

ภาพข่าว: การยางแห่งประเทศไทย ร่วมประชุมสภาไตรภาคียางระหว่างประเทศ (ITRC) เพื่อเร่งหาข้อสรุปความร่วมมือในการบริหารจัดการยางพาราทั้งระบบของโลก ณ ประเทศอินโดนีเซีย



ดร.ธีรวัช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย พร้อมคณะ เข้าร่วมประชุมสภาไตรภาคียางระหว่างประเทศ (International Tripartite Rubber Council : ITRC) ณ กรุงจาการ์ตา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 7-11 พฤศจิกายน 2559 เพื่อเร่งหาข้อสรุปเรื่องความร่วมมือในการบริหารจัดการยางพาราทั้งระบบของโลก อาทิ การพยากรณ์อุปสงค์ อุปทานยางพาราของโลก ความก้าวหน้าในการจัดตั้งตลาดยางระดับภูมิภาค (RRM) ผลการดำเนินการตามมาตรการกำหนดปริมาณการส่งออก (AETS) การสร้างความร่วมมือระหว่างสภาไตรภาคีกับประเทศจีน และประเทศอื่นในภูมิภาคอาเซียน เพื่อนำเสนอต่อที่ประชุมระดับรัฐมนตรีสภาไตรภาคียางระหว่างประเทศ ซึ่งประเทศไทยได้รับเกียรติให้เป็นเจ้าภาพการประชุม โดยจะจัดขึ้นในวันที่ 15 ธันวาคม 2559 ณ กรุงเทพมหานคร

กยท. เผย การเมืองในอเมริกา ไม่ส่งผลกระทบต่อสถานการณ์ยางในประเทศไทย ย้ำ ไทย มุ่งยกระดับ
คุณภาพยาง เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้ประกอบการ และผู้บริโภค



กยท. เผย นโยบายด้านเศรษฐกิจของทรัมป์ โดยทางตรงคาดว่าจะไม่ส่งผลกระทบต่อสถานการณ์ยางใน
ประเทศไทย ยกเว้นเรื่องการตั้งกำแพงภาษีการนำเข้าจากจีนซึ่งเป็นประเทศผู้ซื้อยางจากไทยอันดับ 1 ของโลก
อาจส่งผลบ้างแต่คาดว่าในทางปฏิบัติน่าจะทำได้ยาก เพราะจะกระทบในระดับมหภาค ควรจะใช้นโยบาย
การค้าเพื่อให้เกิดประโยชน์ร่วมกันมากกว่า แต่ไทยจะเดินหน้ายกระดับคุณภาพยางตั้งแต่การปลูกจนกระทั่ง
การแปรรูปเพื่อการส่งออกหวังจะเป็นประเทศผู้ผลิตยางคุณภาพดีอันดับ 1 ของโลก

ดร.ริตซ์ สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย เผยว่า ประเทศไทยส่งยางพาราออกไปประเทศ
สหรัฐอเมริกาในปี 2558 ที่ผ่านมา ประมาณ 16,500 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 8,000 ล้านบาท ถือได้ว่า ประเทศ
สหรัฐอเมริกา เป็นประเทศผู้ซื้อยางจากไทยเป็นอันดับ 5 ของโลก โดยส่วนมาก ยางที่ส่งออกจะเป็นยาง
ประเภท ยางแท่ง ยางแผ่นรมควัน และน้ำยางข้น เป็นต้น ทั้งนี้ เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงผู้บริหารของประเทศ
นโยบายในการพัฒนาประเทศ ต้องมีการเปลี่ยนแปลงไปตามสถานการณ์ หากพิจารณานโยบายด้านเศรษฐกิจ
ของดอนัลด์ ทรัมป์ ผู้ชนะการเลือกตั้ง ซึ่งจะเข้ารับตำแหน่งประธานาธิบดีสหรัฐอเมริกา คนที่ 45 ใน
เดือนมกราคมปีหน้านั้น พบว่า ประเด็นนโยบายการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ย ในระยะแรกอาจจะส่งผลให้อัตรา
แลกเปลี่ยนผันผวน แต่คาดว่าในที่สุดแล้ว การปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยจะส่งผลให้ค่าเงินดอลลาร์สหรัฐแข็งค่าขึ้น
เมื่อเทียบกับเงินสกุลอื่น ซึ่งจะส่งผลดีกับราคายางภายในประเทศของไทย เนื่องจากการค้าขายยางระหว่าง
ประเทศส่วนมากจะค้าขายในสกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ จึงทำให้ราคายางเมื่อคิดกลับเป็นเงินบาทมีราคาเพิ่มขึ้น
หรือกรณีนโยบายอัตราแลกเปลี่ยน ตามที่สหรัฐอเมริกา ได้มีการกล่าวไว้ จีนกดค่าเงินหยวนให้อ่อนเพื่อ
ประโยชน์ทางการส่งออก (Currency manipulation) ทำให้สหรัฐอเมริกาขาดดุลการค้ากับจีนอย่างมาก ซึ่ง

หากสหรัฐอเมริกากดดันให้เงินหยวนของจีนแข็งค่าขึ้น ผลกระทบที่เกิดกับประเทศไทยในฐานะที่เป็นผู้ส่งออก ยางเพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตของจีน การแข็งค่าขึ้นของเงินหยวนจึงไม่ได้เป็นปัจจัยกดดันราคายาง แต่กลับ จะส่งเสริมให้การส่งออกเพิ่มขึ้น หรือนโยบายการตั้งกำแพงภาษี สำหรับสินค้าที่นำเข้าจากจีนเป็น 45% ซึ่งจะ ส่งผลกระทบต่อทางอ้อมกับสถานการณ์ยางในประเทศไทย เนื่องจากจีนเป็นประเทศหลักในการส่งออกยาง ในขณะที่สหรัฐอเมริกาเป็นตลาดหลักในการส่งออกผลิตภัณฑ์ของจีนซึ่งรวมถึงผลิตภัณฑ์ยางล้อรถยนต์ ดังนั้น หากสหรัฐอเมริกาเพิ่มภาษีนำเข้าสินค้าจากประเทศจีนจะทำให้ความสามารถในการแข่งขันของจีนในตลาด สหรัฐอเมริกาลดลงและส่งผลกระทบต่อความต้องการซื้อยางจากประเทศไทย

"หากคาดการณ์สถานการณ์การส่งออกยางไทยหลังจากดอนัลด์ จอห์น ทรัมป์ เป็นประธานาธิบดี นโยบายด้าน เศรษฐกิจของทรัมป์ โดยทางตรงคาดว่าจะไม่ส่งผลกระทบต่อสถานการณ์ยางในประเทศไทย สำหรับนโยบาย การ America First โดยขึ้นอัตราดอกเบี้ย หรือการกดดันค่าเงินหยวนให้แข็งค่าขึ้นคาดว่าจะส่งผลดีกับยางใน ประเทศไทย แต่สำหรับการตั้งกำแพงภาษีการนำเข้าจากจีน คาดว่าในทางปฏิบัติน่าจะทำได้ยาก เพราะจะ ส่งผลกระทบต่อค่าครองชีพของพลเมืองสหรัฐอเมริกา ดังนั้น สหรัฐอเมริกาน่าจะใช้นโยบายการค้าเพื่อให้เกิด ประโยชน์ร่วมกันมากกว่าการดำเนินนโยบายที่แข็งกร้าวซึ่งจะนำไปสู่การพิพาท"

ดร.ธีรช กล่าวเพิ่มเติมว่า ไทยในฐานะประเทศผู้ผลิตยางอันดับ 1 ของโลก มองว่า แม้จะมีหลายประเทศ โดยเฉพาะประเทศอาเซียนได้ขยายพื้นที่ปลูกยาง ในขณะเดียวกัน ไทยกำลังลดพื้นที่ปลูกยางเพื่อให้เกษตรกร ปลูกพืชเศรษฐกิจอื่น ลดปัญหาที่เกิดจากความไม่เสถียรภาพของราคายาง หรือการส่งเสริมการปลูกยางแบบ ผสมผสาน เพื่อสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางไทย แต่ศักยภาพในการพัฒนา ยางพาราไทย ทั้งการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยเน้นการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการสวน ยางตามหลักวิชาการ เพื่อให้ผลผลิตต่อหน่วยพื้นที่ของเกษตรกรสูงขึ้น หรือด้านการตลาดที่รัฐบาลได้ร่วมกับ ประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติแห่งใหญ่ของโลกคืออินโดนีเซียและมาเลเซีย โดยจัดตั้งบริษัทร่วมทุนยาระหว่าง ประเทศเพื่อรักษาเสถียรภาพของยาง รวมถึง กยท.ในฐานะหน่วยงานที่ดูแลบริหารจัดการยางพาราทั้งระบบ ครอบคลุม เเร่งหาแนวทางลดต้นทุนการผลิต ยกกระดับคุณภาพของผลผลิตให้ได้มาตรฐานในระดับสากล พร้อม ทั้ง แสวงหาตลาดใหม่เพื่อทำการค้าระหว่างประเทศ สิ่งต่างๆ เหล่านี้ เป็นการพัฒนายางพาราทั้งระบบตั้งแต่ ต้นทางจนถึงปลายทาง โดยสิ่งที่สำคัญที่สุด คือ เรื่องคุณภาพยางตั้งแต่กระบวนการปลูกจนกระทั่งการแปรรูป เพื่อการส่งออก เพราะฉะนั้น ประเทศไทยจะไม่เพียงแต่จะได้ชื่อว่าเป็นประเทศผู้ส่งออกยางอันดับ 1 ของโลก เท่านั้น แต่ไทย จะเป็นประเทศผู้ผลิตยางคุณภาพดีอันดับ 1 ของโลกเช่นกัน



สำนักข่าวไทย <http://www.tnamcot.com>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 16 พฤศจิกายน 2559 เวลา 14:01

Site Value: 5,000

Rating: ★☆☆☆

PRValue (x1): 5,000

หัวข้อข่าว: กยท.หวังนโยบายผู้นำคนใหม่สหรัฐไม่กระทบสถานการณ์ยางในไทย



กยท. 15 พ.ย.-การยางแห่งประเทศไทย(กยท.) หวังนโยบายเศรษฐกิจของว่าที่ประธานาธิบดีสหรัฐอเมริกาจะไม่ส่งผลกระทบต่อสถานการณ์ยางพาราในประเทศไทย ยกเว้นเรื่องการตั้งกำแพงภาษีการนำเข้าจากจีน อาจส่งผลบ้างแต่คาดว่าในทางปฏิบัติน่าจะทำได้ยาก

นายธีรชัย สุขสะอาด ผู้ว่าการกยท. เปิดเผยว่า ประเทศไทยส่งยางพาราไปประเทศสหรัฐอเมริกาในปี 2558 ประมาณ 16,500 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 8,000 ล้านบาท ถือว่า สหรัฐอเมริกา เป็นประเทศผู้ซื้ออย่างจากไทยเป็นอันดับ 5 ของโลก เป็นยางประเภท ยางแท่ง ยางแผ่นรมควัน และน้ำยางข้น เมื่อมีการเปลี่ยนแปลงผู้บริหารของประเทศ หากพิจารณานโยบายเศรษฐกิจของดอนัลด์ จอห์น ทรัมป์ ประเด็นนโยบายการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ย ระยะแรกอาจจะส่งผลให้อัตราแลกเปลี่ยนผันผวน แต่คาดว่า การปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยจะส่งผลให้ค่าเงินดอลลาร์สหรัฐแข็งค่าขึ้น ซึ่งจะส่งผลดีกับราคายางภายในประเทศของไทย เนื่องจากการค้าระหว่างประเทศส่วนมากจะค้าขายในสกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ

อย่างไรก็ตาม หากสหรัฐอเมริกาดันให้เงินหยวนของจีนแข็งค่าขึ้น ผลกระทบที่เกิดกับประเทศไทยในฐานะที่เป็นผู้ส่งออกยางเพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตของจีน การแข็งค่าขึ้นของเงินหยวนจึงไม่ได้เป็นปัจจัยกดดันราคายาง แต่กลับจะส่งเสริมให้การส่งออกเพิ่มขึ้น หรือนโยบายการตั้งกำแพงภาษี สำหรับสินค้าที่นำเข้าจากจีนเป็นร้อยละ 45 ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อทางอ้อมกับสถานการณ์ยางในประเทศไทย เนื่องจากจีนเป็นประเทศหลักในการส่งออกยาง ขณะที่สหรัฐอเมริกาเป็นตลาดหลักในการส่งออกผลิตภัณฑ์ของจีนซึ่งรวมถึงผลิตภัณฑ์ยางล้อรถยนต์ หากสหรัฐอเมริกาเพิ่มภาษีนำเข้าสินค้าจากประเทศจีนจะทำให้ความสามารถในการแข่งขันของจีนในตลาดสหรัฐอเมริกาลดลง และส่งผลกระทบต่อความต้องการซื้อยางจากประเทศไทย

นายธีรช ก้าวอีกว่า ไทยในฐานะประเทศผู้ผลิตยางอันดับ 1 ของโลก มองว่า แม้จะมีหลายประเทศ โดยเฉพาะประเทศอาเซียนได้ขยายพื้นที่ปลูกยาง แต่ไทยกำลังลดพื้นที่ปลูกยางเพื่อให้เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจอื่น ลดปัญหาที่เกิดจากความไม่เสถียรภาพของราคายาง หรือการส่งเสริมการปลูกยางแบบผสมผสาน เพื่อสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางไทย แต่ศักยภาพในการพัฒนา ยางพาราไทย ทั้งการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยเน้นการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการสวนยางตามหลักวิชาการ เพื่อให้ผลผลิตต่อหน่วยพื้นที่ของเกษตรกรสูงขึ้น หรือด้านการตลาดที่รัฐบาลได้ร่วมกับประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติแห่งใหญ่ของโลกคืออินโดนีเซียและมาเลเซีย โดยจัดตั้งบริษัทร่วมทุนยางระหว่างประเทศเพื่อรักษาเสถียรภาพของยาง รวมถึง กยท.ในฐานะหน่วยงานที่ดูแลบริหารจัดการยางพาราทั้งระบบครบวงจร เร่งหาแนวทางลดต้นทุนการผลิต ยกย่องคุณภาพของผลผลิตให้ได้มาตรฐานในระดับสากล พร้อมทั้ง แสวงหาตลาดใหม่เพื่อทำการค้าระหว่างประเทศ

