



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**เดลินิวส์**  
กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร

วันที่: พุธ 27 มีนาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27194

หน้า: 11(ซ้าย)

Col.Inch: 11.62 Ad Value: 20,916

PRValue (x3): 62,748

ศิลปิน: สมิ

คอลัมน์: เกษตรวันนี้



**เกษตรวันนี้.....** ● การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ชวนเข้าร่วมประกวด “ตลาดเครือข่ายตลาดกลางยางพาราดีเด่น ประจำปี 2567” ซึ่งได้พร้อมเงินรางวัล โดยตลาดที่สามารถเข้าร่วมการประกวดต้องเป็นสมาชิกของสำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัด และขึ้นทะเบียนเป็นสมาชิกสถาบันเกษตรกรกับ กยท. .... ● ตลาดเครือข่ายตลาดกลางยางพาราที่มีความสนใจ สามารถ ขอรับใบสมัครได้ที่สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดทั้ง 8 แห่ง หรือดาวน์โหลดผ่านลิงก์ <https://cdn2.me-qr.com/pdf/21255148.pdf> และกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน พร้อมเลือกประเภทกิจกรรมที่ต้องการเข้าประกวด ทั้งนี้ ต้องยื่นใบสมัครพร้อมหลักฐานด้วยตนเอง ณ สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดที่ท่านเป็นสมาชิกตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2567..... ●

**นายทะล่ำปัส**



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**มติชน**  
กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/ประชาชน

วันที่: พุธ 27 มีนาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16817

หน้า: 1(เต็มหน้า), 9

Col.Inch: 228.33 Ad Value: 353,911.50 PRValue (x3): 1,061,734.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ตั้งวงถก ยกระดับแปรรูป โจทย์วิจัย ดันนวัตกรรม 'ยางพาราไทย' สู่อุตสาหกรรม (เชิง) พาณิชยกรรม

ตั้งวงถก ยกระดับแปรรูป  
โจทย์วิจัย ดันนวัตกรรม  
'ยางพาราไทย'  
สู่ (เชิง) พาณิชยกรรม  
**น.9**

# ตั้งวงถก ยกระดับแปรรูป

## โจทย์วิจัย ดันนวัตกรรม 'ยางพาราไทย' สู่ (เชิง) พาณิชยกรรม



(จากซ้าย) พรพรรณนิล ศตวรรษอารัง, กิตติธัช ณ วาโย และ อัยยพร ขจรไชยกูล

ราคายางพาราดีดทะลุ 90 บาท สูงสุดในรอบ 7 ปีเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ทำเอาชาวสวนยางยิ้มออก หลังสถานการณ์ผันผวนตลอดหลายปีที่ผ่านมา ล่าสุด มุ่งหวังปักหมุดไว้ให้ทะยานแตะจุดเดิมในหลักร้อยบาท พร้อมกันนั้นหลายภาคส่วนก็ไม่รอช้า ลงมือผนึกกำลังกันทั้งด้านการเมือง นัก

วิชาการ และเกษตรกร พยายามผลักดันการเพิ่มรายได้ และพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร ผู้ตกูญแจแก่โจทย์สำคัญ เจาะไปยังการเพิ่มมูลค่ายาง ผลักดันการแปรรูป พุงเป้าไปสู่การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้า และเข้าไปช่วงชิงส่วนแบ่งตลาดโลกได้ ซึ่งนับว่าเป็นแผนการการันตีรายได้สู่ชาวสวนยาง ให้สามารถหยุด

ยืนได้อย่างเข้มแข็งและยั่งยืน คณะกรรมการการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ และอุตสาหกรรม วุฒิสภานำโดย พล.อ.อ.ประจิน จั่นตอง ร่วมมือกับ คณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ วุฒิสภา, กรรมการการพาณิชย์และการอุตสาหกรรม วุฒิสภา จัดงานสัมมนา 'โจทย์วิจัยและการสร้างนวัตกรรมเพื่อส่งเสริม





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# มติชน กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/ประชาชน

วันที่: พุธ 27 มีนาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16817

หน้า: 1 (เต็มหน้า), 9

Col.Inch: 228.33 Ad Value: 353,911.50 PRValue (x3): 1,061,734.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ตั้งวงถก ยกระดับแปรรูป โจทย์วิจัย ดันนวัตกรรม 'ยางพาราไทย' สู่อุตสาหกรรม (เชิง) พาณิชย์

## ผลิตภัณฑ์ยางพาราไทยสู่เชิงพาณิชย์'

ณ รัฐสภา เกียกกาย กรุงเทพฯ

งานครานี้ได้รับเกียรติจาก **พินิจ จารุสมบัติ**

**อดีตรองนายกรัฐมนตรี** ประธานสภา

วัฒนธรรมไทย-จีนและส่งเสริมความสัมพันธ์

ขึ้นเวทีกล่าวปาฐกถาพิเศษ หัวข้อ **'การ**

**สร้างนวัตกรรมเพื่อส่งเสริมยางพาราไทย**

**สู่พาณิชย์'** ซึ่งย้ำจุดยืนสนับสนุนให้เกิดการ

ส่งเสริมแปรรูป เพิ่มมูลค่า หวังเห็นชาวสวน

ยางปลดหนี้ และมีชีวิตที่เป็นสุขได้ นับว่า

เป็นหนึ่งในแรงกระเพื่อมครั้งใหญ่ และสร้าง

ความตื่นตัวต่ออุตสาหกรรมยางเป็นอย่างมาก

กิจกรรมเสวนาอัดแน่นยิ่งยาวมาถึงช่วง

บ่าย ซึ่งยังคงมีเนื้อหาเข้มข้นอย่างต่อเนื่อง

จนเข้าสู่เวทีพูดคุยเรื่อง **"การยกระดับมูลค่า**

**ผลิตภัณฑ์ยางพาราจากงานวิจัย"** โดย

**กิตติธัช ณ วาโย** ประธานเครือข่ายสถาบัน

เกษตรกรแปรรูปยางพาราไทย, **พรพรรณนิล**

**ศตวรรษธำรง** ผู้อำนวยการกองนโยบาย

และยุทธศาสตร์การค้าสินค้าเกษตร

กระทรวงพาณิชย์ และ **อัยยพร ขจรไชยกูล**

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เป็นผู้ดำเนิน

รายการ พร้อมเหล่านักวิชาการเตรียมให้ความ

คิดเห็นอย่างคับคั่ง

## 'ราคาแพงก็ดีใจ ราคาถูกวันใดก็หน้าแห้ง'

### ชาวสวนส่งเสียง หวังยื่นด้วยลำแข้ง

เปิดเวทีด้วยการฟังมุมมองผู้ปลูกคสิชาวสวนยางมาเกือบทั่ว

ประเทศ **กิตติธัช** ประธานเครือข่ายสถาบันเกษตรกรแปรรูปยางพารา

ไทย กล่าวว่า ตามจริงแล้วสถาบันเกษตรกรตั้งขึ้นมา 108 ปีแล้ว แต่

การร่วมมือของเกษตรกรและนักวิจัยเพิ่งเกิดขึ้นราว 4-5 ปีที่ผ่านมา

"สหกรณ์ยางทั้งหลายที่ก่อตั้งขึ้นมาประมาณปี 2537-2538 เกิด

จากชาวสวนยางมารวมกลุ่มกันแล้วก็จดทะเบียนกับสหกรณ์ มีการ

ชื้อน้ำยางสดของสมาชิกแล้วทำเป็นแผ่นรมควันมาขายในตลาด

ต่างๆ ซึ่งทำอยู่อย่างนี้จนคิดว่าถ้ายางราคาแพงก็ดีใจ แต่พอราคาถูก

มาวันใดก็หน้าแห้ง บางทีก็ต้องประท้วงราคาขาย

ผมเป็นแกนนำในการประท้วงปิดถนนมาแล้วเมื่อประมาณปี

2554-2555 เพราะตอนนั้นราคาขายจากกิโลกรัมละ 120 บาท หล่น

ฮวบลงมาเหลือ 55 บาท ชาวบ้านก็อยู่กันไม่ได้สินนี้ พอเกิดลักษณะ

แบบนี้ก็กลายเป็นว่า ทางสถาบันเกษตรกรเองก็ต้องมาปรับตัวว่า

ถ้าอาศัยแต่ขายวัตถุดิบออกไป เหมือนกับเราเอาอ้อยไปให้ช้างกิน ได้

มาเท่าไรเอาให้ปากช้าง ช้างอ้วนเอาๆ แต่ตัวเกษตรกรผมเอง เรายัง

แต่หนี้เต็มไปหมด

เราเลยมาคิดแบบใหม่ เปลี่ยนแนวความคิดว่าเราต้องมีการแปรรูป

วัตถุดิบบ้าง จากเดิมที่เราขายวัตถุดิบเข้าสู่ตลาดกลาง หรือเข้าไปหา

พ่อค้า ตอนนั้นผมเองเข้าไปอยู่ในสหกรณ์การเกษตรวิฑูริย์ จ.สงขลา

บังเอิญว่าได้มีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์เป็นที่เลี้ยง คุยกันว่าถ้า

