



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 68

“การยางแห่งประเทศไทย”

มีประโยชน์อย่างไรกับเกษตรกรชาวสวนยาง

มาตรา 30 ผู้ว่าการมีหน้าที่ บริหารกิจการของ กยท. ให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ และนโยบายที่คณะกรรมการกำหนด และมีอำนาจบังคับบัญชา พนักงานและลูกจ้าง

ผู้ว่าการต้องรับผิดชอบต่อคณะกรรมการในการบริหารกิจการของ กยท.

มาตรา 31 ผู้ว่าการมีอำนาจ

- บรรจุ แต่งตั้ง เลื่อนเงินเดือนหรือค่าจ้าง ลงโทษทางวินัยพนักงานและลูกจ้าง ตลอดจนให้พนักงานและลูกจ้างออกจากตำแหน่งตามข้อบังคับที่คณะกรรมการกำหนด แต่ถ้าเป็นพนักงานหรือลูกจ้าง ตั้งแต่ตำแหน่งที่ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ ผู้อำนวยการฝ่ายหรือเทียบเท่าขึ้นไป จะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการก่อน

- วางระเบียบการปฏิบัติงานในหน้าที่ของ กยท. และกำหนดเงื่อนไขในการทำงานของพนักงานและลูกจ้างโดยไม่มีขัดหรือแย้งกับระเบียบหรือ ข้อบังคับที่คณะกรรมการกำหนด

มาตรา 49 ให้คณะกรรมการจัดสรรเงินจากกองทุนตามจำนวนและเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในแต่ละปีงบประมาณดังต่อไปนี้

- จำนวนไม่เกินร้อยละสิบ เป็นค่าใช้จ่ายในการบริหารกิจการของ กยท.
- จำนวนไม่เกินร้อยละสี่สิบ เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อการปลูกแทน



ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากยางพารา



ยางแผ่นรมควัน (แบบอัดก้อนหรือยางลูกขุม)

- จำนวนไม่เกินร้อยละสามสิบห้า เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริม สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบกิจการยาง ในด้านการปรับปรุงคุณภาพการผลิต การผลิต การแปรรูป การตลาด และการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องกับยางพาราและอุตสาหกรรมแปรรูปยางขึ้นต้น อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์

ยาง อุตสาหกรรมไม้ยาง การพัฒนา ยางพาราทั้งระบบ และการรักษาเสถียรภาพราคายาง

- จำนวนไม่เกินร้อยละห้า เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมและสนับสนุนด้านการเงิน วิชาการ การศึกษาวิจัย และการค้นคว้าทดลองเกี่ยวกับยางพาราในอันที่จะเกิดประโยชน์ในการบริหารจัดการยางพาราอย่างครบวงจร
- จำนวนไม่เกินร้อยละเจ็ด เป็นค่าใช้จ่ายในการจัดสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง

- จำนวนไม่เกินร้อยละสาม เป็นค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง

การบริหารและการจัดสรรเงินกองทุนให้เป็นไปตามข้อบังคับที่คณะกรรมการกำหนดโดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรี ซึ่งจะต้องคำนึงถึงสัดส่วนที่เหมาะสมและเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนายางพารา รวมทั้งการใช้จ่ายเพื่อประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ในการเรียกเก็บค่าธรรมเนียมตามมาตรา 47

ในกรณีที่ปีงบประมาณใดมิได้จัดสรรเงินเต็มตามจำนวนที่กำหนดไว้สำหรับค่าใช้จ่ายในแต่ละประเภทตามวรรคหนึ่ง คณะกรรมการอาจจัดสรรเงินในส่วนที่เหลือไปเป็นค่าใช้จ่ายในประเภทอื่นซึ่งมิใช่ค่าใช้จ่ายตาม (1) ได้ตามความเหมาะสมและจำเป็น

ในกรณีที่เงินของกองทุนไม่เพียงพอเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการตาม (2) (3) (4) (5) และ (6) ให้คณะ



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 69



กรรมการนำรายได้ตามมาตรา 12 มาจัดสรรเพิ่มเติมได้ไม่เกินร้อยละยี่สิบของเงินรายได้ตามมาตรา 12

ในกรณีที่เงินกองทุนจัดสรรตาม (1) (2) (3) (4) (5) และ (6) ยังไม่เพียงพอ ให้รัฐตั้งรายจ่ายเพิ่มเติมในงบประมาณประจำปีตามความจำเป็น

ในกรณีที่มีเงินเหลือจากค่าใช้จ่ายตามวรรคหนึ่ง ให้เก็บไว้เพื่อนำไปใช้เป็นการใช้จ่ายอื่นๆ ในปีต่อไป ซึ่งมาตราทั้งหมดที่ผู้เขียนได้กล่าวถึงเป็นสาระสำคัญที่มีประโยชน์กับเกษตรกรชาวสวนยางทุกท่าน จะเห็นได้ว่า พระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 มีประโยชน์กับเกษตรกรชาวสวนยางทุกท่าน คนในประเทศไทย แต่

ทั้งนี้พนักงานของ การยางแห่งประเทศไทย ทุกท่าน รวมทั้งผู้นำของการยางแห่งประเทศไทย คือ ท่านผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย จะต้องเป็นอันหนึ่งอันเดียวกัน ปราศจากความขัดแย้งและปราศจากอคติใดๆ ซึ่งจะนำมาสู่ความล้มเหลวของ "การยางแห่งประเทศไทย"

เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2558 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้กำกับพระราชบัญญัติฉบับนี้ได้ลงนามแต่งตั้งให้ นายวีระศักดิ์ วิชาญเมือง เป็นผู้ดำรงตำแหน่ง "ผู้ว่าการ" การยางแห่งประเทศไทย คนแรกโดยมีระยะเวลาของการดำรงตำแหน่งไม่เกิน 120 วัน หลังจากนั้น คณะกรรมการ

การยางแห่งประเทศไทย จะต้องสรรหามหาบุคคลที่มีความรู้ความสามารถที่เหมาะสม มาดำรงตำแหน่งเป็นผู้ว่าการ การยางแห่งประเทศไทยต่อไป ซึ่งมีวาระการดำรงตำแหน่งไม่เกิน 4 ปี

การยางแห่งประเทศไทย หรือ กยท. จะประสบความสำเร็จตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 หรือไม่ รวมถึงจะเป็นผู้นำความสำเร็จและชีวิตครอบครัวที่อบอุ่นของเกษตรกรชาวสวนยางในประเทศไทยอย่างยั่งยืน มั่นคง และมั่งคั่ง ทั้งนี้ ก็ต้องอาศัยความร่วมมือร่วมใจของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องต้องขับเคลื่อนไปพร้อมกัน สวัสดีครับ. ๑

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 16

กยท. ชี้ สารจับตัวทำยางก้อนถ้วยดีมีคุณภาพ ต้อง “กรดฟอร์มิก” เท่านั้น

นายเชาว์ ทรงอาวุธ รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง ปฏิบัติงานในกิจการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันผู้ผลิตยางล้อต่างประเทศยังมีความสนใจรับซื้อยางแท่งจากไทยเป็นจำนวนมาก ซึ่งวัตถุดิบสำคัญของการทำยางแท่งคือยางก้อนถ้วย การผลิตยางในรูปแบบยางก้อนถ้วยจึงแพร่หลายไปทุกพื้นที่ เพราะทำง่าย ใช้เวลาไม่นาน และส่งขายได้เร็ว แต่ในระยะหลังกลับพบปัญหาผลผลิตยางก้อนถ้วยขาดคุณภาพ เนื่องจากระดับซัลเฟตในยางมีปริมาณสูง ส่งผลกระทบต่อการผลิตยางแท่งที่ส่งออกอุตสาหกรรมยางล้อต่างประเทศ กยท.ในฐานะผู้ดูแลเกษตรกรชาวสวนยาง จึงมอบหมายพนักงานทุกพื้นที่รณรงค์ส่งเสริมความรู้แนะนำให้ใช้ “กรดฟอร์มิก” ในกระบวนการผลิตยางก้อนถ้วย เพราะเป็นสารจับตัวที่ได้รับการรับรองด้านวิชาการว่า สามารถรักษาสภาพความยืดหยุ่นของยาง

ไม่ทำให้ยางเสียคุณภาพ ไม่มีสารตกค้าง สลายตัวเองได้ และไม่ส่งกลิ่นเหม็นทำลายสิ่งแวดล้อม ในส่วนของกรดซัลฟิวริก ถ้าใช้ปริมาณสูงจะส่งผลเสียทำให้ผลิตภัณฑ์ยางขาดความยืดหยุ่น เสื่อมคุณภาพ เครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตถูกกัดกร่อนเป็นมลพิษด้านสุขภาพกับแรงงานในสวนยางตลอดจนสิ่งแวดล้อม เพราะเกิดน้ำเสียจากกรดประเภทรุนแรง ส่วนสารจับตัวที่นำเกลือแคลเซียมคลอไรด์มาใช้ แม้สารดังกล่าวจะทำให้ยางจับตัวเป็นก้อนเร็ว แต่มีผลเสียทำให้ก้อนยางแข็ง ขาดความยืดหยุ่น มีสีคล้ำ ส่งผลให้คุณภาพยางต่ำลงได้

นายเชาว์ยังกล่าวอีกว่า จากการที่ กยท. โดยสถาบันวิจัยยางได้ศึกษาจากการเก็บตัวอย่างมาวิเคราะห์ทั้งทางเคมีและทางกายภาพ ยังไม่พบว่ามีสารเคมีชนิดใดที่สามารถผลิตยางแผ่นหรือยางก้อนถ้วยแล้วมีคุณภาพที่ดีเท่ากับการใช้กรดฟอร์มิก ■

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 12

สังคมสร้างเงิน




อภิปรายหาทางพารา

เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2558 นายเชาว์ ทรงอาวุธ รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง ปฏิบัติงานในกิจการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ร่วมบันทึกเทปเวทีเสวนาวิชาการกับเครือข่ายชาวสวนยางกว่า 100 คน เพื่อแลกเปลี่ยนแนวทางการแก้ไขปัญหาด้านยางพารา เกี่ยวกับพระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ.2558 สถานการณ์ราคายาง นโยบายทางสินค้ามันสำปะหลัง และการสร้างความยั่งยืนให้วิถีชีวิตและสังคมชาวสวนยาง ณ สำนักสงฆ์เบ็องแบบ อ.คีรีรัฐนิคม จ.สุราษฎร์ธานี



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 13



ดึง “จีน” ร่วมไตรภาคียาง แก้ปัญหาดังจริงหรือ??

ภายใต้สงครามประชาชาติเศรษฐกิจ (ECONOMIC NATION WAR : ENW) ที่มีจีน อเมริกา และมุสลิม 3 ขั้วมหาอำนาจ เป็นคู่สงคราม

ทุนนิยม สังคมนิยม และมุสลิมนิยม ที่ต่างก็มี “จุดยืน” ทางเศรษฐกิจที่ต่างกัน โดยเฉพาะ “โลกมุสลิม” ที่ปฏิเสธระบบดอกเบี้ยทางธุรกิจ ล้วนขัดแย้งกับ 2 โลก โดยตรง

ยักษ์ใหญ่มังกรเดินยุทธศาสตร์สังคมนิยม แต่ใช้ยุทธวิธีทุนนิยม ภายใต้ “พรรคคอมมิวนิสต์” พรรคเดียว มีข้อได้เปรียบคือ ดัดลีนใจได้ฉับไว จึงไม่แปลกที่จีนขยายบทบาท “รัฐวิสาหกิจ” หลายสาขา เข้าไปลงทุนในประเทศต่างๆ ทั่วโลก ที่ได้เปรียบคู่แข่ง

ในอาเซียนจีนขยายธุรกิจยางพาราควบคู่ขนานกับการส่งเสริมปลูกยาง และแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ ในประเทศของตนอย่างชะมัทเขม้น

บริษัท ร่วมทุนยาระหว่างประเทศ จำกัด (IRCO) ที่เกิดจากการลงทุน 3 ประเทศ (อินโดฯ มาเลเซีย และไทย) ต้องการดึงประเทศต่างๆ ในอาเซียนเข้ามาร่วมทุน เพื่อจัดตั้งตลาดกลางยางอาเซียน (REGIONAL RUBBER MARKET : RRM) ภายในปีหน้า เพื่อสร้างภาพลักษณ์ต่อชาวโลกให้เห็นว่ายางพารา คือ กลไกลดก๊าซเรือนกระจก สามารถเคลมคาร์บอนเครดิตได้ เพื่อพยากรณ์การใช้จ่ายพาราของโลก และเพื่อวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ประเทศไทย โดย นายสมชาย ชาญณรงค์กุล รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ ได้จัดตั้ง “คณะทำงาน” ด้านยาง 7 คณะ ประกอบด้วย เกษตรกร ข้าราชการ และนักวิชาการ เพื่อแก้ปัญหายางพาราแต่ละด้าน

โดยเฉพาะจีน รองปลัดมองว่า เป็นทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภคยาง มีการเจรจากับไทยมาตลอด แต่ไม่มีความต่อเนื่อง และจีนก็เจรจาทีละประเทศ ตามสไตล์พ่อค้า แต่การทำแบบนี้แก้ปัญหายางพาราไม่ได้ จีนต้องเข้ามาร่วมมือกับ IRCO อย่างจริงจัง

อย่างไรก็ดีในนามสมาชิกในฐานะประธานคณะกรรมการยางแห่งประเทศไทย (บอร์ดยาง) ให้ความเห็นว่า หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนจำเป็นต้องมีส่วนร่วมในการพัฒนา 4 ประเด็น 1. จัดพื้นที่ปลูกแบบโซนนิ่ง 2. เพิ่มปริมาณการใช้จ่ายทุกรูปแบบในประเทศ 3. เร่งรัดการพัฒนาอุตสาหกรรมล้อยางรถยนต์ และ 4. แบ่งประโยชน์ให้เกษตรกร เหมือนอ้อยและน้ำตาล

ในส่วนของการส่งออก วันนี้ต้องพึ่งตลาดยางแผ่นรมควัน ยางแท่ง และยางกึ่งสำเร็จรูป จึงต้องเร่งพัฒนาอุตสาหกรรมยางล้อที่ทันสมัย พัฒนาศูนย์ทดสอบคุณภาพยางล้อให้ได้มาตรฐานสากลยอมรับ เพื่อให้เกิดการผลิต แล้วส่งออกล้อยางรถยนต์แทนส่งออกผลิตภัณฑ์ยางกลางน้ำอย่างที่ใช้อยู่ ถ้าทำได้แบบนี้ ปี 61 ราคายางขยับขึ้นแน่นอน

นางอรรชกา สีบุญเรือง รมต.อุตสาหกรรม กล่าวว่า รัฐบาลสนับสนุนอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วน ด้วยการลดต้นทุนการผลิตให้ผู้ประกอบการอย่างจริงจัง ซึ่งเรื่องนี้ นายโมริคาซุ ชกจิ ประธานซีอีโอ มิทซูบิชิมอเตอร์ ประเทศไทย ยืนยันลงทุนในไทยอย่างต่อเนื่อง

จึงเห็นได้ว่าปีนี้หน้าอุตสาหกรรมล้อยางและอะไหล่ยางพารา น่าจะมีอนาคต

ขณะที่ ดร.สมคิด รองนายกรัฐมนตรี เตรียมเดินทางไปญี่ปุ่น ต้นเดือนธันวาคม เจริญการค้าหลายกระทรวง เพื่อเป็นหุ้นส่วนการค้ากับเอกชนไทยในหลายๆ ธุรกิจ โดยเฉพาะการหาหรือเส้นทางรถไฟอีส-เวสต์ คอร์ริดอร์ (มาบตาพุด-กรุงเทพฯ-เพชรบุรี-ราชบุรี-กาญจนบุรี-ทวาย) ซึ่งญี่ปุ่นให้ความสนใจเป็นพิเศษ

สำหรับจีนวันนี้ได้ลดค่าเงินหยวน ส่งผลให้สกุลเงินในเอเชียหลายประเทศอ่อนค่าลงไปด้วย

การดึงจีนมาร่วมแก้ปัญหายางพารา จะแก้ได้จริงหรือไม่ เป็นเรื่องที่ต้องร่วมกันคิด

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 22



ไทย อินโดฯ มาเลเซีย เร่งใช้ยางในประเทศ 10% ลดพึ่งพาดตลาดนอก

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมวิชาการเกษตร และประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย เผยถึงผลการประชุมภาคีประเทศผู้ปลูกยางพารา 3 ประเทศ ครั้งที่ 25 หรือ The 25th Meeting of International Tripartite Rubber Council (ITRC) จัดขึ้น ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เมื่อวันที่ 10-11 กันยายน 2558 ที่ผ่านมาว่าที่ประชุม ITRC มีประเทศสมาชิก ได้แก่ มาเลเซีย อินโดนีเซีย และไทย ได้มีมติเห็นชอบร่วมกันกำหนดเป้าหมายขยายการใช้ยางพาราในแต่ละประเทศเพิ่มขึ้นเป็น 10% จากเดิมที่มีการใช้ไม่เกิน 5% โดยให้แต่ละประเทศกำหนดมาตรการที่มีความชัดเจน เพื่อเพิ่มปริมาณการใช้ยางธรรมชาติในประเทศมากขึ้น ซึ่งจะช่วยลดการพึ่งพาดตลาดส่งออก และช่วยให้เกษตรกรชาวสวนยางพารามีช่องทางทางการตลาดเพิ่มขึ้นด้วย

โดยแนวทางขยายการใช้ยางพาราในประเทศ ทั้ง 3 ประเทศเห็นตรงกันว่าสามารถใช้ยางพาราดกแทนยางมะตอยได้ จะมีความคงทนสูงกว่า ขณะเดียวกันยัง

สามารถใช้ยางพาราปูพื้นสนามกีฬา สนามเด็กเล่น ตลอดจนใช้ปูพื้นคอกสัตว์เพื่อกันลื่นได้ ขณะที่มาเลเซียได้กำหนดให้สถานพยาบาลของรัฐใช้ถุงมือยางที่ทำจากยางพารา โดยมีการศึกษามาตรฐานถุงมือยางให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานความปลอดภัย

"นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้เร่งรัดการศึกษาวិจัยด้านคาร์บอนเครดิตของผลิตภัณฑ์ยางพาราแต่ละชนิด จะเป็นประโยชน์ต่อการปลูกสร้างสวนยางอย่างยั่งยืน พร้อมเปิดโอกาสให้สวนยางพาราเป็นส่วนหนึ่งของตลาดคาร์บอนเครดิต จะช่วยให้เกษตรกรรายย่อยมีรายได้ตามเกณฑ์มาตรฐาน อีกทั้งยังจะปล่อยให้ราคายางพาราเป็นไปตามกลไกของตลาดปกติ และทั้ง 3 ประเทศยังมอบหมายให้กลุ่มผู้เชี่ยวชาญทำการศึกษารูปแบบและความเป็นไปได้ในการจัดตั้งตลาดยางพาราในภูมิภาคอาเซียน คาดว่า ผลการศึกษาดังกล่าวจะเสร็จสิ้นในปี 2559 และเป็นตลาดสำหรับภูมิภาคอาเซียนอย่างแท้จริง" นายสมชาย กล่าว

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 25



พล.อ.ฉัตรชัย เร่งขายยางจีน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผย ว่าได้เชิญตัวแทนจากบริษัท ไทหนานจากสิงคโปร์ มาพูดคุยเร่งรัดเรื่องสัญญาส่งมอบยาง ที่ยังเหลืออยู่ 1.8 แสนตันจากทั้งหมด 2.1 แสนตันในสัญญาแรก ลีนสุดไปแล้วตั้งแต่วันที่ 21 ก.ย. ได้แจ้งเรื่องค่าปรับ เริ่มตั้งแต่วันสิ้นสุดสัญญาเป็นต้นไป ให้ชำระค่าปรับเป็นเงินสด จำนวน 6.6 เหรียญต่อตัน เป็นเงิน 41.58 ล้านบาททันทีก่อนที่จะดำเนินการใหม่ตามแผนของบริษัทเสนอมมา จะรับยาวต่อไปเดือนละเท่าไรในระยะเวลาชัดเจน และปริมาณการรับมอบแต่ละครั้งต้องไม่ต่ำกว่า 2 หมื่นตัน ไม่อย่างนั้น ต้องยึดเงินค่าประกันทั้งหมดและดำเนินการขึ้นเด็ดขาด หากยังไม่มารับยางที่เหลือจำนวนมาก