“สิ่งต่างๆ เหล่านี้ เป็นการพัฒนายางพาราทั้งระบบตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทาง โดยสิ่งที่สำคัญที่สุด คือ เรื่องคุณภาพยางตั้งแต่กระบวนการปลูกจนกระทั่งการแปรรูปเพื่อการส่งออก เพราะฉะนั้น ประเทศไทยจะไม่เพียงแต่จะได้ชื่อว่าเป็นประเทศผู้ส่งออกยางอันดับ 1 ของโลกเท่านั้น แต่ไทย จะเป็นประเทศผู้ผลิตยางคุณภาพดีอันดับ 1 ของโลกเช่นกัน”ผู้ว่าการกยท.กล่าว-สำนักข่าวไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

MGR ONLINE <http://www.manager.co.th>

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 16 พฤศจิกายน 2559 เวลา 14:03

Site Value: 50,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x1): 50,000

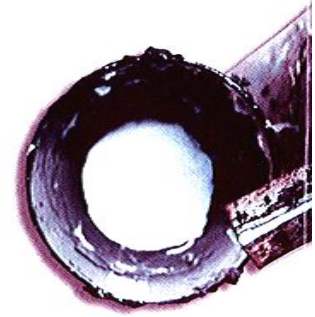
หัวข้อข่าว: ผู้ว่าการ กยท.คาดนโยบาย ศก.ของ"ทรัมป์"ไม่กระทบยางพารา

นายธีชัย สุษะอวด ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) คาดหวังว่า นโยบายเศรษฐกิจของ นายโดนัลด์ ทรัมป์ ว่าที่ประธานาธิบดีสหรัฐอเมริกาจะไม่ส่งผลกระทบต่อสถานการณ์ยางพาราในประเทศไทย ยกเว้นเรื่องการค้ากำแพงภาษีการนำเข้าจากจีนที่อาจส่งผลบ้าง แต่เชื่อว่า ในทางปฏิบัติน่าจะทำได้ยาก

รหัสข่าว: I-16111600623

หน้า: 1/1

67/25 ถนนบางขุนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700
โทร. 0-2433-2222 ต่อ 512 โทรสาร 0-2424-9874 E-mail : prraotpr@gmail.com



Dr. Titus Suksaard, Governor, Rubber Authority of Thailand (RAOT) and other dignitaries have attended the opening ceremony of the 12th Global Rubber Conference under the theme "Driving Transformation and Unlocking Opportunities" organized by Confexhub Group, in Krabi, Thailand.





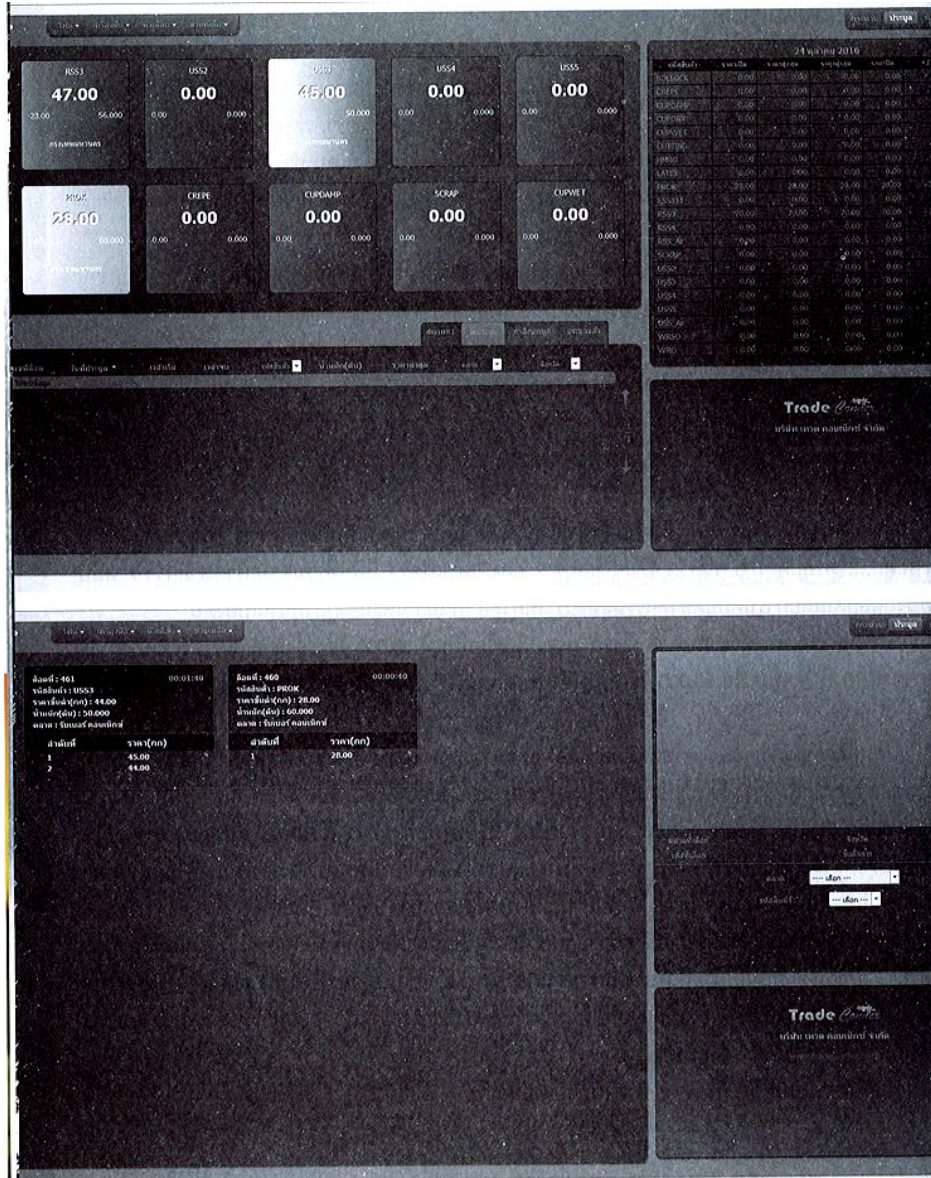
Dr. Titus Suksaard, Governor, Rubber Authority of Thailand (RAOT) visited Pho Tone Rubber Fund Cooperative LTD. and GMP Standard RSS Factory of Wang Kee Ree Rubber Fund Cooperative Limited. in Trang to observe the GMP standard system for premium ribbed smoked sheets.



ฉบับที่ 65 เดือน พฤศจิกายน 2559

หน้า 18 - 23

หัวข้อข่าว สมาชิกตลาดสปอต



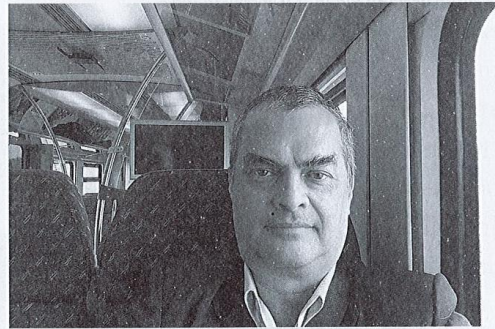
สมาชิกตลาดสปอต

ซื้อขายยาง 400 ราย ดัน "ราคา" สูงขึ้น

  กอปรบรรณาธิการ

การแก้ปัญหาราคายางพาราไทย หลายคนหลายความคิดหลากหลายมุมมอง ใครถูกใครผิดคงไม่มีใครสามารถฟันธงได้ชัดเจน หากแต่เหตุของปัญหาราคายางนี้ยังมีหลายความคิดบางคนก็อ้างว่าเกิดจากการปลุกยางหรือผลิตยางได้เกินความต้องการใช้ การกดราคาของพ่อค้าคนกลางจนถึงการที่เราเป็นแหล่งผลิตที่มีคุณภาพแต่ไม่ได้แปรรูป ซึ่งหากมองอีกมุมในด้านการตลาดมีอีกมุมที่น่าสนใจ เพราะเราได้ให้เหตุผลที่ชัดเจนว่าถึงแม้จะเป็นสินค้าใดหากไม่สามารถตั้งราคาขายเองได้คงไม่พ้นคำว่าขาดทุนย่อยยับ

เราจะพาทุกท่านไปรู้จักกับ คุณอมรินทร์ ผจญยุทธ กรรมการผู้จัดการบริษัทเทรค คอนเน็กซ์ จำกัด เจ้าของนวัตกรรมตลาดสปอต (Rubber SPOT Market System) เจ้าของแนวคิด การตั้งราคาสินค้าขายเองนี้ โดยเล่าว่าเริ่มจากความชอบและสนใจตั้งแต่เริ่มเรียนในมหาวิทยาลัยซึ่งเรียนการเขียนโปรแกรมเทรดดิ้งโดยตรงที่ต่างประเทศ โดยเริ่มจากสนใจธุรกิจตลาดหุ้น ตลาด CBOE ที่ชิคาโก และได้มีการเปิดบัญชีกับบริษัทโบรกเกอร์เพื่อเล่นหุ้น ต่อมาได้มีการแชตบอชออนไลน์ซึ่งตอนนั้นยังไม่อินเตอร์เน็ตที่เรียกว่า www โดยมีการซื้อขายข้อมูลส่งหาบริษัทหลักทรัพย์ในแคลิฟอร์เนียซึ่งมีค่าสมัครสัปดาห์ละ 45 เหรียญและคิดมาตลอดว่าอยากจะทำ จนกระทั่งมีการเปิดตลาดเอเฟดในไทย คุณอมรินทร์และเพื่อนได้สนใจลงทะเบียนเรียนและไปสอบจนได้ใบอนุญาตเป็นโบรกเกอร์แต่คิดว่าเอเฟดไม่น่าจะเวิร์คในเมืองไทยเพราะเป็นตลาดล่วงหน้าซึ่งเหมาะกับประเทศผู้ซื้อมากกว่า ผู้ผลิตอย่างเราควรมีตลาดสปอตแต่เราไม่เคยทำไม่เคยนำข้อมูลมารวบรวมหรือแลกเปลี่ยนกัน คุณอมรินทร์และเพื่อนคิดว่าน่าจะทำได้ โดยเริ่มจากการทำการซื้อขายตราสารหนี้จากตลาดหลักทรัพย์ และได้เปลี่ยนมาทำการซื้อขายน้ำมัน และในที่สุดจึงได้มาทำตลาดสินค้า



คุณอมรินทร์ ผจญยุทธ

เกษตรซึ่งเคยว่าเป็นสิ่งที่อยากทำมานานแล้วโดยคิดโปรแกรมเป็นตลาดสปอตจริงๆ คือมีการซื้อขายสินค้าส่งมอบจริงโดยแรกเริ่มได้เขียนโครงการเพื่อขอของบสนับสนุนจากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติหรือ สนช. โดยทาง สนช. ได้เข้ามาสนับสนุนงบประมาณ และดูแลตั้งแต่ออกแบบโปรแกรม เขียนโปรแกรมจนสำเร็จ

จากนั้นได้พบกับ ผอ.วิทย์ ประทับใจ อดีตผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางหรือ สกย.โดยบังเอิญที่กระทรวงเกษตรโดยเล่าว่า "เพื่อนผมไปดูอยู่ที่กระทรวงเกษตรแล้วเขาชวนผมไปด้วย ผมก็ไปนั่งคอยเขาอยู่น้ำห้อง เขาไปทำธุระประชุมอยู่ในห้อง ผมก็นั่งอยู่ข้าง



ผู้ชายยืนค้ำข้างแผ่นรมควัน 3 กำลังซังน้ำหนักยาง



ยางแผ่นรมควันชั้น 3 กำลังจัดส่ง

นอกมันก็มีโต๊ะที่ไว้สำหรับนั่งคุยกันอ่านหนังสือพิมพ์ กิน กาแฟ รอนัดบ้างผมนั่งอยู่เขาเห็นเขาก็ทัก พอผมคุยภาษาไทยเขาก็บอกว่าเป็นคนไทยหรือทำไมพูดภาษาไทยได้ ก็คุยกันเขาก็ถามว่าผมมาทำอะไรที่กระทรวงผมก็เล่าให้ฟังว่าผมทำระบบนี้จะซื้อขายสินค้าเกษตรออนไลน์ ก็พอดีท่านหนึ่งที่นั่งอยู่ทางขวาท่านก็ลุกจากเก้าอี้แล้วก็บอกว่าเป็นไงไหน เล่ารายละเอียดดี ผมก็เล่ารายละเอียดให้ท่านฟังท่านก็ให้นามบัตรผมเราก็แลกกันปรากฏว่าท่านเป็น ผอ. สกย. ท่านมีนัดที่กระทรวงมีเวลาเลยมาอ่านหนังสือพิมพ์รออยู่ตรงนี้ ท่านบอกว่ฉันพรุ่งนี้มาหาผม 9 โมงเช้า” จากนั้นก็ได้ประชุมร่วมกับ สกย. และได้ลงพื้นที่ตลาดจริงของ สกย. ที่จันทบุรี นครศรีธรรมราชและพัทลุงเมื่อดูตลาดเสร็จประชุมผล ปรากฏว่าใช้ได้แต่ว่าทาง สกย.ขอทดลองใช้ก่อน 6 เดือน และขอทดลองต่ออีก 6 เดือนเมื่อครบ 1 ปีจึงได้เริ่มขึ้น สัญญาฉบับปัจจุบันครบ 4 ปีในเดือนตุลาคมนี้