อย่างนั้นเรามาลองทำเรื่องแปรรูปกัน" กิตติธัชกะเพาะปัญหา



ผศ.ดร.จุมพล ชินจิตต์ศิริ

"สถาบันเกษตรกรเราไม่เคยเรียนรู้เรื่องแบบนี้มาก่อน เราเริ่มจากที่เราไม่เคยรู้เรื่องนี้มาก่อนเลย เราทำกันมาได้ถึงทุกวันนี้ เราต้องขอบคุณมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ที่เข้ามาช่วยเป็นที่เลี้ยงของเรา และสถาบันเครือข่ายที่มานั่งกันวันนี้ เราคิดว่าถ้าเราทำอย่างเดียวตายเราจะไม่มีความเข้มแข็ง ก็เลยเกิดการรวมกลุ่มกัน จนรวมกันเป็นชุมนุมเครือข่ายเกษตรกรใน 3-4 จังหวัดภาคใต้ แล้วก็ขยายเครือข่ายไปทั่วประเทศกว่า 35 แห่ง

ช่วงแรกมีการทำหมอน ที่นอน แล้วตอนหลังก็ทำของชิ้นเล็กชิ้นน้อยจากฟางกัญญาแจ แต่พอพัฒนาขึ้นมาเขาก็ทำรองเท้าแตะ รองเท้าบูต โดยมีมหาวิทยาลัยเข้ามาช่วยเราในการทำสูตร ทำไปจนกว่ามันจะมีเสถียรภาพออกมา คนในสหกรณ์ก็ต้องลงทุนไปเยอะเหมือนกัน โดยเฉพาะช่วงแรกที่ของเสียเยอะมาก แต่ทำไปได้เรียนรู้ไป จนตอนนี้เขาก็พอที่จะยืนบนลำแข้งของเราเองได้" กิตติธัชเล่า

## ซูโม่เดลเพิ่มมูลค่า

### วอนรัฐช่วยคนตัวเล็กให้เข้มแข็ง

โจทย์ของชาวสวนยางไม่ใช่เพียงแค่การมุ่งแปรรูปผลิตภัณฑ์ แต่ยังรวมถึงการนำเข้าสู่ตลาดที่ต้องทำการบ้านอย่างหนัก กิตติธัชกล่าวว่า ด้านการตลาดที่เราไม่เก่งอันนี้เป็นเรื่องจริง ถ้าให้เราทำ เราก็ทำไม่ได้ คนของเรากุณมีความชำนาญในการทำสินค้าไปได้แล้ว แต่คงยังมีหลายเรื่องที่ต้องช่วยกันทำ เพื่อให้สิ่งใหม่เกิดขึ้นมาได้อีก

จากข้อมูลการส่งออก สินค้าตัวที่เด่นที่สุดคือ แผ่นครอบกำแพงคอนกรีต ช่วงนั้นเราใช้ยางไปเยอะมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ของวิฑูริย์ใช้ไป 1,200 ตัน แล้วในเครือข่ายอีกใช้ไปทั้งหมดรวมกันผมว่าเกือบ 4,000-5,000 ตัน สำหรับโครงการรัฐที่ผ่านมาถือว่ามีความสำเร็จในเรื่องของราคาด้วย นั่นคืองานวิจัยที่ทางมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ร่วมกับชุมนุมเกษตรกร จังหวัดสตูล และทางเราทำงานร่วมกัน

เสาหลักยางพาราก็เป็นตัวที่ทางหลวงชนบท ทำวิจัยร่วมกับสถาบันพืชเขตร้อน และสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จังหวัดตรัง ก็เป็นงานที่ออกมาแล้วลงไปสู่ท้องถนนอย่างเห็นได้ชัดเลย หรือ





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**มติชน**  
กรอบ่าย

Matichon (Mid-Day)  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/ประชาชน

วันที่: พุธ 27 มีนาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16817

หน้า: 1(เต็มหน้า), 9

Col.Inch: 228.33 Ad Value: 353,911.50 PRValue (x3): 1,061,734.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ตั้งวงถก ยกระดับแปรรูป โจทย์วิจัย ดันนวัตกรรม 'ยางพาราไทย' สู่อันดับ 1 (เชิง) พาณิชย์

แผ่นพื้นยาง ที่ทางทีมวิจัยส่งต่อมาให้เราผลิต และจำหน่ายให้กับ  
ท้องถิ่น เช่น เทศบาลเมือง ซื่อไปปูพื้นในห้องเรียนเด็กอนุบาล  
เพื่อป้องกันการหกหล่มของเด็กแล้วได้รับบาดเจ็บ แล้วได้ราคาที่สูงขึ้น  
จากขายแค่วัตถุดิบ 130 เปรอร์เซ็นต์

“รองเท้าบู๊ต 1 คู่ใช้ยางไม่ถึง 1 กิโลกรัม เขาขายได้คู่ละ 250 บาท  
แต่น้ำยาง 1 กิโลกรัมตอนนี้ขายได้ประมาณ 70 บาท เราลองคิดว่า  
ราคามันเพิ่มขึ้นเท่าไร รองเท้าแตะขาย 199 บาท ใช้ยางแค่สัก 4  
กรัม อันนี้มันเป็นเรื่องที่ทำให้ราคาขายจากที่เป็นแค่วัตถุดิบพุ่งขึ้นมา  
แต่ด้านสหกรณ์เอง ก็ต้องมีกรับผลเฉลี่ยคืน แล้วถ้าไรที่เกิดขึ้นใน  
สหกรณ์จากการขาย และการผลิตทั้งหมดก็คืนกำไรไปให้กับสมาชิก

ปีที่แล้วสหกรณ์สวนยางรัตนภูมิคืนเงินปันผลกำไรไปให้สมาชิกร้อย  
ละ 7 เปรอร์เซ็นต์ของคนถือหุ้น และอีกส่วนที่สำคัญคือ โรงงานแปรรูป  
วัตถุดิบมาเป็นเบริเออร์ตอนนี้ ประมาณปี'65 ผมไปซื้อยางจากสมาชิก  
เพิ่มขึ้นประมาณ 3 บาท จากราคาท้องตลาด ทุกคนก็หน้าชื่นตาบาน

ขายยางได้ในราคาที่สูงกว่าในท้องตลาด พอขาย  
ดีมีกำไรคืนมาอีก ทุกคนแฮปปี้หมดเลย” กิตติชัย  
เผยความสุขของชาวสวนยาง

จากนั้นเล่าต่อไปว่า ส่วนข้อเสียคือโครงการ  
เหล่านี้ไม่ได้มีความต่อเนื่องเท่าไร

“ตอนนี้โรงงานที่ทำคือ รองเท้าแตะ รองเท้าบู๊ต ที่นอนยางพารา ถึง  
จะอยู่ได้ แต่ในส่วนของเบริเออร์ หรือเสาหลักนำทางก็หายไปเลยตาม  
โครงการของรัฐ มันจึงไม่ได้มีความต่อเนื่องตรงนั้น กลายเป็นสิ่งที่เรา  
อยากจะทำต่อไปยังหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องอยู่ตรงนี้

เราต้องเข้าใจกันก่อนว่าสถาบันเกษตรกรที่เรามาปรับตัว เพิ่มมูลค่า  
ของผลิตภัณฑ์ มันเพิ่งเริ่มมาสักประมาณ 4-5 ปี เพราะฉะนั้นเรา  
ยังเหมือนกับเป็นเด็กอนุบาลอยู่ เราไม่ได้เก่งเหมือนบริษัทใหญ่ที่เขา  
มีทุนอยู่ สหกรณ์เรามีสวนตัวเล็ก บางทีก็มีคนจนบ้าง บางทีก็มีคนอยู่ได้  
พอเราได้ผลิตภัณฑ์ขึ้นมา ถามว่าพอเราเอาเข้าไปตลาดมันสู้เขาได้ไหม  
ไม่ว่าจะเป็นอะไรที่เราทำขึ้นมา เสาหลัก เสาไฟ เบริเออร์ หมอน ที่นอน  
ที่เกษตรกรทำขึ้นมาแข่งกับของเก่าที่เขามีกันอยู่แล้ว

เราไม่ได้เก่งเรื่องการตลาด เราไม่ได้เก่งเรื่องการเงิน เราไม่มี  
เงินที่จะทำโฆษณาให้คนรู้จักทุกวัน เพราะฉะนั้นเป้าหมายแรก เรา  
ต้องการขายให้หน่วยงานรัฐก่อน เพราะฉะนั้นหน่วยงานภาครัฐต้องจัด  
งบประมาณมาซื้อสินค้าจากเกษตรกรให้เขาได้เข้มแข็งขึ้น” กิตติชัยจัด

