน้มผลผลิตยางของประเทศผู้ผลิตยางรายใหญ่ พบว่ามีปริมาณลดลงอีกด้วย โดยศูนย์วิจัยกสิกรไทยได้คาดการณ์ว่า ผลผลิตยางพาราของไทยจะลดลงประมาณ 3.1% ต่ำที่สุดในรอบ 9 ปี เนื่องจาก มีการเปลี่ยนสวนยางไปปลูกปาล์มน้ำมัน และไม้ผลที่คุ้มค่าทางเศรษฐกิจสูงอย่างเช่น ทูเรียน เป็นต้น เช่นเดียวกับประเทศอินโดนีเซีย และมาเลเซียที่ได้ปรับเปลี่ยนการทำสวนยางไปปลูกปาล์มน้ำมันทดแทนมากขึ้น ในขณะเดียวกันผลผลิตต่อไร่ของยางพาราก็ลดลงด้วย เนื่องจากสภาวะอากาศและการระบาดของโรคใบจุดกลม ตลอดจนการขาดแคลนแรงงานในการกรีดยาง ในบางพื้นที่ จึงไม่ได้มีการเปิดกรีดยาง คาดว่าในภาพรวมผลผลิตยางพาราโลกจะน้อยกว่าความต้องการถึงประมาณ 400,000 ตัน

อย่างไรก็ตามหากราคาอย่างเพิ่มขึ้น แต่เกษตรกรไม่สามารถกรีดยางได้ หรือกรีดยางได้ในปริมาณที่ลดลง เพราะยางขาดแคลนน้ำจากสภาวะเอลนีโญ ก็จะไม่เกิดประโยชน์อะไรต่อชาวสวนยาง ดังนั้น เกษตรกรจะต้องดูแลบำรุงรักษาสวนยางให้ดี วางแผนเตรียมแหล่งน้ำสำรองสำหรับยางพาราไว้ล่วงหน้า ตั้งแต่ยังมีฝนตกหนักในขณะนี้ โดยจะต้องหาแหล่งจะกักเก็บน้ำไว้ให้เต็มมากที่สุด เพื่อนำไปใช้ใน ช่วงฤดูแล้ง ป้องกันสวนยางขาดน้ำ เพื่อให้สามารถกรีดยางได้ตามปกติ และได้น้ำยางในปริมาณที่มาก ซึ่งศูนย์วิจัยกสิกรไทยคาดว่า ปี2569 เกษตรกรชาวสวนยางจะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากปีก่อนไม่ต่ำกว่า 1.5%



หน้าแรก > News > ทัวไป

ทัวไป 29 มิ.ย. 2026 เวลา 12:42 น.

กยท.วางยุทธศาสตร์การตลาดยางไทยเชิงรุก แนวโน้มครึ่งปี หลังราคาพุ่งต่อเนื่อง

By กรุงเทพธุรกิจ

Female

0:00 / 0:00

Share

Rubber Authority of Thailand

ยกระดับอุตสาหกรรมยางไทย
สู่ความยั่งยืน

ด้วยนวัตกรรม โปร่งใส ใส่ใจเกษตรกร

เพื่อเกษตรกร
สร้างรายได้ที่มั่นคง
และคุณภาพชีวิตที่ดี

เพื่ออุตสาหกรรม
เพิ่มขีดความสามารถ
ในการแข่งขัน

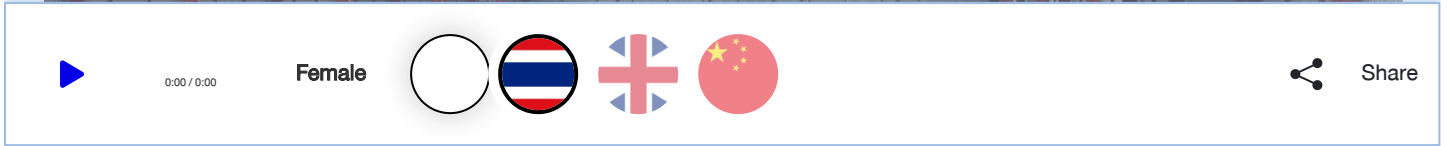
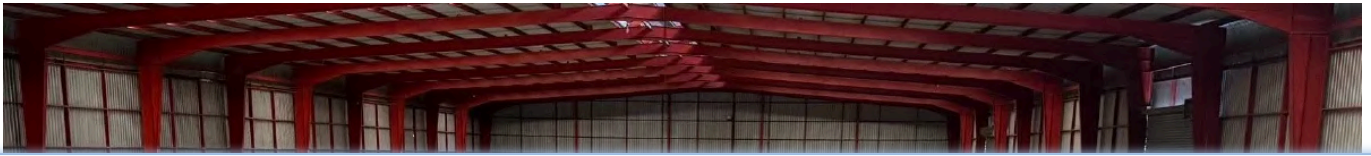
เพื่อความยั่งยืน
ดูแลสิ่งแวดล้อม
สู่อนาคตที่ยั่งยืน