โดยระบบตลาดนี้มีการทำงานโดยกลุ่มสหกรณ์ สมัครสมาชิกเข้ามาทางหน้าเว็บไซต์สามารถกรอกรายละเอียดในใบสมัครหรือโทรเข้ามาที่สำนักงานโดยทางระบบ จะพิจารณาว่ากลุ่มสหกรณ์ที่มีการจดทะเบียนถูกต้องหรือไม่? มีสถานที่เปิดตลาดเองหรือจะเข้าร่วมกับตลาดที่มีอยู่แล้วโดยปัจจุบันหากกลุ่มมีสถานที่ๆ เปิดตลาดแล้วมีอุปกรณ์ในการตรวจสอบคุณภาพหรือไม่? โดยปัจจุบันมีตลาดอยู่ 34 ตลาดมีอยู่ 20 กว่าจังหวัด ส่วนผู้ซื้อสามารถสมัครได้โดยกรอกรายละเอียดในใบสมัครหรือโทรเข้ามาและจะพิจารณาโดยดูประวัติว่ามีตัวตนจริงและมีใบอนุญาตค้าขายหรือไม่? การให้ระบบจะมีเจ้าหน้าที่สอน วิดีโอหรือโทรคุยทางโทรศัพท์ซึ่งจะให้ทดลองใช้ในระบบตลาดทดสอบสามารถใช้ได้ในระบบตลาดจริง เนื่องจากเป็นระบบที่ใช้งานง่ายมากใช้เวลาเรียนรู้ไม่เกิน 1 ชั่วโมงก็สามารถใช้ได้ โดยใช้งานผ่านคอมพิวเตอร์โปรแกรมไฟฟอก(Firefox) หรือกูเกิลโครม (Google chrome) ก็สามารถใช้งานระบบได้เมื่อใช้เป็นแล้วจะได้รับชื่อผู้ใช้ username รหัสผ่าน password และที่อยู่หน้าเว็บไซต์ URL จากเจ้าหน้าที่ โดยการทำงานผู้ขายหรือสหกรณ์จะลงข้อมูลเป็นยางแบบไหน มีจำนวนเท่าไร เช่นยางแผ่นรมควันชั้น 3 เป็น RSS3 ยางก้อนถ้วยแบ่งเป็น 3 เกรดคือ เปียก หนาดี แห้ง ซึ่งผู้ขายหรือกลุ่มสหกรณ์จะเป็นคนคัดคุณภาพเอง การใช้งานระบบผู้ขายตั้งราคา

เบื้องต้นที่สามารถรับได้ เป็นราคาขั้นต่ำ แล้วให้ผู้ซื้อเข้าไป เคาะราคาโดยจะให้ราคาที่สูงกว่าราคาขั้นต่ำขึ้นไป 10 สตางค์ 20 สตางค์หรืออาจจะขึ้นไป 1-2 บาทก็ได้แล้วแต่ความแข่งขันว่าวันนั้นมีความต้องการของเยอะก็แข่งขันกันเยอะ ซึ่งเจ้าหน้าที่ระบุว่ากลุ่มสหกรณ์แต่ละสหกรณ์จะมีสินค้าหลายชนิดโดยสามารถเปิดประมูลโดยมีระยะเวลาทั้งหมด 5-30 นาทีแล้วแต่ความคล่องตัวของสหกรณ์โดยแต่ละชนิดสามารถเปิดที่เวลาเดียวกันแต่จะปิดในเวลาที่แตกต่างกันอย่างละประมาณ 5 นาทีเพื่อผู้ซื้อสนใจแต่ละตัว และสามารถประมูลได้หลายชนิดในตลาดนั้นโดยเจ้าหน้าที่จะให้เทคนิคการตลาดแก่ผู้ขาย

เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการประมูลจะปรากฏรายละเอียดผู้ประมูลในราคาที่ประมูลได้ซึ่งผู้ซื้อผู้ขายจะตกลงกันโดยราคาขายคือราคาที่ตลาดสมมุติว่าตลาดอยู่ที่มาเลเซียคนขายต้องเอาของไปส่งที่ตลาด ราคารวมค่าขนส่งที่เสนอกัน ถ้าเทียบดูแล้วมีกำไรเยอะกว่าขายในเมืองไทยพอสมควรโดยปกติแล้วเมื่อประมูลเสร็จผู้ซื้อจะวางเงินมัดจำ 20% ของราคาสินค้าและต้องรับของภายใน 3 วันหลังการประมูลโดยคุณอมรินทร์ให้ข้อมูลว่าจากที่ได้ข้อมูลมาส่วนใหญ่ประมาณ 90% แล้วไม่เกิน 1 วันผู้ซื้อจะไปรับของเพราะว่าต้องการสินค้าอยู่แล้วและจะจ่ายเงินในส่วนที่เหลือตอนรับของ โดยส่วนใหญ่ผู้ซื้ออย่างพาราในระบบจะเป็นผู้ซื้อในภูมิภาคหมายความว่าจะกว้านซื้ออย่างทั้งหมดแต่ภาคเหนือ ภาคอีสานตอนบน ภาคอีสานตอนล่างในปี พ.ศ. 2558 ที่ผ่านมาจากการศึกษาพบว่าราคาในระบบ ตลาดกลางสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ พบว่าราคาสูงกว่าราคาตลาดข้างเคียง 2-5.8 บาท/กิโลกรัม ซึ่งถือว่ามากขึ้นในปีที่ผ่านมาโดยมียางพาราที่ซื้อขายในระบบประมาณ 22,000 ตัน สามารถเพิ่มมูลค่ายางพาราโดยเกษตรกรชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้น 45 ล้านบาท ในปีนี้ตั้งแต่เดือนมกราคมจนถึงปัจจุบันพบว่ามียางพารามากกว่าปีที่ผ่านมาแล้ว

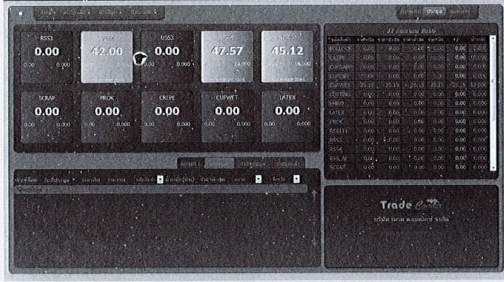
แต่เนื่องจากครบสัญญาปีที่ 4 ในเดือนตุลาคมผลการประชุมการยางแห่งประเทศไทยหรือ กยท. ไม่ได้มีการต่อสัญญาเช่าระบบตลาดยางอิเล็กทรอนิกส์ ทำให้การใช้งานในปัจจุบันต้องมีค่าส่วนต่างของการใช้งานในระบบโดยจะมีการบวกเพิ่มโดยคิดเป็นยางก้อนถ้วย 9 สตางค์/กิโลกรัม ยางแผ่นรมควันชั้นสาม 13 สตางค์/กิโลกรัม โดยจะบวก



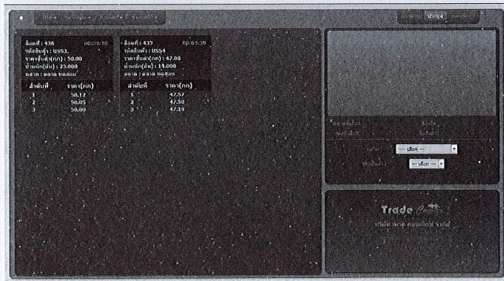
การประชุมตลาดสปอต



การประชุมสอนการใช้ตลาดสปอต



กระดานข้อมูลราคาในตลาดสปอต



หน้าต่างที่ใช้ในการประมูลยาง

เพิ่มจากราคายางที่ประมูลได้เช่นราคาประมูลยางก้อนถ้วยได้ในราคา 24.50 บาท/กิโลกรัม ราคาผู้ซื้อที่จะต้องจ่ายเพิ่มเป็น 24.59 บาท/กิโลกรัม ปัจจุบันมีสมาชิกที่ใช้งานซื้อขายในระบบประมาณ 400 รายและในต่างประเทศได้สนใจเข้ามาพูดคุยเช่นพม่าและประเทศมาเลเซียโดยในอนาคตจะมีการวางแผนเปิดตลาดที่มาเลเซีย 3 ตลาดซึ่งคุณอมรินทร์มองว่ามีผลดีต่อยางพาราไทยเพราะเกษตรกรสามารถส่งยางขายในตลาดที่มาเลเซียได้เอง โดยมองว่าหากเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตยางเครพ ยางลูกขุนหรือยางแผ่นรมควันอัดก้อน ยางแท่งที่มีปัญหาเรื่องการตลาดหรือสนใจอยากส่งออกไปยังมาเลเซียสามารถติดต่อมาได้เพราะว่าตอนนี้มีผู้ซื้อที่เป็นโรงงานอยู่ในมาเลเซียแล้วพอสมควรที่สนใจซื้อจากเมืองไทยและเรายังได้ส่วนขยายจากตรงนี้ซึ่งกำลังจะเปิดตลาดก่อนสิ้นปี

ปัญหาที่พบในการตลาดสินค้าอิเล็กทรอนิกส์คุณอมรินทร์กล่าวว่าเริ่มแรกก็มีปัญหาในเรื่องของแกนนำเกษตรกรเพราะเขาคิดว่าการทำตลาดอิเล็กทรอนิกส์ที่ทำคือเป็นตัวป่วน บางกลุ่มแกนนำเกษตรกรก็ปฏิเสธและบอกปิดว่าทำไม่ได้เพราะแกนนำเกษตรกรทำธุรกิจเอง และในตอนแรกมีปัญหาเรื่องตลาดคือต้องหาผู้ซื้อเองและต้องคัดกรองผู้ซื้อให้ดีแต่ปัจจุบันเปิดให้ได้ 4 ปีจึงทำให้ปัจจุบันไม่มีปัญหาในเรื่องผู้ซื้อแล้ว ปัจจุบันปัญหาที่เกิดขึ้นจากอินเทอร์เน็ตของลูกค้าหรือสัญญาณอินเทอร์เน็ตไม่ดีอยู่ในที่ๆ ไม่มีสัญญาณหรือปัญหาจากการที่ลงโปรแกรมแอนตี้ไวรัสตัวใหม่แล้วไม่ได้ทดลองใช้ ทำให้ไม่สามารถเข้าใช้ได้ซึ่งคุณอมรินทร์แนะนำว่าควรทดสอบก่อนใช้หากลงโปรแกรมใหม่ ในส่วนของผู้ซื้อผู้ขายเองแล้วปกติไม่ค่อยเจอปัญหาเพราะส่วนมากผู้ซื้อและผู้ขายเป็นคนในวงการยางพาราที่รู้จักกันอยู่แล้วเพราะการซื้อขายในระบบนี้ต้องมีความซื่อสัตย์ต่อกันและกันหากไม่ซื่อสัตย์จะทำให้ซื้อขายได้เพียงแค่ครั้งเดียวแล้วส่งผลกระทบต่อชื่อเสียงและไม่สามารถซื้อขายครั้งต่อไปในอนาคต โดยคุณอมรินทร์และเจ้าหน้าที่จะมีการเน้นย้ำให้ข้อมูลและอธิบายต่อผู้ซื้อขายกันอยู่ตลอดและสมาชิกต่างเข้าใจในเรื่องนี้

ในสินค้าเกษตรตัวอื่นก็มี "ข้าวอินทรีย์" โดยได้ทำร่วมกับสภาเกษตรกรแห่งชาติและสมาคมชาวนาไทย โดยเฉพาะข้าวหอมมะลิในทุ่งกุลาร้องไห้ โดยปัจจุบันมีสมาชิก

20 กลุ่มที่เป็นผู้ผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์ โดยกลุ่มที่อยู่ในจังหวัดขอนแก่นได้มีพื้นที่ตลาดแล้วและกำลังเปิดตลาด ปัจจุบันได้มีการซื้อขายกันบ้างแล้ว ในกลุ่มนี้มีความสนใจในการส่งออกต่างประเทศและยังมีสมาชิกกลุ่มโรงสีข้าวที่นครสวรรค์และกำแพงเพชร ซึ่งคุณอมรินทร์ได้เล่าว่าตอนนี้มีกลุ่มผู้ซื้อข้าวจากต่างประเทศสนใจข้าวอินทรีย์เป็นพิเศษ ซึ่งได้มีการคุยเบื้องต้นแล้วและได้นัดกันลงพื้นที่จังหวัดขอนแก่น เกษตรกรที่ผลิตพืชอินทรีย์หรือโรงงานอยากนำระบบไปใช้ก็ยินดี ถ้าหากทางกลุ่มมีตลาดเองที่เคยซื้อขายอยู่แล้ว โดยจะมีเจ้าหน้าที่ช่วยดูแลระบบให้หรือถ้าในส่วนของโรงงานหากจะใช้เพื่อส่งออกก็ไม่มีปัญหา ซึ่งปัจจุบันระบบที่ใช้คือเวอร์ชัน 1.5 และกำลังทำระบบชำระเงินโดยเผยว่าสิ้นปีนี้จะทำให้ระบบการชำระเงินควบคู่กับระบบเพื่อสามารถถือเงินในบัญชีผู้ซื้อเพื่อให้ผู้ขายมั่นใจว่ามีเงินในบัญชี และคนขายจะได้เตรียมของไว้ที่ตลาดคนซื้อไปเช็คของเรียบร้อยแล้วเงินจะถูกโอนเข้าบัญชีผู้ขายซึ่งจะทำให้ถึงแม้ว่าผู้ซื้อและผู้ขายไม่รู้จักกันก็สามารถซื้อขายกันได้ ไร้ใจกันได้สามารถตรวจสอบของก่อนได้