โดยทางบริษัทไทหนาน ยืนยันว่ายังมีประสิทธิภาพสูง จะซื้อจากโกดังทั้งหมดรวมทั้งในสัญญาที่สองแนบท้าย ที่รัฐบาลได้เข้ารับซื้อจากโครงการมูลนิธิกันชน อีก 2 แสนตันในราคาตลาดกลาง เอฟโอบี บวก 1 บาท ได้รับมอบไปแล้ว 5 พันตัน ตนจึงให้เวลาบริษัทไทหนาน ภายใน 10 วันต้องมาทำรายละเอียดต่อสัญญาการรับซื้อส่งมอบยางกันชัดเจนอีกครั้ง โดยบริษัทไทหนานยังได้ วางใบแอลซีหรือสัญญาเงินค้ำประกันจากธนาคารล่วงหน้า 1 หมื่นตัน และยืนยันว่าจะรับยางทั้งหมด 4 แสนตัน ตนสังเกตว่าผู้แทนไทหนาน มีความจริงใจที่จะรับยางจากเรา อยากทำธุรกิจยางในอนาคตด้วย คงไม่ปิดพ्लิวคาตว่าภายใน 1 ปีจะขนออกได้ทั้งหมด

พร้อมกันนี้ได้เจรจาแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นมาหลังนาน ทำให้ยังตกลงราคากันไม่ได้ในเรื่องคุณภาพยาง ตกลงว่ารับซื้อตามสภาพ โดยจากนี้จะมีคณะกรรมการ 3 ฝ่ายในการตรวจคุณภาพยาง คือ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) บริษัท ไทหนาน และสถาบันวิจัยยาง ถือว่าเป็นหน่วยงานมีมาตรฐานสากล แบบสุ่มตรวจ แต่ที่ผ่านมาไม่เคยให้กรรมการ 3 ฝ่ายไปตรวจ แต่ทางบริษัทไทหนาน ได้ตรวจโดยการเรือสต็อกยางทั้งหมด แบบลัมกองทำให้ยางเกิดความเสียหาย

"จะเร่งขายยกโกดัง ขายตามสภาพ ยอมรับว่าคุณภาพดีมีเพียง 10% เพราะในสต็อกเก่าตั้งแต่ปี 51 -52 จึงยังตกลงกันไม่ได้ตามสภาพนี้ราคาเท่าไร ในสัญญาเดิมราคาอยู่ที่ 63 บาทต่อกก.แต่ บริษัทไทหนาน ต้องการซื้อราคาถูกทั้งหมด วันนี้ให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบ มียางครบหรือไม่ ผมเร่งรัดให้ยางนี้ขายออกไปให้ได้จะได้นำเงินมาช่วยเหลือเกษตรกรสวนยาง และ ยางในสต็อกหายไปเกษตรกรมีโอกาสขายยางได้สูงขึ้น" รัฐมนตรีว่าการพาณิชย์ กล่าว



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 74



เกิดธุรกิจใหม่ในชุมชน

**สกุล ลำห่านา ผลิตพินยางสนาบพุดชอล
ขาย ตร.ม.ล: 1,700 บาท**

เมืองสมุทรเทวา หรือ สตูล เป็นหนึ่งในจังหวัดที่มองเห็นภาพงานแปรรูปยางพาราของเกษตรกรชัดเจน เมื่อมีการรวมกลุ่มสถาบันเกษตรกรในนาม ชุมชุมสหกรณ์ กองทุนสวนยางสตูล จำกัด ขึ้น จัดทะเบียน เมื่อ 12 ธ.ค. 2557 เป็นประเภทสหกรณ์การเกษตร มีสมาชิก 18 สหกรณ์ ดำเนินธุรกิจในการให้บริการสหกรณ์ ซึ่งส่วนใหญ่มีธุรกิจ จัดหาสินค้ามาจำหน่ายสหกรณ์สมาชิก มูลค่ารวมปีละกว่า 800,000 บาท และธุรกิจแปรรูปยางแผ่นรมควัน โดยนำน้ำยางสดมาแปรรูปเป็นยางแผ่นรมควัน ยางคัตตึง และยางฟอง จากสหกรณ์สมาชิก ธุรกิจนี้ทำเงินปีละ 177,699,001 บาท

หากแต่ธุรกิจดังกล่าวแม้จะมีผลกำไร ให้สมาชิก แต่ยังไม่สามารถตอบโจทย์ราคาขายตกต่ำได้ จึงมีแนวทางการแก้ปัญหาด้วยการนำยางแผ่นรมควันของสหกรณ์สมาชิกรวมอัดก้อน เพื่อการส่งออก โดยการปรับปรุงโรงงานอัดยางก้อนเดิม โดยได้รับงบประมาณในการสนับสนุนปรับปรุงเครื่องจักรและต่อเติมอาคาร จากศูนย์อำนวยการบริหาร



ชุมชุมสหกรณ์ฯ สตูล ได้รับการสนับสนุนอุดหนุนการผลิตพินยางจาก รม:เอชซีบี แกสทอป อุตสาหกรรมสถาบันวิจัยและพัฒนาวิศวกรรมยางพารา มอ:ปตดตี

จังหวัดชายแดนภาคใต้จำนวน 1,170,000 บาท และจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดสตูล 1,000,000 บาท ส่งผลให้ชุมชุมสหกรณ์ฯ สตูล สามารถเป็นผู้ประกอบการในการส่งออกยางพาราในรูปยางอัดก้อน หรือ "ยางลูกขุน" เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม จากธุรกิจแปรรูปยางแผ่นรมควันอัดก้อนส่งออกวันนี้ชุมชุมสหกรณ์ฯ สตูล เดินหน้าไปไกลอีกขั้นสู่การแปรรูปยางเป็นผลิตภัณฑ์ ซึ่งสามารถเพิ่มมูลค่าได้มากกว่าเดิมหลายเท่า



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 75

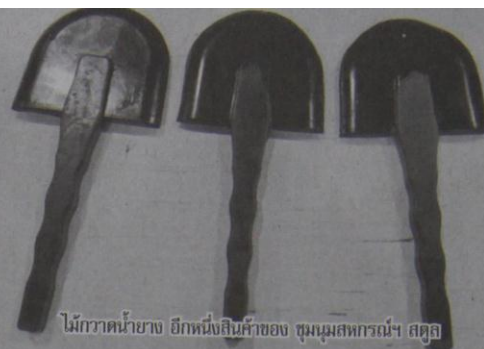


นายชำนาญ เมฆตรง ประธานชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยาง จังหวัดสตูล

นายชำนาญ เมฆตรง ประธานชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยาง จังหวัดสตูล ให้ข้อมูลว่า หลังจากภาครัฐมีนโยบายสนับสนุนเกษตรกรแปรรูปยาง ผ่าน ธ.ก.ส.วงเงิน 5,000 ล้านบาท ตนมองว่าเป็นโอกาสสำคัญของเกษตรกรในการก้าวขึ้นสู่ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ยาง เพราะมีผลผลิตยางปีละ 3 ล้านกิโลกรัม

ก่อนที่ชุมนุมสหกรณ์ฯ สตูลจะเขียนโครงการเพื่อกู้เงินจำนวน 20 ล้านบาท ดอกเบี้ยร้อยละ 1 สตางค์ สร้างโรงงานยางคอมปาวด์เพื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ เช่น ไม้กวาดยาง และ พื้นยางปูสนามฟุตบอล

โดยชุมนุมสหกรณ์ฯ สตูล ได้รับการสนับสนุนสูตรการผลิตพื้นยางจาก รศ.อาชีวิน แกสมาน อาจารย์จากสถาบันวิจัยและพัฒนานวัตกรรมยางพารา มอ.ปัตตานี



ไม้กวาดน้ำยาง อีกหนึ่งสินค้าของ ชุมชนสหกรณ์ฯ สตูล

อีกทั้งยังมองเห็นว่าภาครัฐสนับสนุนงบประมาณจัดสร้างพื้นยางสนามฟุตบอลใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ขนาด 1,050 ตารางเมตร และขนาด 750 ตารางเมตร โดยมีการสนับสนุนให้นายช่างพาราที่กำลังราคาตกต่ำมาแปรรูปใช้ในประเทศ ซึ่งการผลิตยังไม่เพียงพอกับความต้องการ จึงมองว่าจะเป็นตลาดสำคัญในช่วงเริ่มต้น

ขณะที่แผ่นยางปูพื้นสนามฟุตบอล มีคุณสมบัติเด่นคือ มีความยืดหยุ่น แข็งแรง ปลอดภัย และลูกบอลเด้งพื้นได้ตามมาตรฐาน

จากการนำยางพารามาแปรรูปเป็นพื้นยางสนามกีฬาพบว่า สามารถแก้ปัญหาราคายางในท้องถิ่นได้ระดับหนึ่ง โดยจะใช้ยางแผ่นรมควันชั้นคัดตั้ง ที่มีราคาต่ำกว่ายางแผ่นรมควัน ชั้น 3 กิโลกรัมละ 6 บาท แต่เมื่อมาแปรรูปเป็นพื้นยางสามารถเพิ่มมูลค่าขึ้นมาเทียบเท่ากับยางแผ่นรมควันชั้น 3 และเมื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์แล้วก็ยังเพิ่มมูลค่าขึ้นไปอีก รวมทั้งยังเป็นการส่งเสริมการจ้างงานในท้องถิ่นด้วย ปัจจุบันมีกำลังการผลิตประมาณกว่า 2 ตัน หรือ 2,240 กก.กว่า 66 ตัน/เดือน



ชุมนุมสหกรณ์ฯ สตูล มีตลาดรองรับจากหน่วยงานของรัฐ ได้แก่ โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอลของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 76



สำหรับแผ่นยางปูพื้นสนามฟุตบอล ของชุมนุมสหกรณ์ฯ สตูล มีตลาดรองรับจากหน่วยงานของรัฐ ได้แก่ โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอลของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (มอ.) ในทุกวิทยาเขต จำนวน 7 สนาม ในราคา 900 บาท/ตารางเมตร ส่วน ศอ.บต. มีจำนวน 50 สนาม

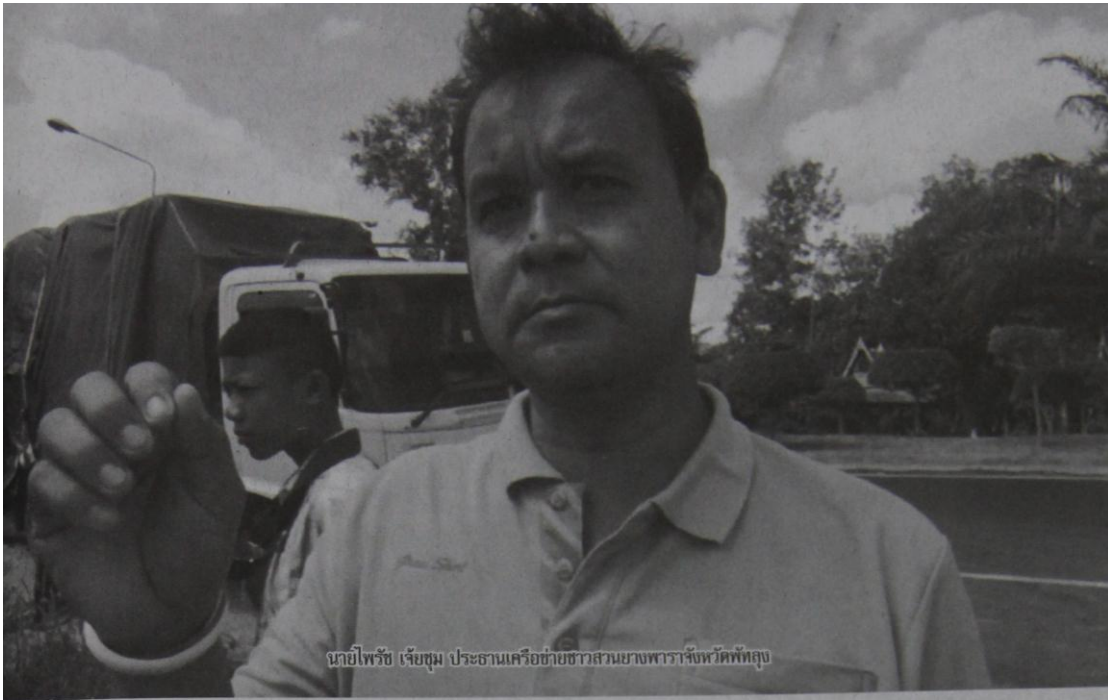
นอกจากนี้ยังมีโอกาสที่จะเกิดความต้องการขึ้นในภาคใต้ หลังจากที่หลายจังหวัด มีนโยบายสนับสนุนการสร้างสนามกีฬา และสนามเด็กเล่น จากพื้นที่ยางที่ผลิตจากยางพาราเป็นหลัก เช่น อบจ. เทศบาล และ อบต. เป็นต้น จึงน่าจะ มีตลาดรองรับค่อนข้างดี



เมื่อดูจากคุณสมบัติของพื้นยางพาราแล้ว พบว่ามีคุณสมบัติเทียบได้กับสนามหญ้าเทียม จึงน่าจะเบียดแทรกสนามกีฬาหญ้าเทียมได้ และเมื่อวิเคราะห์ราคาและต้นทุนแล้ว พื้นยางพาราราคาถูกกว่า โดยราคาตารางเมตรละ 1,500-1,700 บาท แต่พื้นหญ้าเทียม ตารางเมตรละประมาณ 1,800 บาท และอนาคตก็สามารถขยายตลาดไปปูพื้นโรงพยาบาล หรือสนามเด็กเล่นก็ได้

ชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางสตูล จำกัด เลขที่ 243 หมู่ 2 ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล 91140 หมายเลขโทรศัพท์ 074-724-930, 08-6480-6193

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 77



นายไพรัช เจียฐุม ประธานเครือข่ายชาวสวนยางพาราจังหวัดพัทลุง

เมืองลุง กุ่ม 100 ล้าน ถึงโรงงานยางส่งออก จีนและตะวันออกกลาง

จังหวัดใกล้ๆ กับนครศรีธรรมราช อย่าง พัทลุง ไม่น้อยหน้า เตรียมลุยโครงการโรงงานแปรรูปยางเช่นเดียวกัน

นายไพรัช เจียฐุม ประธานเครือข่ายชาวสวนยางพาราจังหวัดพัทลุง เปิดเผยว่า ปัจจุบันในพื้นที่จังหวัดพัทลุง มีพื้นที่ปลูกยางพารากว่า 856,000 ไร่ สามารถเปิดกรีตให้ผลผลิตแล้วจำนวน 622,000 ไร่ ผลผลิตประมาณ 164,000 ตัน ในช่วงยางราคาดีมีมูลค่ากว่า 1.6 หมื่นล้านบาท

แต่ปัจจุบันเผชิญกับปัญหาราคายางตกต่ำ รายได้จากยางจึงหายไปเกือบ 50% และมีแนวโน้มว่าจะลดลงเรื่อยๆ หากไม่แก้ปัญหานี้โดยด่วน ซึ่งจำเป็นต้องพึ่งพานโยบายจากภาครัฐเป็นหลัก

แต่ในส่วนในระดับจังหวัด นายไพรัชให้ข้อมูลว่า มีความตระหนักถึงปัญหานี้ เพราะสร้างความเดือดร้อนอย่างหนักให้เกษตรกร จึงมีการก่อตั้ง ชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางจังหวัดพัทลุง จำกัด โดยมีสมาชิกเป็นกลุ่มยางและสหกรณ์กองทุนสวนยางจังหวัดพัทลุง จำนวน 44 แห่ง เพื่อ

เดินทางขับเคลื่อนธุรกิจแปรรูปยางพาราส่งออก เป้าหมายที่วางไว้คือ สร้างโรงงานผลิตยางแท่ง STR 20 และน้ำยางข้นบนเนื้อที่ 49 ไร่ ในเขตอุตสาหกรรมตำบลวังใหม่ อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง โดยใช้งบประมาณลงทุน 100 ล้านบาท

โรงงานดังกล่าวจะเริ่มก่อสร้างในปี 2559 กำหนดแล้วเสร็จภายในปี 2561 การแปรรูปยางพาราจะเกิดมูลค่าเพิ่มประมาณ 1-2 บาท/กิโลกรัม รวมทั้งสามารถสร้างงานรองรับคนในท้องถิ่นได้ 100-200 คน

ขณะเดียวกันทางชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางจังหวัดพัทลุง จำกัด ได้เริ่มหาตลาดรองรับไว้แล้ว โดยมีผู้ซื้อจากต่างประเทศหลายรายติดต่อประสานงานเข้ามาทั้งจากประเทศจีน และกลุ่มตะวันออกกลาง เช่น คูเวต เป็นต้น ตัวอย่างของสถาบันเกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้

3 จังหวัด น่าจะเป็นสัญญาณแรงสูง ส่งไปยังสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางทั่วประเทศ ให้หันมาให้ความสำคัญกับธุรกิจแปรรูปมากขึ้น เพราะวันนี้พิสูจน์แล้วว่า การแปรรูปยางระดับต้นน้ำ ไม่ใช่ทางแก้ปัญหาราคายาง แต่จำเป็นต้องมุ่งหน้าสู่ธุรกิจกลางน้ำและปลายน้ำ เพื่อเพิ่มมูลค่า



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 78



ยางแท่งSTR20

หากแต่กลไกทางอ้อมที่จะเกิดขึ้นก็คือ เกษตรกร จะขยับฐานะจากผู้ผลิตสู่ผู้ค้าและผู้ส่งออก หากเกิดการ ตื่นตัวและทำกันทุกพื้นที่ เชื่อเหลือเกินว่าสะท้อนถึง ผู้ผลิตรายใหญ่แน่นอน เมื่อนั้นราคายางจะดีดตัวสูงขึ้น ทั้งระบบ

ประโยคหนึ่งที่นายกสมาคมทวารสวนยางนครศรีธรรมราช พูดไว้อย่างน่าคิดก็คือ สถาบันเกษตรกรส่วนใหญ่หวาดกลัว ความล้มเหลว และไม่เชื่อว่าเกษตรกรจะสามารถก้าวสู่ธุรกิจ ผลิตและส่งออกได้ สุดท้ายก็ไม่เกิดการลงทุน อาศัยเพียง แค่อำนาจธุรกิจซื้อมาขายไป ประคองตัวไม่ให้ขาดทุนในแต่ละ ปีเท่านั้น

ตรงนี้เป็นเรื่องสำคัญ หน่วยงานรัฐและส่วนที่ เกี่ยวข้องไม่ควรมุ่งส่งเสริมให้เกษตรกรแปรรูปยางเพียงอย่าง เดียว ต้องทำควบคู่กับตลาดให้พวกเขาด้วย ถ้าทำได้ อาชีพสวนยางจะเกิดความมั่นคงและยั่งยืนอย่างแน่นอน □



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 28



สหกรณ์ สกต.สงขลา
ต้นแบบส่งออก **ยางคอมปาวด์**
ทำเงินร้อยล้าน/ปี





การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 29



การจับมือร่วมกันทำธุรกิจยางคอมปาวด์ ระหว่าง สหกรณ์ สกต.สงขลา และนายยุทธชัย หนามเสน เจ้าของ โรงงานยางคอมปาวด์ เป็นธุรกิจ WIN WIN ทั้ง 2 ฝ่าย

การผลิตยางพารายุคใหม่ของชาวสวนยาง งานแปรรูปจะมีบทบาทและความเข้มข้นมากขึ้น เพราะการแปรรูปมีความหมายอย่างยิ่งในแง่ที่ราคาขายพาราตกต่ำ การเพิ่มมูลค่าผลผลิต ด้วยการแปรรูปเป็นวัตถุดิบกลางน้ำ และปลายน้ำ คือทางออกเพียงทางเดียว