## ‘พาณิชย์’ หนุนตีตลาดให้ตรงจุด

### พร้อมรับมือโลกที่เปลี่ยนแปลง

ตัดภาพมาที่ตัวแทนภาครัฐที่มีบทบาทส่งเสริมเกษตรกร  
พรพรรณนิล ผู้อำนวยการกองนโยบายและยุทธศาสตร์การค้าสินค้า  
เกษตร กระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า กระทรวงพาณิชย์ให้ความสำคัญ  
เทคโนโลยีและนวัตกรรม มาเพิ่มมูลค่าสินค้าให้เราสามารถแข่งขัน  
ทางการค้า ซึ่งหลายกรมในกระทรวงพาณิชย์มีบทบาทที่เกี่ยวข้องกับ  
ยางพารา

“วันนี้เราตั้งใจว่าจะไปดูสินค้าทั่วโลก เขาค้าขายอะไรกันบ้าง  
เราอยากจะทำอะไร การนำเข้าและส่งออกยางพาราทั่วโลก 5 อันดับ  
แรก คือ จีน ไทย เยอรมนี สหรัฐ และญี่ปุ่น คือจีนเขาส่งออกยาง  
นอก ซึ่งเป็นยางล้อเป็นหลัก เครื่องแต่งกายและถุงมือยาง ส่วนไทย  
เราก็ส่งออกยางล้อนอกและยางธรรมชาติ เช่น ยางแท่ง น้ำยางข้น  
ยางแผ่น ยางสังเคราะห์

จีนครองตลาด 14 เปรอร์เซ็นต์ ไทยรองลงมา 7.6 เปรอร์เซ็นต์  
คราวนี้อยากจะทำสินค้าที่ส่งออกเยอะ 5 อันดับแรกคือ ยางนอก  
ยางวัลคาไนซ์ ยางสังเคราะห์ ยางธรรมชาติ ยางรองท่อ อันนี้เราก็  
อยากบอกว่าเรายังมีสินค้าอีกมากมาย ที่เรามีโอกาสที่จะส่งออก  
ตลาดโลก” พรพรรณนิลฉายภาพกว้าง ทั้งยังมองถึงการเปลี่ยนแปลง  
ของโลกและภูมิรัฐศาสตร์ เช่น ภาวะโลกร้อน

“เราจะต้องทำอะไรให้สวนยางของเราทนทานต่อความร้อน หรือ  
พัฒนาให้สอดคล้องกับสภาพภูมิอากาศ รวมถึงด้านภูมิรัฐศาสตร์ ที่  
จะมาจากทั้งพาทันของประเทศผู้ซื้อยาง สหรัฐอเมริกาและยุโรป เขาก็

พยายามหาสิ่งอื่นมาทดแทนยางธรรมชาติ  
อาจจะต้องศึกษากันต่อไปว่าจะมาทดแทนได้  
ไหม มากน้อยแค่ไหน มีจุดเด่นจุดด้อยอะไร  
แล้วก็มีเรื่องเทคโนโลยีอะไรที่จะทำให้เรา  
กรีดยางได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ตอนนี้เรื่องสิ่งแวดล้อมหลายบริษัทเขา  
ก็มุ่งหันมาใช้ยางจากสวนยางที่มีการปลูก  
แบบยั่งยืน ถึงแม้ว่าเขาจะเป็นกระบวนการ  
ผลิตปลายน้ำแล้ว แต่ถ้าต้นน้ำมันไม่ใช้การ  
ยางที่ปลูกมาแบบยั่งยืน ก็อาจจะกระทบถึง  
สินค้าปลายน้ำได้ ดังนั้น ก็ควรจะส่งเสริม  
การปลูกยางอย่างยั่งยืน เราก็จะมีโอกาสมาก  
ขึ้น ถ้าอยากขายยางในราคาที่สูงขึ้นก็ต้องทำ  
มาตรฐานของตัวเองให้ดีขึ้นด้วย

เรามีศักยภาพมากในเรื่องของยางพาราอยู่  
แล้ว แต่ก็ต้องเตรียมพร้อมรับมือเหมือนกัน  
เพราะต่อไปสถานการณ์โลกอาจจะมีทิศทางที่  
เปลี่ยนแปลง” พรพรรณนิลเน้นย้ำการปรับตัว

## จัดตั้งเครือข่าย

### ‘นักวิชาการนวัตกรรมยางพารา’

### ต้องมองไกลการค้าโลกขายอะไร

ปิดท้ายด้วยตัวแทนนักวิชาการที่ยื่นมือ  
เข้ามาช่วยอีกแรง ผศ.ดร.จุมพล ชื่นจิตต์ศิริ  
รองอธิการบดีฝ่ายกฎหมายและบริการ  
วิชาการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กล่าว  
ว่า นวัตกรรมก็เกี่ยวกับยางพาราที่นำไปใช้บ้าง  
ครั้งอาจจะเกี่ยวกับเรื่องเกษตรกรรม พลังงาน





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**มติชน**  
กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

**Section:** First Section/ประชาชน

**วันที่:** พุธ 27 มีนาคม 2567

**ปีที่:** 47

**ฉบับที่:** 16817

**หน้า:** 1 (เต็มหน้า), 9

**Col.Inch:** 228.33 **Ad Value:** 353,911.50 **PRValue (x3):** 1,061,734.50 **คลิป:** สีสี่

**หัวข้อข่าว:** ตั้งวงถก ยกระดับแปรรูป โจทย์วิจัย ตันนวัตกรรม 'ยางพาราไทย' สู่ (เชิง) พาณิชย์

สุขภาพ พาณิชย์ และอุตสาหกรรมอื่นๆ อาจจะต้องคิดว่ายางพาราในพื้นที่ของเราเหมาะสมกับกลุ่มไหน จะได้ไปทำงานวิจัยตรงจุดนั้นแล้วนำมาใช้ได้ถูกต้อง

“เราต้องพัฒนาอีก 2-3 อย่าง หนึ่งคือคน

ที่อยู่ในเส้นทางของยางพาราต้องพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ทุกช่วงวัยเป็นสิ่งสำคัญ อันนี้เป็นหน้าที่ของทุกมหาวิทยาลัยในประเทศไทย แต่ของเราก็จะโฟกัสไปที่กลุ่มเกษตรกรยางพารา เราพัฒนาคนแล้ว เราก็ต้องหันมาดูงานวิจัยว่าอยู่ในประเภทใด

นักวิชาการคุยกันว่าสิ่งหนึ่งที่จะเกิดขึ้นคือ เราจะตั้งภาคีเครือข่ายนักวิชาการนวัตกรรมยางพาราของประเทศไทย ตอนนี้เรารวบรวมได้ 8-10 มหาวิทยาลัยแล้วที่จะอยู่ในเครือข่ายนี้ หลังจากที่เราเป็นตัวเป็นเครือข่ายแล้ว ก็จะเริ่มเดินสายไปภาคเหนือ ภาคอีสาน ภาคกลาง ภาคใต้ ลองดูว่ามีเกษตรกรที่สนใจ เรื่องนวัตกรรมของยางพาราตรงไหนบ้าง

เช่น ภาคอีสาน เราก็อาจจะให้มหาวิทยาลัยอุบลราชธานีเป็นแม่ข่าย เราจะเดินสายเพื่อทำความเข้าใจก่อนว่า การที่จะเอานวัตกรรมยางพาราไปใช้ประโยชน์ได้จริง เพิ่มมูลค่าได้จริง ให้มันสามารถทำได้จริง นี่คือจุดประสงค์ของเครือข่ายของนักวิชาการด้านยางพารา

เราเดินคนเดียวก็คงจะเดินได้ไม่ไกล เพราะฉะนั้นผมก็เลยลงจําแนกว่าภาคีเครือข่ายนวัตกรรมยางพาราต้องเริ่มจากหนึ่งหน่วยงานราชการ รัฐต้องมีความเข้าใจเหมือนที่เราเข้าใจ เพราะด้านวิชาการเข้าใจ แต่รัฐไม่เข้าใจมันก็ไปด้วยกันไม่ได้ ต่อมาคือหน่วยงานท้องถิ่น หน่วยงานการศึกษา กลุ่มเกษตรกร เอกชน NGOs และสื่อมวลชน

ถ้าเราไม่คุยกัน เราทำงานกัน 3 วัน 4 วัน ก็เลิกทำแล้ว เพราะ

มันไม่มีการสื่อสารกัน ซึ่งปัจจุบันมันก็มีการสื่อสารมากขึ้น โดยภาคีเครือข่ายนวัตกรรมยางพาราร่วมกันวางเป้าหมาย ซึ่งการทำงานต้องสร้างความเข้าใจกับคนในพื้นที่ซะก่อน บางทีโจทย์สำเร็จรูปจากที่หนึ่งอาจไม่สามารถทำได้ในอีกที่หนึ่ง ฉะนั้นความสำเร็จของยางพาราอาจจะสำเร็จที่รัฐภูมิ แต่ถ้าเอาสูตรนี้ไปใช้ที่หนองบัวลำภูก็ไม่ได้