นวัตกรรมตลาดปลอดสินค้าเกษตรนี้จะสำเร็จไม่ได้ถ้าขาดความช่วยเหลือจากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.) เพราะได้ให้คำปรึกษาดูแล และช่วยสนับสนุนงบประมาณซึ่งสำคัญมาก การที่ได้รับส่งเสริมจาก สนช. นี้ทำให้นวัตกรรมตลาดปลอดได้รับความน่าเชื่อถือมากยิ่งขึ้น ทั้งยังเผยว่าสนใจในโครงการคู่มือของนวัตกรรมของ สนช. เพราะเป็นโครงการที่สามารถนำมาใช้ในการต่อยอดนวัตกรรมตลาดปลอดสินค้าเกษตรได้

โดยคุณอมรินทร์มองว่าระบบตลาดปลอดเป็นวิธีที่ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มด้วยการพึ่งตนเองไม่ต้องไปประท้วงปิดถนน กู้ยืมใคร เพราะเป็นรายได้จากเกษตรกรเองโดยตรง เมื่อสินค้าเกษตรราคาตกรัฐบาลไทยก็ต้องทำ 3 สิ่งคือ การแปรรูปโดยถ้าน้ำยางขายไม่ได้ ต้องเป็นยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน ยางแผ่นรมควันอัดก้อนเป็น

ยางลูกขุน สุดท้ายต้องให้เกษตรกรส่งออก สองคือการเพิ่มทุนให้ในการผลิต การแปรรูปโดยปล่อยเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำสามคือการให้เกษตรกรเพิ่มทุนเองโดยการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นสหกรณ์เพื่อแปรรูป โดยมองว่าเป็นวัฒนธรรมที่ผิดๆ การที่เกษตรกรผลิตสินค้าออกมาต้องไปดูที่โรงงานที่นั่นให้ราคาเท่านั้น เท่านั้นเราขอมองตลาดโตคอม ไชคคอมทั้งประเทศทั้งที่เรามองตลาดปลายน้ำแล้วกลับมาที่ต้นน้ำเมื่อมาถึงเกษตรกรเหลือเท่าไรก็ต้องรับและยังบอกอีกว่า "เราวางตัวเองว่าเป็นตลาด spot เกษตร ไม่ใช่ว่าจะเป็นอย่างข้าวด้วยอะไรทั้งหมดเพราะเราอยากให้เกษตรกรที่เป็นต้นน้ำนี้สามารถตั้งราคาขายเอง ถ้าเป็นปลายน้ำเขาเอาด้วยเราก็ยินดี เราคิดว่าอยากให้ทุกคนตั้งราคาขายเอง คนขายตั้งราคาขายเอง ไม่ใช่ให้คนซื้อตั้งราคาขายเอง ไม่ว่าคุณจะได้มีกำไรกี่แสนล้าน ก็ล้านล้านจำนวนนำข้าวคุณมีแต่เจ้อย่างเดียวไม่มีทางเอาตัวรอดได้ ไม่มีธุรกิจไหนเอาตัวรอดได้ถ้าไม่สามารถตั้งราคาขายเองได้ ถ้าเขว่น ประกาศว่าวันนี้ 24 ชั่วโมงให้ลูกค้าตั้งราคาขายให้ภายใน 24 ชั่วโมงของจะหมดทั้งเขว่น ทั่วประเทศแล้วทั้งหมด" ซึ่งเป็นเป้าหมายที่คุณอมรินทร์ตั้งไว้คือการให้เกษตรกรผู้ผลิตตั้งแต่ต้นน้ำยันปลายน้ำสามารถตั้งราคาขายเองได้หรือเปลี่ยนแนวคิดวัฒนธรรมผู้ซื้อตั้งราคา จะทำให้สามารถพลิกชีวิตเกษตรกรไทยและเกษตรกรสามารถส่งออกสินค้าเกษตรได้ ทำให้เกษตรกรพึ่งตนเองหรือสามารถแก้ไขวัฒนธรรมการรับซื้อได้

ขอขอบคุณ

คุณอมรินทร์ ฝงญยุทธ

กรรมการผู้จัดการบริหารบริษัท เทรด คอนเน็กซ์ จำกัด โทร. 02-173-6440

สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.)

73/2 ถ.พระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทร. 02-017-5555

แปลง **เทคโนโลยี**
...เป็น **ทุน**


รูปแบบการสนับสนุน

เป็นการสนับสนุนโครงการนวัตกรรมที่อยู่ในระยะของการทดสอบ ยืนยันความเป็นไปได้ของเทคโนโลยีในขั้นตอนของการทำต้นแบบหรือ การนำร่อง ซึ่งอาจต่อยอดจากงานวิจัยและพัฒนา สิ่งประดิษฐ์ หรือ สิทธิบัตรที่มีการรับรองและผ่านการประเมินทางเทคโนโลยี โดยให้การสนับสนุนเงินอุดหนุนในรูปแบบเงินให้เปล่า ในระยะเวลาไม่เกิน 3 ปี วงเงินสนับสนุนไม่เกิน 5 ล้านบาท



ชาวสวนยางภาคใต้ตอนบน

อยู่รอดเพราะเกษตรกรผสมผสาน

 กองบรรณาธิการ

ในฐานะที่ คุณพลสุข อุเทนพันธ์ ผอ.กยท. เขตภาคใต้ตอนบน ปฏิบัติงานในภาคใต้ตั้งแต่ตอนบรรจเมื่อ 14 ส.ค. 21 สมัยยังเป็นกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง ได้เห็นความเป็นไปของชาวสวนยางและองค์กรเกษตรกรชาวสวนยาง ทั้งในด้านความสำเร็จและความล้มเหลว ได้เปิดเผยถึงการทำสวนยางของเกษตรกรภาคใต้ตอนบนว่า มีการปลูกยาง 2 สายพันธุ์ ได้แก่ พันธุ์RRIT 251 และพันธุ์ RRIM600 ซึ่งทั้ง 2 พันธุ์ มีข้อดี-ข้อด้อยแตกต่างกัน พันธุ์RRIT 251 ให้น้ำยางมากกว่าเกือบเท่าตัว และมีความต้านทานโรคต่างจากพันธุ์ RRIM600 ที่ไม่ค่อยต้านทานโรค แต่ก็มีข้อดีตรงที่ “ล้าต้น” จะตรง และสวย ขายเป็นไม้ได้ราคาดีกว่าพันธุ์RRIT 251 ที่ล้าต้นจะบิดไม่ขึ้นตรง ทาง กยท. แนะนำให้ชาวสวนปลูกพันธุ์ 251 เป็นหลัก เนื่องจากให้ผลผลิตน้ำยางมากกว่า 40 เปอร์เซ็นต์

เมื่อปลูกไปแล้วทาง กยท. เป็นห่วง โดยเฉพาะการดูแลเอาใจใส่ต้นยาง “การใส่ปุ๋ยก็ต้องใส่ให้ถูกต้อง ไม่ใช่ใส่ช่วงหน้าหนาว หรือหน้าฝน ดินต้องมีความชื้น เมื่อใส่ปุ๋ยจะได้ไม่ระเหิดหายไป ต้นยางนำไปใช้ได้ไม่เท่าที่ควร ไม่เจริญเติบโต ให้น้ำยางน้อย หรือน้ำยางออกมาไม่ดี” ผอ.พลสุขให้ความเห็น ซึ่งเกษตรกรชาวสวนยางบางคนยังไม่เข้าใจเรื่องการใส่ปุ๋ยที่ถูกต้อง บางคนรอให้น้ำยางออกมามากจึงใส่ปุ๋ย ซึ่งเป็นเรื่องที่ผิด ต้องใส่ปุ๋ยปีหนึ่งอย่างน้อย 2 ครั้ง หรือ 6 เดือนครั้งตรงตามสูตรที่ กยท.แนะนำ ยางเปิดกรีดใช้สูตร 30-5-18 หรือจะใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน แล้วแต่พื้นที่ เพื่อให้ต้นยางนำอาหารไปหล่อเลี้ยงส่วนต่างๆ ของลำต้นให้แข็งแรง ใบเจริญเติบโต สามารถสังเคราะห์แสงได้ดี ให้น้ำยางมาก

เรื่องปุ๋ย ถ้าเป็นปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก ควรทำเองเป็นการลดต้นทุน เพราะมีใบไม้ มีหญ้า ขี้วัว ขี้แพะ ขี้ไก่ มาก ต้องใส่ควบคู่กับปุ๋ยเคมีและดิน จะไม่เสื่อม ไม่แน่น บางคนใส่



ผอ.พลสุข อุเทนพันธ์



บริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ จำกัด

ร่ำไปมืออย่างยั่งยืนตาม



มอบของที่ระลึกให้ท่านผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย

แต่ปุ๋ยเคมี น้ำยางออกน้อย ก็เพราะดินแน่น เป็นกรด อินทรีย์วัตถุในดินมีน้อยรากของต้นยางไปหาอาหารไม่ได้

เนื่องจาก กยท. พัฒนายางพารา ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ในส่วนของเกษตรกรต้องการให้ลดต้นทุน แต่เพิ่มผลผลิต โดยการส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ โดยเฉพาะ “ปุ๋ยเคมี” มุ่งปุ๋ยสังวัตเป็นหลัก ใส่ปุ๋ยสูตรตรงกับดินที่ขาด นอกจากประหยัดแล้วยังไม่ทำให้ดินเสื่อม เหมือนการใส่เสื้อสังวัตนั่นเอง

ในฐานะที่ต้องดูแลชาวสวนยาง และองค์กรเกษตรกรชาวสวนยาง ในจังหวัดประจวบฯ ชุมพร สุราษฎร์ฯ และระนอง ซึ่งจังหวัดเหล่านี้เกษตรกรปลูกพืชที่หลากหลายควบคู่กับทำสวนยาง ทำให้ ผอ. พูลสุข เข้าใจถึงความต้องการของเกษตรกรเป็นอย่างดี และรูปแบบของคณะกรรมการเครือข่าย ตั้งแต่ระดับอำเภอ จังหวัด และเขต ก็มาจากกรคัดเลือกจากเกษตรกรโดยตรง ซึ่งแต่ละคนก็มีความรู้และประสบการณ์ด้านยางพารา แม้บางคนจะเป็น

กำนัน ผู้ใหญ่ อบต. หรือ สท. ก็มักจะมีสวนยางเป็นของตนเอง และมีการประชุมทุกเดือน ทำให้องค์ความรู้ใหม่ๆ ในเรื่องยางพาราถูกถ่ายทอดไปยังเกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว อย่าง จังหวัดชุมพร ขอทุนสงเคราะห์เพื่อปลูก “ทุเรียน” เป็นอันดับ 1 ในเวลานี้ จากที่อดีตปลูกยางเป็นอันดับ 1 ก็เพราะได้เรียนรู้เรื่องการปลูกทุเรียนเชิงธุรกิจ ทำทุเรียนนอกฤดูกาล ดังนั้น กยท. จึงให้ทุนสงเคราะห์แก่ชาวสวนยางไปปลูกทุเรียนไร่ละ 16,000 บาท ทำให้พื้นที่ยางพารากลายเป็นสวนทุเรียนอย่างรวดเร็ว ชาวสวนยางชุมพรนิยมผลิต “ยางแผ่นดิบ” เป็นอันดับ 1 “ยางก้อนถ้วย” เป็นอันดับ 2 และ “น้ำยางสด” อันดับ 3 ซึ่ง กยท. สนับสนุนเรื่องนี้ เพราะการทำยางแผ่นดิบราคา กก.ละ 40 กว่าบาท แต่ยางก้อนถ้วย กก.ละ 20 กว่าบาท ถ้ามีน้ำเยื่อราคาเหลือ 19 บาท

อย่างไรก็ดีการทำยางแผ่น ทาง กยท. ได้ส่งเสริมชาวสวนยางให้ทำอย่างมีคุณภาพ ยางชั้น 1 ชั้น 2 และชั้น 3 “ถ้าเป็นยางชั้น 1 แผ่นยางต้องใส สะอาด ปราศจากสิ่ง





โครงการพัฒนาครูขง กยท.