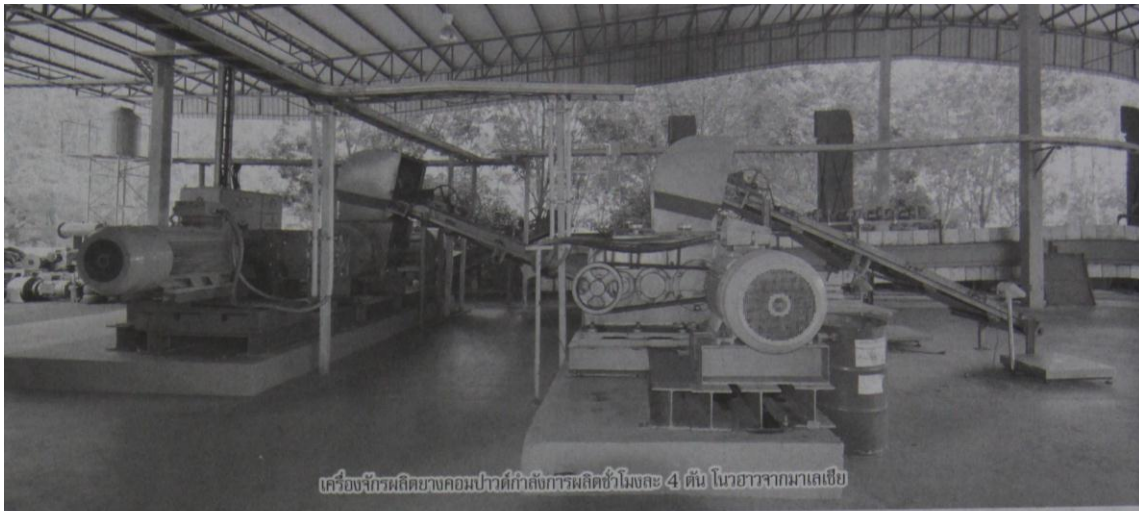
สอดคล้องกับ พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งเป็นกฎหมายเฉพาะของอาชีพสวนยาง ส่งเสริม ให้สถาบันเกษตรกรดำเนินธุรกิจแปรรูปอย่างเต็มตัว โดยให้เงินสนับสนุนจำนวน 35% จากเงินเชส

นี่คือจุดสตาร์ทของเกษตรกรชาวสวนยางที่จะยกระดับตัวเองจากเกษตรกรผู้ผลิตยางต้นน้ำ อย่าง น้ำยางสด ยางแผ่น และยางก้อนถ้วย เป็นต้น สู่อุตสาหกรรมขั้นกลางน้ำ เช่น ยางแท่ง ยางคอมปาวด์ และอื่นๆ เป็นต้น

เกษตรกร "ยกระดับ" จาก "ชาวสวน" สู่ "นักอุตสาหกรรม"



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 30



เครื่องจักรผลิตยางคอมปาวด์กำลังการผลิตชั่วโมงละ 4 ตัน โภคารจากมาเลเซีย

วันนี้ภาพเกษตรกรรมผดุงผู้ผลิตและส่งออกยางไปต่างประเทศจึงแจ่มชัดขึ้น ดังตัวอย่างของสหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า อ.ก.ส. สงขลา จำกัด หนึ่งในสถาบันเกษตรกรที่นำตัวเองก้าวสู่ผู้ผลิตและส่งออกยางคอมปาวด์

แม้จะไม่ได้เป็นสหกรณ์ที่ดำเนินธุรกิจยางโดยตรง แต่เนื่องจากสมาชิกจำนวนมาก จากทั้งหมด 36,000 ราย ประกอบอาชีพทำสวนยาง จึงทำให้ยางพารากลายเป็นธุรกิจหลัก มีการรวบรวมยาง 107 จุดในพื้นที่ 11 อำเภอของ จ.สงขลา

ก่อนจะจับมือ 3 ประสานกับเจ้าของโรงงานผลิตยาง และ กลุ่มเกษตรกรทำสวนยางธารน้ำทิพย์ ในฐานะผู้ส่งออกเพื่อดำเนินธุรกิจยางร่วมกันอย่างเป็นระบบ

จนสามารถ "บินข้ามกำแพง" ผู้ผลิตยางสู่ผู้ส่งออกยางได้ในที่สุด

สหกรณ์แห่งนี้จึงกลายเป็นต้นแบบของสถาบันเกษตรกรที่ต้องการเรียนรู้รูปแบบธุรกิจที่เป็นไปได้จริง จนสร้างภาพฝันที่จะส่งออกรายส่งต่างประเทศ ให้เป็นภาพความจริงได้

ทีมงานยางเศรษฐกิจ จึงนำภาพความสำเร็จของสหกรณ์แห่งนี้ขึ้นมาขยาย เพราะเราเชื่อว่าจะเป็น "เข็มทิศ" ให้สถาบันเกษตรกรด้านยางพาราได้ศึกษาเรียนรู้

สหกรณ์ สกต. สงขลา สมาชิกผลิตยางปีละกว่า 50,000 ตัน

นางวันดี บิลลหะ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า อ.ก.ส. สงขลา จำกัด ให้ข้อมูลเบื้องต้นว่า สหกรณ์มีสมาชิกทั้งจังหวัด 36,000 ราย มีธุรกิจหลัก 3 ด้านคือ จัดหาสินค้ามาจำหน่าย รวบรวมผลผลิตยางและแปรรูปยางส่งออก

ปัจจัยการผลิตที่สหกรณ์จำหน่าย เช่น ปุ๋ย เมล็ดพันธุ์พืช สารบำรุงพืช และดิน โดยจะทำการขายเชื่อมโยงผ่านบัตรสินเชื่อเกษตรกร

นอกจากนี้ยังจำหน่ายสินค้าอุปโภคบริโภค ซึ่งเป็นการเชื่อมโยงกับสินค้าของสหกรณ์อื่นๆ ทั่วประเทศ โดยนำสินค้าเกษตรของสหกรณ์ สกต.ทั่วประเทศมาจำหน่าย ขณะเดียวกันสินค้าของ สกต.สงขลา ก็จะไปขายในสหกรณ์พื้นที่อื่นๆ โดยเป็นการแลกเปลี่ยนสินค้าในรูปของบาทหรือเทรต เป็นต้น

ด้านธุรกิจรวบรวมผลผลิตยางพารา ดำเนินเข้าสู่ปีที่ 8 แล้ว ผลผลิตส่วนใหญ่คือ น้ำยางสด และยางแผ่น โดยเฉพาะน้ำยางสดเป็นประเภทยางที่เกษตรกรนิยมทำมากที่สุดเพราะลงทุนต่ำ ขณะที่ยางแผ่น ก็มีผลิตอยู่จำนวนหนึ่ง





ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 31

ยางคัตติ้ง หรือเศษยางจากยางแผ่นรมควัน

"สมาชิกเป็นเกษตรกร 100% จ.สงขลา มี 16 อำเภอ มีเพียง 5 อำเภอเป็นที่ทำนา ที่เหลือเป็นสวนยางล้วนๆ พื้นที่ตรงนี้มีความต้องการให้สหกรณ์เข้าไปช่วยเหลือ โดยการรวมกลุ่มเกษตรกร เพื่อรวบรวมผลผลิตต่อราคา ให้เกิดความเป็นธรรมกับสมาชิก สหกรณ์จึงสร้างจุดรวบรวมยางขึ้นมาในทุกอำเภอที่มียาง"

ปัจจุบันสหกรณ์มีจุดรวบรวมยาง 107 จุด ปริมาณปีละมากกว่า 50,000 ตัน โดยมีน้ำยางเป็นตัวหลักและยางแผ่นดิบ รวมไปถึงยางก้อนถ้วย ซึ่งเกษตรกรนิยมทำในช่วงราคายางตกต่ำ เพราะยางตัวนี้มีต้นทุนการผลิตต่ำ

"สมาชิกเริ่มมองเห็นว่าการรวมผลผลิตกันขาย ทำให้ต่อราคาได้ดีขึ้น แทนที่ต่างคนต่างแยกกันขาย จะถูกกดราคาจากพ่อค้า แต่เมื่อมีการรวบรวมจนมีปริมาณจะใช้เป็นตัวต่อรอง พ่อค้าจึงมีปริมาณจะมีการเฉลี่ยกำไรคืนให้สมาชิกด้วย เกษตรกรขายน้ำยางได้ราคาสูง มีปันผลเฉลี่ยกำไรคืน"

โรงงานยางจำกัดโคเวตา ต้องเดินหน้าสู่ธุรกิจแปรรูป แต่สหกรณ์ขาดเงินลงทุน

สหกรณ์รวบรวมน้ำยางได้จำนวนมากขึ้นเรื่อย ๆ ตามจำนวนสมาชิกที่เพิ่มมากขึ้น จนเกิดปัญหา เพราะโรงงานที่สหกรณ์ส่งยางขายในหลายจุด มีการจำกัดปริมาณรับซื้อผลผลิต ส่งผลให้อำนาจต่อราคายางน้อยลง

สหกรณ์จึงเลือกส่งน้ำยางสดหลายๆ โรงงาน ขณะเดียวกันยังพยายามเปลี่ยนพฤติกรรมเกษตรกรให้นำน้ำยางสดทำยางแผ่นเพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว หากแต่นั้นไม่ใช่แนวทางที่ยั่งยืน เพราะยังมีความเสี่ยงอยู่ไม่น้อย ขณะเดียวกันเกษตรกรที่จะหันไปทำยางแผ่นคุณภาพสูงในหัวราคายางตกต่ำอย่างนี้ เป็นไปได้ยากมาก

หลังจากนั้นสหกรณ์จึงมองเรื่องธุรกิจแปรรูปยางขึ้นมาเพื่อแก้ปัญหาอย่างจริงจัง

"สหกรณ์ศึกษางานแปรรูปยางอยู่นาน เดินทางไปดูตัวอย่างจากกลุ่มเกษตรกรทำสวนธารน้ำทิพย์ ดูโรงงานผลิตยางที่ บริษัท ยูโรมา รับเบอร์ ประเทศมาเลเซีย จึงพอได้องค์ความรู้ เส้นทางการผลิตและเห็นว่าตลาดค่อนข้างเปิดกว้าง




"แต่เมื่อนำเรื่องเข้าที่ประชุมสหกรณ์แกนนำและสมาชิกส่วนใหญ่ยังมองว่าตลาดมีความเสี่ยง และไม่มั่นใจหากสหกรณ์จะลงทุน" ผู้จัดการสหกรณ์เล่า ด้วยเหตุนี้โครงการลงทุนโรงงานแปรรูปยางของสหกรณ์จึงต้องเก็บพับไว้ในลิ้นชักโดยปริยาย

สหกรณ์ ใช้ระบบจ้างผลิตยางคอมปาวด์ พร้อมจับมือ 3 ปรสานท่าตลาดต่างประเทศ

เชื่อเหลือเกินว่าอุปสรรคในธุรกิจแปรรูปของสหกรณ์นี้ ไม่ต่างจากสถาบันเกษตรกรอื่นๆ ทั่วประเทศ

ยางคาร์บอนแบดด์

ยาง STR 5L หนึ่งในวัตถุดิบผลิตยางคอมปาวด์





ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 32

แต่ปรากฏว่ามีสมาชิกของสหกรณ์รายหนึ่ง ชื่อ นายยุทธชัย หนานเส้น เจ้าของ หจก.สะเคาพาวเวอร์วู้ดส์ ดำเนินธุรกิจผลิตเชื้อเพลิงชีวมวลจากเศษไม้ยางและรากยางพารา ตัดสินใจลงทุนโรงงานผลิตยางคอมปาวด์มูลค่ารวมกว่า 30 ล้านบาท โดยกู้เงินผ่าน อ.ก.ส.

โรงงานผลิตยางดังกล่าว เป็นไลน์ผลิตยางคอมปาวด์ กำลังการผลิต 4 ตัน/ชั่วโมง นำเข้ามาจากประเทศมาเลเซีย และได้รับคำปรึกษาจาก Mr. จีน เจ้าของโรงงานยาง บริษัท ยูโรมาส์เบอร์ นั้นเอง ซึ่งมีความเชี่ยวชาญเรื่องการผลิตยางแท่งและยางคอมปาวด์เป็นอย่างดี ในวิชาและเทคนิคการผลิตจึงได้มาตรฐาน เพราะประเทศมาเลเซียเป็นผู้คิดค้นการผลิตยางกลุ่มนี้ และมีการพัฒนาเครื่องจักรทันสมัยอย่างต่อเนื่อง

ภายหลังจึงเกิดความร่วมมือระหว่าง สหกรณ์ สกต.สงขลา กับโรงงานยางของนายยุทธชัยว่า จะจับมือกันลงทุนผลิตยางคอมปาวด์ โดยสหกรณ์เป็นผู้รวบรวมและลงทุนวัตถุดิบทั้งหมด ส่วนนายยุทธชัยจะเป็นผู้รับจ้างผลิต

นี่จึงเป็นการจับมือทางธุรกิจที่ลงตัว ตรงตามโจทย์ของสหกรณ์ที่ไม่พร้อมทุนเงินลงทุนโรงงาน จึงใช้วิธีจ้างผลิต โดยรวบรวมผลผลิตจากสมาชิกเป็นหลัก

ส่วนด้านตลาด ผู้จัดการ สหกรณ์ สกต. สงขลาชี้แจงว่า มีการรับมือเป็นพันธมิตรกับ กลุ่มเกษตรกรทำสวนยางธารน้ำทิพย์ อ.เบตง จ.ยะลา ผู้ผลิตยางคอมปาวด์และยางแท่งส่งออกมานาน จนมีตลาดต่างประเทศค่อนข้างแน่นอน และแบรนด์สินค้าเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้ยางอย่างประเทศจีน เป็นต้น



สหกรณ์จึงเลือกผลิตยางคอมปาวด์มาตรฐานเดียวกับกลุ่มธารน้ำทิพย์แล้วส่งออกร่วมกัน

จึงเป็นที่มาของการจับมือ 3 ประสาน เพื่อธุรกิจแปรรูปยางที่ยั่งยืน “ผมมองว่าตลาดค่อนข้างเปิดกว้าง โดยเฉพาะประเทศจีนมีการนำเข้าอันดับหนึ่งของโลก ขณะเดียวกันกลุ่มฯ ธารน้ำทิพย์ มีตลาดหลักกับจีน ไม่สามารถผลิตยางส่งได้ทัน ผมจึงกล้าตัดสินใจลงทุนโรงงานยางคอมปาวด์” นายยุทธชัยบอกเหตุผลที่กล้าลงทุนโรงงานยาง

ตัวโรงงานและเครื่องจักรดังกล่าว เป็นการผลิตระบบแท่ง มีกำลังการผลิตชั่วโมงละ 4 ตัน ระบบการผลิตเครื่องจักรจะระเบิดและบีบยางจนเกิดแรงเสียดสี และความร้อน กระบวนการนี้จะทำให้ยางเกิดความร้อนสูง 60-80 องศา จนทำให้ยางสุก 100% โดยไม่ต้องใช้วิธีอบยาง



ยางแผ่นรมควัน กระบวนการบดและบีบยางจะทำโดยยางพาราและสารบดแทนที่ความเป็นเนื้อเดียวกัน ก่อนนำไปอัดก้อน



เครื่องจักรบดและบีบยาง 2 ชั้นคอน

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 33

วัตถุดิบที่จะใช้เป็นยางที่ผ่านการผลิตเบื้องต้นมาแล้ว เช่น ยางแผ่นรมควัน ยางคัตตึง ยางแผ่นดิบ ยางแท่ง STR 5L หรือ ยางเครปที่ผ่านการล้างจนสะอาดและแห้งมากกว่า 90% ก็สามารถนำมาผลิตได้

ส่วนผลผลิตอื่นๆ จะมียางเคมีสำเร็จรูป หรือยางคาร์บอนแบล็ค สูตรเคมีขึ้นอยู่กับคำสั่งซื้อจากต่างประเทศ อย่างเมื่อก่อนผลิตยางคอมปาวด์คาร์บอนแบล็ค 6% ตอนหลังเปลี่ยนมาเป็น 12% ยางธรรมชาติ 88%

นายยุทธชัยบอกว่า เครื่องจักรตัวนี้ มูลค่า 17 ล้านบาท สามารถผลิตยางคอมปาวด์ และยังทำยางแท่งได้ โดยการนำยางที่ผ่านการล้างทำความสะอาด มาบดเป็นเนื้อเดียวกันและอัดแท่ง

ทางด้านสหกรณ์ นางวันดีให้ข้อมูลว่า เมื่อสหกรณ์นำแนวความคิดนี้ไปเสนอกับ ธ.ก.ส. เรื่องขอยืมเงินทุนผ่านโครงการของรัฐเพื่อนำมาใช้เป็นเงินทุนหมุนเวียน จำนวน 40 ล้านบาท เพื่อให้รวบรวมยางแผ่น ยางแผ่นรมควัน พร้อมกับลงทุนยางคาร์บอนแบล็ค ส่งให้โรงงานผลิตเป็นยางคอมปาวด์

สร้างห่วงโซ่ธุรกิจครบวงจร ส่งออกยางคอมปาวด์ และยางบลูชันบล็อก จีนและมาเลเซีย

ธุรกิจแปรรูปยางของสหกรณ์ สกต.สงขลา กลายเป็นภาพของการดำเนินธุรกิจอย่างเป็นระบบ กลายเป็นห่วงโซ่ธุรกิจแบบครบวงจร โดยเริ่มตั้งแต่กระบวนการต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ

กระบวนการต้นน้ำ เริ่มจากสมาชิกเครือข่ายรวบรวมน้ำยางและยางแผ่น จำนวน 107 จุด และยังมีเครือข่ายสหกรณ์กองทุนสวนยางใน จ.สงขลาเข้าร่วมประมาณ 67 สหกรณ์ โดยสมาชิกเครือข่ายแต่ละแห่งจะรวบรวมวัตถุดิบมาแปรรูปเป็นยางวัตถุดิบขั้นต้น เช่น ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และเศษยางเครปจากยางของบ่อน้ำยาง ตามความต้องการของสหกรณ์ โดยคุณภาพต้องเป็นไปตามมาตรฐานของกรมวิชาการเกษตร



สกต.สงขลา ทำสัญญากับโรงงานของนายยุทธชัย ร่วมกันผลิตยางคอมปาวด์ส่งออก



หลังลวกบดยางจะเกิดความร้อน ทำให้อายุสูง 100% ก่อนจะผ่านสายพานลวกอุณหภูมิ โดยใช้พัดลมเป่า

ขณะเดียวกัน สหกรณ์ สกต.สงขลา จะมีการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพยางร่วมกัน เพื่อยกระดับคุณภาพผลผลิต

จากนั้นสหกรณ์จะรับซื้อยาง 3 ประเภท คือ ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน ยางคัตตึง และยางเครปจากเศษยางบ่อน้ำยาง ตามความต้องการ ณ ลานรับซื้อโรงงานผลิตยางคอมปาวด์ ใน อ.สะเดา จ.สงขลา อ้างอิงราคาจากตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

จากนั้นสหกรณ์จะส่งมอบวัตถุดิบให้โรงงานผลิตเป็นยางคอมปาวด์ และยางบลูชันบล็อก โดยยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน และยางคัตตึง จะนำไปผสมกับคาร์บอนแบล็คผลิตเป็นยางคอมปาวด์ ส่วนยางเครปจากเศษยางบ่อน้ำยาง จะนำไปผสมกับยางชนิดอื่น เพื่อผลิตเป็นยางอัดก้อนเกรดต่ำ (ยาง STR Low Gread) หรือที่มาเลเซียเรียกว่ายางบลูชันบล็อก

กระบวนการกลางน้ำ สหกรณ์จะทำสัญญาจ้างโรงงานผลิตยางของนายยุทธชัย หมายานเส้น ซึ่งเป็นสมาชิกสหกรณ์และทำหน้าที่รวบรวมยางส่งสหกรณ์ โดยจ้างผลิต กิโลกรัมละ 4 บาท

กระบวนการผลิตคร่าวๆ คือ นำยางวัตถุดิบ และคาร์บอนแบล็คสำเร็จรูป ชั่งน้ำหนักตามที่กำหนด จากนั้นสายพานลำเลียงจะนำเข้าสู่เครื่องจักรผลิตยางตัวที่ 1 เครื่องจะบดบดยางละเอียดประมาณ 60% จากนั้นจะเข้าสู่เครื่องที่ 2 จะบดละเอียด 100%

ในกระบวนการบดและบดบดยางจะเกิดความร้อน ประมาณ 60-80 องศา จะทำให้อายุสูง 100% โดยไม่ต้องผ่านเครื่องอบยางเลย

จากนั้นยางจะเข้าสู่บล็อกหล่อเย็น มีพัดลมเป่าลดอุณหภูมิ จากนั้นนำสู่กระบวนการอัดก้อนๆ ละ 35 กก. ใช้เวลาผลิตทั้งกระบวนการ 5-7 นาทีเท่านั้น เป็นไปตามสเปคของลูกค้า และมาตรฐานสากล โดยจะส่งตรวจวิเคราะห์ในแล็บของศูนย์วิจัยยางหาดใหญ่ จ.สงขลา

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 34

กระบวนการปลายน้ําคือ ตลาด สหกรณ์ประสานความร่วมมือกับกลุ่มเกษตรกรทำสวนยางธารน้ำทิพย์ ในการขายยางคอมปาวด์ เนื่องจากเป็นกลุ่มคู้ด้าที่ประเทศจีนยอมรับ และมีตลาดอย่างต่อเนื่อง ส่วนยางปลูชันบล็อก สหกรณ์เป็นผู้ทำตลาด ขายให้โรงงานยางในประเทศมาเลเซีย

1 ปี ผลิตยางส่งออกต่างประเทศ 1,380 ตัน มูลค่ามากกว่า 100 ล้านบาท

ผู้จัดการ สหกรณ์ สกต.สงขลา เปิดเผยข้อมูลว่า นับตั้งแต่เริ่มต้นธุรกิจแปรรูป เมื่อเดือนมิถุนายน 2557 จึงถึงสิ้นปีงบประมาณ มีนาคม 2558 ธุรกิจมีการซื้อขายยางรวม 101,142,069 บาท ผลักดันยางออกนอกประเทศประมาณ 1,380,174 กก.