สิ่งที่เราจะสามารถยับยั้งการเพิ่มมูลค่าได้ เราอยากให้การค้าทั่วโลกเขาค้าขายอะไร แล้วสินค้าที่เราส่งออกเป็นยางพาราที่เป็นสินค้าเกษตร 2.8 ล้านตัน สัดส่วนเป็น 60 เปอร์เซ็นต์ คือเราไม่ได้แปรรูปเอง แต่เราส่งเขาไปให้คนอื่นใช้ ก็คิดว่าถ้าเราผลิตเอง แล้วทำอะไรที่สร้างมูลค่าได้ในประเทศก็น่าจะดี

ส่วนเรื่องการวิจัยก็อยากจะให้มองถึงเทรนด์สำคัญของโลก ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม อย่างเรื่องเศรษฐกิจกับสังคมก็อาจจะดูถึงประเทศที่กำลังเติบโตขึ้นใหม่ว่า จากประเทศที่ด้อยพัฒนาแล้วเขาสามารถยกระดับขึ้นมาได้ เขาก็อาจจะต้องการยางล้อรถ เราสามารถจะเอาไปขายให้เขาได้ หรือกลุ่มประเทศที่เราอยากขายของให้คนสูงวัย ก็ต้องเจาะไปว่าเราอยากขายตลาดไหน ต้องรู้ว่าตอนนี้ตลาดมีความต้องการอย่างไร” รศ.ดร.จุมพลหวังร่วมมือเพื่อพัฒนา

โจทย์การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและส่งออก เป็นเรื่องที่หลายภาคส่วนต้องผสมความร่วมมือและมองอย่างทะลุปรุโปร่ง เพราะชาวสวนยางไม่ได้รอคอยเพียงแค่ราคาที่สูงขึ้น แต่รอวันที่ชีวิตได้หยดยืนบนรากฐานที่แข็งแรง

ภูษิต ภูมิคำ - เรื่อง

พัทธยุทธ พิภผล - ภาพ

## "TyreXpo Asia 2024"งานแรกในไทยที่รวบรวมอุตสาหกรรมยางล้อระดับนานาชาติแบบครบวงจร

จันทร์ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗ ๑๓:๑๖

นายอัลวิน เขียว รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารโครงการ - เอเชียและสิงคโปร์ อินฟอร์มา มาร์เก็ตส์ ผนึกกำลังร่วมกับทาง นายสุพัทธน์ ต่างวิริยกุล รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) และ นางวัลยา วงศาริยวานิช ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ดีสโตน คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) จัดงาน "TyreXpo Asia 2024" ไทร์ เอ็กซ์โป เอเชีย 2024 งานแรกในไทยที่รวบรวมอุตสาหกรรมยางล้อระดับนานาชาติแบบครบวงจร วางเป้าเสริมแกร่งผู้ประกอบการ ตามนโยบายภาครัฐในการส่งเสริมอุตสาหกรรมยางไทย พร้อมจัดงานครั้งแรกในไทยระหว่างวันที่ 15 - 17 พฤษภาคม 2567 ที่ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค โดยมี นายสรราชัย นุ่มบุญนำ และนายเมธาวีจัน เศรษฐจุจินดาเจริญ ร่วมงาน ณ รร.คาร์ลตัน กรุงเทพฯ



- ๒๖ มี.ค. กยท. ร่วมลงนาม MOU 55 หน่วยงาน มุ่งขับเคลื่อนองค์กรสู่การเป็นรัฐวิสาหกิจที่มีคุณธรรม
- มี.ค. ๒๕๖๗ ร.พว.ก.กยท. ลงพื้นที่ จ.ศรีสะเกษ เร่งติดตามแก้ไขปัญหาสหกรณ์ผลิตยาง ส่งกลิ่นรบกวน พร้อมเปิดลานตากผลผลิตเกษตรกรฯ ของสหกรณ์ภูพานมอก
- มี.ค. ๒๕๖๗ กยท. Kick off โครงการบริหารจัดการน้ำยางสด ดึงน้ำยางกว่า 2 แสนตันจากระบบ หนุนราคาอย่างมีเสถียรภาพขึ้น

ที่มา: ฮิต ทู พับบลิค





เกษตรกรชาวสวนยางพาราจังหวัดนราธิวาส พอใจราคายางพาราขยับสูงขึ้นทำให้มีรายได้เพิ่มมากขึ้น พร้อมขอให้ภาครัฐเข้ามาส่งเสริมเปิดรับซื้อน้ำยางสดในพื้นที่



**นายณัฐกิตติ ปิ่นทอง ประธานสหกรณ์ชาวสวนบ้านโคก**

**เคียน จำกัด** กล่าวว่า ขอขอบคุณนายกรัฐมนตรีนเรนทรวิภากรที่การกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประธานบอร์ด กยท.ที่มีนโยบายเกี่ยวกับยางพารา ทำให้เกษตรกรมีความสุข มีรายได้เพิ่มขึ้นจากราคารายงาพาราขยับสูงขึ้นในรอบ 7-8 ปี ปัจจุบันรับซื้อที่สหกรณ์ประมาณ 75 บาท เนื่องจากไม่มีโรงงานในพื้นที่ทำให้ราคาแตกต่างจากภาคใต้ตอนบน ส่วนปริมาณรับซื้อต่อวันจากเดิม 1,500 กิโลกรัม เป็น 2,500 กิโลกรัม สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรกว่า 80 ราย นอกจากนี้ เกษตรกรชาวสวนยางพาราของสหกรณ์ฯ ยังได้ปลูกพืชแซมยาง อาทิ พริกไทย ต้นหมาก ต้นกาแพ ตามที่ กยท.ได้เข้ามาส่งเสริมตั้งแต่ช่วงที่มีการแพร่ระบาดของโรคใบร่วงยาง ทำให้มีรายได้เสริมด้วย

**“...จังหวัดนราธิวาส มีเพียงโรงงานเดียว อยากให้ภาครัฐมาส่งเสริมเปิดรับซื้อน้ำยางสดในพื้นที่ ซึ่งตอนนี้กยท.ยะลาหรือตลาดกลางยะลา ก็มา**



เปิดตลาดประมูลยาร่วมกับทาง กยท.นราธิวาส เป็นย่างกอน  
ถ้าย อยากให้เป็นตลาดน้ำยาสดด้วย...”

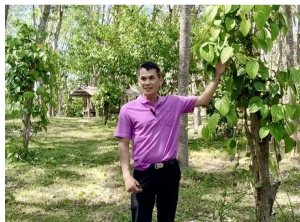
ด้านนางสุดา เสาร์พูล เกษตรกรชาวสวนยางพาราตำบลโคก

เคียน อำเภอเมืองนราธิวาส กล่าวว่า ชอบคุณนายกรัฐมนตรี และทุก  
หน่วยงาน ที่ช่วยกันสนับสนุนชาวสวนยางพาราขายได้ราคาดี ทำให้มีเงิน  
จับจ่ายใช้สอย มีเงินเก็บและนำเงินไปซื้อปุ๋ยใส่บำรุงต้นยาง ขอให้ราคาดี  
อย่างนี้ไปตลอด

ขณะที่นายวิจิตชัย ชัยมงคล Smart Farmer/เกษตรกรชาวสวน

ยางพาราตำบลโคกเคียน อำเภอเมืองนราธิวาส กล่าวว่า ในฐานะเกษตรกร  
ชาวสวนยางพาราก็ขอขอบคุณรัฐบาลที่ช่วยเหลือเกษตรกร ผลักดันให้  
ราคายางพาราสูงขึ้นมากเมื่อเทียบกับในรอบหลายปีที่ผ่านมา เกษตรกรมี  
ความพึงพอใจกับราคายางพาราในปัจจุบันมาก