เกษตรกรให้ความสนใจเข้าร่วมโครงการครูขง

เจ็ปในแผ่นยาง มีความบาง ตามที่กยท.แนะนำ หากเกษตรกรทำยางแผ่นดิบ หนา ความชื้นสูง ขายเป็นยาง ชั้น 4 ชั้น 5 ราคาต่ำลงมา” ผอ.พูลสุข ยืนยัน ดังนั้น กยท. จึงมุ่งให้เกษตรกรทำยางแผ่นคุณภาพเป็นหลัก หากบางช่วงงบประมาณของ กยท. ไม่พอ ก็ทำเรื่องขอจากหน่วยงานอื่น เช่น งบประมาณจังหวัด เป็นต้น มาช่วยเกษตรกรในช่วงที่ราคายาง กก.ละ 50 บาท หรือน้ำยาง 40 บาท เป็นต้น แต่ ผอ.พูลสุข ย้ำว่าในภาวะแบบนี้อยากให้เกษตรกรยึดแนวทางของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เรื่องเศรษฐกิจพอเพียง สามารถที่จะทำให้อุปกรณ์อยู่รอด

นอกจากนี้ ผอ.พูลสุข ยังได้ให้ความจริงเกี่ยวกับ “ไม้ยางพารา” ว่า สมัยก่อนราคาไม้ยางไร่ละ 6-8 หมื่นบาท ช่วงนี้เหลือไร่ละ 2-3 หมื่นบาท เพราะเศรษฐกิจไม่ดี และไทยไม่สามารถส่งไม้ไปขายที่ญี่ปุ่นและยุโรปได้ เพราะไม่ผ่านมาตรฐาน Fsc ต้องส่งไปขายเมืองจีนอย่างเดียว ราคาจึงตกต่ำ “ตอนนี้ผมเร่งทำเรื่อง Fsc เมื่อวันที่ 13 ก.ย. ได้เชิญท่านผู้ว่าการ กยท. มาให้ความรู้กับพนักงานที่สุราษฎร์ธานี” คุณพูลสุขเปิดเผยมาตรฐาน Fsc คือ จะต้องปลูกยางพาราในพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ เช่น นส.3 นส.3ก นส.4 หรือโฉนด และไม่ใช้สารเคมีในการปลูก และการดูแลรักษาสวนยาง ซึ่งเรื่องนี้ ดร.สุเทพ จันทร์เขียว ม.เกษตร บางเขน กำลังดำเนินการที่จะออกใบรับรอง เองได้ ขณะนี้มีการนำร่องปลูกยางมาตรฐาน Fsc แล้ว เกือบ 200 ราย ที่อำเภอไชยา และได้ทำ MOU กับบริษัทรับซื้อไม้ยาง เพื่อจะให้เราได้น้ำยาง Fsc ด้วย ถ้าทำ Fsc สำเร็จก็จะส่งไปญี่ปุ่นและยุโรปได้ จะทำให้ราคาไม้สูงขึ้น และไม่ต้องเป็นห่วงเรื่องราคาน้ำยางด้วย คุณพูลสุขยืนยันด้วยความมั่นใจ



หมอบเกียรติบัตรครูยาง

ในเรื่องการตลาดยางและผลิตภัณฑ์ยาง กยท. ก็พยายามหาตลาดใหม่ๆ ให้เกษตรกร ดร.รัชช สุขสะอาด บินไปหาตลาดอินเดีย จนผู้ประกอบการอินเดียได้มาทำ MOU จะซื้อยาง-ผลิตภัณฑ์ยางไปทำล้อรถยนต์ นอกจากนี้ กยท. ได้มุ่งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพิ่มมูลค่ายางเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น ชุมพร ผลิต “หมอนยาง ที่นอน หมอนยางพารา” เป็นต้น เพราะวันนี้ประเทศไทยส่งวัตถุดิบยางพาราไปต่างประเทศถึง 86% แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพียง 14% เท่านั้น

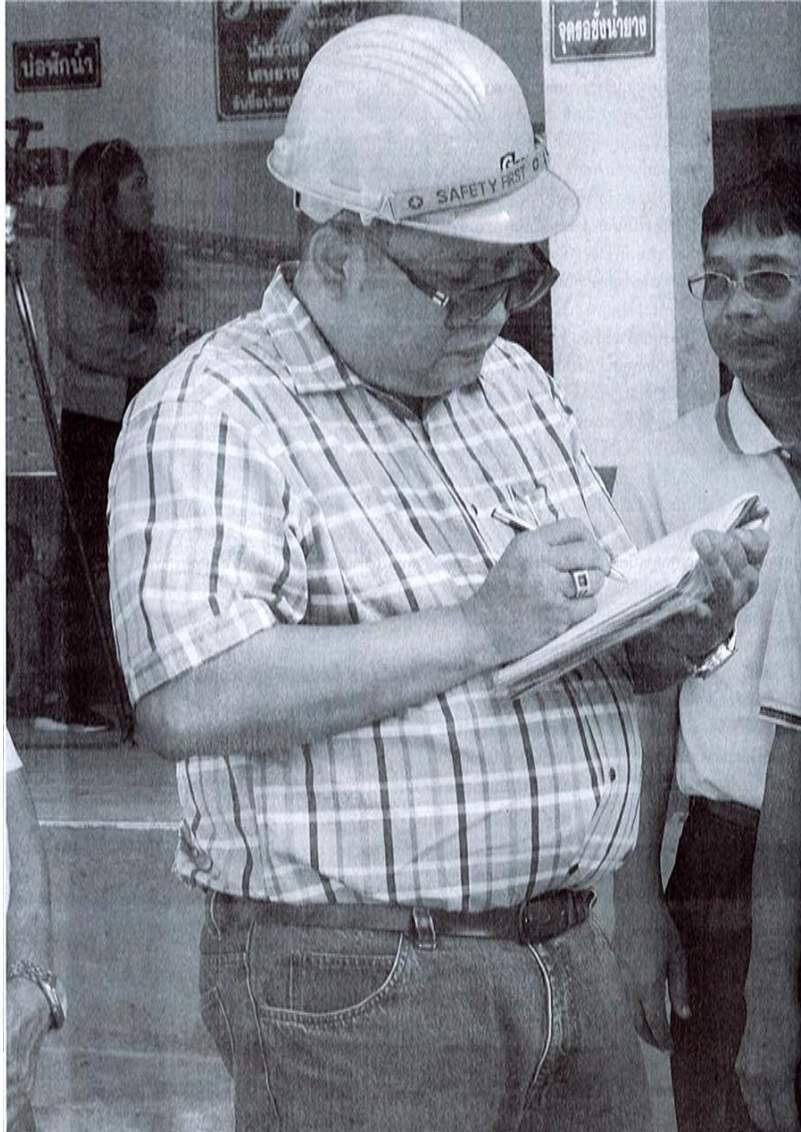
ด้วยเหตุนี้ กยท. จึงเห็นด้วยกับนโยบายของรัฐ ในเรื่องเอายางมาผสมกับยางมะตอย โดยเฉพาะ กรมทางหลวงชนบท 60% ของงบประมาณที่ทำถนนจะใช้ยางพาราเป็นส่วนผสม กยท. เขตภาคใต้ตอนบนได้ทำเรื่องถึง อบจ. ให้นำยางพาราไปผสมกับยางมะตอยลาดถนน ซึ่งก็เป็นส่วนหนึ่งที่จะดึงราคายางให้สูงขึ้น

ในด้านสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ทาง กยท. ได้สนับสนุนให้ทำผลิตภัณฑ์ยางมาตรฐาน GMP ขณะนี้สหกรณ์อำเภอประทิว ที่ชุมพร ได้มาตรฐาน GMP แล้ว และชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนยางจังหวัดสุราษฎร์ฯ ได้ GMP เช่นกัน ทำให้ขายผลิตภัณฑ์ได้สูงขึ้น กก.ละ 1.50-3 บาท

เมื่อได้ GMP แล้ว จากนั้นก็จะผลิตสินค้าได้อีกหลายตัว เช่น แผ่นปูพื้นสนามฟุตบอล หรือหมอนยาง เป็นต้น

สุดท้าย ผอ.พูลสุข อุเทนพันธ์ ได้ย้ำถึงข้อดีของการปลูกยางพาราแบบผสมผสาน เพราะสวนยางที่ถูกโค่นปลูกแทนใหม่ ปี 57-60 ปีละ 4 แสนไร่ โดยกยท.อนุญาตให้ ปลูกยางไร่ละ 40 ต้น เมื่อพื้นที่ว่างจึงปลูกพืชเศรษฐกิจอย่างอื่น เช่น ปลูกมะนาว ผักเหียง หน่าวัว การเลี้ยงผึ้ง หรือปลุ่สัตว์ในสวนยาง จะทำให้เกิดรายได้หลายทางนั่นเอง

สนใจรายละเอียดติดต่อ 313 ม. 8 ถ.เอเชีย 41 ต.ขุนกระหิง อ.เมือง จ.ชุมพร 86190 โทร 0-7753-4243



กยท. ชู 5 สหกรณ์ตรัง

นำร่องยางแผ่นรมควัน GMP



การยางแห่งประเทศไทย นำโดย ดร.ธีรช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย เร่งพัฒนาคุณภาพยางแผ่นรมควัน ภายใต้มาตรฐาน GMP โดยการลงพื้นที่สหกรณ์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP ในพื้นที่จังหวัดตรัง ในการนำร่องโครงการนี้

มาตรฐาน GMP หรือชื่อเต็มๆ คือ GOOD MANUFACTURING PRACTICES FOR RIBBED SMOKED SHEET โดยปกติแล้วในเรื่องของยางพาราเราจะได้ยินในเรื่องของการผลิตยางแผ่นรมควันอัดก้อนกันก่อนหน้านี้ แต่เพื่อแก้ปัญหาเรื่องของคุณภาพยางแผ่นรมควัน หรือเพื่อผลักดันการส่งออกของอุตสาหกรรมยางไทยทาง กยท. จึงได้มีการกำหนดมาตรฐาน GMP นี้ขึ้นซึ่งจะกำหนดตั้งแต่วัตถุดิบคือน้ำยางจนกระทั่งกระบวนการสุดท้าย โดย ดร.ธีรช กล่าวว่า "การส่งออกยางแผ่นรมควัน นำไปใช้ในหลายอุตสาหกรรม แต่ว่าตัวมาตรฐานของยางแผ่นรมควัน ในปัจจุบันยังไม่มีสถาบันไหนกำหนดมาตรฐาน ของยางแผ่นรมควันได้ เพราะฉะนั้นจึงทำให้ราคาของยางแผ่นรมควัน หรือ RSS3 ซึ่งประเทศไทยเป็นผู้ผลิตจำนวน 6.4 แสนตัน เห็นว่าบางครั้งก็มีจำนวนเพิ่มขึ้น แต่ว่าราคาที่ได้ไม่เหมาะสมกับคุณภาพของเราที่ส่งออกไป เพราะฉะนั้นปัญหาและอุปสรรคก็คือ เราต้องกำหนดมาตรฐานตัว RSS3 ที่โลกยอมรับ และผู้ซื้อยอมรับได้ เพราะฉะนั้นแนวการแก้ไขของทาง กยท. ก็คือ เราได้กำหนดมาตรฐาน GMP"

GMP เป็นมาตรฐานสำหรับยางแผ่นรมควัน ซึ่งตัวมาตรฐานนี้ได้กำหนดมาตั้งแต่ปี 2556 แต่สามารถนำมา



คุณปริดีเปรม ทศนกุล

ปฏิบัติใน 4-5 เดือนที่ผ่านมาโดยทาง กยท.ได้ร่วมมือกับสหกรณ์ที่การยางแห่งประเทศไทยเป็นผู้ให้การสนับสนุนกว่า 170 แห่งทั่วประเทศ ซึ่งมีจังหวัดที่นำร่องได้แก่จังหวัดตรัง มีสหกรณ์ทั้งหมด 30 สหกรณ์ มีจำนวน 5 สหกรณ์ที่ได้รับใบรับรอง จากสถาบันวิจัยยางเป็นที่เรียบร้อยแล้วแก่

1. สหกรณ์กองทุนสวนยางโพธิ์ไทร จำกัด
2. สหกรณ์กองทุนสวนยางวังคีรี จำกัด
3. สหกรณ์กองทุนสวนยางคลองปาง จำกัด
4. สหกรณ์กองทุนสวนยางหนองบัว จำกัด
5. สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองศรีจันทร์

จำกัด



ผู้ว่า กยท. ลงพื้นที่สหกรณ์ในพื้นที่จังหวัดตรัง



ผู้ว่า กยท. ลงพื้นที่สหกรณ์

ดร.ธีธัชกล่าวว่า "GMP คือมาตรฐานที่สามารถสนับสนุนให้เกษตรกรส่งออกยางแผ่นรมควันไปถึงมือผู้ใช้ได้โดยตรง นอกจากการยกระดับวิธีการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GMP แล้ว กยท.เองยังได้ส่งตัวอย่างมาตรฐาน GMP ของกระบวนการต่างๆ ไปให้ผู้ซื้อเพื่อรับรองว่ากระบวนการผลิตเหล่านี้เป็นมาตรฐาน ในขณะที่เดียวกันยางที่ผ่านการรับรอง GMP จะสามารถซื้อขาย กับผู้ซื้อได้โดยตรง โดยการยางแห่งประเทศไทย ร่วมกับ 2 ประเทศก็คือ อินโดนีเซีย มาเลเซีย ภายใต้กรอบความร่วมมือที่เรียกว่า Regional Rubber Market จะมีช่องทางในการขาย เราเรียกว่า ยางแห้ง ซึ่งยางแห้งมีการรับรองคุณภาพอยู่แล้ว แม้กระทั่งในตลาดซื้อขายล่วงหน้า อย่างเช่นในไฮคอม โดคอม แต่ในขณะที่เดียวกันเราก็จะเปิดช่องไว้ สำหรับยางแผ่น RSS3 ที่ได้รับ GMP ไว้ด้วย"

ในอนาคต ดร.ธีธัช เชื่อมั่นว่าจะสามารถมีโรงงานที่ได้ GMP และสามารถผลิตแผ่นยางรมควันที่เกรดพรีเมียม (Premium) ที่ได้รับ GMP แล้วมากพอซึ่งสามารถต่อรองให้กับผู้ซื้อให้หันมาซื้อยางที่มีคุณภาพดี ในราคาที่เหมาะสมมากขึ้น คาดว่าเกษตรกรชาวสวนยางได้รับราคาสูงขึ้นไม่ต่ำกว่า 3 บาท ในการผลิตยางที่ได้รับมาตรฐาน GMP แต่ในขณะที่เดียวกันตัวเกษตรกรเองก็ได้รับประโยชน์จากค่าใช้จ่ายที่ลดลงด้วย เพราะว่าการผลิตแบบ GMP จะทำให้ลดขั้นตอน ลดการสูญเสีย ลดขั้นตอนในการคัดเกรดยางที่มีคุณภาพเสีย หรือยางคัดตั้ง (Cutting) ออก และในขณะที่เดียวกันความสูญเสียของยางคัดตั้งเมื่อเทียบมาเป็นต้นทุนค่าใช้จ่ายสูงถึง 1 บาท/กิโลกรัม เพราะฉะนั้นเกษตรกรประหยัด 1 บาท เท่ากับได้กำไร 1 บาท ถ้าขายได้ราคาเพิ่ม