www.raot.co.th | การยางแห่งประเทศไทย RAOT | RAOT Official | 0 2579 0674

กยท.ประเมินสถานการณ์ราคายาง 2569 ครึ่งปีหลัง ความต้องการเพิ่มต่อเนื่อง หนุนราคาพุ่ง เติมน้ำยุทธศาสตร์การตลาดเชิงรุก เสริมเสถียรภาพ ยกระดับ ยางไทยต่อเนื่อง

นายโกศล บุญคง รักษาการแทนผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงสถานการณ์ยางพาราในปี 2569 ว่า ราคายางในช่วงครึ่งปีแรกมีการปรับตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 จากเดือนมกราคม 2569 เฉลี่ยอยู่ที่ 60.51 บาทต่อกิโลกรัม ปรับเพิ่มขึ้นสูงสุดถึง 89.50 บาทต่อกิโลกรัมในเดือนพฤษภาคม 2569 ขณะที่น้ำยางสดจากราคาเฉลี่ย 56.92 บาทต่อกิโลกรัมในเดือนมกราคม ปรับเพิ่มขึ้นสูงสุดอยู่ที่ 86.50 บาทต่อกิโลกรัมในเดือนพฤษภาคมเช่นกัน เป็นการปรับราคาเพิ่มขึ้นสูงที่สุดในรอบ 10 ปี

ทั้งนี้ มาจากปัจจัยสำคัญหลายสาเหตุ อาทิ ปริมาณความต้องการใช้ยางธรรมชาติในตลาดโลกที่ยังอยู่ในระดับสูง สอดคล้องกับข้อมูลของสมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ (ANRPC) ที่คาดการณ์ว่าราคายางพาราในตลาดโลกปีนี้จะยังคงแข็งแกร่ง เนื่องจากความต้องการใช้ยางพาราทั่วโลกมีแนวโน้มสูงกว่าปริมาณการผลิต







โดยคาดว่าในปี 2569 ทั่วโลก มีความต้องการใช้ยางธรรมชาติอยู่ที่ประมาณ 15.60 ล้านตัน ขณะที่ปริมาณการผลิตยางอยู่ที่ประมาณ 15.32 ล้านตัน ส่งผลให้ตลาดยังมีความต้องการใช้ มากกว่าปริมาณผลผลิตประมาณ 280,000 ตัน ซึ่งเป็นปัจจัยสนับสนุนให้ราคายางเคลื่อนไหวในทิศทางที่ดี โดยประเทศไทยยังเป็นประเทศที่ผู้ผลิตยางรายใหญ่ของโลก ด้วยปริมาณผลผลิตประมาณ 4.85 ล้านตัน

นอกจากนี้ สถานการณ์ด้านพลังงานโลก และต้นทุนการผลิตในตลาดโลกอันเนื่องมาจากความตึงเครียด จากการทำสงครามยึดเยื้อในประเทศแถบตะวันออกกลาง เป็นอีกสาเหตุหนึ่งที่ทำให้ราคายางเพิ่มขึ้น เนื่องจากสถานการณ์ดังกล่าวทำให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้ราคายางสังเคราะห์ที่เป็นผลิตภัณฑ์จากปิโตรเลียมมีราคาสูงขึ้นตามมาด้วย