## รูปภาพ



ปพิชญานันท์ เทพรักษ์

สวท.นราธิวาส

25 มี.ค. 67 15:16 ผู้เข้าชม 23

แชร์ข่าว



NBT  
CONNEXT

33670  
จำนวนข่าว

0  
วิดีโอทั้งหมด

711986  
จำนวนคนอ่าน

แท็กที่กำลังได้รับความนิยม

1.ความนิยม

#ตรัง

68284 ยอดชม

## กยท. ยะลา จัดกิจกรรมละศีลอดรอมฎอนสัมพันธ์ สืบสานวัฒนธรรมประเพณีพี่น้องชาวมุสลิม



กยท.ยะลา จัดกิจกรรมละศีลอด รอมฎอนสัมพันธ์ สืบสานวัฒนธรรม ประเพณีพี่น้องชาวมุสลิม และสานสัมพันธ์เกษตรกร ชาว กยท. วันนี้ (25 มี.ค.67) การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลา ได้จัด "กิจกรรม ละศีลอด รอมฎอนสัมพันธ์" ประจำปี 2567 โครงการชุมชนสัมพันธ์ขึ้น โดยมี ว่าที่ร้อยตรี ศุภชัย จันทรแก้ว ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย เขตภาคใต้ตอนล่าง นายศานติ พันธุ์มณี ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลา คณะผู้บริหารการยางแห่งประเทศไทยจังหวัด ยะลา ส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พนักงาน ลูกจ้าง การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลา และจังหวัดใกล้เคียง ผู้นำศาสนา รวมทั้งเกษตรกรชาวสวนยาง และบุคคลสำคัญในชุมชน เข้าร่วมกิจกรรม ในครั้งนี้ โครงการชุมชนสัมพันธ์ "กิจกรรมการละศีลอดรอมฎอนสัมพันธ์" เป็นกิจกรรมที่ทางการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดยะลาจัดขึ้นเป็นประจำ อย่างต่อเนื่องทุกปีตั้งแต่ปี 2550 เพื่อเป็นการสร้างความสัมพันธ์อันดี และ ส่งความปรารถนาดีให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง ครูยาง ผู้นำศาสนา ตัวแทนเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง พี่น้องมุสลิมในพื้นที่ รวมถึงหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งให้พนักงานและ



เกษตรกรชาวสวนยางได้ทำกิจกรรมร่วมกันในเดือนรอมฎอน อันเป็นเดือนที่มีความสำคัญยิ่งกับพี่น้องที่นับถือศาสนาอิสลามทั่วโลกภายในกิจกรรมมีการละศีลอด (เปิดปอซอ) และร่วมรับประทานอาหารพร้อมกัน นอกจากนี้ผู้เข้าร่วมกิจกรรมยังได้ละหมาดมัฆริบร่วมกัน ซึ่งเป็นเสาหลักของศาสนาอิสลามอีกด้วย

## วิดีโอ



## รูปภาพ



## เอกสารอื่นๆ

ไฟล์เสียง

[202faf158a2ee8068ed7b89759ccd03d.docx](#)



รุ่งสุรีย์ กิตติกุลสวัสดิ์

สทท.ยะลา

25 มี.ค. 67 19:39 ผู้เข้าชม 23

แชร์ข่าว



NBT  
CONNEXT

33674  
จำนวนข่าว

0  
วิดีโอทั้งหมด

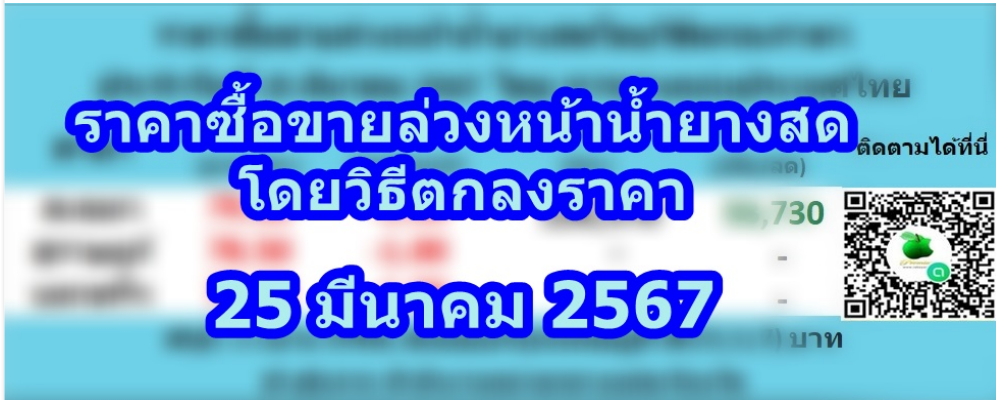
712003  
จำนวนคนอ่าน



ราคายางวันนี้ แจ้งราคาพิเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ...  
 ลึก ทิ่มราคายางดอกทคอม

17 ชม. · 🌐

ราคาซื้อขายล่วงหน้าน้ำยางสดโดยวิธีตกลงราคา ประจำวันที่ 25 มีนาคม 2567  
 โดย การยางแห่งประเทศไทย <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=22610>



3



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...







แรก / sustainability

sustainability

# องค์ ๓ ฝ่าฝืนแล้ว ส่วนเบาะแสโดยองค์กรเองมิดชิด



🕒 25 มี.ค. 2024 เวลา 15:01 น.



ปัดเดต อบก. ไฟเขียว สวนยางพาราขายคาร์บอนเครดิตได้ กยท.เดิน  
หน้าพัฒนาสู่เป็นกลางทางคาร์บอน 20 ล้านไร่

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย(กยท.) เปิดเผยว่า กยท.ได้วางแผนที่จะพัฒนาสวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนไว้ประมาณ 20 ล้านไร่ ให้เป็นสวนยางที่มีความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon neutrality)

เพื่อสนับสนุนนโยบายของรัฐบาลที่กำหนดเป้าหมายนำประเทศไทยก้าวสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน ภายในปี ค.ศ. 2050 และเป็นประเทศผู้นำของอาเซียนในด้านการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ ตลอดจนบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Greenhouse Gas Emission) ได้ในปี ค.ศ. 2065



ซึ่งขณะนี้ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ได้ยืนยันแล้วว่า ยางพาราเป็นไม้ยืนต้นที่สามารถกักเก็บคาร์บอนได้ และสามารถนำมาผ่านกระบวนการซื้อขาย แลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตได้

สำหรับไม้ที่นำมาซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตนั้น อบก. ได้กำหนดไว้ว่า จะต้องจัดอยู่ใน กลุ่มไม้โตไว 58 ชนิด ตามที่กรมป่าไม้ประกาศ แต่ยางพาราก็สามารถเข้าร่วมการซื้อขาย คาร์บอนเครดิตได้เช่นกัน



จากเป็นพืชที่ให้ผลตอบแทนในเชิงเศรษฐกิจสูง มีรอบตัดฟันที่ยาว มีอายุนานหลายปี มี



สมบัติเหมือนไม้ยืนต้น และมีปริมาณเนื้อไม้เป็นหลัก จึงมีคุณสมบัติในการกักเก็บคาร์บอน



เพิ่มรายได้เช่นเดียวกับไม้ยืนต้นชนิดอื่น



## เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง



### มีเงินแต่ไปไม่ถึง 'พลังงานสีเขียว' อุปสรรคใหญ่ไล่ตามเป้า COP28

🕒 25 มี.ค. 2567 | 20:00



### ทรูใช้ AI จัดการพลังงานเพื่อความยั่งยืน

🕒 25 มี.ค. 2567 | 18:02



### EXIM BANK ยกระดับสู่องค์กร เปลี่ยน ผ่านสู่การเงินที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

🕒 25 มี.ค. 2567 | 16:55



ใครก็ตาม เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนพัฒนาสวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ กยท. สวนยาง Carbon neutrality นั้น ล่าสุด กยท.ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับ อบก. ในการพัฒนาโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต เพื่อให้สามารถนำต้นยางพาราที่อยู่ในพื้นที่สวนยางนำมาผ่านกระบวนการซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตสร้างรายได้เสริมนอกเหนือจากการขายผลผลิตยางเพียงอย่างเดียว ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ควบคู่ไปกับการรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ตามนโยบายของรัฐบาล

ทั้งนี้ ที่ผ่านมา กยท. ได้นำร่องดำเนินโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตและยื่นขึ้นทะเบียนกับ อบก. เพื่อทำเป็นสวนยางต้นแบบที่มีความเป็นกลางทางคาร์บอน ในพื้นที่ 3 จังหวัดคือ จันทบุรี เลย และสุราษฎร์ธานี มีสวนยางของเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน 2,299 รายกว่า 50,000 ไร่ คาดว่า โครงการนำร่องในช่วง 7 ปีแรก จะสามารถสะสมปริมาณคาร์บอนเครดิตได้กว่า 1.3 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO<sub>2</sub>e) คิดเป็นมูลค่ากว่า 390 ล้านบาท ซึ่งหากเกษตรกรมีส่วนร่วม 1 ไร่ จะสามารถกักเก็บปริมาณคาร์บอนเครดิตได้ประมาณ 4 ตัน สร้างรายได้จากการขายคาร์บอนเครดิตเฉลี่ย 1,200 บาท/ไร่ ถือเป็นรายได้เสริมที่เกษตรกรจะได้รับจากพื้นที่สวนยาง นอกเหนือจากการขายผลผลิตยางเพียงอย่างเดียว