สหกรณ์กองทุนสวนยางโพธิ์โทน

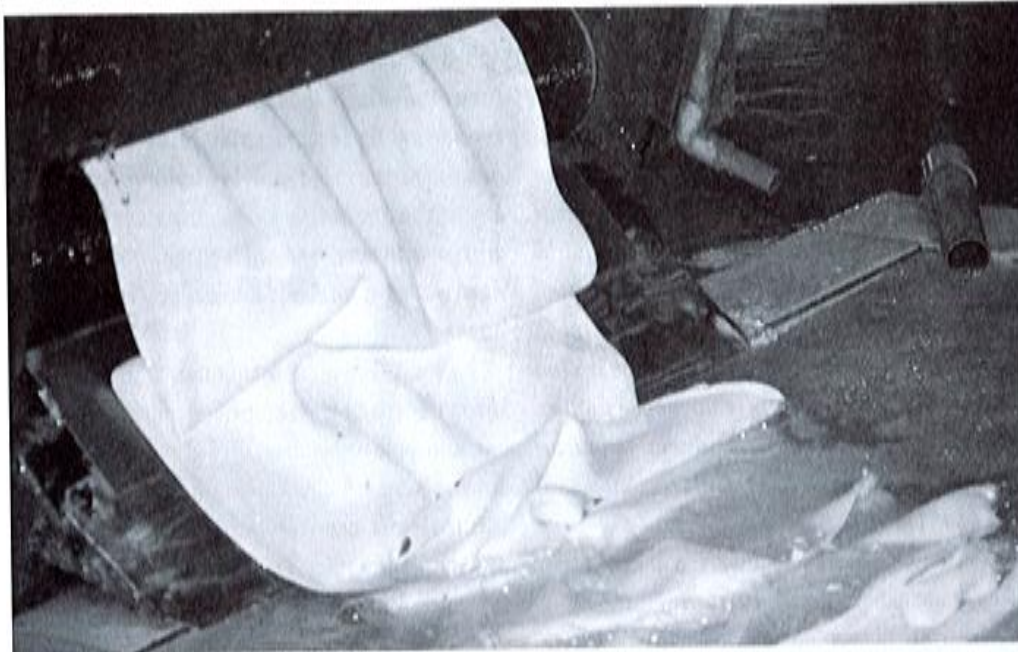
ขึ้นอีกประมาณ 3 บาท/ 1 กิโลกรัม เกษตรกรจะได้ไม่ต่ำกว่า 3-4 บาท "เพราะฉะนั้นสิ่งที่สำคัญตอนนี้คือเรื่องประชาสัมพันธ์ในเรื่องคุณภาพของยาง GMP ประเทศไทย ให้เป็นที่รับรองของต่างประเทศโดยเร็วในขณะที่เดียวกันเราก็ต้องเร่งส่งเสริมสร้างความเข้าใจ ให้กับกลุ่มสหกรณ์หรือเกษตรกรของประเทศไทยว่าทางออก ทางแก้ ของการที่จะแก้ปัญหาราคายาง จะต้องสร้างยางที่มีคุณภาพ เป็นที่ต้องการและก็ตรงกับการใช้งานของผู้บริโภค หรือผู้ซื้อในอนาคต"

กยท. ได้พาสื่อมวลชนเยี่ยมชม 2 ใน 5 สหกรณ์ที่ได้รับการรับรอง GMP คือ สหกรณ์กองทุนสวนยางโพธิ์โทน และ สหกรณ์กองทุนสวนยางวังคีรีซึ่งเป็นสหกรณ์ที่ผลิตยางแผ่นรมควันชั้น 3 ซึ่งมีกำลังผลิตอยู่ที่ 500 ตัน/ปีเท่ากัน ที่ได้รับการรับรอง GMP โดยมีคุณชาติ วรรณบวร ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางวังคีรีและคุณทองยศ รัชส์เมือง ประธานกองทุนสหกรณ์โพธิ์โทน กล่าวเป็นเสียงเดียวกันว่า เมื่อได้มีการดำเนินการพัฒนายางเพื่อขอการรับรองมาตรฐาน GMP สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางแผ่นรมควันชั้น 3 ร้อยละ 8-13 หรือคิดเป็นเงิน 0.50-0.65 บาท/กิโลกรัม และยังคงการสูญเสียยางในกระบวนการผลิตที่เป็นเศษยาง ประมาณร้อยละ 1 เพิ่มมูลค่า 0.80-0.95 บาท/กิโลกรัม

คุณปรีดีเปรม ทศนกุล นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ ฝ่ายวิจัยและพัฒนา กล่าวว่า ปัจจุบันฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรม กยท. ได้จัดทำระบบควบคุมคุณภาพยางแผ่นรมควันของสหกรณ์กองทุนสวนยางที่มีความพร้อมและมีศักยภาพ ซึ่งในจังหวัดตรัง เป็นจังหวัดแรกที่สถาบัน



สหกรณ์กองทุนสวนยางวังคีรี



ยางที่กำล้งรีดเป็นแผ่นตามการดำเนินการมาตรฐาน GMP



ยางแผ่นที่ผ่านกำล้งฝึงแห้ง ที่ดำเนินการตามมาตรฐาน GMP



ยางแผ่นรมควันที่อยู๋ในตู้อบ

เกษตรกรสามารถก้าวสู่มาตรฐาน GMP ล่าสุดมีจำนวนทั้งสิ้น 5 แห่ง ซึ่งสหกรณ์เหล่านี้มีศักยภาพในการผลิตยางแผ่นรมควันชนิด Premium grade ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 99 ของปริมาณทั้งหมด และสามารถจำหน่ายได้ในราคาที่สูงกว่าราคาประกาศสำนักงานตลาดกลางยางพาราสงขลา 3-7 บาท/กิโลกรัม โดย กยท. มุ่งหวังให้ยางที่ผลิตได้มีคุณภาพสูง มีคุณสมบัติทางกายภาพของยางที่คงที่ มีความสม่ำเสมอ เน้นการนำยางที่มีคุณภาพเหล่านี้ไปผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถเพิ่มมูลค่าหรืองานทางวิศวกรรม เช่น ยางรองคอกสะพาน ยางล้อเครื่องบิน ยางล้อรถยนต์ ยางปูพื้นสนามกีฬา รองเท้าแตะ รองเท้ากีฬา เป็นต้น

คุณปรีดีเปรม กล่าวเพิ่มเติมว่า “สำหรับการตรวจสอบมาตรฐาน GMP นั้น จะให้ความสำคัญของน้ำยางสดตั้งแต่อยู่ในสวนยาง มีระบบการรวบรวมน้ำยางสดที่สะอาด ตั้งแต่ส่วนมายังโรงงานผลิต การทดสอบคุณภาพน้ำยางเมื่อมาถึงโรงงานเพื่อสร้างความมั่นใจในคุณภาพของยางที่ผลิตได้ ไปจนถึงกระบวนการรีด ล้าง และการตากยาง ให้เป็นไปตามระบบคุณภาพการผลิตยางดิบทุกขั้นตอน ในส่วนระบบผลิตยางแผ่นรมควันจำต้องกำหนดมาตรฐานไม้พินชนิดของไม้พิน เพื่อใช้ในการควบคุมความร้อนระยะเวลาที่เหมาะสม การนำยางออกจากเตา การคัดชั้นและจัดชั้นยาง เพื่อให้ได้ยางที่มีคุณภาพดีและมีความสม่ำเสมอ จำหน่ายได้ในราคาสูง เป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ”

ขอขอบคุณ

ดร.ธีรัช สุขสะอาด

ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย

คุณปรีดีเปรม ทศนกุล

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ ฝ่ายวิจัยและ

พัฒนา

คุณทองยศ รักษ์เมือง

ประธาน สหกรณ์กองทุนสวนยางโพธิ์ไทร จำกัด

คุณชาติ วรรณบวร

ประธาน สหกรณ์กองทุนสวนยางวังคีรี จำกัด



คว้งนหลงงานประชุม

วิชาการยางนานาชาติ



การยางแห่งประเทศไทยเปิดประเทศต้อนรับนักธุรกิจ ผู้บริหาร และนักวิจัยของวงการยางพารา โดยการเป็นเจ้าภาพจัดงาน **Global Rubber Conference 2016** ซึ่งเป็นเวทีนานาชาติ ในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างตัวแทนกลุ่มประเทศผู้ผลิต ผู้ใช้ยางพาราทั่วโลก และสร้างเครือข่ายและโอกาสในการจับมือทำธุรกิจอุตสาหกรรมยางพาราในอนาคต ในวันที่ 11-13 ตุลาคม 2559 ที่ผ่านมา ณ โรงแรมดิวาน่า พลาซ่าอ่าวนาง จ.กระบี่

ดร.ธีรวัช สุขสะอาด กล่าวถึงการจัดงาน Global Rubber Conference 2016 (GRC 2016) ว่า ในปีนี้การยางแห่งประเทศไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นเจ้าภาพร่วมกับ Confexhub Group เพื่อจัดงาน GRC 2016 ขึ้นภายใต้หัวข้อ "Driving Transformation and Unlocking Opportunities" ระหว่างวันที่ 11-13 ตุลาคม 2559 โดยมีเป้าหมายหลักในการหาแนวทางการขับเคลื่อนยางพาราในตลาดโลก ทิศทางอนาคตอุตสาหกรรมยางพาราจากการคาดการณ์อุปสงค์ อุปทาน และราคา ในปี 2017 โมเดลการฟื้นตัวของราคายางพารา สถานการณ์ปัจจุบันและแนวทางการปฏิรูปยางพารา นอกจากนี้ ยังมีเวทีสำหรับสร้างโอกาสด้านเครือข่ายธุรกิจ การจับคู่ลงทุนทำธุรกิจด้านอุตสาหกรรมยางพาราและพัฒนายางพาราระหว่างประเทศสมาชิกที่เข้าร่วม

ดร.ธีรวัช กล่าวถึงสิ่งที่น่าสนใจภายในงานว่า เวทีวิชาการระดับนานาชาติในปีนี้มีผู้เชี่ยวชาญในวงการยางพาราจากหน่วยงานต่างๆ ทั่วโลก ร่วมนำเสนอและวิเคราะห์ประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้องกับยางพารา ได้แก่ ประเด็นอนาคตของอุตสาหกรรมยางพารา โดยการคาด

การณ์อุปสงค์ อุปทาน และราคา ในปี 2017 โมเดลการฟื้นตัวของราคายางพาราสถานการณ์ปัจจุบันและแนวทางการปฏิรูป ประเด็นวัตถุดิบที่มีความทันสมัยสำหรับการพัฒนาสินค้า โดยการเสนอแนวคิดใหม่ เทคโนโลยีและการเข้าถึงตลาด ประเด็นแนวปฏิบัติเศรษฐกิจศาสตร์ยางพารา ร่วมกำหนดหนทางสู่การผลิตที่ยั่งยืน ประเด็นเกณฑ์การเปลี่ยนแปลงการแข่งขันในอุตสาหกรรมยาง บริบทของนวัตกรรม เทคโนโลยี วัตถุดิบและความยั่งยืน และประเด็นการวิเคราะห์เชิงลึกในอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางจากการจุ่ม อาทิ ถุงมือ ลูกโป่ง ถุงยางอนามัย หัวนมยาง และอุปกรณ์ทางการแพทย์ เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมีกรมมอบรางวัล Wickham Award ให้แก่นักวิทยาศาสตร์ กลุ่มหรือสถาบันที่มีคุณูปการในการเผยแพร่งานวิจัยหรือนวัตกรรมทำให้เกิดการพัฒนาในวงการยางพาราโลก ซึ่งในปีนี้มีผู้ได้รับรางวัลดังกล่าว จำนวน 2 ท่าน ได้แก่ คุณณพรัตน์ วิชิตชลชัย หัวหน้ากองวิจัยอุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย และ คุณบุญหาญ อุ่อุดมยิ่ง เลขาธิการกลุ่มอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยาง สภาอุตสาหกรรมยาง



พิธีเปิดงาน GRC 2016



ผู้บริหาร นักวิจัยตัวแทนกลุ่มประเทศผู้ผลิตและผู้ใช้เข้าร่วมงานในครั้งนี้



ดร.ธีรัช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย



คุณณพรัตน์ วิจิตรชลชัย หัวหน้ากองวิจัยอุตสาหกรรมยางได้รับรางวัล Wickham award



คุณนุญหาญ อู่อุดมยิ่ง รองประธานกลุ่มอุตสาหกรรมยาง ได้รางวัล Wickham award



40 รองเข้าร่วมงาน GRC 2016

คุณณพรัตน์ วิจิตรชลชัย กล่าวว่า รางวัลที่ได้รับเป็น ส่วนของการนำยางพารามายผสมยางมะตอยในการทำ ถนน ซึ่งเป็นโครงการที่ทำต่อเนื่องมาประมาณ 10 ปีแล้ว โดยปัจจุบันมีมาตรฐาน มอก.ออกมารับรองซึ่งมี การทดลองชนบทได้นำไปใช้ โดยถนนลาดยาง 2 เลนที่มีความ ยาว 1 กิโลเมตรใช้ยางพาราจำนวน 3.3 ตันเนื้อยาง แห่งคิดเป็นจำนวน 5%