อย่างไรก็ตาม นางวันดียอมรับว่าปีแรกที่ทำธุรกิจแปรรูปยังมีปัญหาเรื่องราคารายสูง เนื่องจากรัฐบาลมีการแทรกแซงราคาผ่านโครงการมูลกัตถ์กันชน ของ อสย. เมื่อระบบการขายยางกับต่างประเทศเป็นรูปแบบการขายล่วงหน้า จึงประสบกับราคาวัตถุดิบสูง ปริมาณของผลกำไรจึงไม่มากนัก

"เราพยายามจะไม่มองเรื่องผลชี้วัดในเรื่อง ก่าไร แต่เราให้ความสำคัญเรื่องขับเคลื่อนธุรกิจและองค์กร เพราะวัตถุประสงค์เราต้องการดึงยางมาแปรรูปและขายต่างประเทศ ส่วนนี้เราบรรลุเป้าหมายแล้ว"

ด้านผลประกอบการ ผู้จัดการสหกรณ์ เปิดเผยว่า ในภาวะที่ไม่มี การแทรกแซงราคาอย่างพารา จะเป็นการซื้อขายยางล่วงหน้า มีผลก่าไรเป็นที่น่าพอใจ เพราะจะรู้ราคาขายล่วงหน้า จึงสามารถบริหารจัดการต้นทุนวัตถุดิบ และการผลิตได้

อย่างเช่นการลดปริมาณยางแผ่นรมควันชั้น 3 มาใช้ยั้งคัตตั้งหรือยางฟอง แม้เกรดจะต่ำกว่า แต่ค่ามาตรฐานต่างๆ หลังผลิตได้ตามมาตรฐาน เป็นต้น ตรงนี้อยู่ที่ความสามารถผลิตของเครื่องที่สามารถบดยางเข้าเป็นเนื้อเดียวกันและทำให้ยั้งสุก 100%

จุดอ่อนของสถาบันเกษตรกรคือ ตลาด

ในฐานะที่ดำเนินธุรกิจแปรรูปยางส่งออก เข้าสู่ปีที่ 2 แล้ว นางวันดีบอกเล่าประสบการณ์ว่า เกษตรกรในบ้านเรามีความสามารถเรื่องการบริหารจัดการวัตถุดิบขั้นต้น และองค์ความรู้ที่จะแปรรูปยางเพิ่มมูลค่า เกษตรกรมีความขวนขวายและพยายามสูง เพื่อให้ผลผลิตมีราคาสูง ประกอบกับนักวิชาการที่มีองค์ความรู้ด้านนี้มีอยู่มากพร้อมที่จะสนับสนุน



นายยุทธชัย หนานเสน
 เจ้าของโรงงานยางคอมปาวด์มูลค่ากว่า 30 ล้านบาท

หากแต่ความอ่อนแอที่เป็นจุดอ่อนของเกษตรกร คือ ตลาด แม้จะมีการส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรลงทุนธุรกิจแปรรูปหวังเพิ่มมูลค่ายาง แต่เมื่อถามเรื่องตลาดเกษตรกรจะมองเห็นแต่ตลาดภาครัฐ อย่างการแปรรูปแผ่นปูสนามฟุตบอล แต่ถามว่าจะยั่งยืนหรือไม่ มีการสนับสนุนให้ใช้ทั่วประเทศหรือไม่ นี้อาจจะเป็นทางตันของเกษตรกร แต่ถ้าภาครัฐให้การสนับสนุนตลาด ผลักดันยางของเกษตรกรสู่ต่างประเทศ น่าจะมองเห็นความยั่งยืนได้มากกว่า

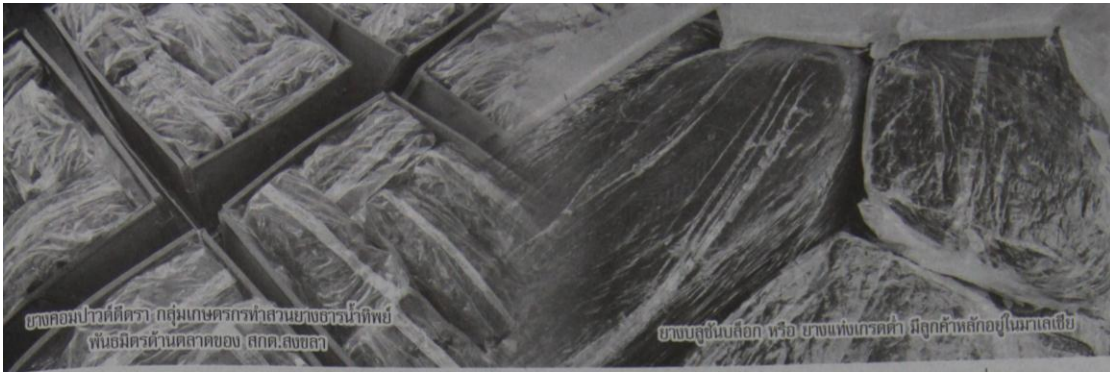
"อย่าง สหกรณ์ สกต.สงขลา เข้าสู่ธุรกิจแปรรูปยางมือใหม่ ตลาดเองก็ไม่มี ความเชื่อมั่นในสินค้า ยอมรับว่าถ้าไม่ได้จับมือกับกลุ่ม ธารน้ำทิพย์ เราไม่มีความสามารถจะเข้าสู่ตลาดต่างประเทศได้เลย"

อีกทั้งปัจจุบันตลาดเงินซื้อยางจำนวนน้อยลง แม้จะเป็นช่วงสั้นๆ แต่ก็เป็นเกมธุรกิจที่สหกรณ์จำเป็นต้องเรียนรู้วางแผนเดินหน้าธุรกิจนี้ให้สำเร็จต่อไป ซึ่งวิกฤตินี้ไม่ได้เกิดกับเกษตรกรเท่านั้น แต่เกิดกับยักษ์ใหญ่ทุกบริษัท



นายอึ้งเว็ดดีคอนเทรนเนอร์ส่งออกต่างประเทศ

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 35



"ไตรมาส 4 น่าจะมีชีวิตชีวาขึ้นมาหน่อย" นายยุทธชัย
 เจ้าของโรงงานยางคอมปาวด์เขื่อนอย่างนั้น
 ตั้งนั้นเรื่องตลาดจึงมีความสำคัญ ถ้าภาครัฐจะส่งเสริมการ
 ปรุปรุยางเพื่อเพิ่มมูลค่า ต้องเร่งหาตลาดยางรองรับ อย่างการ
 ตกลงซื้อขายยางกับจีน เพื่อรองรับผลผลิตยางของสถาบันเกษตรกร
 เป็นต้น
 "แม้จะมีเม็ดเงินขึ้นมาให้ออกาสเกษตรกรในเรื่องของการ
 ลงทุน ซึ่งเป็นโอกาสที่ดีมาก ขยับฐานะ ขยับวิถีทัศน์ เกษตรกรสู่
 การผลิตอุตสาหกรรม แต่ประเด็นที่ต้องขังน้ำหนักให้มากก็คือ
 ตลาด" ผู้จัดการสหกรณ์ สกต.สงขลา สรุป

สกต.สงขลา สหกรณ์ต้นแบบ ของธุรกิจยางแปรรูปส่งออก

สหกรณ์แห่งนี้ยังกลายเป็นต้นแบบของสถาบันเกษตรกรอื่นๆ
 เพราะจะเข้าไปดูกระบวนการผลิตจากโรงงานใหญ่ๆ ไม่ได้ หรือ
 ถ้าได้ไปเห็นกระบวนการผลิต การลงทุนของเขา แล้วทุกอย่าง
 เพราะใช้เงินลงทุนสูงไม่มีทางเป็นไปได้สำหรับเกษตรกร
 แต่เมื่อมาดูที่สหกรณ์แห่งนี้ ลงทุนไม่สูง สามารถทำได้จริง จะ
 เข้มมันมากขึ้น
 ส่วนสถาบันเกษตรกร หรือเอกชนที่มีความต้องการสร้าง
 โรงงานยางลงทุนไม่สูงนักปรึกษาได้ที่นายยุทธชัย สามารถประสาน
 งานกับบริษัทประเทศมาเลเซียได้ ตัวเครื่อง 16-17 ล้านบาท ไม่รวม
 อาคารและที่ดิน เมื่อรวมอาคารพื้นที่ใช้สอย 3,000 ตารางเมตร
 ไฟฟ้า เครื่องซัง ออฟฟิศ งบประมาณรวม 30 ล้านบาท

ถอดบทเรียน ธุรกิจแปรรูปยางส่งออก สกต.สงขลา

1. การตลาดของยางคอมปาวด์มีความผันผวนด้านราคาสูง
 เนื่องจากมีปัจจัยราคาถูกกำหนดโดยความต้องการของผู้ซื้อต่าง
 ประเทศ ความรวดเร็วในการเข้าถึงข้อมูลและความรวดเร็วในการ

ตัดสินใจ จะสร้างความได้เปรียบทางธุรกิจ เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ
 ดูแลธุรกิจจะต้องเป็นคนทันต่อเหตุการณ์ต่างๆ ขยันศึกษาข้อมูล
 เพื่อพยากรณ์ทิศทางราคาอย่างล่วงหน้าได้

2. สถาบันเกษตรกรมีความจำเป็นต้องรวมตัวกัน เพื่อ
 ขยายฐานธุรกิจให้มีความมั่นคง ตลอดจนร่วมมือกันเป็นเครือข่าย
 ผลิตวัตถุดิบยาง จำหน่ายให้แก่ผู้บริโภคในตลาดต่างประเทศ

3. การตัดสินใจเข้าสู่ธุรกิจแปรรูปในรูปแบบการดำเนินการ
 โดยสหกรณ์จำเป็นต้องมอบอำนาจตัดสินใจให้แก่ผู้ใดผู้หนึ่ง หรือ
 คณะใดคณะหนึ่งโดยชัดเจน เพื่อสามารถแก้ไขปัญหาได้ทันทั้งที่
 และลดความเสียหายที่จะเกิดขึ้น

4. ควรมีแผนสำรองฉุกเฉิน คือ เครื่องจักรต้องปรับเปลี่ยน
 การผลิตได้มากกว่า 21 ชนิด เพื่อเพิ่มช่องทางการบริหารจัดการ
 เพิ่มส่วนแบ่งตลาด และตอบสนองความต้องการของลูกค้า
 ได้หลากหลายมากขึ้นในอนาคต

5. ธุรกิจแปรรูปยางของ สกต.สงขลา เป็นสิ่งใหม่ที่ทุกคน
 ทุกฝ่ายไม่มีประสบการณ์โดยตรง จึงจำเป็นต้องดำเนินการภายใต้
 การคิดวิเคราะห์ ติดตาม ประเมินผลสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เพื่อ
 ใช้เป็นข้อมูลในการปรับปรุงหรือเปลี่ยนแปลง ให้ดำเนินการธุรกิจนี้
 มีความผิดพลาดน้อยที่สุด แต่สมาชิกได้ประโยชน์สูงสุด □

ขอยอบคุน
 วัลดี บิลลาล:
 สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. สงขลา จำกัด
 448 ถ.เพชรเกษม ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110
 โทรศัพท์ 0-7423-6570, 0-7434-7227
 ยุทธชัย วัฒนสิน หจก.เสนาพาওয়ারอูร์ดส์
 56 ถ.อิสลามบำรุง ต.เสนา อ.เสนา จ.สงขลา 90120
 โทรศัพท์ 08-1096-4601



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 48



**หยุด
กรดซิลิฟริก
ในยางก้อนถ้วย**

ก่อนตลาดยางไทยพัง..!!

ข่าวผู้ผลิตรายของไทยถูกผู้ผลิตล้อยางรถยนต์ต่างประเทศ “รีเจ็คต์” ยอดแท่งสัญชาติไทย STR 20 กลายเป็นกระแสร้อนแรงขึ้นมาในวงการจับชีพจรดูแล้ว แรงพอๆ กับ ข่าวประกาศเขตภัยพิบัติราคาขายตกต่ำของคนบักไซได้เลยทีเดียว

โดยเฉพาะในโลกโซเซียลกลุ่มยางพารา ทั้งไลน์และเฟซบุ๊ก แชนแนลสารวิจัยเรียนของ บริษัท อี.คิว.รับเบอร์ จำกัด ผู้ผลิตรายแท่งรายใหญ่ในเครือไทยอีสเทิร์นกรุ๊ป ที่ส่งถึงสมาคมยางพาราไทย และหน่วยงานราชการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้ง กรมวิชาการเกษตร และ สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกอ.) ปัจจุบัน เป็นสายงานหนึ่งในการยางแห่งประเทศไทย



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 49

เนื้อหาของเอกสารระบุหลักใหญ่ใจความว่า “กรดซัลฟิวริก” ที่เกษตรกรใช้ทำให้น้ำยางแข็งตัว นิยมใช้กันมากในภาคอีสาน สำหรับผลิต “ยางก้อนถ้วย” มีผลทำให้มีปริมาณ “ซัลเฟต” สูง เมื่อนำมาผลิตเป็นยางแท่ง STR 20 คุณสมบัติบางตัวลดต่ำลง เมื่อนำไปผลิตล้อยางรถยนต์

เนื้อหาภายในเอกสารช่วงท้ายระบุชัดเจนว่าหากไม่แก้ปัญหาเรื่องนี้อย่างเร่งด่วน จะส่งผลกระทบต่อคุณภาพยางของไทย ที่มียอดส่งออกปีละนับล้านตัน

ข่าวดังกล่าวสร้างความสับสนปนหาวาดกลัวว่าจะส่งผลกระทบต่อราคายางก้อนถ้วยในภาคอีสานที่มีการใช้ “กรดซัลฟิวริก” หรือ “กำมะถัน” กันอย่างเอิกเกริกหรือไม่

และก็รวดเร็วปาน “กามนิดหนุ่ม” เมื่อมีข่าวปล่อยในไลน์ และเฟซบุ๊ก ว่า บางโรงงานในภาคอีสานไม่รับซื้อยางก้อนถ้วยที่ใช้กรดซัลฟิวริกแล้ว

นั่นเป็นการปั่นกระแสวิกฤติของยางอีสานให้ชัดเจนขึ้น ก่อนที่จะมีเสียงเรียกร้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสร้างความกระจ่างเรื่องนี้ พร้อมกับตอบคำถามที่ว่ากรดซัลฟิวริกใช้ผลิตยางก้อนถ้วยได้หรือไม่ และหากใช้ไม่ได้เกษตรกรชาวสวนยางจะใช้กรดชนิดใดมาผลิต ภายใต้ข้อจำกัดเรื่องต้นทุนการผลิตและราคายางตกต่ำ

ร้อนถึงทีมงานยางเศรษฐกิจต้องเร่งหาข้อเท็จจริงจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเป็นที่มาของรายงานพิเศษประเด็นนี้

สมาคมยางพาราไทย
 The Thai Rubber Association

ที่ สท. 0912556

20 ตุลาคม 2558

เรื่อง ปัญหาคุณภาพยางก้อนถ้วย

เรียน อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. หนังสือสมาคมยางพาราไทย ที่ สท. 0912557 ลง. 3 มีนาคม 2557
 2. หนังสือศูนย์วิจัยพืชสวน ที่ สท. 0102558 ลง. 14 กรกฎาคม 2558

ด้วยสมาคมยางพาราไทยได้รับแจ้งจากสมาชิกเรื่อง ปัญหาคุณภาพยางก้อนถ้วย ใน 3 ประเด็น คือ

1. การนำผลิตภัณฑ์ทำยางก้อนถ้วย ชนิดน้ำและผสมมาผสมกับยางก้อนถ้วยหรือยางเครป เพื่อทำให้อายุการใช้งานและเพิ่มน้ำหนัก แต่ส่งผลให้คุณภาพของยางเสียหาย ค่าความหนืดหรือความยืดหยุ่นต่ำลง รวมทั้งเปอร์เซ็นต์ยางที่ตกต่ำเสียหายจนไม่สามารถนำมาสกัดยางแผ่นได้ ส่งผลกระทบต่อคุณภาพและการค้าของยางแท่งระบบ โดยสมาคมฯ ได้เคยขอหนังสือแจ้งปัญหาดังกล่าวแก่ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยางฯ หลายครั้งแล้ว แต่ไม่ได้รับการแก้ไขปัญหาจากรัฐ
2. ปัญหาการใช้กรดซัลฟิวริกในปริมาณสูงในการปรับระดับยางก้อนถ้วยเป็นวัตถุดิบในการผลิตยางแท่ง ส่งผลกระทบต่อคุณภาพยาง ล้อยาง โดยเชื้อฯ ผู้ผลิตยางอ่อนจนส่งผลกระทบต่อปริมาณการส่งออกซึ่งรับซื้อยางแท่งที่ผลิตจากยางก้อนถ้วยจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย
3. ปัญหาสีปนลงบนผิวล้อยาง โดยเชื้อฯ เปลี่ยนสีได้ปริมาณมากในขั้นที่ภาคใต้ของฝ่ายและการขนส่ง หวาน หรือเปรี้ยว เพื่อให้ได้น้ำหนัก ซึ่งล้วนส่งผลต่อคุณภาพของยางเสียหาย

สมาคมยางพาราไทยมีความกังวลและตระหนักดีว่า ปัญหาเหล่านี้เป็นเรื่องสำคัญที่จะส่งผลกระทบต่อรายได้ของสวน ครัวเรือนพัฒนาคุณภาพชีวิตของสวนในการพัฒนาโรงงานยางแท่ง ส่วนนี้เชื้อฯ เรียนมาอีกด้านเพื่อโปรดพิจารณาหาหนทางยับยั้งการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ทำยางก้อนถ้วยชนิดนี้โดยทันที และขอให้ความเคารพการแก้ไขปัญหากรณีของการใช้สารปนเปื้อน และขอใช้การขอปรึกษาขอการให้คำปรึกษาในการจับจ่ายกับเชื้อฯ ในปริมาณมากและขอเรียน เชื้อฯ ถึงปัญหาที่ชาวสวนยางจะเปลี่ยนจากการใช้ผลิตภัณฑ์ของเชื้อฯ ไปใช้ผลิตภัณฑ์ของเชื้อฯ ไทย

47 หมู่ 10 ตำบลบ้านกล้วย อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โทร. 036-489111-1-489111 แฟกซ์ 036-489111
 ห้องเรียนมัธยมศึกษา วิทยาลัยการเกษตรและเทคโนโลยีพระนครศรีอยุธยา
 E-mail : ra@rubber.co.th Website : www.raot.com