ผู้ว่าการ กยท. กล่าวต่อว่า ภายใต้ MOU ดังกล่าว ยังจะมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลต่างๆที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการนำเทคโนโลยีที่มีความแม่นยำสูงมาใช้ในการประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนในสวนยาง เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประโยชน์สูงสุด เช่น เทคโนโลยี LiDAR อากาศยานไร้คนขับ และดาวเทียม ตลอดจนกำหนดแนวทางและกิจกรรมเพื่อยกระดับการจัดการสวนยางให้ดียิ่งขึ้น โดยการยืดอายุสวนยางด้วยวิธีการกรีดยางหน้าสูง การใช้แก๊สเอทิลีนเร่งน้ำยาง และการกรีดยาง ด้วยระบบกรีดความถี่ต่ำ ซึ่งจะช่วยยืดอายุการโค่นได้อีก 5-10 ปี และเพิ่มปริมาณการกักเก็บคาร์บอนในสวนยางมากขึ้น ควบคู่ไปกับการลดปริมาณการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ซึ่งนอกจากจะช่วยลดทุน ยังเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะในช่วงนี้ที่ระดับราคายางมีการปรับตัวสูงขึ้นอีกด้วย

นอกจากนี้ กยท. ยังได้วางแนวทางในการหาตลาดรองรับจากภาคเอกชนที่มีความต้องการซื้อคาร์บอนเครดิต รวมถึงสร้างความร่วมมือกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ส.ก.) และสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยในการพัฒนาแพลตฟอร์มกระดานซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตในอนาคต ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลกำหนดไว้

ส่วนราคาที่จะใช้ในการซื้อขายคาร์บอนเครดิตนั้น ถ้าเป็นสวนยางพาราจะซื้อขายในราคาที่ต่ำกว่าสวนป่าที่ปลูกไม้ยืนต้นที่ไม่ได้เก็บเกี่ยวผลผลิต ในขณะที่เกษตรกรชาวสวนยางยังมีรายได้หลักจากการขายผลผลิต คือ น้ำยางและไม้ยางอยู่แล้ว การขายคาร์บอนเครดิตเป็นรายได้เสริม ซึ่งจะซื้อขายในราคาประมาณ 100-3,000 บาท/tCO<sub>2</sub>e อย่างไรก็ตาม ขณะนี้เป็นการซื้อขายแบบสมัครใจยังไม่มีการบังคับอย่างเป็นทางการ ดังนั้น หากมีการบังคับด้วยกฎหมายการจัดเก็บภาษีก๊าซเรือนกระจกก่อนข้ามพรมแดนหรือกำหนดเป็นเงื่อนไขสำหรับสืบค่านำเข้าเป็นการทั่วไปแล้ว ราคาซื้อขายคาร์บอนเครดิตจะสูงขึ้นกว่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบันอย่างแน่นอน ซึ่งจะทำให้เกษตรกรชาวสวนยางจะมีรายได้เพิ่มขึ้น สร้างความมั่นคงให้กับอาชีพการทำสวนยางอย่างยั่งยืน

"หลังจาก กยท. นำร่องดำเนินโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ในพื้นที่สวนยางต้นแบบ ทั้ง 3 จังหวัดดังกล่าวแล้ว ก็จะขยายผลไปยังไปสวนยางในพื้นที่อื่นที่มีความพร้อม โดยตั้งเป้าพัฒนาให้เป็นสวนยาง Carbon neutrality ให้ได้ 10 ล้านไร่ ภายในปี 2573 และภายในปี 2593 สวนยางที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ กยท. ที่มีอยู่ประมาณ 20 ล้านไร่ จะเป็นสวนยาง Carbon

neutrality ทั้งหมด ซึ่งจะทำให้เกษตรกรชาวสวนยางได้รับประโยชน์จากซื้อขายคาร์บอนเครดิต  
พร้อมทั้ง กยท. จะพัฒนาองค์กรให้เป็นผู้ตรวจสอบประเมินคาร์บอนเครดิตที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ  
อบก. อีกด้วย" ผู้ว่าการ กยท.กล่าวในตอนท้าย

แท็กที่เกี่ยวข้อง

ปลูกยางพารา

กยท.

สวนยาง

Sustainability

คาร์บอนเครดิต



.....

ติดต่อกรุงเทพมหานคร

ติดต่อกองบรรณาธิการ

email : ktwebeditor@nationgroup.com

ติดต่อลงโฆษณา

- อัสเลียซ สะอี

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพมหานคร : 02-338-3561

Mobile : 087-519-1379

allias\_sae@nationgroup.com

- เมธิกา เมธาพิทักษ์

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพมหานคร

โทร. 02-338-3198

metika\_met@nationgroup.com

สมัครสมาชิก นสพ.กรุงเทพธุรกิจ 0-2338-3000 กด 1

© 2021 กรุงเทพมหานคร มีเดีย จำกัด. All Rights Reserved.



ข่าวทั่วไป

การเมือง





หน้าหลัก > ทุกทิศทั่วไทย > อบก.ไฟเขียว สวนยางพาราขายคาร์บอนเครดิตได้ กยกท.เดิน...

## อบก.ไฟเขียว สวนยางพาราขายคาร์บอนเครดิตได้ กยกท.เดินหน้าพัฒนาสู่เป็นกลางทางคาร์บอน

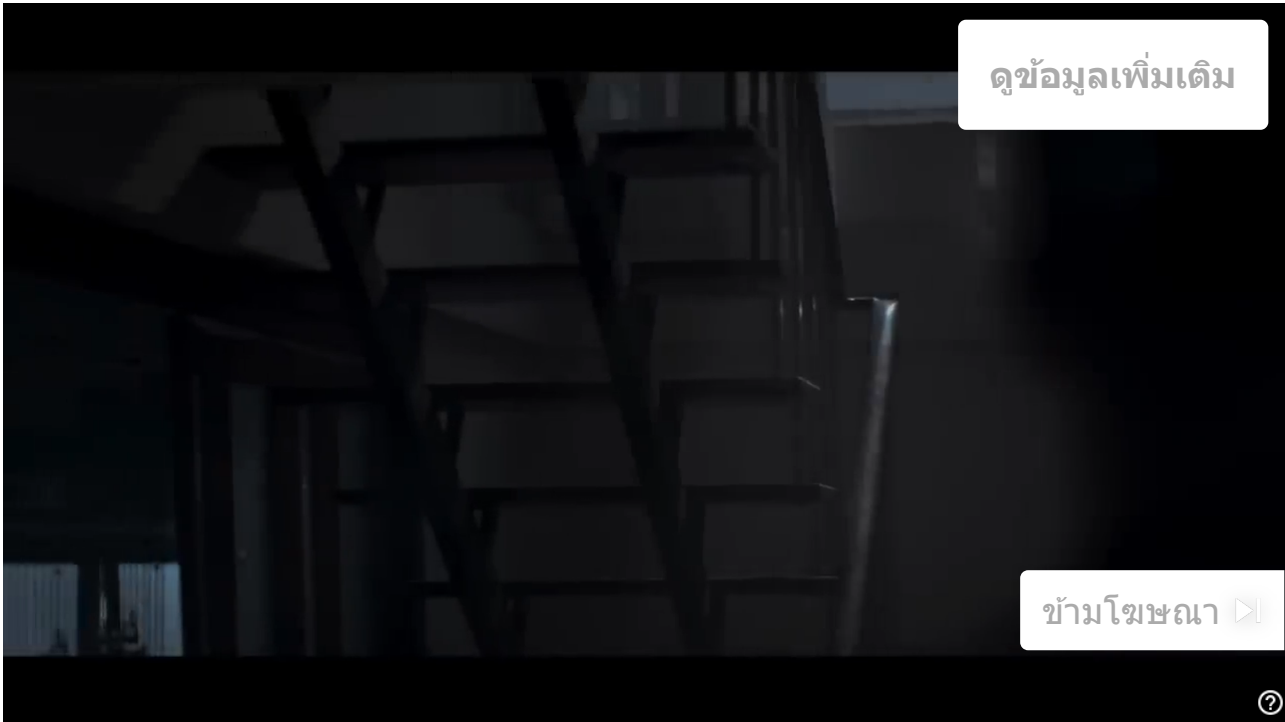


25 มี.ค. 2567 - 15:55 น.