คุณนุญหาญ อู่อุดมยิ่ง เปิดเผยว่า การที่ได้รางวัล นี้มีการสนับสนุนจาก 2 หน่วยงานคือ สถาบันวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ในการพัฒนามลิตภัณฑ์ยาง ที่เรียกว่า ยางผูกบ่อ ซึ่งบ่อนี้มีความพิเศษในเรื่องการปูบ่อน้ำ ในพื้นที่ๆไม่สามารถกักเก็บน้ำได้และยังปลอดภัยต่อสัตว์น้ำ หรือพืชน้ำ และส่วนหน่วยงานที่ 2 คือ สำนักงานพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ในการ สนับสนุนเงินอุดหนุนวิจัยเรื่องฝายยาง

"ผู้เข้าร่วมประชุมในงาน Global Rubber Conference 2016 จะได้รับความรู้และความเข้าใจด้านอุตสาหกรรม ยางพาราวิธีการแก้ไขปัญหาราคายางตกต่ำ การพัฒนา เศรษฐกิจยางพาราอย่างยั่งยืน การแลกเปลี่ยนมุมมองทาง ความคิดเพื่อส่งเสริมให้เกิดการสร้างเครือข่ายและโอกาสใน การจับคู่ลงทุนทำธุรกิจด้านอุตสาหกรรมยางพาราในอนาคต ประเทศไทยในฐานะเจ้าภาพพร้อมยินดีต้อนรับผู้ที่มีเกียรติจาก วงการยางพาราทั่วโลก ซึ่งการมาเยือนครั้งนี้ นอกจากจะ เป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ และประสบการณ์ของแต่ละ ประเทศร่วมกันแล้ว ยังเป็นการสร้างมิตรไมตรีของทุก ประเทศร่วมกัน เพื่อพัฒนายางพาราให้ยั่งยืนในระดับโลก" ท่านผู้ว่า กยท. กล่าวเพิ่มเติม

ขอขอบคุณ

ดร.ธีรัช สุขสะอาด
ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ;
คุณณพรัตน์ วิจิตรชลชัย
หัวหน้ากองวิจัยอุตสาหกรรมยาง การยางแห่ง
ประเทศไทย
คุณนุญหาญ อู่อุดมยิ่ง
รองประธานกลุ่มสถาบันอุตสาหกรรมยาง
อุตสาหกรรมยางแห่งประเทศไทย



โรคของยางพารา

 กบขรรณาธิการ

เริ่มเข้าสู่ช่วงปลายฝนต้นหนาว แต่ในหลายพื้นที่ยังมีฝนตกเพราะสภาพอากาศที่แปรปรวนทำให้เกิดปรากฏการณ์ต่างๆ ปีนี้ฝนลากยาว ซึ่งปกติแล้วจะต้องเข้าสู่หน้าหนาว ฝนตกแบบนี้เกษตรกรชาวสวนยางเราควรระมัดระวังในเรื่องของโรคที่มาพร้อมกับความชื้นและฝนซึ่งทำให้ผลผลิตลดลงจากที่ตอนนี้ราคาต่ำ ถ้าผลผลิตเราเยอะก็สามารถอยู่รอดได้ ถ้าหากผลผลิตลดลงอีกเกษตรกรคงแย่ ดังนั้นนิตยสารยางเศรษฐกิจฉบับนี้จึงจะมาแนะนำโรคเส้นดำ และโรคเปลือกเน่าซึ่งส่งผลต่อน้ำยางโดยตรง

โรคเส้นดำ Black Stripe

โรคที่เข้าทำลายหนัวยาง ทำให้หนัวยางเน่าส่งผลให้ผลผลิตลดลง เปลือกยางที่งอกออกมาใหม่มีลักษณะเป็นปุ่มปม ทำให้ไม่สามารถกรีดยางซ้ำที่หน้ากรีดยางเดิมได้ ส่งผลให้ระยะเวลาการกรีดยางสั้นลง โดยโรคนี้มีการแพร่ระบาดในพื้นที่ๆ มีการระบาดของโรคใบร่วงและฝักเน่าเป็นประจำ

สาเหตุ

เกิดจากเชื้อราไฟทอปเทอร่า *Phytophthora Botryose*

Chee, P.pamivora (Butl.) Butl.

ลักษณะอาการ

ในระยะแรก บริเวณเนื้อรอยกรีดที่มีการกรีดจะมีลักษณะเป็นรอยขีด ต่อมาขุยตัวลงกลายเป็นรอยปุ่มสีดำตามแนวยาวของลำต้น อาจลุกลามอย่างรวดเร็วไปใต้รอยกรีด เมื่อเดือนเปลี่ยนบริเวณรอยปุ่มสีดำจะเป็นลักษณะเส้นสีดำบนเนื้อไม้ ต่อมาเส้นดำขยายวงกว้างและเชื่อมต่อกันรอยแผลกว้างตามหน้ากรีด อาการรุนแรงเปลือกบริเวณที่เป็นโรคจะปริ มีน้ำยางไหล เปลือกเน่าบางครั้งเปลือกแตก มีน้ำยางจับตัวกันที่ได้เปลี่ยนมีกลิ่นเหมือน

สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการระบาด

1. แปลงปลูกที่มีความชื้นสูง โดยเฉพาะช่วงฤดูฝน
2. ในพื้นที่ๆ มีการระบาดของโรคใบร่วงและฝักเน่าเชื้อจะถูกชะล้างลงมาที่หน้ากรีด
3. พันธุ์ที่อ่อนแอต่อโรคใบร่วงมีการอ่อนแอต่อโรคเส้นดำด้วย

พืชอาศัย

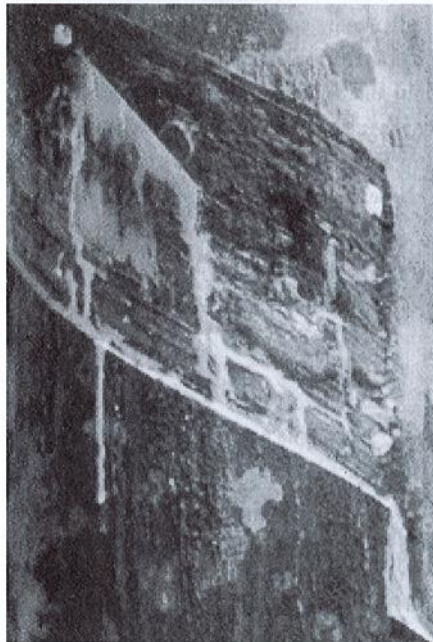
โรคเส้นดำนี้มีพืชอาศัยหลายชนิด ซึ่งควรจัดการออกจากแปลงปลูกหรือถ้าจำเป็นควรมีการป้องกันเพื่อไม่ให้เชื้อเข้าทำลายยางเช่น ทูเรียน ส้ม มะละกอ พริกไทย โกโก้ มะพร้าว แตงโม ยาลูบ เป็นต้น

การป้องกันกำจัด

1. พื้นที่ๆ มีการระบาดของโรค ไม่ควรเลือกปลูกยางพันธุ์อ่อนแอ เช่น พันธุ์ RRIM 600
2. กำจัดวัชพืช และตัดแต่งทรงพุ่มให้โปร่งเพื่อลดความชื้นในสวนยาง
3. ในฤดูฝน ควรหาสารป้องกันกำจัดโรคที่หนัวยางและหลีกเลี่ยงกรีดยางขณะต้นยางเปียกในช่วงที่โรคใบร่วง



โรคเส้นดำ



อาการโรคเส้นดำ

และฝักเน่าระบาดเช่น เมทาแลกซิล ฟอสเอทธิลอลูมิเนียม

4. เมื่อเกิดอาการโรค หรือพบอาการปุ่มเพียงเล็กน้อยใช้สารเคมีป้องกันกำจัดเชื้อราทาบริเวณที่ถูกทำลาย อาการรุนแรงควรเจือเนื้อเยื่อส่วนที่เป็นโรคออก หรือกรีดใต้รอยที่เป็นโรค 2-3 ครั้งเพื่อกำจัดเนื้อเยื่อส่วนที่เป็นโรค แต่งขอบแผลให้เรียบ แล้วหาสารเคมีป้องกันกำจัดเชื้อราเช่น เมทาแลกซิล ฟอสเอทธิลอลูมิเนียม

โรคเปลือกเน่า Mouldy rot

โรคเปลือกเน่าเป็นโรคที่เข้าทำลายหน้ากรีดในสวนยางที่มีความชื้นสูง หรือสวนยางที่มีลักษณะที่บ ปลูกดี หาก ระบาดรุนแรงทำให้หน้ากรีดเน่า เปลือกยางไม่สามารถงอก ใหม่ได้ ทำให้ระยะเวลาการกรีดยางสั้นลง

สาเหตุ

เกิดจากเชื้อรา *Ceratocystis fimbriata* Ellis & Halst

ลักษณะอาการ

เปลือกที่งอกใหม่เหนือรอยกรีดจะเป็นรอยข้ำ ใน เวลาต่อมาเปลือกจะเน่าและยุบตัวลง ถ้าอากาศชื้นเชื้อรา จะเจริญปกคลุม แผลจะขยายขนาดเป็นแถบขนานกับรอย กรีดอย่างรวดเร็ว ทำให้เปลือกที่หน้ากรีดยางเน่ายุบ เห็นแต่ เนื้อไม้ เมื่อเดือนเปลือกบริเวณรอยยุบและบริเวณข้างเคียง รอยแผลจะไม่พบอาการเน่าลุกลาม และไม่พบรอยสีด้าที่ เนื้อไม้ได้แผล ซึ่งมีความแตกต่างจากโรคเส้นดำ

สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการระบาด

1. ระบาดรุนแรงในสวนยางที่มีลักษณะที่บ มีความชื้นสูง
2. เชื้อแพร่ระบาดโดยลม และแมลง
3. นอกจากนี้ยังพบการระบาดของโรคผ่านทางมิด กรีดยาง

พืชอาศัย

มีพืชอาศัยหลายอย่างเช่น กาแฟ โกโก้ มะม่วง พืช ตระกูลถั่ว มะพร้าว มันฝรั่ง เป็นต้น

การป้องกันกำจัด

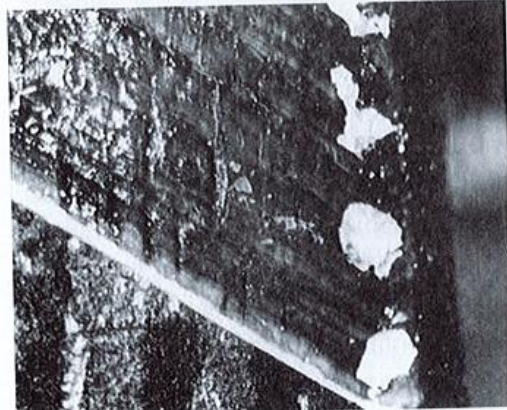
1. กำจัดวัชพืช และตัดแต่งกิ่งในสวนยางให้อากาศ ถ่ายเทได้สะดวก เพื่อลดความชื้นในสวนยาง
2. เมื่อต้นยางเป็นโรค ให้ใช้สารเคมีป้องกันกำจัด เชื้อราทาหน้ากรีดยาง โดยชุบเอาส่วนที่เป็นโรคออกแล้วทา สารเคมีจนกว่าหน้ายางจะแห้งเป็นปกติ เช่น เบนโนมิล เม ทาแลกซิล

ขอขอบคุณ

สถาบันวิจัยยาง การยางแห่งประเทศไทย



โรคเปลือกเน่า



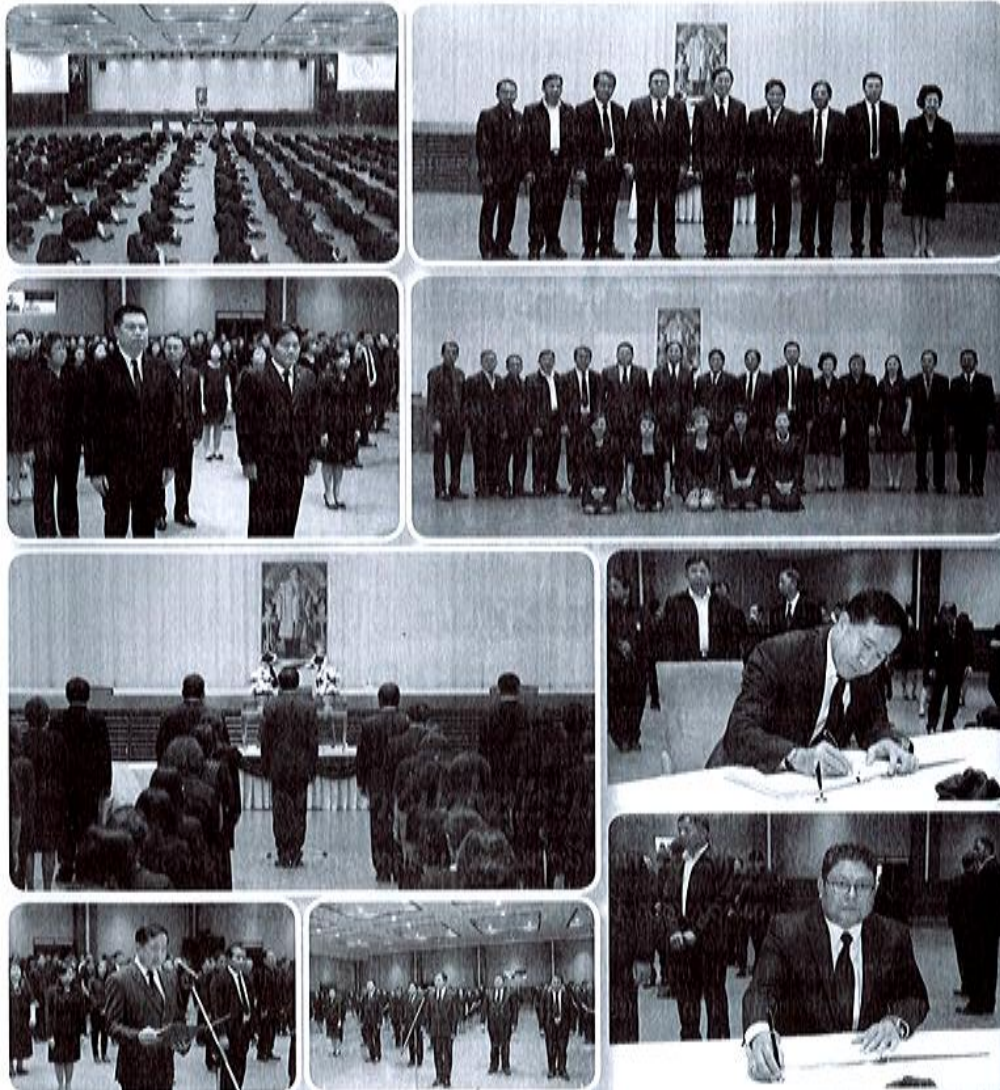
โรคเปลือกเน่าของยางพารา

การขานแห่งประเทศไทย

จัดพิธีแสดงความอาลัยและน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

เมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2559 ที่สนามกีฬา พลเอก ฉัตรเฉลิม เฉลิมสุข ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย ดร.ธีรภัฏ สุขสะอาด ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย พร้อมด้วยคณะกรรมการพนักงาน และลูกจ้าง แสดงความอาลัยและน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มหิตลาธิเบศรรามาธิบดี จักรีนฤพดินทร อยามิน ทราธิราช บรมนาถบพิตร และร่วมกันร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี ณ ห้องกันตัง สำนักงานใหญ่ การยางแห่งประเทศไทย กรุงเทพฯ