สมาคมยางพารา ร่อนจดหมาย ร้องหน่วยงานรัฐร้อง
แก้ปัญหาการผลิตยางก้อนถ้วย



สมาคมยางพาราไทย ร่อนเอกสารไปยังหน่วยงานราชการทั้งกรมวิชาการเกษตร และ สกย. เนื้อหาระบุ เรื่องปัญหาคุณภาพยางก้อนถ้วย เนื้อหา มี 3 ประเด็นร้อน คือ

1. การนำผลิตภัณฑ์ผงทำยางก้อนถ้วย ชนิดน้ำ และผสมมาผสมกับยางก้อนถ้วยและยางเครป เพื่อให้ยางมีสีขาวดูสะอาด และเพิ่มน้ำหนัก แต่ผลคือทำให้คุณภาพยางเสียหาย “ค่าความหนืด” หลังโดนความร้อนต่ำลง รวมทั้งเปอร์เซ็นต์ยางที่ตกต่ำเสียหายจนไม่สามารถนำไปผลิตยางแท่งได้ ส่งผลกระทบต่อคุณภาพยางและกระทบต่อการค้ายางแท่งทั้งระบบ
- เอกสารถูกระบุด้วยว่า เคยส่งหนังสือแจ้งปัญหา ดังกล่าวไปยังผู้อำนวยการสถาบันวิจัยยางแล้ว แต่ยังไม่ได้รับการแก้ปัญหาจากหน่วยงานภาครัฐ
2. ปัญหาการใช้ “กรดซัลฟิวริก” ปริมาณสูงในการจับตัวของยางก้อนถ้วย ซึ่งเป็นวัตถุดิบในการผลิตยางแท่ง ส่งผลกระทบต่อคุณภาพยาง ล้อยาง โดยมีผู้ผลิตยางล้อยางต่างประเทศบางรายปฏิเสธที่จะรับซื้อยางแท่งที่ผลิตจากภาคอีสาน

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 50

3. ปัญหาสิ่งปลอมปนในวัตถุดิบยาง โดยเฉพาะเปลือกไม้ที่มีมากเกินไปในภาคใต้ตอนล่าง และการผสมดิน ทราย หรือ ผงแร่ เพื่อให้ได้น้ำหนักเพิ่ม ซึ่งล้วนแต่ทำลายคุณภาพยางทั้งสิ้น

ในตอนท้ายของเอกสารฉบับนี้สมาคมยางรายไทยแสดงความกังวล ต้องเร่งแก้ปัญหาโดยด่วน และควรมีการพัฒนาคุณภาพวัตถุดิบควบคู่ไปกับการพัฒนาโรงงานยางแท่ง

พร้อมกับเสนอให้กรมวิชาการเกษตรขึ้นบัญชียับยั้งการจำหน่ายผงทำยางก้อนถ้วยชนิดดังกล่าวโดยเร็วที่สุด และขอให้มีมาตรการรณรงค์ให้เกษตรกรหลีกเลี่ยงการใส่สารปลอมปน และควรใช้ "กรอฟอร์มิก" แทนการใช้ "กรดซัลฟิวริก" ในการจับตัวยางก้อนถ้วย ในปริมาณควบคุมและเหมาะสม เพื่อป้องกันปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นจากการที่ผู้ผลิตล้อย่างปฏิเสธการซื้อยางแท่งจากไทย

การยางแห่งประเทศไทยแนะนำ ใช้กรอฟอร์มิกทำยางก้อนถ้วยคุณภาพ ก่อนยางไทยเสียหาย

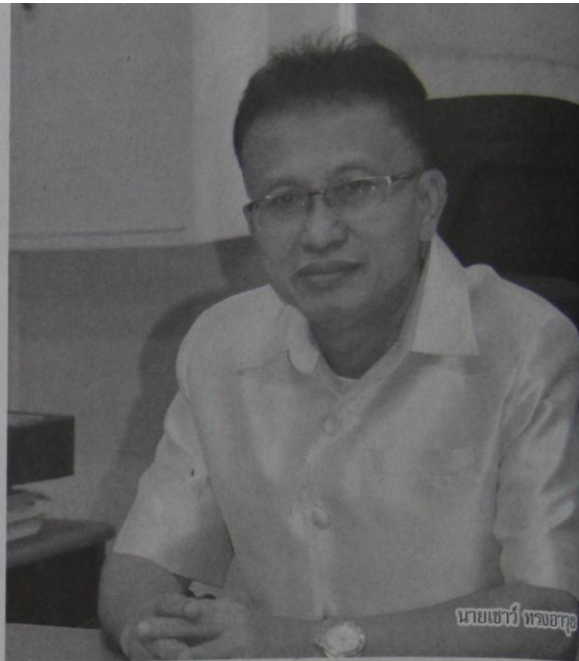
หน่วยงานแรกที่เกี่ยวข้องกับเรื่องนี้เป็นคือ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งเป็นองค์หลักด้านงานวิชาการและส่งเสริมการทำสวนยางโดยตรง ให้ข้อมูลไว้ชัดเจนว่า หากจะผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพต้อง "กรอฟอร์มิก"

นายเชาว์ ทรงอาวุธ ปฏิบัติหน้าที่รองผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย บอกว่า ปัจจุบันผู้ผลิตยางล้อย่างต่างประเทศ ยังมีความสนใจรับซื้อยางแท่งจากไทยเป็นจำนวนมาก ซึ่งวัตถุดิบสำคัญของการทำยางแท่งคือ "ยางก้อนถ้วย"

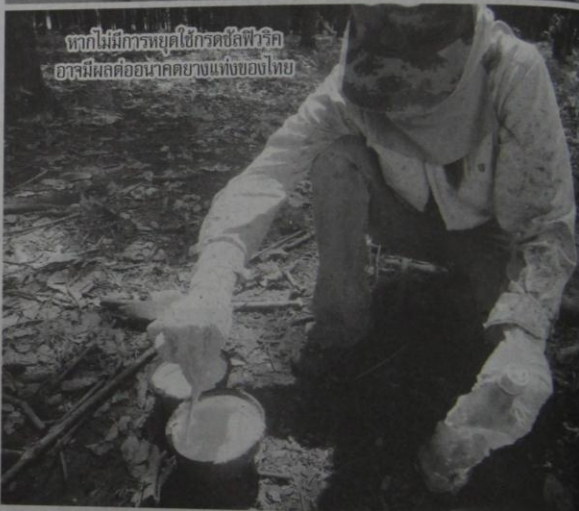
การผลิตยางในรูปแบบยางก้อนถ้วยจึงแพร่หลายไปทุกพื้นที่ เพราะทำง่าย ใช้เวลาไม่นาน และส่งขายได้เร็ว

แต่ช่วงระยะหลังกลับพบปัญหาผลผลิตยางก้อนถ้วยขาดคุณภาพ เนื่องจากระดับ "ซัลเฟต" ในยางปริมาณสูง ส่งผลกระทบต่อการผลิตยางแท่งที่ส่งออกอุตสาหกรรมยางล้อย่างต่างประเทศ

กยท.ในฐานะผู้ดูแลเกษตรกรชาวสวนยาง จึงมอบหมายพนักงานทุกพื้นที่ที่รณรงค์ส่งเสริมความรู้แนะนำให้ใช้ กรดฟอร์มิก ในกระบวนการผลิตยางก้อนถ้วย



นายเชาว์ ทรงอาวุธ



หากไม่มีการหยุดใช้กรดซัลฟิวริก อาจมีผลต่ออนาคตยางแท่งของไทย

เพราะเป็นสารจับตัวที่ได้รับการรับรองด้านวิชาการ ว่าสามารถรักษาสภาพความยืดหยุ่นของยาง ไม่ทำให้ยางเสียคุณภาพ ไม่มีสารตกค้าง สลายตัวเองได้และไม่ส่งกลิ่นเหม็นทำลายสิ่งแวดล้อม

"กรดซัลฟิวริก ถ้าใช้ปริมาณสูงจะส่งผลเสียทำให้ผลิตภัณฑ์ยางขาดความยืดหยุ่น เสื่อมคุณภาพ เครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตถูกกัดกร่อน เป็นมลพิษด้านสุขภาพกับแรงงานในสวนยางตลอดจนสิ่งแวดล้อม เพราะเกิดน้ำเสียจากการตกตะกอนแรง



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 51

"ส่วนสารจับตัวที่นำเกลือแคลเซียมคลอไรด์มาใช้ แม้สารดังกล่าวจะทำให้ยางจับตัวเป็นก้อนเร็ว แต่มีผลเสียทำให้ก้อนยางแข็ง ขนาดความยืดหยุ่น มีสีคล้ำ ส่งผลให้คุณภาพยางต่ำลงได้"

นาย เขาว์ยังกล่าวต่อว่า ที่ผ่านมา กยท. ร่วมกับกรมวิชาการเกษตร ได้รณรงค์ให้ความรู้แก่เกษตรกรมาโดยตลอดในการใช้กรดฟอร์มิกเป็นสารจับตัว เนื่องจากสูตรโครงสร้างทางเคมีของกรดฟอร์มิก คือ HCOOH มีคาร์บอนเป็นส่วนประกอบเพียงตัวเดียว จึงเป็นกรดอ่อนที่มีความแรงของกรดไม่มากนักเมื่อเทียบกับกรดชนิดอื่น

กรดฟอร์มิกเป็นสารอินทรีย์ที่จับตัวได้อย่างสมบูรณ์ สลายตัวง่าย ไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและไม่กระทบต่อหน้ายางกรีตหากใช้ในอัตราส่วนตามคำแนะนำ

"จากการที่ กยท. โดยสถาบันวิจัยยางได้ศึกษาจากการเก็บตัวอย่างมาวิเคราะห์ทั้งทางเคมีและทางกายภาพ ยังไม่พบว่ามีสารเคมีชนิดใดที่สามารถผลิตยางแผ่นหรือยางก้อนถ้วยแล้วมีคุณภาพที่ดีเท่ากับการใช้กรดฟอร์มิก" นายเขาว์ให้ข้อมูลทางวิชาการ

กรมวิชาการเกษตร ระบุชัด ไม่ควรใช้กรดซัลฟิวริก ผลิตยางก้อนถ้วย

สอดคล้องกับคำแนะนำของสถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ทำงานวิจัยด้านการผลิตยางพารา ระบุไว้ในเอกสารหลายฉบับว่า การทำยางก้อนถ้วย ควรใช้กรดฟอร์มิก และไม่แนะนำให้ใช้กรดซัลฟิวริก

ดังตัวอย่างของเอกสาร "ยางก้อนถ้วยคุณภาพดี" ของกรมวิชาการเกษตร (กลุ่มวิจัยการแปรรูปและทดสอบยาง ศูนย์วิจัยยางสงขลา) ให้คำแนะนำการผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพดี ไว้ดังนี้



กรดฟอร์มิก กรมวิชาการเกษตร
แนะนำให้เกษตรกรใช้จับตัวยาง



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 52



นอกจากกรดซัลฟิวริกแล้ว สิ่งปลอมปนในยางยังเป็นปัญหาใหญ่

ภาคอีสานคือแหล่งใหญ่ของการผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพ

1. เป็นยางก้อนที่เกิดจากน้ำยางสดจับตัวในถ้วยรับน้ำยาง มีรูปสัณฐานใกล้เคียงกับถ้วยรับน้ำยาง
2. ยางก้อนถ้วยเกิดจากการจับตัวด้วยกรดในถ้วยรับน้ำยาง
3. กรดที่เติมเพื่อทำให้น้ำยางจับตัวเป็นก้อนควรเป็นกรดอินทรีย์ เช่น กรดฟอร์มิก ส่วนกรดซัลฟิวริกไม่ควรใช้
4. ทั้งภายในและภายนอกก้อนต้องปราศจากสิ่งปนเปื้อน เช่น ขี้เปลือก เศษยาง เปลือกไม้ หิน ดิน ทราย หรือวัสดุปลอมปนอื่นๆ
5. เป็นยางก้อนถ้วยที่จับตัวแล้วเก็บไว้ 1 วัน หรือเป็นยางก้อนที่เกิดจากการสะสมก้อนอย่างมากกว่า 1 วันก็ได้
6. ยางก้อนถ้วยคุณภาพดี ควรมีสีขาวจนถึงน้ำตาลไหม้
7. ยางก้อนถ้วยคุณภาพดี จะต้องมีความชื้นระหว่าง 35-45%



อุดธานี แก้ปัญหายางก้อนถ้วย ด้วยการส่งเสริมให้ใช้กรอสอว์บิค

ความจริงปัญหาจากการใช้กรดซัลฟิวริกกลายเป็นปัญหาของหลายจังหวัดในภาคอีสานมานาน โดยเฉพาะปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม เช่น กลิ่นเหม็นและน้ำเสีย เป็นต้น

นายณพัชร สิงห์ศักดิ์ อดีตผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เคยระดมสมองผู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว เช่น เข็มโรงงานรับซื้อยางพารา และนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยขอนแก่น หน่วยงานภาครัฐ เอกชน ภาคประชาสังคม ร่วมหารือการแก้ไขปัญหาเหตุเดือดร้อนรำคาญจากยางพารา

ผู้แทนแต่ละโรงงานทั้ง 6 แห่งที่เข้าร่วมประชุม เสนอความคิดเห็นข้อเสนอแนะ เพื่อร่วมกันพิจารณา ข้อตกลงและแนวทางปฏิบัติของโรงงานที่จะไม่รับซื้อยางเปียก มีระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของแต่ละโรงงาน แนวทางส่งเสริมการใช้สารอื่นแทนกรดซัลฟิวริก ในกระบวนการทำยางก้อนถ้วยและการแก้ไขปัญหาคาญจากรายการจากยางพารา อย่างเป็นระบบ

จากการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นของภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ได้ข้อสรุปว่า ในขบวนการผลิตยางก้อนถ้วย ห้ามใช้แคลเซียมโดยเด็ดขาด

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 53



ส่วนหนึ่งที่เกษตรกรอีสานใช้กรดซัลฟิวริก เพราะมีราคาถูก และขาดความรู้เรื่องการทำยางคุณภาพ

ส่วนยางก้อนถ้วยที่ใช้กรดซัลฟิวริกในกระบวนการทำยางก้อนถ้วย เปรอร์เซนต์ยางที่ได้ต่ำ นํามากและเป็นเมือก ในขั้นตอนการขนส่งจากแหล่งผลิตมาโรงงานหากไม่มีระบบกักเก็บน้ำจากยางที่ดี น้ำที่หกบนถนนจะทำให้ถนนลื่น เป็นสาเหตุของอุบัติเหตุ และกลิ่นไม่พึงประสงค์สร้างความเดือดร้อนรำคาญแก่ประชาชน

เมื่อใช้ต่อเนื่องติดต่อกันจะส่งผลเสียต่อสุขภาพของผู้ใช้ เมื่อเปรียบเทียบกับยางก้อนถ้วยที่ใช้กรดฟอสฟอริกในปริมาณที่พอเหมาะ เปรอร์เซนต์ยางสูงกว่า ยางแห้งเร็วกว่า กลิ่นน้อยกว่า และคุณภาพยางที่ได้เป็นที่ต้องการของตลาดยางล้อ

จึงมีความเห็นพ้องกันว่า จังหวัดควรส่งเสริมให้เกษตรกรใช้กรดฟอสฟอริกในการทำยางก้อนถ้วย

ขณะที่ นายพยนต์ศักดิ์ อภิรัตน์กุล ผอ.กองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.)อุดรธานี เปิดเผยว่า สกย.ส่งเสริมชาวสวนใช้ กรดฟอสฟอริก เพราะเป็นกรดอินทรีย์สลายตัวเอง จะทำให้คุณภาพยางดีไม่เปลี่ยนแปลง ผู้นำไปใช้ต้องผสมน้ำก่อน

แต่ก็มีกลุ่มผู้ประกอบการค้า ผลิตกรดซัลฟิวริกซึ่งเป็นกรดกำมะถัน ผสมน้ำแล้วบรรจุขวดขาย มีฝาเปิด-ปิดง่ายแก่การใช้ ราคาต่ำกว่าประมาณเท่าตัว ชาวสวนยางนิยมใช้กันมาก ล่าสุดมีการใช้ "กรดสู่น" ซึ่งเป็นเกลือแคลเซียมกรด 2 ชนิดหลังทำให้คุณภาพยางลดลงจริง

"สกย.ทำได้เพียงการส่งเสริม และรณรงค์ให้ชาวสวนยางตระหนักถึงความสำคัญเรื่องคุณภาพ ด้วยการใช้กรดฟอสฟอริกหรือกรดอินทรีย์เท่านั้น เพราะสลายเองไม่ตกค้าง หากจะให้สกย.ไปบังคับคงทำไม่ได้ ซึ่งก็ต้องรณรงค์เข้ามากขึ้น ถ้าจะให้มีการบังคับห้ามใช้ กรมวิชาการเกษตรสามารถออกประกาศเมื่อเห็นว่าสารเคมีใด หรือสารสังเคราะห์ใด ส่งผลกระทบต่อคุณภาพยาง หรืออื่นๆ ก็ออกประกาศเป็นสารต้องห้าม ไม่ให้นำมาใช้กับยางพารา"

ด้าน นายธนวรรณ์ เลิศสุคนธ์ อุตสาหกรรม จ.อุดรธานี เปิดเผยว่า ในช่วงปีเศษที่ผ่านมา จ.อุดรธานี รณรงค์ให้ชาวสวนยางเลิกใช้ กรดซัลฟิวริกเพราะทำให้ยางมีกลิ่นเหม็น ถนนลื่นเกิดอุบัติเหตุ และโรงงานแก้กลิ่นเหม็นไม่ได้ แต่ก็ไม่ประสบความสำเร็จเท่าที่ควร ล่าสุดจากข้อทักท้วงของผู้รับซื้อ และมีข่าวว่าจะไม่รับซื้อยางอีสาน ท่าน รมว.อุตสาหกรรมคนก่อนต้องเดินทางมาดูขอเท็จจริง และเห็นควรให้อุตสาหกรรมออกมาตราการมาแก้ไขโดยด่วน



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 54



“ระหว่างรอมารถการออกมา โรงงานผลิตยางแห่งในอุดรธานี 6 แห่ง หลายโรงมีการส่งเสริมให้คู่ค้า หรือชาวสวนยาง หันมาใช้ กรดฟอร์มิก หรือกรดอินทรีย์อื่นแทน ด้วยการจัดหากรดให้ และ แยกกลุ่มรับซื้อออกมาต่างหาก บางแห่งแนวโน้มจะไม่ซื้อยางก้อนถ้วย ที่ใช้กรดซัลฟิวริกในการผลิต เพราะสามารถตรวจสอบได้ทันที ใน ส่วนของ สนง.อุตสาหกรรม จ.อุดรธานี ได้แจ้งให้ผู้ประกอบการค้า ที่วางจำหน่ายกรดซัลฟิวริกในขณะนี้ อาจจะมีควมผิดหาก ผู้ผลิตไม่ได้ขออนุญาต จากกระทรวงอุตสาหกรรม “

การผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพดี ตามมาตรฐาน กรมวิชาการเกษตร

การพัฒนาการแปรรูปยางดิบ นอกจากการผลิตยางแผ่นดิบ แล้ว เกษตรกรมีทางเลือกในการผลิตยางก้อนถ้วย ซึ่งมีต้นทุนการผลิตต่ำ ประหยัดเวลา และได้แรงงานน้อย เหมาะกับการผลิตใน แหล่งที่ขาดแคลนน้ำ การขนส่งไม่สะดวก

ยางก้อนถ้วยเป็นยางก้อนที่เกิดจากการจับ ตัวของน้ำยางในถ้วย และใช้เป็นวัตถุดิบที่จะนำไป แปรรูปเป็นยางชนิดอื่นๆ เช่นยางแท่ง STR และ ยางเครป เป็นต้น