จึงทำให้ผู้ใช้ยางสังเคราะห์โดยเฉพาะในอุตสาหกรรมยางล้อ เริ่มหันมาใช้ยางธรรมชาติที่มีราคาถูกกว่าทดแทน ผนวกกับเงินบาทที่อ่อนค่าลง เมื่อเทียบกับค่าเงินดอลลาร์สหรัฐ ถือเป็นปัจจัยบวกที่ช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของยางพาราของไทยในตลาดโลก สร้างความสนใจจากผู้ซื้อในต่างประเทศมากขึ้น

รักษาการ ผู้ว่าฯ กยท. ยังกล่าวถึงแนวโน้มสถานการณ์ยางในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2569 แม้จะเปลี่ยนจากช่วงฤดูแล้งเข้าสู่ฤดูฝน ต้นยางผ่านการพักตัว แตกใบใหม่สมบูรณ์ และเกษตรกรเริ่ม

ทยอยการเปิดกรีดยางมากขึ้น ซึ่งอาจทำให้ราคามีการปรับตัวตามภาวะตลาดบ้างก็ตาม แต่ไม่มากนัก เพราะความต้องการใช้ยางในอุตสาหกรรมยางล้อ และอุตสาหกรรมอื่นๆ ในต่างประเทศ

▶ 0:00 / 0:00 Female     Share

รวมถึงสภาพอากาศในบางพื้นที่อาจส่งผลต่อปริมาณผลผลิต ทำให้ปริมาณยางออกมาได้ไม่เต็มที่ ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ช่วยรักษาสมดุลของตลาด และช่วยพยุงราคาให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม



เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง



ผลบอลสด เยอรมนี กระเด็นตกรอบฟุตบอลโลก 2026 หลังพ่ายจุดโทษ ปารากวัย

🕒 30 มิ.ย. 2569 | 8:19








ระจับโอนเงินล้าน กรุงเทพ เชียงใหม่ นนทบุรี โดนโกงสูงสุด

🕒 30 มิ.ย. 2569 | 7:52



รถติดมากเช่นนี้ จนก.ปรับพิจารณาจราจร ถนนสุขุมวิท ก่อนถึง BTS เคหะฯ

🕒 30 มิ.ย. 2569 | 7:28

▶ 0:00 / 0:00 Female      Share

เสถียรภาพและยกระดับราคายางไทยสู่จุดสูงสุด โดยการใช้มาตรการชะลอการจำหน่าย ผลผลิตบางส่วนเพื่อลดปริมาณยางในตลาด

โดย กยท.จะรวบรวมผลผลิตของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเก็บเข้าสต็อก และอัดฉีดสินเชื่อหมุนเวียน 80% ของมูลค่ายางเสริมสภาพคล่องทันที และปล่อยขายเมื่อราคาขึ้นสูงสุดผ่านตลาดกลาง กยท.เพื่อผลประโยชน์สูงสุดของเกษตรกร ซึ่ง กยท.ได้จัดตั้งตลาดเครือข่ายและตลาดกลางยางพาราให้ครอบคลุมทุกพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรนำยางมาซื้อขายในราคาที่เป็นธรรม

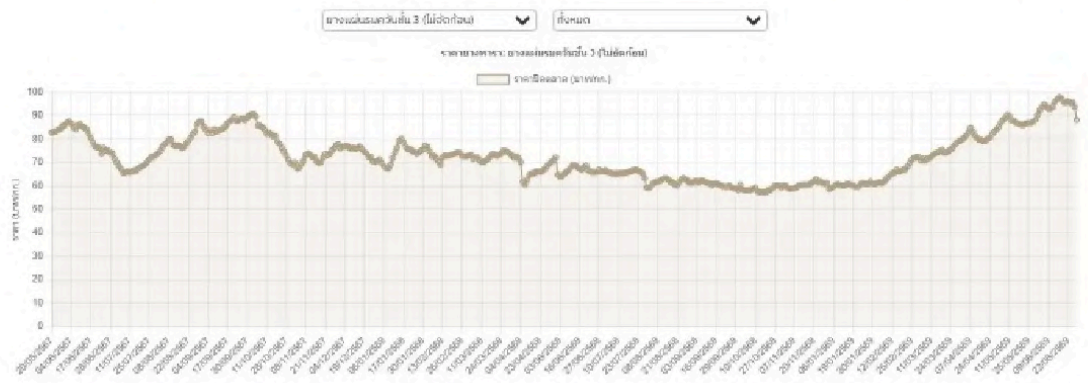
ประกอบกับนำระบบ Thai Rubber Trade มาใช้ในการประมูลซื้อขายยาง ซึ่งจะช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการค้าระดับโลก สามารถเชื่อมโยงข้อมูลซื้อขายผ่านระบบตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของยาง รองรับกฎระเบียบ EUDR (EU Deforestation-free Regulation) ของสหภาพยุโรป ซึ่งเป็นกฎหมายที่ห้ามนำเข้าและส่งออกสินค้าโภคภัณฑ์ และผลิตภัณฑ์แปรรูปที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า ซึ่งจะนำมาบังคับใช้ในเร็วๆ นี้ อันจะเป็นส่วนสำคัญในการเพิ่มมูลค่าและขีดความสามารถในการแข่งขันของยางพาราไทยในระยะยาว