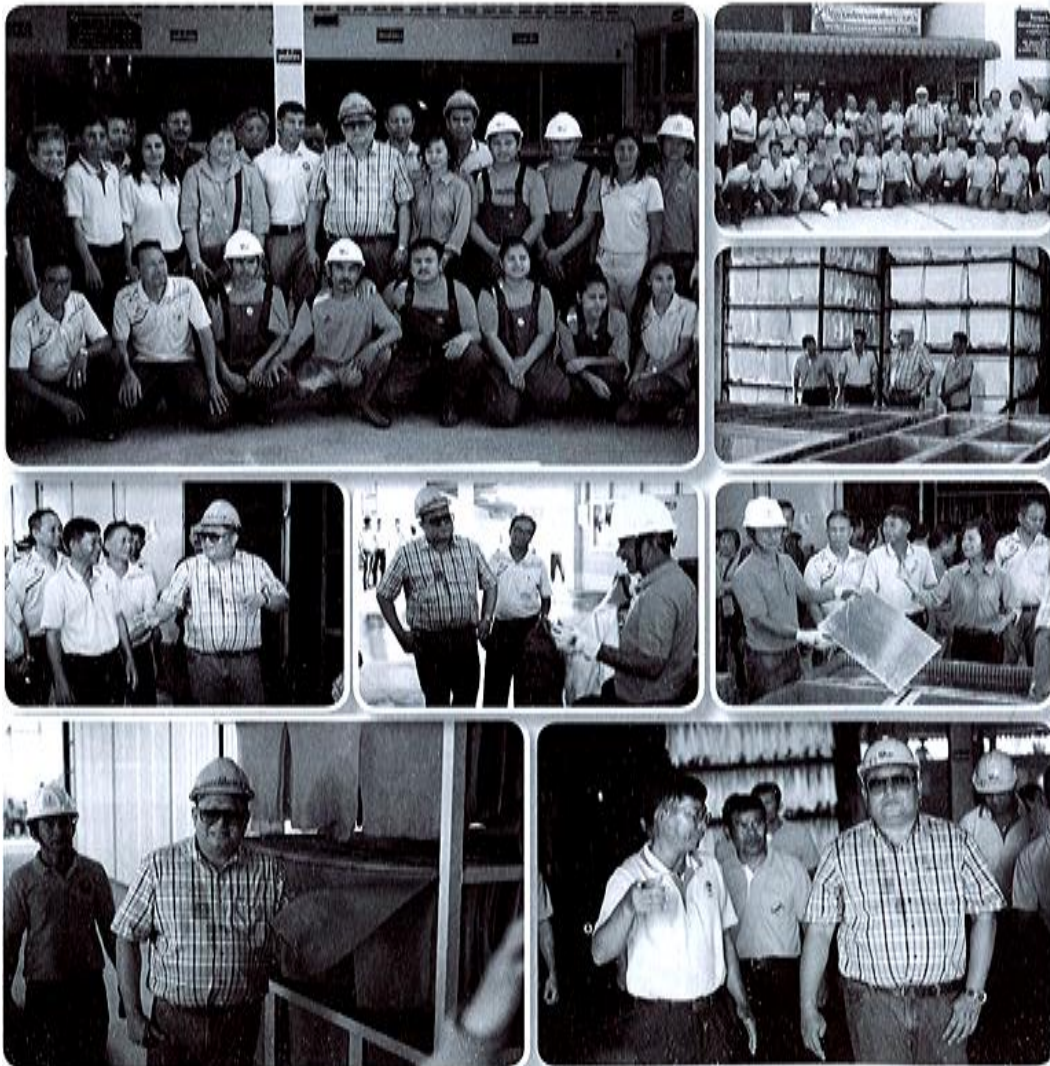
**การยางแห่งประเทศไทย ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ร่วมกิจกรรมทำความดีเพื่อพ่อ เปิดจุดให้บริการประชาชนที่มาร่วมแสดง
ความอาลัยแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช**

เมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2559 การยางแห่งประเทศไทย ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย ดร.ธีรชัย
ศุภนะธาดา ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย นำคณะผู้บริหาร พนักงาน และลูกจ้างร่วมกิจกรรม ทำความดีเพื่อ
พ่อ ด้วยการนำของกอง จากจังหวัดชายแดนใต้ประมาณ 3 คัน มาแจกจ่ายให้แก่ประชาชนที่มาร่วมแสดงความ
อาลัยแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ จุดบริการประชาชนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
บริเวณท้องสนามหลวง



การงานแห่งประเทศไทย เร่งพัฒนาคุณภาพยางแผ่นรมควัน ยกระดับให้ได้มาตรฐาน GMP นำร่องสมัครกองทุนสวนยางฯ ในพื้นที่ จ.ตรัง

วันที่ 11 ตุลาคม 2559 ดร.ธีชัย สุภะธาดา ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย พร้อมคณะเยี่ยมชมสถานที่ ยานเกษตรวิสัยเขต จังหวัดตรัง เข้าชมโรงงานยางแผ่นรมควัน สหกรณ์กองทุนสวนยางโพธิ์โตน และสหกรณ์กองทุนสวนยางวังศรี ที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GMP ยางแผ่นรมควัน เดินแผนนำร่องโรงงานยางแผ่นรมควันมาตรฐาน GMP ทั้งจังหวัด พร้อมก้าวสู่ความเป็นผู้นำการผลิตที่มีคุณภาพอย่างเต็มภาคภูมิสร้างความมั่นใจให้กับตลาดทั้งในและต่างประเทศ

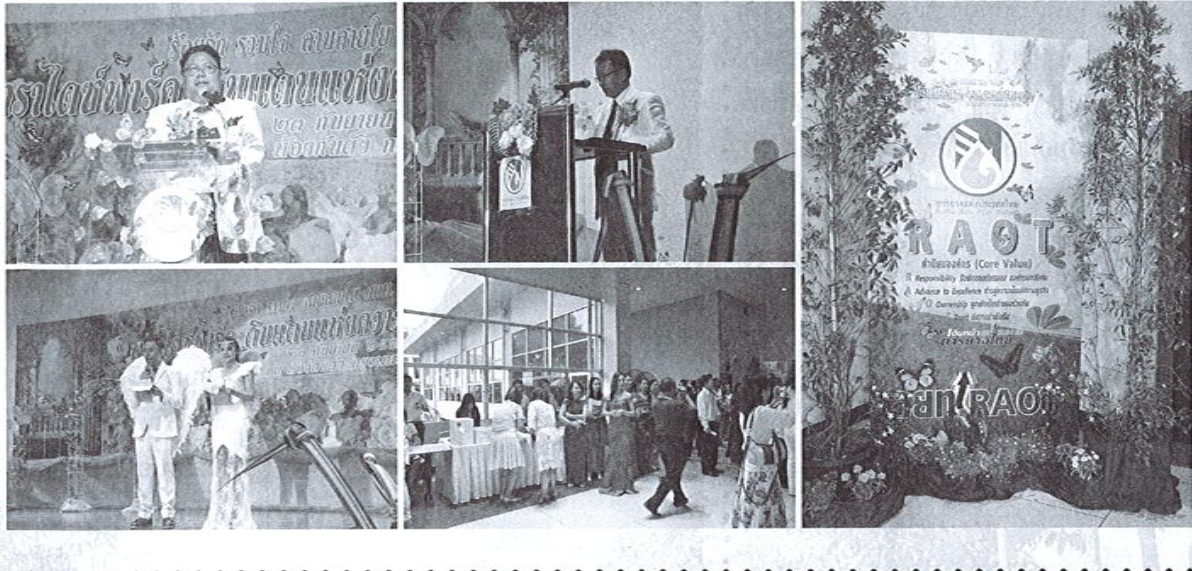


เข้าร่วมพระพิธีสวดพระอภิธรรม

เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2559 เวลา 18.00 น. ดร.ธีรชัย สุขสะอาด ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย นำคณะผู้บริหารระดับสูง เข้าร่วมพระพิธีสวดพระอภิธรรมพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ พระที่นั่งดุสิตมหาปราสาท พระบรมมหาราชวัง



เก็บตก ภาพบรรยากาศในงานเกษียณอายุราชการให้กับข้าราชการ พนักงานรัฐวิสาหกิจ การยางแห่งประเทศไทย





ขอแสดงความ
ยินดีกับสหกรณ์
ต้นแบบที่ได้รับ
มาตรฐาน GMP ยาง
แผ่นรมควัน เป็นรุ่น
แรกในประเทศไทย
ได้แก่ สหกรณ์กองทุน
สวนยางโพธิ์โทน
จำกัด, สหกรณ์กองทุน
สวนยางวังคีรี จำกัด,
สหกรณ์กองทุนสวน
ยางหนองบัว จำกัด,
สหกรณ์กองทุนสวน
ยางคลองปาง จำกัด,
สหกรณ์กองทุนสวน
ยางบ้านหนองศรีจันทร์



วันที่ 16 พ.ย. 59

หัวข้อข่าว ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มียางกว่า
แสนกิโลกรัมเข้าประมูล ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มียางกว่าแสนกิโลกรัมเข้าประมูล ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น

แหล่งที่มา สวท.นครศรีธรรมราช

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช แจ้งการซื้อขาย ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน โดยวิธีการประมูล ประจำวันที่ 16 พฤศจิกายน 2559 มีราคาตั้งต่อไปนี้ ยางแผ่นดิบ ความชื้น 1-3% กิโลกรัมละ 59.13 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 0.98 บาท ยางแผ่นดิบ ความชื้น 3-5% กิโลกรัมละ 58.53 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 1.07 บาท ยางแผ่นดิบ ความชื้น 5-7% กิโลกรัมละ 56.89 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 2.27 บาท ยางท้อถิ่น กิโลกรัมละ 56.00 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 1.00 บาท ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1-3 กิโลกรัมละ 62.00 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 1.31 บาท ยางแผ่นรมควัน ชั้น 4 กิโลกรัมละ 61.09 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 0.75 บาท ยางแผ่นรมควัน ชั้น 5 กิโลกรัมละ 60.88 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 0.99 บาท ยางฟอง กิโลกรัมละ 60.88 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 0.99 บาท ยางคัทตั้ง กิโลกรัมละ 55.32 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 1.21 บาท มีปริมาณยางเข้าตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช รวม 190,439 กิโลกรัม น้ำยางสด 53.50 บาทต่อกิโลกรัม ปรับเพิ่มขึ้น 1.00 บาท

ราคายางได้รับปัจจัยบวกจากค่าเงินเยน และเงินหยวนอ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐ อีกทั้งราคาน้ำมันดิบปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากมีการคาดการณ์ว่า กลุ่มประเทศผู้ส่งออกน้ำมัน (โอเปก) จะสามารถบรรลุข้อตกลงลดกำลังการผลิตในการประชุมปลายเดือนนี้ ประกอบกับข้อมูลเศรษฐกิจสหรัฐฯ ปรับตัวดีขึ้น โดยยอดค้าปลีกเดือนตุลาคมเพิ่มขึ้นจากเดือนที่เ้า อย่างไรก็ตาม ราคายางได้รับปัจจัยกดดันจากนักลงทุนยังคงมีความกังวลเกี่ยวกับการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยของธนาคารกลางสหรัฐฯ (เฟด) โดยมีการคาดว่าเฟด จะปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยภายในปีนี้

ราคายางตลาดล่วงหน้า ตลาดสิงคโปร์ ราคาเสนอซื้ออยู่ที่ 66.08 บาทต่อกิโลกรัม ปรับเพิ่มขึ้น 0.77 บาทต่อกิโลกรัม ตลาดเซียงไฮ้ ราคาอยู่ที่ 84.47 บาทต่อกิโลกรัม ปรับเพิ่มขึ้น 3.79 บาทต่อกิโลกรัม ตลาดโตเกียว ราคาอยู่ที่ 66.59 บาทต่อกิโลกรัม ปรับเพิ่มขึ้น 2.86 บาทต่อกิโลกรัม

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : สุยุทธ พิทักษ์มงคล

Rewriter : วสันต์พรพร จำเริญนุสิต

สำนักข่าวแห่งชาติ กรมประชาสัมพันธ์ : <http://nwnt.prd.go.th>