ลักษณะยางก้อนถ้วยที่ดี
ควรเป็นก้อนยางที่สะอาด ไม่มีสิ่งปลอมปน ทั้งในก้อนและนอกก้อน สีก้อนยางอาจแตกต่างกันไป ตามระยะเวลาที่เก็บ และควรเก็บก้อนยางที่เสเด็ด น้ำแล้ว ขนาดก้อนใหญ่หรือเล็กตามสภาพการผลิต ยางก้อนถ้วยคุณภาพดีควรใช้น้ำกรีดเป็น ตัวช่วยในการจับตัวน้ำยาง นอกจากจะทำให้ น้ำยาง จับตัวได้เร็วและเนื้อยางมีความยืดหยุ่นดีแล้ว ตลาด ยังต้องการยางก้อนที่จับตัวด้วยกรด เพราะทำให้ สมบัติยางแท่งที่ผลิตมีคุณภาพดีด้วย ในทางกลับกัน หากปล่อยให้ น้ำยางจับตัวเป็นก้อนเองตาม ธรรมชาติ เนื้อยางจะเปื่อยยุ่ย ก้อนยางมีกลิ่นเหม็น



หลักการผลิตยางก้อนถ้วย

1. เตรียมน้ำกรีด โดยใช้กรดฟอร์มิกเข้มข้น 2 ซ้อนแกง (30 cc) ผสมกับน้ำสะอาด 900 cc. บรรจุใส่ขวดพลาสติก เจาะรูที่ฝาด้านบน แล้วบีบใส่ถ้วยน้ำยางได้ประมาณ 45 ถ้วย
2. วันกรีดที่ 1 กรีดยางจากต้นแรกจนถึงต้นสุดท้ายของแปลงกรีด แล้วย้อนกลับมายังต้นแรกเพื่อใส่กรีด โดยบีบน้ำกรีดลงในถ้วยน้ำยางที่ ประมาณ 15-20 cc. ขึ้นอยู่กับปริมาณน้ำยาง ใช้นิ้วคนให้น้ำยางกับ น้ำกรีดเข้ากัน ปล่อยให้ยางจับตัวในถ้วยจนถึงวันรุ่งขึ้น



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 55

3. วันที่ 2 ยางที่กรีดวันแรกจะจับตัวเป็นก้อนที่สมบูรณ์ ให้จับก้อนยางตะแคงเพื่อให้ของเหลวไหลออกจากก้อนยาง กรีดตามปกติทุกต้นเพื่อให้ น้ำยางหยดรวมกับก้อนยางของ วันแรก แล้วเดินย้อนกลับมายังต้นแรกบีบน้ำกรดลงในถ้วยน้ำยาง จากนั้นใช้ไม้สะอาดคนให้เข้ากันเช่นเดียวกับวันแรก ยางจะจับ ตัวไปพร้อมกับก้อนยางของวันแรก

4. วันที่ 3 หยุดกรีด ชาวสวนยางสามารถเก็บก้อนยางได้ทันที เพื่อนำไปฝั่งที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก หากยังไม่เก็บทันทีให้แขวนก้อนยางไว้บริเวณต้นยาง จากนั้นเทของเหลวที่เหลืออยู่ใน ถ้วย แล้วจับถ้วยยางตะแคงเพื่อให้ก้อนยางที่ยังคงอยู่ในถ้วยแห้ง เร็วขึ้น

เกษตรกรควรสังเกตของเหลวที่ตกค้างในถ้วย หากมีสี ขาวขุ่นแสดงว่าปริมาณน้ำกรดไม่เพียงพอ ควรบีบน้ำกรดลงไป ให้มากขึ้น หากของเหลวในถ้วยมีความใสและได้ก้อนยางจับตัวดี แสดงว่าใส่น้ำกรดพอดี

การจัดเก็บยางก้อนถ้วย

เกษตรกรควรเก็บยางก้อนถ้วยในถังหรือกระสอบที่ สะอาด แล้วนำไปจัดเก็บในที่ที่สะอาด โดยยกพื้นเป็นแคร่ก็ได้ ระมัดระวังการเกิดหมักหมมที่ทำให้เกิดกลิ่นและแมลงวัน

กรีด จับถ้วยยางมีผลต่อคุณภาพยาง โดยเฉพาะความยืดหยุ่น



กลิ่นเหม็นจากยางก้อนถ้วยยังคงเป็นปัญหาใหญ่ ของการผลิตและซื้อขายยางก้อนถ้วย

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 56

คำแนะนำยางก้อนถ้วยคุณภาพดี

1. เป็นยางก้อนที่เกิดจากน้ำยางสดจับตัวในถ้วยรับน้ำยาง มีรูปทรงสี่เหลี่ยมใกล้เคียงกับถ้วยรับน้ำยาง
2. ยางก้อนด้วยเกิดจากการจับตัวด้วยกรดในถ้วยรับน้ำยาง
3. กรดที่เติมเพื่อทำให้น้ำยางจับตัวเป็นก้อนควรเป็นกรดอินทรีย์ เช่น กรดฟอร์มิก ส่วนกรดซัลฟิวริกไม่ควรใช้
4. ทั้งภายในและภายนอกก้อนต้องปราศจากสิ่งปนเปื้อน เช่น ขี้เปลือก เศษยาง เปลือกไม้ หิน ดิน ทราย หรือวัสดุปลอมปนใดๆ
5. เป็นยางก้อนด้วยที่จับตัวแล้วเก็บใน 1 วัน หรือเป็นยางก้อนที่เกิดจากการสะสมก้อนยางมากกว่า 1 วัน ก็ได้
6. ยางก้อนด้วยคุณภาพดี ควรมีสีขาวจนถึงสีน้ำตาลไหม้
7. ยางก้อนด้วยคุณภาพดี จะต้องมีความชื้นระหว่าง 35-45% □

หยดกรจับถ้วยยาง กรมวิชาการเกษตร แนะนำให้ใช้กรดฟอร์มิก



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 57





การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 58

บริษัท แอล.ซี. อุตสาหกรรม จำกัด
 9/9 ม.3 ซ.บางประแดง 2 ค.บ้านใหม่ อ.สามพราน
 จ.นครปฐม 73110
 โทร. (034) 979600-4, 08-6351-5889

LC INDUSTRIAL COMPANY LIMITED
 9/9 Moo 3 Soi Bangpradaeng 2, Banmai, Sampran,
 Nakhon Pathom 73110, Thailand
 Tel: (034) 979600-4 Fax: (034) 979605
 www.fomichai.com
 lc.industrial@yahoo.com

| | |
|--|---|
| <p>กรดอะซิติก 99.85% (กรดน้ำส้มสายชู) Acetic Acid 99.85%, USA</p> <p>กรดฟอร์มิก Formic Acid 94%</p> <p>กรดกำมะถัน 98%, 35% Sulfuric Acid 98%, 35% / กรดกำมะถัน</p> <p>กรดเกลือ 35% Hydrochloric Acid 35%</p> <p>กรดไนตริก 68% Nitric Acid 35%</p> <p>ฟอสฟอริก แอซิด 85% Phosphoric Acid 85%</p> <p>ซิตริก แอซิด 35% (กรดมะนาว) Citric Acid (Anhydrous / Monohydrate)</p> <p>ออกซาลิก แอซิด Oxalic Acid</p> <p>น้ำกรด-น้ำกลั่นแบตเตอรี่ Battery Acid Fluid - Battery Water</p> | <p>[CH3COOH] 25 kg / 30 kg / 1,000 kg IBC / Tank</p> <p>[HCOOH] 25 kg / 35 kg / IBC</p> <p>[H2SO4] 25 kg / 35 kg / 1,500 kg / Tankcar</p> <p>[H3O+Cl-] 35 kg</p> <p>[HNO3] 35 kg; or per request</p> <p>[H3PO4] 35 kg; or per request</p> <p>[C6H8O7] 25 kg</p> <p>[H2C2O4] 25 kg</p> <p>25 kg / 20 kg / ขวดเล็ก x 12</p> |
|--|---|

ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ / H2O2

| | |
|--|--|
| <p>ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 50% Hydrogen Peroxide 50% - Standard Grade</p> <p>ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 50% ฟู้ดเกรด Hydrogen Peroxide 50% - Food Grade</p> <p>ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ 35% Hydrogen Peroxide 35% - Standard Grade</p> | <p>35 kg / 255 kg / 1,150 kg INTEROX® ST-50</p> <p>24 kg INTEROX® FG-50</p> <p>30 kg / 240 kg / 1,000 kg INTEROX® ST-35</p> <p>Cosmetic Grade 50%, AG-Bath 35%, AG-Spray 35%, Dual 35%, Valsani®</p> |
|--|--|

| | |
|---|---|
| <p>โซดาแอช โลท์ (โซเดียม คาร์บอเนต) Soda Ash Light 99.2% (Sodium Carbonate)</p> <p>โซดาไฟเกล็ด / โซดาไฟไข่มุก 99% อาซาฮี Caustic Soda - Flake (Asahi)</p> <p>โซเดียมซัลเฟต Sodium Sulphate</p> <p>โซเดียม ซัลไฟท์ Sodium Sulphite 98%</p> | <p>[Na2CO3] 40 kg</p> <p>[NaOH] 25 kg</p> <p>[Na2SO4] 50 kg</p> <p>[Na2SO3] 25 kg</p> |
|---|---|

ประเภทอื่นๆ / Others

| | |
|---|---|
| <p>โซเดียม เมตตาไบซัลไฟท์ เกรดอุตสาหกรรม / ฟู้ดเกรด Sodium Metabisulphite 97% (Technical Grade / Food Grade)</p> <p>โซเดียม ไฮโดรซัลไฟท์ 85% / 90% Sodium Hydrosulphite 85% / 90%</p> | <p>[Na2S2O5] 25 kg</p> <p>[Na2S2O4] 50 kg</p> |
|---|---|

| | |
|---|--|
| <p>ไฮคลอร์ 10% (คลอรีนน้ำ 10%) Soda Hypochlorite 10%</p> <p>คลอรีน 65%, 90% มง (จีน) - 70% เม็ด (ญี่ปุ่น) Sodium Hypochlorite 65%, 90% (China) - 70% (Japan)</p> <p>โซดาไฟน้ำ 50% / 32% Sodium Hydroxide 50% / 32%</p> <p>สารส้มซัน-ไฮ Aluminium Sulphate</p> | <p>ถัง 20 kg, 200 kg, 1,000 kg</p> <p>ถัง 50 kg</p> <p>[NaOH] 30 kg / 1,500 kg / 25 kg</p> <p>แบบก้อน / ผง 25 kg</p> |
|---|--|

และเคมีรายการอื่นๆ ตามที่ท่านระบุให้เสนอราคา

| | | |
|---|--|--|
| <p>Sodium Chloride 99% (เกลือ)</p> <p>Sodium Nitrite</p> <p>Sodium Nitrate</p> <p>Sodium Benzoate</p> <p>Sodium Acetate</p> | <p>Sodium Bicarbonate</p> <p>Sodium Citrate</p> <p>Monosodium Phosphate</p> <p>Disodium Phosphate</p> <p>Trisodium Phosphate</p> | <p>Potassium Hydroxide 47%</p> <p>Potassium Chloride</p> <p>Potassium Carbonate</p> <p>Ferric Chloride</p> <p>Formaldehyde</p> |
|---|--|--|

| |
|--|
| <p>Salicylic Acid</p> <p>Sulfamic Acid</p> <p>Borax น้ำ</p> <p>แอมโมเนีย น้ำ</p> <p>ยูเรีย</p> |
|--|

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 59

เทคนิคใหม่! การทำยางก้อนด้วยคุณภาพเยี่ยม โดยใช้ กรดฟอร์มิก "ม้าแดง"

เพื่อให้ได้ยางก้อนคุณภาพที่มีความยืดหยุ่นดี เนียนลื่นสวย น้ำหนักดีกว่า ยางก้อนที่ทำจากกรดชนิดอื่นๆ ทดลองทำตามเทคนิคด้านล่างได้เลย

1. สูตรการเจือจางกรดฟอร์มิก "ม้าแดง"
 นำกรดฟอร์มิก "ม้าแดง" ผสมตามสูตรด้านล่างให้เข้ากันดี


 กรดฟอร์มิก "ม้าแดง"
1 ส่วน

+


 น้ำสะอาด
3 ส่วน

2. การเตรียมกรดฟอร์มิก



คนให้เข้ากันดี
1-2 บิ๊บต่อด้วย

นำขวดพลาสติกขนาดพกพา มาบรรจุกรดฟอร์มิกที่ผสมแล้ว นำฝาขวดมาเจาะรูเล็กๆ ให้สำหรับหยอด เทานี้ก็พร้อมที่จะหยอดได้แล้ว

คำเตือน: ควรใช้กรดที่ผสมแล้ว ให้หมดภายใน 1-2 วัน

การใช้กรดฟอร์มิกในการทำยางก้อนด้วย แทนกรดชนิดอื่น ๆ มีข้อดีก็คือ

1. ช่วยให้ง่ายจับตัวเร็ว
2. ยางหลังจากจับตัวไม่ส่งกลิ่นเหม็น
3. กังยังไม่มีการตกค้างใบยาง
4. เนื้อยางยืดหยุ่นดีขึ้นด้วย

นอกจากนำกรดฟอร์มิก "ม้าแดง" มาใช้ทำยางแผ่นคุณภาพเยี่ยมแล้ว เรายังนำฟอร์มิก "ม้าแดง" มาทำยางก้อนให้ได้คุณภาพดีกว่ายางที่ทำจากการใช้น้ำกรดอื่น ๆ และยังประหยัดกว่าที่ทุกท่านคิดเพราะใช้ในสัดส่วนที่น้อยมากๆ แถมปลอดภัยกว่าแน่นอนไม่ทำร้ายต้นยางเพราะกรดฟอร์มิก "ม้าแดง" เป็นกรดอินทรีย์ (organic acid) ซึ่งจะไม่ตกค้างในธรรมชาติ

ฟาร์มกรดอินทรีย์ อันดับ 1 ที่ทั่วโลกนับใจในคุณภาพใช้สำหรับผลิตยางพาราแผ่นคุณภาพเยี่ยมเท่านั้น


 Email us: lc.industrial@yahoo.com

กรดฟอร์มิก 94%
ถึง 35 ก.ก. 



กรดฟอร์มิก 94%
ถึง 30 ก.ก. 



กรดฟอร์มิก "ม้าแดง"
ขวดพลาสติก x 24 ขวดต่อกอง





**ใช้ง่าย
ใช้สะดวก
ต้องลอง**

ผงทาน้ำยาง "ไฮเปอร์"
กระสอบใหญ่ 40 ถุง x 1 ก.ก. 
กระสอบเล็ก 20 ถุง x 1 ก.ก.



รองกรีดปรอทจากเชื้อรา
น้ำยางไม่ตายนิ่ง



การยางแห่งประเทศไทย (กยท) บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th.

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 82

1. นายธีระชัย แสนแก้ว ตัวแทนชาวสวนยางจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
2. นายสิงห์วิน ทวดห้วย ตัวแทนจากภาคกลาง (ตะวันออกและตะวันตก)
3. มนัส บุญพัฒน์ ตัวแทนจากภาคใต้
4. นายสาย อินคำ ตัวแทนชาวสวนยางจากภาคเหนือ
5. นายเสวก ทองเกตุ (ขวา) ตัวแทน จากภาคใต้

5 บอร์ด กยท. สายเกษตรกร
พร้อมเป็นตัวแทนชาวสวนยาง แก้ปัญหาราคายาง

ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 83

นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานสภาการยางแห่งประเทศไทย พร้อมด้วยผู้แทนสถาบันเกษตรกรและตัวแทนเกษตรกรร่วมเปิดเผยภายหลังจากการแถลงข่าว เรื่อง "วอนผู้นำเกษตรกรยุติความขัดแย้งหันมาช่วยกันแก้ปัญหาราคายางตกต่ำ"

ตามเจตนารมณ์ของ ฯพณฯ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีในการประชุมคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) ซึ่งเป็นประธานอยู่นั้นได้ให้รวมสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางระดับประเทศให้เป็นหนึ่ง ขณะนี้ได้รวบรวมแล้ว 7 สถาบันและกำลังดำเนินการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคลให้ถูกต้องตามกฎหมายเพื่อให้เกิดความเข้มแข็ง สมัครงานสามัคคีของชาวสวนยางทั่วประเทศโดยเฉพาะการผลักดันให้ พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย ขับเคลื่อนไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรมได้จริง


ทั้งนี้ในช่วงที่ผ่านมาได้จัดสัมมนาการขับเคลื่อน พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทยไปสู่การปฏิบัติจริงของผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยางทั้ง 4 ภาค และได้สิ้นสุดลงแล้วพร้อมกันนั้น ที่ประชุมได้มีการคัดเลือกผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยางชั่วคราวโดยใช้มติที่ประชุมทั้ง 4 ภาค จำนวน 5 คน ประกอบด้วยผู้แทนสถาบันเกษตรกร 2 คน คือ

1. นายธีระชัย แสนแก้ว จากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
2. นายมนัส บุญพัฒน์ จากภาคใต้


ส่วนตัวแทนเกษตรกร 3 คน คือ

1. นายสาย อินคำ จากภาคเหนือ
2. นายสิงห์เวิน ทวดห้วย จากภาคกลาง(ตะวันออกเฉียงเหนือและตะวันตก)
- และ 3. นายเสวก ทองเกต จากภาคใต้

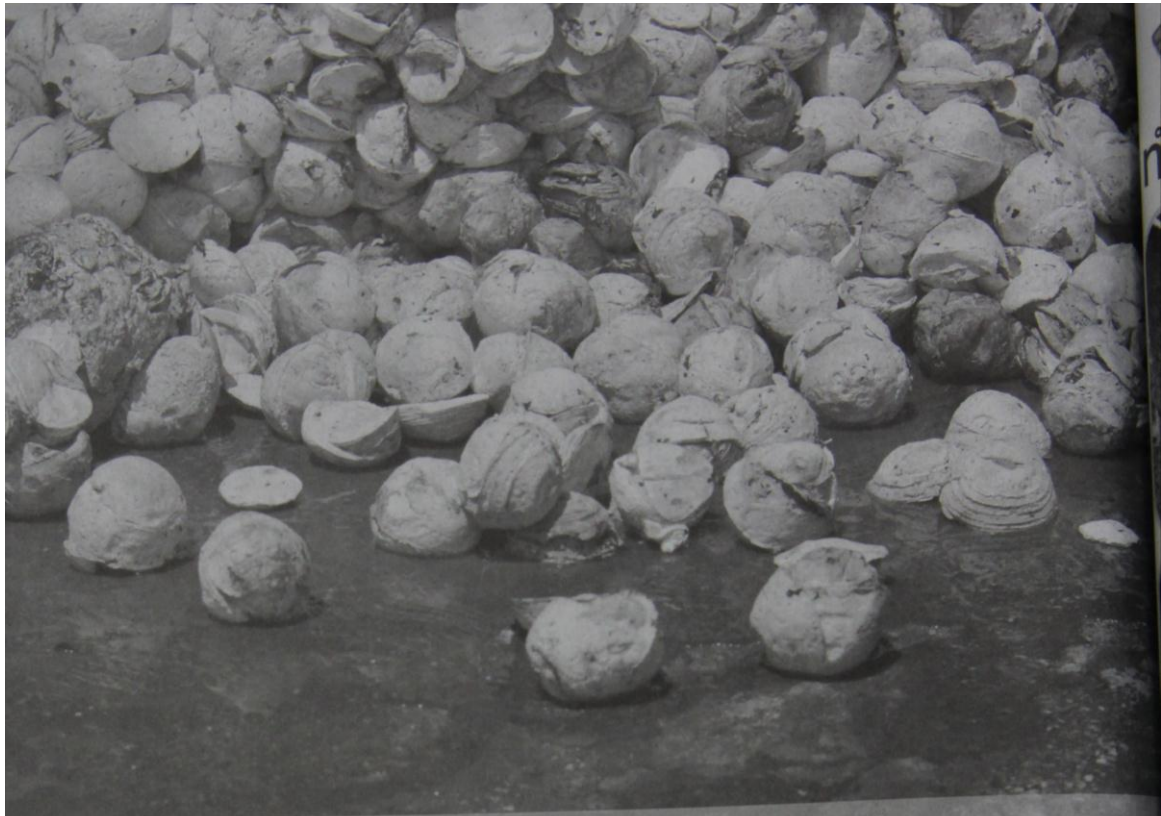
จากนั้นได้นำเสนอคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทยเพื่อพิจารณาอนุมัติตามบทเฉพาะกาลเป็นการชั่วคราว ซึ่งมีอายุเพียง 120 วัน เท่านั้น และจะได้นำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ แต่งตั้งให้เข้าไปทำหน้าที่ชั่วคราวแทนเกษตรกรทั้งประเทศจนกว่าจะมีการจดทะเบียนแล้วเสร็จและร่างข้อบังคับในการเลือกตั้งผู้แทนเกษตรกรตาม พ.ร.บ. เพื่อให้ได้ผู้แทนเกษตรกรอย่างถูกต้องต่อไป