0:00 / 0:00 Female [Flags: Thailand, UK, China] Share

ราคายางประจำวันที 29 มิถุนายน พ.ศ. 2569 (ราคาปิดตลาด Non EUDR)





ชนิดยาง	สงขลา		นครศรีธรรมราช		สุราษฎร์ธานี		ยะลา		ภูเก็ต		หนองคาย		ระยอง		เชียงใหม่		ราคาปิดตลาด ขงวันก่อนหน้า
	ราคา	ปริมาณ	ราคา	ปริมาณ	ราคา	ปริมาณ	ราคา	ปริมาณ	ราคา	ปริมาณ	ราคา	ปริมาณ	ราคา	ปริมาณ	ราคา	ปริมาณ	
ยางแผ่นรมควันชั้น 3 (ไม่ตัดกึ่ง)	85.01	238,930	85.01	212,352	85.01	282,348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยางแผ่นรมควันกึ่ง (ความชื้นไม่เกิน 3%)	-	-	-	-	83.16	3,200	-	-	-	-	-	-	84.89	57,293	-	-	-
ยางแผ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.50
ยางสีเข้มน้ำ (IOC 100%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยางหยาบ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



"หากปริมาณความต้องการใช้ยางพาราโลกมีแนวโน้มสูงกว่าปริมาณการผลิตเป็นไปตามที่ ANRPC คาดการณ์ และภาวะสงครามระหว่าง สหรัฐอเมริกา-อิสราเอลกับอิหร่าน ยืดเยื้อยาวนาน และยังมีปัจจัยบวกต่างๆ ตามที่กล่าวมาเกื้อหนุน กยท. มั่นใจว่าในช่วงครึ่งปีหลังของปีนี้ ราคายางยังจะเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะยางแผ่นรมควันชั้น 3 มีความเป็นไปได้ที่ราคายางจะแตะเลข 3 หลักต่อกิโลกรัม" รักษาการผู้ว่าฯ กยท.กล่าว และว่า

แม้ภาพรวมตลาดยางยังมีปัจจัยสนับสนุนหลายด้าน แต่ยังคงต้องติดตามปัจจัยภายนอกที่อาจส่งผลกระทบต่อต้นทุนด้านโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ ผ่านค่าระวางเรือ และค่าประกันภัยขนส่งสินค้าทางทะเลที่ยังคงอยู่ในระดับสูง รวมถึงความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างประเทศและต้นทุนพลังงาน ที่อาจส่งผลให้ต้นทุนการผลิตยางของไทยเพิ่มขึ้นตามไปด้วย ดังนั้น ผู้ประกอบการและเกษตรกรชาวสวนยางจึงควรเตรียมความพร้อมด้านการบริหารจัดการการผลิตยาง และติดตาม

สถานการณ์ตลาดอย่างใกล้ชิด เพื่อรองรับความเปลี่ยนแปลงที่อาจเกิดขึ้นในระยะต่อไป

▶ 0:00 / 0:00 Female     Share

สื่อเศรษฐกิจ ที่อยู่กับการเปลี่ยนแปลงของประเทศมาอย่างยาวนาน

ถ่ายทอดข้อมูลที่แม่นยำ รอบด้าน เพื่อให้ผู้บริหาร นักลงทุน ผู้ประกอบการ

ตัดสินใจบนพื้นฐานของ “ข้อเท็จจริง” และ “โอกาส”