**อบก. ไฟเขียว ต้นยางพาราสามารถนำมาผ่านกระบวนการซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตได้ กยกท. รับลูก แรงขับเคลื่อนพัฒนาสวนยางที่ขึ้นทะเบียนไว้กว่า 20 ล้านไร่ทั่วประเทศ ให้มีความเป็นกลางทางคาร์บอนตามนโยบายรัฐบาล**

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยกท.) เปิดเผยว่า กยกท.ได้วางแผนที่จะพัฒนาสวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนไว้ประมาณ 20 ล้านไร่ ให้เป็นสวนยางที่มีความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon neutrality) เพื่อสนับสนุนนโยบายของรัฐบาลที่กำหนดเป้าหมายนำ

ประเทศไทยก้าวสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน ภายในปี ค.ศ.2050 และเป็นประเทศผู้นำของอาเซียนในด้านการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ ตลอดจนบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Greenhouse Gas Emission) ได้ในปี ค.ศ.2065 ซึ่งขณะนี้ องค์กรบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ได้ยืนยันแล้วว่า ยางพาราเป็นไม้ยืนต้นที่สามารถกักเก็บคาร์บอนได้ และสามารถนำมาผ่านกระบวนการซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตได้



สำหรับไม้ที่นำมาซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตนั้น อบก. ได้กำหนดไว้ว่า จะต้องจัดอยู่ในกลุ่มไม้โตไว 58 ชนิด ตามที่กรมป่าไม้ประกาศ แต่ยางพาราก็สามารถเข้าร่วมการซื้อขายคาร์บอนเครดิตได้เช่นกัน เนื่องจากเป็นพืชที่ให้ผลตอบแทนในเชิงเศรษฐกิจสูง มีรอบตัดฟันที่ยาว มีอายุนานหลายปี มีคุณสมบัติเหมือนไม้ยืนต้น และมีปริมาณเนื้อไม้เป็นหลัก จึงมีคุณสมบัติในการกักเก็บคาร์บอน ดังนั้น เกษตรกรชาวสวนยาง จึงสามารถนำยางพารามาซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตได้ ช่วยเพิ่มรายได้เช่นเดียวกับไม้ยืนต้นชนิดอื่น



อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนพัฒนาสวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ กยท. ให้เป็นสวนยาง Carbon neutrality นั้น ล่าสุด กยท. ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ(MOU) กับ อบก. ในการพัฒนาโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต เพื่อให้สามารถนำต้นยางพาราที่อยู่ในพื้นที่สวนยางนำมาผ่านกระบวนการซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตสร้างรายได้เสริมนอกเหนือจากการขายผลผลิตยางเพียงอย่างเดียว ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ควบคู่ไปกับการรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ตามนโยบายของรัฐบาล





ทั้งนี้ ที่ผ่านมา กยท. ได้นำร่องดำเนินโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตและยื่นขึ้นทะเบียนกับ อบก. เพื่อทำเป็นสวนยางต้นแบบที่มีความเป็นกลางทางคาร์บอน ในพื้นที่ 3 จังหวัดคือ จันทบุรี เลย และสุราษฎร์ธานี มีสวนยางของเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน 2,299 รายกว่า 50,000 ไร่ คาดว่า โครงการนำร่องในช่วง 7 ปีแรก จะสามารถสะสมปริมาณคาร์บอนเครดิตได้กว่า 1.3 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO<sub>2</sub>e) คิดเป็นมูลค่ากว่า 390 ล้านบาท ซึ่งหากเกษตรกรมีสวนยาง 1 ไร่ จะสามารถกักเก็บปริมาณคาร์บอนเครดิตได้ประมาณ 4 ตัน สร้างรายได้จากการขายคาร์บอนเครดิตเฉลี่ย 1,200 บาท/ไร่ ถือเป็นรายได้เสริมที่เกษตรกรจะได้รับจากพื้นที่สวนยาง นอกเหนือจากการขายผลผลิตยางเพียงอย่างเดียว



ผู้ว่าการ กยท. กล่าวต่อว่า ภายใต้ MOU ดังกล่าว ยังจะมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการนำเทคโนโลยีที่มีความแม่นยำสูงมาใช้ในการประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนในสวนยาง เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประโยชน์สูงสุด เช่น เทคโนโลยี LiDAR อากาศยานไร้คนขับ และดาวเทียม ตลอดจนกำหนดแนวทางและกิจกรรมเพื่อยกระดับการจัดการสวนยางให้ดียิ่งขึ้น โดยการยืดอายุสวนยางด้วยวิธีการกรีดยางหน้าสูง การใช้แก๊สเอทิลีนเร่งน้ำยาง และการกรีดยาง ด้วยระบบกรีดความถี่ต่ำ ซึ่งจะช่วยยืดอายุการโค่นได้อีก 5-10 ปี และเพิ่มปริมาณการกักเก็บคาร์บอนในสวนยางมากขึ้น ควบคู่ไปกับการลดปริมาณการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ซึ่งนอกจากจะช่วยลดต้นทุน ยังเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะในช่วงนี้ที่ระดับราคายางมีการปรับตัวสูงขึ้นอีกด้วย

นอกจากนี้ กยท. ยังได้วางแนวทางในการหาตลาดรองรับจากภาคเอกชนที่มีความต้องการซื้อคาร์บอนเครดิต รวมถึงสร้างความร่วมมือกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) และสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยในการพัฒนาแพลตฟอร์มกระดานซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตในอนาคต ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลกำหนดไว้

ส่วนราคาที่จะใช้ในการซื้อขายคาร์บอนเครดิตนั้น ถ้าเป็นสวนยางพาราจะซื้อขายในราคาที่ต่ำกว่าสวนป่าที่ปลูกไม้ยืนต้นที่ไม่ได้เก็บเกี่ยวผลผลิต ในขณะที่เกษตรกรชาวสวนยางยังมีรายได้หลักจากการขายผลผลิต คือ น้ำยางและไม้ยางอยู่แล้ว การขายคาร์บอนเครดิตเป็นรายได้เสริม ซึ่งจะซื้อขายในราคาประมาณ 100-3,000 บาท/tCO<sub>2</sub>e



อย่างไรก็ตาม ขณะนี้เป็นการซื้อขายแบบสมัครใจยังไม่มีการบังคับอย่างเป็นทางการ ดังนั้น หากมีการบังคับด้วยกฎหมายการจดทะเบียนก๊าซเรือนกระจกก่อนข้ามพรมแดนหรือกำหนด เป็นเงื่อนไขสำหรับสืบนำเข้าเป็นการทั่วไปแล้ว ราคาซื้อขายคาร์บอนเครดิตจะสูงขึ้นกว่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบันอย่างแน่นอน ซึ่งจะทำให้เกษตรกรชาวสวนยางจะมีรายได้เพิ่มขึ้น สร้างความ มั่นคงให้กับอาชีพการทำสวนยางอย่างยั่งยืน

“หลังจาก กยท. นำร่องดำเนินโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ในพื้นที่สวนยางต้นแบบ ทั้ง 3 จังหวัดดังกล่าวแล้ว ก็จะขยายผลไปยังไปสวนยางในพื้นที่อื่น ๆ ที่มีความพร้อม โดยตั้งเป้า พัฒนาให้เป็นสวนยาง Carbon neutrality ให้ได้ 10 ล้านไร่ ภายในปี 2573 และภายในปี 2593 สวนยางที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ กยท. ที่มีอยู่ประมาณ 20 ล้านไร่ จะเป็นสวนยาง Carbon neutrality ทั้งหมด ซึ่งจะทำให้เกษตรกรชาวสวนยางได้รับประโยชน์จากซื้อขายคาร์บอน เครดิต พร้อมทั้ง กยท. จะพัฒนาองค์กรให้เป็นผู้ตรวจสอบประเมินคาร์บอนเครดิตที่ขึ้น ทะเบียนไว้กับ อบก. อีกด้วย” ผู้ว่า กยท. กล่าวในตอนท้าย

#### ข่าวแนะนำ

เปิดภาพอบอุ่น เพื่อนๆแก๊งสไลเดอร์ รวมตัวเชียร์ เก้ไก่ งานบอลช่อง3 สไปร์ก ก็ เคลื่อนไหว

ดวงเด่นรายวัน - ราศีผู้ใหญ่เจ้านายให้ออกาส เสนองงานดีๆ หน้ากิจการงานจะก้าวหน้าเร็ว กว่าที่เป็นอยู่

สภาพอากาศวันนี้ กรมอุตุนิยมวิทยา เตือนฝนถล่ม43จว. กทม.ก็โดน ร้อนจัด40องศา

recommended by 

TOYOTA LEASING THAILAND

ดอกเบี้ยเริ่มต้น 0.36%\* | ไม่ต้องมีคนค้ำ\* ผ่อนนานสูงสุด 84 เดือน



## อบก.ไฟเขียว สวดยางพาราขายคาร์บอนเครดิตได้ กยท.เดิน หน้าพัฒนาสู่เป็นกลางทางคาร์บอน 20 ล้านไร่



อบก. ไฟเขียว ตันยางพาราสามารถนำมาผ่านกระบวนการซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตได้ กยท. รับลูก เร่งขับเคลื่อนพัฒนาสวนยางที่ขึ้นทะเบียนไว้กว่า 20 ล้านไร่ทั่วประเทศ ให้มีความเป็นกลางทางคาร์บอนตามนโยบายรัฐบาล มั่นใจจะสร้างรายได้เสริม เพิ่มโอกาสสร้างความมั่นคงและช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้แก่เกษตรกรคู่ไปกับการรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

📅 25 มีนาคม 2567(<https://www.dailynews.co.th/date/2024/03/25/>) ⌚ 14:00 น.