นายอุทัย สอนหลักทรัพย์
ประธานสภาการยางแห่งประเทศไทย



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 84



สำหรับปัญหาความขัดแย้งที่เกิดขึ้นกับกลุ่มผู้นำเกษตรกรชาวสวนยางในขณะนี้ นั้น ทำให้หลายฝ่ายที่เกี่ยวข้องในวงการการยางรวมทั้งเกษตรกรชาวสวนยางไม่สบายใจ ตนในฐานะตัวแทนเกษตรกรและประธานสภาการยางพาราแห่งประเทศไทยขอให้ผู้นำเกษตรกรชาวสวนยางทุกฝ่ายที่เห็นต่างกันหันมาจับร่วมมือกันช่วยกันแก้ไขปัญหาราคายางตกต่ำอยู่ขณะนี้ดีกว่าที่จะมาสร้างความขัดแย้ง

ทั้งนี้เพื่อให้พี่น้องเกษตรกรชาวสวนยางรายย่อยที่ยากจนสามารถประดับประดาตนให้ดำรงชีวิตอยู่ได้ในภาวะวิกฤติขงเช่นนี้

ดังนั้นจึงขอวิงวอนให้ผู้นำเกษตรกรชาวสวนยางทุกหมู่เหล่ามาช่วยกันคิดเสนอแนะแนวทางร่วมกันหาทางออกเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวเป็นการด่วนดีกว่าจะใช้เวลามานั่งขัดแย้งกัน ซึ่งไม่เป็นผลดีต่อเกษตรกรเลย และหากความขัดแย้งบานปลายอาจส่งผลกระทบต่อความเสียหายต่อวงการการยางพารา และภาพรวมเศรษฐกิจสังคมของประเทศไทยตามมามากอีกด้วย □



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 86

กยท. จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น “การขับเคลื่อน พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทยไปสู่การปฏิบัติจริง” ระดับภาค (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) จัดประชุมสัมมนาในหัวข้อ “การขับเคลื่อน พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย” ไปสู่การปฏิบัติจริง ระดับภาค (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) ณ โรงแรมสยามแกรนด์ อ.เมือง จ.อุดรธานี ซึ่งมีผู้แทนจากสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือให้ความสนใจเข้าร่วมจำนวน 490 คน

การสัมมนาในครั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก นายอำนาจ ปะติเส ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ในพิธีเปิด พร้อมกล่าวชี้แจงนโยบายและโครงสร้างการบริหารจัดการ ยางพาราทั้งระบบ ตามพระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย เพื่อให้คณะผู้แทนเกษตรกรและผู้เข้าร่วมประชุมได้รับทราบ ด้าน นายวีระศักดิ์ ขวัญเมือง ผู้ว่า กยท. ได้กล่าวถึงบทบาทและ ภาระหน้าที่ของ กยท. ที่กำลังเร่งดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกร ชาวสวนยางซึ่งได้รับผลกระทบจากวิกฤตการณ์ราคายางในขณะนี้ พร้อมทั้งกล่าวขอบคุณเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ที่ให้ความเชื่อมั่นในหน่วยงาน กยท. ว่าจะสามารถช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกร จนเกิดความเข้มแข็ง มั่นคง สามารถดำเนินธุรกิจยางพาราได้ด้วย ตัวเกษตรกรเอง และตนขอยืนยันว่า ในนามของ กยท. เราจะมุ่งมั่น ดำเนินการกำหนดแผนที่เป็นรูปธรรม และเร่งขับเคลื่อนองค์กรใน การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรอย่างเต็มที่ เพื่อให้ความหวังและ ความเชื่อมั่นของเกษตรกรบรรลุเป้าหมายในที่สุด



สำหรับ นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานสมาพันธ์สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ได้พูดคุยกับ ผู้เข้าสัมมนาโดยเน้นย้ำในเรื่องความร่วมมือและความสามัคคีในกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเป็น พลังเร่งขับเคลื่อนการปฏิรูปและแก้ไขปัญหาด้านยางพาราตามแนวทางที่กำหนดไว้ ด้านนายธีระชัย แสนแก้ว นายกลสมาคม เกษตรกรชาวสวนยางภาคอีสาน และอดีตรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า พ.ร.บ.การยางแห่ง ประเทศไทย มีส่วนที่ดีกว่า พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทราย ช่วยให้ชาวสวนยางยืนได้ด้วยขาของตนเองและพัฒนา



ศักยภาพของเกษตรกรให้สูงขึ้น สามารถผลิตและเชื่อมต่อไป สู่ตลาดได้

สำหรับการประชุมภาคบ่าย นายปณตวิชญ์ วงศ์สุวัฒน์ ผู้อำนวยการโครงการบริหารจัดการศูนย์เครือข่ายถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านยางพาราครบวงจร ได้บรรยายในหัวข้อ “การ ขับเคลื่อน พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทยไปสู่การปฏิบัติจริง” และให้ความรู้เกี่ยวกับมาตราต่างๆ ในกฎหมายฉบับนี้ ซึ่งเป็น



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 87

มาตรามีความเกี่ยวข้องกับเกษตรกรชาวสวนยาง จากนั้นได้แบ่งกลุ่มผู้แทนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นกลุ่มย่อย เพื่อระดมความคิดเห็นต่อแนวทางการปฏิบัติตาม พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย มาตรา 49 และโครงสร้างการบริหารงาน ของเกษตรกรสถาบันเกษตรกรฯ โดยนำผลการระดมความคิดเห็นมานำเสนอ และร่วมสรุปผลการประชุม เพื่อนำ ผลสรุปดังกล่าวไปเป็นแนวทางการปฏิบัติที่ถูกต้องและมีทิศทางเดียวกัน



กยท. เปิดเวทีย่อยภาคเหนือ รับฟังความคิดเห็น

เมื่อเร็วๆ นี้ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) จัดประชุม สัมมนาหัวข้อ "การขับเคลื่อน พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย" ไปสู่การปฏิบัติจริง ระดับภาค (ภาคเหนือ) ณ โรงแรมบุษย์น้ำทอง จังหวัดลำปาง มีผู้แทนจากสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางในพื้นที่ ภาคเหนือให้ความสนใจเข้าร่วมเป็นจำนวนมาก

การประชุมครั้งนี้ นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธาน สหประชาสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ได้กล่าว ถึงความคิดเห็นของภาคเกษตรกรเกี่ยวกับแนวทางการบริหาร จัดการยางพารา ตาม พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งเป็น กฎหมายใหม่ที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกรชาวสวนยางโดยตรง รวมทั้งเป็นกฎหมายที่ช่วยปฏิรูปการบริหารจัดการยางพาราทั้ง ระบบ โดยเน้นย้ำกับผู้เข้าประชุมถึงความสำคัญเรื่องความร่วมมือ และความสามัคคีในกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ภาคเหนือ เพื่อเป็นพลังขับเคลื่อนการปฏิรูปและแก้ไขปัญหา ด้านยางพาราตามแนวทางที่กำหนดไว้

ในเวทีเดียวกัน นายบัณฑิตวิชัย วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการ โครงการบริหารจัดการศูนย์เครือข่ายถ่ายทอดเทคโนโลยีด้าน ยางพาราครบวงจร ได้บรรยายในหัวข้อ "การขับเคลื่อน พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย ไปสู่การปฏิบัติจริง" และให้ความ รู้เกี่ยวกับมาตราต่างๆ ในกฎหมายฉบับนี้ เป็นมาตราที่มีความ เกี่ยวข้องกับเกษตรกรชาวสวนยาง

สำหรับการประชุมภาคปาย ได้แบ่งกลุ่มผู้แทน เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นกลุ่มย่อยระดมความ คิดเห็นต่อแนวทางการปฏิบัติ ตาม พ.ร.บ.การยาง แห่งประเทศไทย มาตรา 49 รวมถึงโครงสร้างการ บริหารงานของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรฯ และ นำผลการระดมความคิดเห็นมานำเสนอแลกเปลี่ยน ข้อมูลกัน ในช่วงสุดท้ายเป็นการสรุปผลการประชุมนำ โดย นายสวัสดิ์ ลาดปลา ระงประธานสมาชิก สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ซึ่งภาค เกษตรกรจะได้นำไปเป็นแนวทางสู่การปฏิบัติที่ถูกต้อง และมีทิศทางเดียวกันต่อไป □



ฉบับ เดือนตุลาคม 2558 หน้า 92

เมื่อยางราคาตกต่ำ คนกรีดยางมีรายได้น้อยลง พวกเขาเหล่านี้ก็พร้อมจะกลับ "มาตุภูมิ" ไปทำไร่ทำนา ทั้งสวนยางให้เจ้าของตัวจริงจัดการ ขณะเดียวกันสวนยางเปิดกรีดใหม่ก็หาแรงงานกรีดยางยาก

ถ้าราคาขายตกต่ำเรียกว่า "วิกฤติ" แรงงานในสวนยางขาดแคลนก็มีสภาพไม่ต่างกัน

ด้วยเหตุนี้จึงทำให้เจ้าของสวนยางจำนวนมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคเหนือและอีสาน ต้องหาทางออกด้วยวิธี "เจาะยาง" โดยไม่ต้องกรีด ควบคู่กับใช้ฮอร์โมนเอทิลีน เพิ่มผลผลิตน้ำยาง การทำสวนยางวิธีนี้ แก้อาการวิกฤติสวนยางได้ 2 ทาง คือ แก้ปัญหาขาดแคลนแรงงานกรีดยาง เพราะไม่ต้องกรีดใช้วิธีเจาะซึ่งทำได้ง่าย ไม่จำเป็นต้องใช้แรงงานฝีมือ และอีกทางคือสามารถเพิ่มผลผลิตน้ำยางได้มากกว่าเดิม 2-3 เท่าตัว

ยี่ห้อที่เป็นผู้นำตลาดของการทำสวนยางระบบเจาะนี้ก็คือ "รับเบอร์โกรว์ท" ของ หจก.คอสโม อะโกรบิซ โทรศัพท 06-1994-6397 ตลาดสวนยางระบบนี้มีเกษตรกรทั่วหัวก้าวหน้าใช้แล้วประสบความสำเร็จ จนเข้าสู่ปีที่ 6 โดยไม่มีผลกระทบต่อดินยาง

ดังตัวอย่างของเกษตรกรใน จ.ลำพูน และ จ.เชียงราย ที่นั่นเป็นเหมือน "โมเดลสวนยางระบบเจาะ" มีเกษตรกรสนใจเข้าไปดูตัวอย่างและเรียนรู้เทคนิคไม่ขาดสาย รวมถึงหน่วยงานราชการต่างๆ ที่ได้ยื่นข้อเสนอเดินทางไปดูให้เห็นกับตา

ล่าสุด นายประสิทธิ์ หมดเสน อธิบดีรองผู้อำนวยการ สกย. พร้อมด้วย นายทรงธรรม จันททรัพย์ ที่ปรึกษาด้านการเกษตร และนายธรรมบุญ อุณหวัณันดา ผู้อำนวยการ กยท.เชียงราย หรือ สกย.เชียงรายเดิม เดินทางไปยังสวนยางระบบเจาะของ



นายสมชาติ วัฒนากลา ผอ.กองช่าง อบจ.เชียงราย ที่ทำสวนยางระบบเจาะรับเบอร์โกรว์ทตั้งแต่ต้นยางอายุแค่ 5 ปีนิดๆ ปัจจุบันทำติดต่อกันจนเข้าสู่ปีที่ 6

งานนี้ได้เห็นผลผลิตยางก้อนถ้วยแบบล้นถ้วย 3 ลิตร แบบเต็มๆ ตา พร้อมกับสภาพต้นที่สมบูรณ์กว่าสวนยางปกติ ซึ่งก่อนหน้านี้มักมีเสียงพูดว่า สวนยางต้นเล็กใช้เอทิลีนแล้วต้นยางจะโทรมบ้าง ตายบ้าง แต่ภาพที่เห็นก็ยืนยันแล้วว่าตรงกันข้ามอย่างสิ้นเชิง

และเชื่อว่าการทำสวนยางระบบเจาะด้วยรับเบอร์โกรว์ท จะเป็นแนวทางหนึ่งในการแก้วิกฤติยางพาราปัจจุบัน เพียงแต่จำเป็นต้องแนะนำวิธีการใช้อย่างเคร่งครัด คือ ต้องเจาะ 1 วันเว้น 2 วัน และที่สำคัญคือ ต้องใส่ปุ๋ยเป็นประจำ เจ้าของสวนยางต้นแบบในเชียงรายบอกว่า ต้องใส่ทุกๆ 2 เดือน ต้นละ 1 กก. น้ำยางเพิ่มคงที่แน่นอน

ยุคนี้สมัยนี้การทำสวนยางจะยึดแบบอย่างเดิมๆ ไม่ได้ เพราะเมื่อสถานการณ์ยางพาราวันนี้ แตกต่างอย่างสิ้นเชิงเมื่อเทียบกับในอดีต ดังนั้นเกษตรกรชาวสวนยางจำเป็นต้องปรับเปลี่ยนให้ทัน พร้อมๆ กับนำเทคนิคใหม่ๆ มาใช้ บางครั้งต้องทำแบบนอกกรอบคำแนะนำของกรมวิชาการบ้างอะไรบ้าง และเทคนิคนี้พิสูจน์โดยเกษตรกรจำนวนมากแล้วว่า เอาปัญหาได้อยู่หมัด



21 ตุลาคม 2558 หน้า 23

กยท. ลั่น พร้อมขึ้นทะเบียนเกษตรกร-สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง

ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (นายวีระศักดิ์ ชวัญเมือง) แจ้งว่าการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางนั้น เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2558 ราชกิจจานุเบกษาได้ลงประกาศคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง พ.ศ. 2558 ทั้ง 2 ฉบับ เป็นไปตาม พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทย พ.ศ.2558 ได้บัญญัติให้จัดตั้ง “กองทุนพัฒนายางพารา” ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนา ยางพารา โดยเกษตรกรชาวสวนยางและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เท่านั้น ทั้งนี้ การขอรับการส่งเสริม สนับสนุน และความช่วยเหลือเพื่อการปลูกแทน / การขอรับการส่งเสริมด้านการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูปยางพาราและไม้ยาง / การได้รับจัดสรรสวัสดิการ / การรวมตัวผู้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางให้เป็นสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อรับสิทธิประโยชน์ต่างๆ เพิ่มขึ้น / การได้รับความช่วยเหลือจาก กยท. ในการรวมกลุ่มเป็นสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง

ทั้งนี้เกษตรกรที่ขอ ขึ้นทะเบียนได้ หมายถึง เจ้าของสวนยาง ผู้มีชื่ออยู่ในเอกสารหลักฐานที่ดิน ซึ่งมีสิทธิได้รับผลผลิตจากสวนยาง ไม่ว่าจะกรีดยเองหรือจ้างกรีดย เจ้าของสวนยาง ผู้ไม่มีชื่ออยู่ในเอกสารหลักฐานที่ดิน แต่มีสิทธิได้รับผลผลิตจากสวนยางได้ เนื่องจากทำสัญญาเช่าที่ดิน โดยเจ้าของที่ดินต้องมีสิทธิรับผลผลิตจากสวนยางนั้น ผู้ทำสวนยาง ผู้ไม่มีชื่อในหลักฐานที่ดิน แต่มีสิทธิได้รับผลผลิตจากสวนยางนั้น เนื่องจากได้รับความยินยอมจากเจ้าของที่ดิน โดยเจ้าของที่ดินต้องมีสิทธิรับผลผลิตจากสวนยางนั้น และ คนกรีดยาง ผู้รับจ้างกรีดยาง โดยได้รับส่วนแบ่งจากผลผลิตตามสัดส่วนและตามจำนวนที่กรีดย ที่ผู้ว่าจ้างจะต้องขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรชาวสวนยางแล้ว คนกรีดยางจะต้องไม่เป็นเจ้าของสวนยาง หรือผู้ทำสวนยางที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางด้วย

ส่วนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนได้ ต้องเป็นสมาคม สหกรณ์ หรือกลุ่มเกษตรกรชาวสวนยางที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย แต่ไม่รวมถึงบริษัทจำกัด ห้างหุ้นส่วนจำกัด และห้างหุ้นส่วนสามัญที่มีเกษตรกรชาวสวนยางเป็นผู้ถือหุ้นหรือหุ้นส่วน ไม่ว่าจะทั้งหมดหรือบางส่วน และต้องมีเกษตรกรชาวสวนยางเป็นสมาชิกและมีการดำเนินกิจการตามวัตถุประสงค์ ดังกล่าว ซึ่งเมื่อยื่นขึ้นทะเบียนแล้ว กยท. จะตรวจสอบเอกสาร และแจ้งผลการขึ้นทะเบียนให้ทราบภายใน 30 วันนับจากวันยื่นเอกสารทั้งการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ขณะนี้ การยางแห่งประเทศไทย พร้อมแล้วที่จะให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เข้ารับการขึ้นทะเบียนตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ณ ที่ทำการการยางแห่งประเทศไทยทุกจังหวัด (สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางเดิม) ทุกวันจันทร์-ศุกร์ เวลา 8.30-16.30 น. เว้นวันหยุดราชการ เกษตรกรชาวสวนยางและสถาบัน เกษตรกรชาวสวนยาง สามารถตรวจสอบคุณสมบัติและเตรียมหลักฐานตามประกาศคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย เรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง พ.ศ. 2558 พร้อมดาวน์โหลดแบบคำขอขึ้นทะเบียนได้จากเว็บไซต์การยางแห่งประเทศไทย www.rubber.co.th

เกษตรกรชาวสวนยาง ผู้ประสงค์จะสมัครเป็นผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยาง ผู้แทนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเข้ารับการสรรหาเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย ให้รับขึ้นทะเบียนกับ กยท. โดยเร่งด่วนที่สุด ซึ่ง กยท. จะประกาศช่วงเวลารับสมัครผู้แทนให้ทราบเร็วๆ นี้ เพื่อสมัครเข้ากระบวนการสรรหาดังกล่าวข้างต้น

กยท.เสนอแนวทางช่วยเหลือชาวสวนยางเข้ากนย. 21 ต.ค.นี้ (21/10/2558)

ผู้สื่อข่าว "ประชาชาติธุรกิจ" รายงานจากที่ประชุมสภาเกษตรกรแห่งชาติและผู้แทนเกษตรกร องค์การเกษตรกร และเครือข่ายด้านยางพาราทั่วประเทศวันนี้ (20ต.ค.58) นำโดยนายสิทธิพร จรรย์พงศ์ รองประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ นายอำนาจ ปะติเส ที่ปรึกษารัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายเชาว์ ทรงอาวุธ รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง และนายวีระศักดิ์ ขวัญเมือง ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย มีการหารือใน 2 หัวข้อหลัก คือ แนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา และการสรรหากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.)