ยุทธศาสตร์ยางพารา กยท. ยางพาราไทย

'10 อาหารที่ควรกินหลังอาหาร' หากไม่อยากรับน้ำตาลพุ่ง ใช้ชีวิตสมดุล

Bangkok Biz News

'วีระยุทธ' ชัดงปี 70 ทิ้งอุตสาหกรรมไทย ชง 4 ข้อฟื้นฟูยานยนต์

Bangkok Biz News

อัปเดต ผงะ เงินสดเต็มถัง แบนก์ธนบัตรใหม่ๆ 23 ล้าน ศูนย์การตรวจยึด

Bangkok Biz News

ผลเลือกตั้งเมืองพัทยา 'ประเมศวร์' แชมป์ พา ส.ม. 24 คน เข้าวินยกทีม

Bangkok Biz News

สาวไทย U18 เชือด เวียดนาม สุตระทีก 3 เซตรวด ชิวแชมป์ปรีนเซส คัพ 2026

Bangkok Biz News

KICKS e-POWER SUV ไฟฟ้า เริ่มต้น 789,900 บาท

Nissan Thailand | Sponsored

อ่านเพิ่มเติม

ไม่พบสารเสพ
รย์สัมภาระ
ระเบิด



Economic

ราคาน้ำมันดิบปรับเพิ่ม หลังมีการ
ยิงขีปนาวุธตอบโต้ระหว่างสหรัฐ-
อิหร่านสุดสัปดาห์ที่ผ่านมา



ดูทั้งหมด

หน้าหลัก > Economic

ฝนชุกเชื่อราลามา! กยท.เดือนชาวสวนยาง ระวัง "โรคใบจุดกลม" ระบาดแล้วกว่า 9 แสนไร่

29 มิ.ย. 2569 | 16:36น.



ยางพารา

แชร์

ขนาดตัวอักษร

A- A A+

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เตือนชาวสวนยางรับมือฤดูฝน หลังพบการระบาดของ "โรคใบจุดกลม" หรือโรคใบร่วงชนิดใหม่ในสวนยางสะสมแล้วกว่า 900,000 ไร่ โดยเฉพาะพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง แนะนำเกษตรกรเร่งสำรวจอาการตั้งแต่ระยะเริ่มต้น พร้อมดูแลสวนให้โปร่ง ลดความชื้น ตัดวงจรเชื้อรา ลดผลกระทบต่อผลผลิต ยางพารา

นางสาวนภาพารรณ เลขะวิวัฒน์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยาง เปิดเผยว่า ขณะนี้การแพร่ระบาดของโรคใบจุดกลม หรือโรคใบร่วงชนิดใหม่ ซึ่งเกิดจากเชื้อรา *Colletotrichum siamense* พบการระบาดในพื้นที่สวนยางของไทยรวมกว่า **900,000 ไร่** (ข้อมูล ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2569) โดยพบมากที่สุดในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง ได้แก่ จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี ยะลา สตูล และสงขลา ซึ่งเป็นช่วงที่เข้าสู่ฤดูฝน มีความชื้นสูงและฝนตกต่อเนื่อง สร้างสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตและแพร่กระจายของเชื้อรา พร้อมย้ำว่า **“เกษตรกรควรหมั่นสังเกตอาการผิดปกติของต้นยางตั้งแต่ระยะเริ่มต้น เพื่อลดความเสียหายต่อผลผลิต”**

เชื้อราดังกล่าวสามารถแพร่กระจายได้ผ่านลม น้ำฝน ต้นพันธุ์ยาง และพืชอาศัยจากพื้นที่ที่มีการระบาด ทำให้โรคแพร่กระจายได้ง่าย โดยอาการเริ่มต้นจะพบแผลสีเหลืองลักษณะค่อนข้างกลมบริเวณใต้ใบและด้านบนของใบเดียวกัน มีขนาดประมาณ 0.5 เซนติเมตร ก่อนแผลจะขยายใหญ่ เปลี่ยนเป็นสีน้ำตาลเข้มหรือดำคล้ำ กลายเป็นเนื้อเยื่อแห้ง และเมื่อโรคลุกลาม ใบยางจะเหลืองทั้งใบและร่วงในที่สุด นอกจากนี้ เชื้อรายังสามารถเข้าทำลายกิ่งอ่อน ทำให้กิ่งแห้งตายจากยอด ส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตยาง

สำหรับแนวทางป้องกัน หากพบต้นยางที่แสดงอาการของ.....
อ่อนที่เป็นโรค โดยนำไปฝังกลบหรือเผาทำลายในภาชนะปิด เพื่อลดการแพร่กระจายของเชื้อ พร้อมดูแลสวนยางให้โปร่ง กำจัดวัชพืชเพื่อลดความชื้น และบำรุงต้นยางด้วยการปรับปรุงดิน รวมถึงใส่ปุ๋ยตามคำแนะนำอย่างสม่ำเสมอ หลังช่วงผลัดใบสามารถใส่ปุ๋ย

แอมโมเนียมซัลเฟต 50 กิโลกรัมต่อไร่ หรือกำมะถัน 25 กิโลกรัมต่อไร่ เพื่อลดความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมต่อการเจริญของเชื้อรา

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยาง กล่าวว่า ปัจจุบัน กยท. โดยศูนย์วิจัยยางทั้ง 5 แห่ง อยู่ระหว่างศึกษาการใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์จากปาล์มคางดำ และน้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบ ในพื้นที่สวนยางของศูนย์วิจัยและสวนของเกษตรกร เพื่อทดสอบประสิทธิภาพในการปรับปรุงดิน ช่วยให้ต้นยางดูดซึมธาตุอาหารได้ดีขึ้น เสริมความแข็งแรงของต้นยาง และลดความเสี่ยงการเกิดโรคใบร่วง โดยกำหนดระยะเวลาทดลองไม่น้อยกว่า 3 ปี

“กยท.ติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคอย่างใกล้ชิด และเดินหน้าถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการสวนยางอย่างต่อเนื่อง เพื่อช่วยลดความเสียหายและรักษาผลผลิตยางพาราตลอดฤดูฝน ขอให้เกษตรกรหมั่นสำรวจสวนยางเป็นประจำ หากพบการระบาดหรือมีข้อสงสัยเกี่ยวกับการป้องกันและกำจัดโรค สามารถติดต่อ กยท.ในพื้นที่ เพื่อขอคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ได้โดยตรง” นางสาวนภาพารรณกล่าว

แท็กที่เกี่ยวข้อง

ยางพารา





โพสต์ของ การยางแห่งประเทศไทยRAOT



รู้จักกันในชื่อโรคใบร่วงชนิดใหม่ เกิดจากเชื้อรา Colletotrichum siamense ในพื้นที่สวนยางในประเทศไทยมีพื้นที่รวมกว่า 900,000 ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 16 มิ.ย. 69) โดยพบการระบาดมากที่สุดในภาคใต้ตอนล่าง ได้แก่ จ.นราธิวาส จ.ปัตตานี จ.ยะลา จ.สตูล และ จ.สงขลา ซึ่งปัจจัยเสี่ยงสำคัญมาจากปริมาณน้ำฝน ความชื้นในอากาศ รวมไปถึงการเปลี่ยนแปลงของสภาพแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงฤดูฝนที่มีฝนตกต่อเนื่องสลับช่วงแล้งสภาพอากาศมีความชื้นควบคู่กับมีอุณหภูมิสูง ที่เหมาะต่อการเจริญเติบโตและการแพร่ระบาดของเชื้อรา นอกจากนี้ เชื้อราสามารถแพร่กระจายได้ผ่านลม น้ำฝน ต้นพันธุ์ยาง และพืชอาศัยจากแหล่งที่มีการระบาด จึงทำให้โรคแพร่กระจายได้ง่าย เกษตรกรชาวสวนยางจึงควรหมั่นสังเกตต้นยาง ซึ่งสามารถสังเกตอาการของโรคได้ตั้งแต่ระยะเริ่มต้น โดยบริเวณใต้ใบและด้านบนของใบเดียวกันจะปรากฏแผลสีเหลืองลักษณะค่อนข้างกลม รอบแผลมีสีเข้มและไม่มีสีเหลืองล้อมรอบ มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 0.5 ซม. ระยะต่อมาเนื้อเยื่อบริเวณดังกล่าวจะขยายใหญ่ขึ้น เปลี่ยนเป็นสีน้ำตาลเข้มหรือดำคล้ำ และกลายเป็นเนื้อเยื่อแห้งสีน้ำตาลหรือขาวซีด อาจพบแผลมากกว่า 1 แผล ขยายลุกลามซ้อนกันจนเป็นแผลขนาดใหญ่ และเมื่อโรคลุกลาม ใบยางจะเหลืองทั้งใบและร่วงในที่สุด นอกจากนี้ เชื้อราดังกล่าวยังสามารถเข้าทำลายกิ่งอ่อน ทำให้เกิดอาการกิ่งแห้งตายจากยอด ส่งผลต่อปริมาณผลผลิตยางโดยตรง