📍 ท้องถิ่น ([https://www.dailynews.co.th/news/news\\_group/local/](https://www.dailynews.co.th/news/news_group/local/))



0

0

0

([https://social-](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F)

[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F))

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย(กยท.) เปิดเผยว่า กยท.ได้วางแผนที่จะพัฒนาสวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนไว้ประมาณ 20 ล้านไร่ ให้เป็นสวนยางที่มีความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon neutrality) เพื่อสนับสนุนนโยบายของรัฐบาลที่กำหนดเป้าหมายนำประเทศไทยก้าวสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน ภายในปี ค.ศ. 2050 และเป็นประเทศผู้นำของอาเซียนในด้านการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ ตลอดจนบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Greenhouse Gas Emission) ได้ในปี ค.ศ. 2065 ซึ่งขณะนี้ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ได้ยืนยันแล้วว่า ยางพาราเป็นไม้ยืนต้นที่สามารถกักเก็บคาร์บอนได้ และสามารถนำมาผ่านกระบวนการซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตได้

สำหรับไม้ที่นำมาซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตนั้น อบก. ได้กำหนดไว้ว่า จะต้องจัดอยู่ในกลุ่มไม้โตไว 58 ชนิด ตามที่กรมป่าไม้ประกาศ แต่ยางพาราก็สามารถเข้าร่วมการซื้อขายคาร์บอนเครดิตได้เช่นกัน เนื่องจากเป็นพืชที่ให้ผลตอบแทนในเชิงเศรษฐกิจสูง มีรอบตัดฟันที่ยาว มีอายุนานหลายปี มีคุณสมบัติเหมือนไม้ยืนต้น และมีปริมาณเนื้อไม้เป็นหลัก จึงมีคุณสมบัติในการกักเก็บคาร์บอน ดังนั้น เกษตรกรชาวสวนยาง จึงสามารถนำยางพารามาซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตได้ ช่วยเพิ่มรายได้เช่นเดียวกับไม้ยืนต้นชนิดอื่น



อย่างไรก็ตาม เพื่อเป็นการส่งเสริมและสนับสนุนพัฒนาสวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ กยท. ให้เป็นสวนยาง Carbon neutrality นั้น ล่าสุด กยท.ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ(MOU) กับ อบก. ในการพัฒนาโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต เพื่อให้สามารถนำต้นยางพาราที่อยู่ในพื้นที่สวนยางนำมาผ่านกระบวนการซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตสร้างรายได้เสริมนอกเหนือจากการขายผลผลิตยางเพียงอย่างเดียว ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ควบคู่ไปกับการรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ตามนโยบายของรัฐบาล

ทั้งนี้ ที่ผ่านมา กยท. ได้นำร่องดำเนินโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตและยื่นขึ้นทะเบียนกับ อบก. เพื่อทำเป็นสวนยางต้นแบบที่มีความเป็นกลางทางคาร์บอน ในพื้นที่ 3 จังหวัดคือ จันทบุรี เลย และสุราษฎร์ธานี มีสวนยางของเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน 2,299 ราย กว่า 50,000 ไร่ คาดว่า โครงการนำร่องในช่วง 7 ปีแรก จะสามารถสะสมปริมาณคาร์บอนเครดิตได้กว่า 1.3 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO<sub>2</sub>e) คิดเป็นมูลค่ากว่า 390 ล้านบาท ซึ่งหาก

เกษตรกรมีสวนยาง 1 ไร่ จะสามารถกักเก็บปริมาณคาร์บอนเครดิตได้ประมาณ 4 ตัน สร้างรายได้จากการขายคาร์บอนเครดิตเฉลี่ย 1,200 บาท/ไร่ ถือเป็นรายได้เสริมที่เกษตรกรจะได้รับจากพื้นที่สวนยาง นอกเหนือจากการขายผลผลิตยางเพียงอย่างเดียว

ผู้ว่าฯ กยท. กล่าวต่อว่า ภายใต้ MOU ดังกล่าว ยังจะมีการแลกเปลี่ยนข้อมูลต่างๆที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการนำเทคโนโลยีที่มีความแม่นยำสูงมาใช้ในการประเมินปริมาณการกักเก็บคาร์บอนในสวนยาง เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประโยชน์สูงสุด เช่น เทคโนโลยี LiDAR อากาศยานไร้คนขับ และดาวเทียม ตลอดจนกำหนดแนวทางและกิจกรรมเพื่อยกระดับการจัดการสวนยางให้ดียิ่งขึ้น โดยการยืดอายุสวนยางด้วยวิธีการกรีดยางหน้าสูง การใช้แก๊สเอทิลีนเร่งน้ำยาง และการกรีดยาง ด้วยระบบกรีดยางอัตโนมัติ ซึ่งจะช่วยยืดอายุการโค่นได้อีก 5-10 ปี และเพิ่มปริมาณการกักเก็บคาร์บอนในสวนยางมากขึ้น ควบคู่ไปกับการลดปริมาณการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ซึ่งนอกจากจะช่วยลดต้นทุน ยังเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะในช่วงนี้ที่ระดับราคายางมีการปรับตัวสูงขึ้นอีกด้วย



นอกจากนี้ กยท. ยังได้วางแนวทางในการตลาดรองรับจากภาคเอกชนที่มีความต้องการซื้อคาร์บอนเครดิต รวมถึงสร้างความร่วมมือกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) และสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยในการพัฒนาแพลตฟอร์มกระดานซื้อขายแลกเปลี่ยนคาร์บอนเครดิตในอนาคต ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลกำหนดไว้

ส่วนราคาที่จะใช้ในการซื้อขายคาร์บอนเครดิตนั้น ถ้าเป็นสวนยางพาราจะซื้อขายในราคาที่ต่ำกว่าสวนป่าที่ปลูกไม้ยืนต้นที่ไม่ได้เก็บเกี่ยวผลผลิต ในขณะที่เกษตรกรชาวสวนยางยังมีรายได้หลักจากการขายผลผลิต คือ น้ำยางและไม้ยางอยู่แล้ว การขายคาร์บอนเครดิตเป็นรายได้เสริม ซึ่งจะซื้อขายในราคาประมาณ 100-3,000 บาท/tCO<sub>2</sub>e อย่างไรก็ตาม ขณะนี้เป็นการซื้อขายแบบสมัครใจยังไม่มีกรอบบังคับอย่างเป็นทางการ ดังนั้น หากมีการบังคับด้วยกฎหมายการจัดเก็บภาษีก๊าซเรือนกระจกก่อนข้ามพรมแดนหรือกำหนดเป็นเงื่อนไขสำหรับสินค้าเข้าเป็นการทั่วไปแล้ว ราคาซื้อขายคาร์บอนเครดิตจะสูงขึ้นกว่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบันอย่างแน่นอน ซึ่งจะทำให้เกษตรกรชาวสวนยางจะมีรายได้เพิ่มขึ้น สร้างความมั่นคงให้กับอาชีพการทำสวนยางอย่างยั่งยืน





“หลังจาก กยท. นำร่องดำเนินโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ในพื้นที่สวนยางต้นแบบ ทั้ง 3 จังหวัดดังกล่าวแล้ว ก็จะขยายผลไปยังไปสวนยางในพื้นที่อื่น ๆ ที่มีความพร้อม โดยตั้งเป้าพัฒนาให้เป็นสวนยาง Carbon neutrality ให้ได้ 10 ล้านไร่ภายในปี 2573 และภายในปี 2593 สวนยางที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ กยท. ที่มีอยู่ประมาณ 20 ล้านไร่ จะเป็นสวนยาง Carbon neutrality ทั้งหมด ซึ่งจะทำให้เกษตรกรชาวสวนยางได้รับประโยชน์จากซื้อขายคาร์บอนเครดิต พร้อมทั้ง กยท. จะพัฒนาองค์กรให้เป็นผู้ตรวจสอบประเมินคาร์บอนเครดิตที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ อบก. อีกด้วย” ผู้ว่าการ กยท. กล่าวในตอนท้าย

## ข่าวอดนิยมนในหมวดหมู่

- กำไรดี! จับอึ้งขายริมถนน ฟุงโลละ 600 บาท เสียบไม่ยั้งพร้อมกินสตาร์ท 30 บาท (<https://www.dailynews.co.th/news/3273334/>)
- จิตอาสา “เราทำความดี ด้วยหัวใจ” ผนึกกำลังทำการพัฒนาบ้านเรือนผู้ป่วยติดเตียง (<https://www.dailynews.co.th/news/3271992/>)
- ประชาชนทิวสารทิศ แห่งทำบุญขอพร ‘หลวงพ่อใหญ่’ วัดเขาแดงนครนายก (<https://www.dailynews.co.th/news/3263415/>)
- วช.น่านวัตกรรม ‘โดรน’ แปรอักษรส่งเสริมการท่องเที่ยวร้อยเอ็ด (<https://www.dailynews.co.th/news/3261884/>)



0

0

0

([https://social-](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F)

[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3288216%2F))

## ข่าวอื่นๆ