นางสาวนภาพรพรรณ กล่าวเพิ่มเติมว่า หากพบการแพร่ระบาด ควรรีบกำจัดใบหรือกิ่งอ่อนที่แสดงอาการของโรค โดยนำไปฝังกลบหรือเผาทำลายในภาชนะปิด เพื่อลดการแพร่กระจายของเชื้อ ควบคู่กับการดูแลสวนยางอย่างเหมาะสมในช่วงฤดูฝน โดยกำจัดวัชพืชให้สวนโปร่งอากาศถ่ายเทสะดวก เพื่อลดการสะสมของความชื้น พร้อมทั้งบำรุงต้นยางให้มีความสมบูรณ์ด้วยการปรับปรุงดินและใส่ปุ๋ยตามคำแนะนำอย่างสม่ำเสมอ หลังช่วงผลัดใบสามารถใส่ปุ๋ยแอมโมเนียมซัลเฟต 50 กิโลกรัมต่อไร่ หรือก้ามถั่ว 25 กิโลกรัมต่อไร่ เพื่อช่วยลดความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมต่อการเจริญของเชื้อราได้

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยาง กล่าวเพิ่มเติมว่า ขณะนี้ กยท. โดยศูนย์วิจัยยาง ทั้ง 5 แห่ง อยู่ระหว่างการศึกษาทดลองการใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์จากปลาลหมอดองดำ และน้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบ ในพื้นที่สวนยางของศูนย์วิจัยยางและพื้นที่สวนยางของเกษตรกร เพื่อทดสอบศักยภาพในการปรับปรุงดิน ให้สามารถดูดซึมธาตุอาหารไปใช้ในการเจริญเติบโตได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันจะช่วยเสริมความแข็งแรงของต้นยาง และลดความเสี่ยงต่อการเกิดโรคใบร่วง ระยะเวลาการทดลองไม่น้อยกว่า 3 ปี

“กยท. ติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคอย่างใกล้ชิด และเดินทางถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจัดการสวนยางอย่างต่อเนื่อง เพื่อช่วยลดความเสียหายและรักษาผลผลิตยางพาราตลอดฤดูฝน ทั้งนี้ ขอให้เกษตรกรหมั่นเฝ้าระวังและสำรวจอาการผิดปกติในสวนยางอย่างสม่ำเสมอ หากพบการแพร่ระบาดของโรคหรือมีข้อสงสัยเกี่ยวกับแนวทางการป้องกันและกำจัดโรค สามารถติดต่อ กยท. ในพื้นที่ เพื่อขอรับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ได้โดยตรง” ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยาง กล่าว

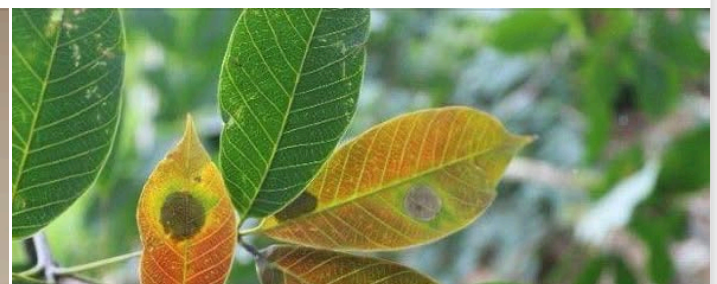
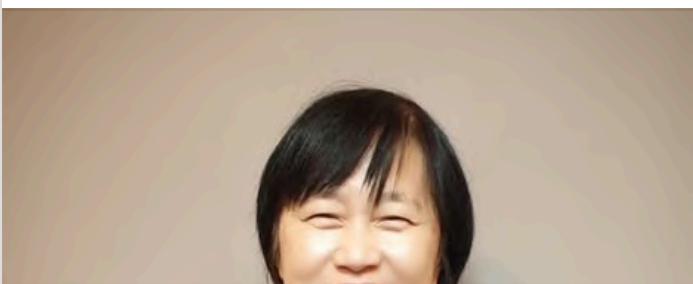
ทีมข่าวประชาสัมพันธ์ กยท.

การยางแห่งประเทศไทย

www.raot.co.th

#กยท #การยางแห่งประเทศไทย #RAOT

#กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ #โรคใบจุดกลม #ยางพารา #ยาง #rubber



แสดงความคิดเห็นในชื่อ การยางแห่งประเทศไทยRAOT





- หน้าหนึ่ง
- การเมือง
- บทความ
- ภูมิภาค**
- เศรษฐกิจ
- ต่างประเทศ
- คุณภาพชีวิต
- วาไรตี้
- พระราชสำนัก
- รอบบ้านเรา

ข่าวภูมิภาค

รองผู้ว่าฯ ศรีสะเกษ เปิดศูนย์เรียนรู้สวนยางพาราต้นแบบ หนุนเกษตรกรเพิ่มผลผลิต สร้างรายได้ยั่งยืน

🕒 30 มิถุนายน 2569 08:52 น. [แชร์ข่าว](#) [Facebook](#) [LINE](#) [X](#) [Share](#)



👁 ฟังข่าว

ก ก ก+

เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2569 ที่ศูนย์เรียนรู้เกษตรกรต้นแบบด้านสวนยางพาราเพื่อชุมชน สวนคุณสรารัตน์ ใจดี หมู่ที่ 7 ตำบลดงรัก อำเภอภูสิงห์ จังหวัดศรีสะเกษ นายอนรรตน์ ธรรมประจักษ์จิต ผู้ว่าราชการจังหวัดศรีสะเกษ มอบหมายให้ นายชาติรี สิริรุ่งวนิช รองผู้ว่าราชการจังหวัดศรีสะเกษ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการพัฒนาศูนย์เรียนรู้เกษตรกรต้นแบบด้านสวนยางพาราเพื่อชุมชน ภายใต้แผนปฏิบัติการประชาสัมพันธ์เพื่อเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ของการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดศรีสะเกษ โดยมี ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอน

ล่าง เกษตรและสหกรณ์จังหวัด ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดศรีสะเกษ นายอำเภอภูสิงห์ คณะกรรมการเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางระดับจังหวัด ผู้แทนหัวหน้าส่วนราชการ เกษตรกรต้นแบบ ผู้นำชุมชน และผู้เข้าร่วมโครงการ เข้าร่วมพิธีโดยพร้อมเพรียงกัน



นายธাত্রี สิริรุ่งวนิช รองผู้ว่าราชการจังหวัดศรีสะเกษ กล่าวว่า การจัด โครงการ นี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดตั้งศูนย์เรียนรู้และแลกเปลี่ยนข้อมูลจัดการสวนยางพาราอย่างครบวงจร ครอบคลุมการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการกรีดยาง การดูแลรักษาหน้ายาง การจัดการดินและปุ๋ย ตลอดจนการส่งเสริมการทำเกษตรผสมผสานในสวนยาง เพื่อเพิ่มรายได้และลดความเสี่ยงทางเศรษฐกิจของเกษตรกร



ทั้งนี้ได้นเน้นย้ำถึงความสำคัญของยางพาราในฐานะพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด พร้อมสนับสนุนให้เกษตรกรชาวสวนยางนำความรู้จากศูนย์เรียนรู้ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และสร้างรายได้เสริมจากกิจกรรมทางการเกษตรที่หลากหลาย เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรและครอบครัวอย่างยั่งยืน