โดยผลสรุปการประชุมข้อเสนอต่อรัฐบาลระยะเร่งด่วน 4 ข้อหลัก ประกอบไปด้วย 1.รัฐต้องสนับสนุนผู้มีเอกสารสิทธิ์ ไม่มีเอกสารสิทธิ์ และผู้กรีดยาง 2.ชดเชย 2,520 บาท/ไร่ ไม่เกิน 25 ไร่ เป็นรายครัวเรือน 3.ใช้ ม.44 กำหนดให้มีการใช้ยางในประเทศให้มากขึ้น เช่น นำไปสร้างถนนทุกหมู่บ้าน 84,000 หมู่บ้าน ความยาวไม่ต่ำกว่าหมู่บ้านละ 1 กิโลเมตร 4.สนับสนุนงบประมาณการแปรรูปยางให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ประกอบกิจการวิสาหกิจยางพาราชุมชน 49 (3)

การประชุมครั้งนี้ จะมีการนำเสนอต่อคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) ที่จะมีการประชุมในวันที่ 21 ต.ค.นี้ เพื่อเสนอต่อคณะรัฐมนตรีพิจารณาแนวทางออกเกษตรกรสวนยางต่อไป

ที่มา : ประชาชาติธุรกิจออนไลน์ (วันที่ 20 ตุลาคม 2558)

22 - 24 ตุลาคม 2558 หน้า 1, 12 (1)

ชง'ประยุทธ์'ชดเชยยาง 1.97 พันบาท/ไร่ เสนอใช้ก.ม.พิเศษช่วยผู้ไม่มีเอกสารสิทธิ

สวนยางลุ่มระเทิก คณะทำงานฯ เหยียดลดเกณฑ์ชดเชยรายได้แล้ว เติร์ยมเสนอ "ประยุทธ์" ของบ 2.5 หมื่นล้าน ช่วยจ่ายชดเชยไร่ละ 1.97 พันบาท จำกัดไม่เกินรายละ 10 ไร่ ระบุรอบนี้ช่วยทั้งเจ้าของสวน และคนกรีดยาง พร้อมเสนอนายกฯใช้อำนาจพิเศษช่วยผู้ไม่มีเอกสารสิทธิได้รับสิทธิ์ด้วย วางเงื่อนไขฝากเงินกับ ธ.ก.ส. บังคับขึ้นโปรเจกต์แลกเบิกเงินอีกครั้งหนึ่ง อีกด้านสภาเกษตรกรฯชงชดเชย 2.5 พันบาท

จากที่ "สวนเศรษฐกิจ" ได้นำเสนอข่าวในฉบับที่ 3,097 วันที่ 18-21 ตุลาคม 2558 ระบูก่อนการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) วันที่ 13 ตุลาคม 2558 ดร.สมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรีฝ่ายเศรษฐกิจ ได้มีการหารือในรอบ เรื่องการจ่ายเงินชดเชยส่วนต่างราคาขายพาราเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากราคายางตกต่ำมาอย่างต่อเนื่อง เกรงจะเป็นการอุดหนุนเกษตรกร และบิดเบือนกลไกตลาด ขัดกับหลักการขององค์การการค้าโลก (WTO) ดังนั้นจึงให้คณะทำงานไปทบทวนกันใหม่ว่าจะหาแนวทางช่วยเหลือชาวสวนอย่างไรต่อไปนั้น

นายสุนทร รัชชรงค์ ในฐานะคณะทำงานศึกษาหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติ การชดเชยส่วนต่างราคาขายพาราแทนการรับซื้อผลผลิตเก็บสต็อก ปี 2558/2559 เปิดเผยกับ "สวนเศรษฐกิจ" ถึงผลการประชุมคณะกรรมการเมื่อวันที่ 19

อ่าน ต่อหน้า >12

ข่าวดี ชง'ประยุทธ์'

ตุลาคมที่ผ่านมาว่า ได้มีแนวทางการช่วยเหลือชาวสวนยางแบบชดเชยรายได้ แทนการชดเชยส่วนต่างราคาขาย เป็นการเปลี่ยนชื่อ มองว่าไม่น่าขัดกับหลักการของดับบลิวทีโอ

ทั้งนี้ในที่ประชุมเบื้องต้นได้เตรียมเสนอของบวงเงิน 2.5 หมื่นล้านบาท ต่อที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ(กนย.)ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธานในวันที่ 21 ตุลาคมนี้ เพื่อขอชดเชยรายได้ให้เกษตรกร ประกอบด้วย 3 มาตรการ ได้แก่ 1.มาตรการสำหรับชาวสวน-คนรับจ้างกรีดยาง ที่มีพื้นที่ไม่เกิน 50 ไร่ จ่ายชดเชยรายได้ไร่ละ 1.97 พันบาท (คิดคำนวณจากผลผลิตยางกรีตได้ทั้งประเทศเฉลี่ย 236 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี นำมาหาร 12 เดือน แล้วได้ค่าเฉลี่ยผลผลิต 19 กิโลกรัมต่อไร่ต่อเดือน

นำผลลัพท์มาหักจำนวนเดือนที่ไม่ได้กรีต 2 เดือน จะเหลือ 10 เดือน จะเหลือผลผลิตเฉลี่ย 190 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี นำมาคูณ 10 เดือน จะได้ไร่ละ 1.97 พันบาท)

ทั้งนี้ผู้ที่เข้าร่วมโครงการจะต้องขึ้นทะเบียนเป็นสมาชิกของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ทั้งเจ้าของสวนและผู้รับจ้างกรีดยาง ซึ่งจะได้รับชดเชยไม่เกินรายละ 10 ไร่ หรือไม่เกิน 1.97 หมื่นบาท ซึ่งโดยเงินจำนวนดังกล่าวทางธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) จะแบ่งเงินออกเป็น 2 ก้อนเท่าๆ กัน ได้แก่ ก้อนที่ 1 จำนวน 9.85 พันบาท จะจ่ายชดเชยให้ตามสัดส่วนการแบ่งปันผลประโยชน์จากการกรีดยางที่เจ้าของสวนกับคนรับจ้างกรีดยางตามสัดส่วนที่ได้ตกลงกันไว้ เช่น 50:50 หรือ 60:40 ทางธนาคารจะส่งเงินให้ผ่านบัญชีโดยตรง

ส่วนก้อนที่ 2 ให้นำเงินส่วนที่เหลือ

อีก 9.85 พันบาท ฝากไว้กับบัญชีของ ธ.ก.ส. โดยเปิดบัญชีร่วมกัน หรือคนใดคนหนึ่งเปิดบัญชีคนเดียวก็ได้ มีเงื่อนไขเงินที่จะเบิกได้ เจ้าของสวนหรือคนรับจ้างกรีดยาง จะต้องมีการเสนอโครงการเพื่อใช้เงินให้เกิดประโยชน์นอกวงเงินนำเสนอบ้าง โครงการชื้อปัจจัยผลิต โครงการปลูกพืชแซมในสวนยาง หรือโครงการอะไรก็ได้ แต่ไม่ใช่เป็นเงินให้เปล่าแบบก้อนแรก

ชงก.ม.พิเศษช่วยผู้ไม่มีเอกสารสิทธิ

ส่วนมาตรการที่ 3 สำหรับผู้ไม่มีเอกสารสิทธิ ประมาณ 6.6 ล้านไร่ คาดจะมีชาวสวนยางประมาณ 3-4 แสนรายที่จะไม่สามารถขึ้นทะเบียนเป็นสมาชิกกยท.ได้ จะนำเสนอ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) ที่จะประชุมในวันที่ 21 ตุลาคม 2558 นี้ให้ใช้กฎหมายพิเศษเพื่อจัดกลุ่มคนเหล่านี้ให้เข้าระบบ แล้วสามารถที่จะเข้าร่วมโครงการของรัฐบาลได้

"ทางสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ได้รายงานมา ปัจจุบันไทยมีพื้นที่ปลูกยางทั้งประเทศ จำนวน 23 ล้านไร่ มีพื้นที่เปิดกรีตแล้ว 18 ล้านไร่ แบ่งเป็นภาคใต้ 14 ล้านไร่ ส่วนที่เหลือกระจายไปตามภาคตะวันออก ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แต่ละภาคมีผลผลิตกรีดยาง ได้แก่ ภาคใต้ เฉลี่ย 253 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี ภาคเหนือ 150 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 199 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี และภาคตะวันออก 237 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี ผลผลิตเฉลี่ยทั้งประเทศ 236 กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี"

ยู "ประยุทธ์" ล้มรับชด WTO

ด้านดร.มนต์ชัย พินิจจิตรสมุทร อาจารย์คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัย

22 - 24 ตุลาคม 2558 หน้า 1, 12 (2)

เกษตรศาสตร์ ในฐานะประธานคณะกรรมการศึกษาหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติการชดเชยส่วนต่างราคาขายพาราแทนการรับซื้อผลผลิตเก็บสต็อก ปี 2558/2559 กล่าวยอมรับว่า การชดเชยรายได้ ให้กับชาวสวนนั้น จะขัดกับหลักการของดับบลิวทีโอ เพราะยางพาราจัดอยู่ในหมวดหมู่สินค้าอุตสาหกรรมไม่ใช่เกษตรกรรม อีกทั้งการชดเชยรายได้จากส่วนต่างราคาก็นำมาจากต้นทุน และราคา ดังนั้นจะปฏิเสธไม่ได้เลยว่าเป็นการอุดหนุน และถือว่าเป็นการผิดกติกาการค้าโลก เกษตรประเทศคู่แข่งอย่างอินโดนีเซียและมาเลเซียจะฟ้องดับบลิวทีโอ คราวที่จะหาทางช่วยเหลือชาวสวนอย่างอื่นแทน และที่สำคัญทางกลุ่มสมัชชายังเห็นว่าควรครอบคลุมความช่วยเหลือไปถึงผู้ที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ก็เท่ากับไปส่งเสริมให้ชาวบ้านบุกรุกป่ามากยิ่งขึ้น

“วันที่จะประชุม กนย. กับ พล.อ.ประยุทธ์ (21 ต.ค.) จะนำเสนอรายงานเป็น 2 มิติ ได้แก่ มิติแรกที่ได้กล่าวไปแล้วข้างต้น เห็นด้วยหากจะล้มแนวทางดังกล่าวนี้ ไม่เสียกำลังใจ และมิติที่ 2 งานที่ได้รับมอบหมายในฐานะประธานคณะกรรมการศึกษาหลักเกณฑ์ จะแบ่งการช่วยเหลือออกเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มยางแผ่นดิบชั้น 3 จะชดเชยไร่ละ 1.97 พันบาท ยางก้อนถ้วย ไร่ละ 1.08 พันบาท และน้ำยางชั้น ไร่ละ 650 บาท”

ทั้งนี้ ดร.มนต์ชัย ได้ให้รายละเอียดที่แตกต่างจากนายสุนทร กล่าวคือ เงินชดเชยครั้งนี้จะแบ่งการจ่ายเงินออกเป็น 2 งวด งวดแรกเบิกได้ 40% และแบ่งตามสัดส่วนการแบ่งปันผลประโยชน์ระหว่างเจ้าของสวนและคนรับจ้างกรีดยางที่ตกลงกันไว้ และงวดที่ 2 ประมาณ 60% จะต้องมีการใช้เงิน ไม่ว่าจะเป็นการร่วมลงทุน แปรรูปเพิ่มมูลค่ายางพารา หรือปลูกพืชผสมผสานในไร่องาน เป็นต้น โดยจะมีการกำหนดระยะเวลาชัดเจน หากไม่มีโครงการนำเสนอในระยะเวลาที่กำหนดไว้ เงินก้อนที่ 2 จะไม่ได้เลยแม้แต่บาทเดียว ส่วนเกษตรกรของพื้นที่ 50 ไร่ จะถูกตัดสิทธิ์ไปโดยปริยาย เพราะมองว่าเกษตรกรรายใหญ่ช่วยเหลือตัวเองได้แล้ว

สภาเกษตรกรชงชดเชย 2.5 พัน/ไร่

ขณะที่นายสิทธิพร จรรย์พงศ์ รองประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ สรุปผลในที่ประชุม (วันที่ 20 ต.ค.58) ร่วมกับ 7 องค์การยาง เพื่อเสนอต่อรัฐบาลในระยะเร่งด่วน ผ่านนายวีระศักดิ์ ขวัญเมือง ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อเข้าสู่ที่ประชุม กนย. โดยเสนอให้จ่ายชดเชยชาวสวนยางที่มีเอกสารสิทธิ์ ไม่มีเอกสารสิทธิ์ และผู้กรีดยาง ในอัตราไร่ละ 2.5 พันบาท ไม่เกิน 25 ไร่ เป็นรายครัวเรือน และเสนอให้นายกรัฐมนตรีใช้มาตรา 44 กำหนดให้มีการใช้ภายในประเทศ เช่นนำไปสร้างถนนทุกหมู่บ้าน อย่างน้อย 1 กิโลเมตร และสนับสนุนงบประมาณการแปรรูปยางให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เป็นต้น

กิงซาใช้ยางในปก.น้อย

ส่วน พล.ท.จเรศักดิ์ อานุภาพ กรรมการ และประธานคณะอนุกรรมการพิจารณาศึกษาปัจจัยการผลิต ในคณะกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) เผยว่า ในวันที่ 27 ตุลาคม 2558 จะมีการพิจารณานโยบาย และแผนงานโครงการนำยางพารา มาใช้ในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์ และการแปรรูปยางพารา รวมทั้งการบริหารจัดการงบประมาณ โดยเฉพาะกรมทางหลวงที่ได้รับอนุมัติงบประมาณดำเนินการประจำปี 2559 กว่าแสนล้านบาท มีโครงการที่ได้นำยางมาเป็นส่วนผสมหรือไม่ จะได้เรียกผู้บริหารกรมทางหลวงมาชี้แจงต่อไป

อนึ่ง จากสถานการณ์ยางพาราหนึ่งในพืชเศรษฐกิจหลักของไทยที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกรกว่า 10 ล้านคนทั่วประเทศ ได้ประสบปัญหาราคาคงตัวมาตั้งแต่ปลายปี 2556 ต่อเนื่องมาจนถึง ณ เวลานั้น ซึ่งในช่วงรัฐบาลยังลี้ภัยไม่ได้แก้ไขปัญหาค่าใช้จ่ายการผลิต 2,520 บาทต่อไร่ ไม่เกินรายละ 25 ไร่ในเดือนกันยายน 2556-มีนาคม 2557 วงเงิน 2.12 หมื่นล้านบาท ต่อมาในเดือนพฤศจิกายน 2557 ในรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ ได้อนุมัติจ่ายเงินชดเชยรายได้ให้เกษตรกร 1 พันบาทต่อไร่ ไม่เกินรายละ 15 ไร่ วงเงิน 8.5 พันล้านบาท ควบคู่ไปกับมีโครงการมูลภัณฑ์กันชนเพื่อ

รักษาเสถียรภาพราคาขายพารา(บีพีเฟอร์พินด์)วงเงิน 2 หมื่นล้านบาท เพื่อชดเชยจากตลาดกลางในราคารานาตลาด(พ.ย. 57-มี.ค.58) ล่าสุดสถานการณ์ราคาขายก็ยังตกต่ำต่อเนื่อง ชาวสวนทั่วประเทศจึงได้เตรียมมาตรการช่วยเหลืออีกครั้ง

22 ตุลาคม 2558 หน้า 1, 3, 6 (1)

อสนา 5 เลือกลงสลาก ยืดโควต้าให้ 'รายย่อย'

บอร์ดสลากเล็กสัญญาโควต้าห่วยให้กับกลุ่มผู้ค้าที่ไม่เกี่ยวข้องกับคนพิการ เอาไปกระจายให้รายย่อยแทน พร้อมขึ้นเงินเดือนจ่ายโบนัสชดเชยให้พนักงานที่ขาดรายได้ ยางพาราชง กนย. ชดเชยไร่ละ 2,520 บาท ก.พลังงานให้ กฟผ.-ปตท.ช่วยซื้อปาล์ม (อ่านต่อหน้า 3)

ต่อจากหน้า 1

กองสลาก

'บิกตู'ชี้ที่พีพีต้องศึกษารอบด้าน

เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) กล่าวภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า กระทรวงพาณิชย์ได้ชี้แจงถึงข้อดีข้อเสียการเข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งของความตกลงหุ้นส่วนยุทธศาสตร์เศรษฐกิจเอเชีย-แปซิฟิก (ทีพีพี) ในฐานะนายกรัฐมนตรียืนยันว่าไม่ได้ปิดกั้น เพราะวันหน้าอาจต้องเข้าร่วม ยังมีเวลาจนถึงปี 2560 ระยะแรกมีการสมัครเข้าไปในบรรดาประเทศเข้าร่วม มีหลายประเด็น ไม้รับทั้งหมด เรื่องนี้เราไมควรรีบร้อน ต้องรอดูรายละเอียดเพิ่มเติม เช่น การค้า อุตสาหกรรม ต้องพิจารณาผลเสียด้วย ข้อดีและข้อเสียค่อนข้างซับซ้อน อาทิ ข้อตกลงต่างๆ ประเทศต้องได้ผลดีมากกว่า วันนี้โลกมีการเปลี่ยนแปลง ไทยต้องดูบทบาทของตัวเองว่าจะทำอะไร หากไม่ร่วมมือกับใครเลยคงไม่ได้ ขณะเดียวกันหากเข้ากับบางประเทศอาจจะเสียบางกลุ่มไปหรือไม่ ยังไม่ทราบต้องศึกษารอบด้าน การเจรจาวันนี้ได้ปรับใหม่ทั้งหมด ต่อไปจะต้องปรับปรุงเรื่องงบประมาณงบประจำ และงบกลางต้องชัดเจนขึ้น มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดูว่าจะใช้จ่ายงบประมาณปี 2559 ให้มีประสิทธิภาพได้อย่างไร งบประมาณต้องไม่ซ้ำซ้อนและต้องได้ประโยชน์ เพราะถ้าไม่อย่างนั้นจะไม่เหลืองบกลางในการลงทุน

ติดตามช่วยเหลือเกษตรกร

พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า วันนี้ได้สั่งการให้ติดตามเรื่องการจัดหาเครื่องมือการเกษตร

จากองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัด และทหาร เพื่อนำไปขับเคลื่อนทางการเกษตร เป็นแปลงขนาดใหญ่ เอาเครื่องจักรของเราเพื่อถ่วงดุลกันกับการเช่าเครื่องจักรจากข้างนอก เพื่อให้ราคาใกล้เคียงกัน และไปดูเรื่องค่าเช่าที่ดิน ราคาเช่าแพงเกินไปหรือไม่ มีความเป็นธรรมกับชาวไร่ชาวนาหรือไม่ พร้อมหาตลาดขับเคลื่อนกองทุนท้องถิ่น เอสเอ็มอี โซเชียล บิซิเนส ทั้งหมดคือการขับเคลื่อนเศรษฐกิจประเทศ เศรษฐกิจชุมชน วางพื้นฐานอนาคตรายได้ประเทศ เราจะเดินหน้าไปอย่างมีศักยภาพต้องแลกเปลี่ยนค้าขายกันกับต่างประเทศ ไม่ใช่แข่งขันราคากัน ส่วนข้าวไม่ใช่ปลูกข้าวไม่ได้ ก็ปลูกกันแล้วราคาตก ข้าวต้องปลูกเท่ากับความต้องการที่เราขายได้ ราคาไม่สูงขึ้น ทุกประเทศต้องทำแบบนี้ ความร่วมมือของอาเซียนด้วย

ยื่นเขตศก.พิเศษไม่ทับผืนป่า

พล.อ.ประยุทธ์กล่าวถึงปัญหาการใช้พื้นที่ดำเนินตามนโยบายเขตเศรษฐกิจพิเศษทับซ้อนกับพื้นที่ของนโยบายทางคืนผืนป่าว่า การทางคืนผืนป่าจริงๆ ต้องทางคืนให้หมดอยู่แล้ว แต่ในเมื่อป่าถูกบุกรุกไป สิ่งแรกต้องเข้าใจก่อนว่าการบุกรุกผืนป่าผิดกฎหมาย แล้วเมื่อป่าน้ำกลับมาแล้วต้องมาพิจารณาใช้ประโยชน์ ถ้าเป็นป่าเสื่อมโทรมแล้วไปทับทับกันตรงไหนไม่เข้าใจคนอยู่ในพื้นที่ต้องให้อยู่ ชะลอไปแล้ว ถ้าอยู่ไม่ได้ก็ให้คณะกรรมการจัดที่ดินให้อยู่ด้วยซ้ำ ต้องเป็นเช่นนั้น แก้ปัญหาแบบนั้น ไม่ใช่แก้โดยปล่อยอวกอยู่ก็อยู่ไป เขตเศรษฐกิจจะไปทำที่ไหนของประเทศ เพื่อนบ้านหรืออย่างไร หรือไปทำในทะเลที่คืนก็มีเท่านี้ อย่าไปสร้างความรู้ผิดๆ ถ้าบอกว่าเพื่อคนจน เพื่อประชาธิปไตย อย่างไรก็ตาม

หลักสิทธิมนุษยชน 3 อย่าง ไม่ต้องทำอะไรหรือทำอะไรไม่ได้สักอย่าง ไม่ต้องไปคิดอะไรให้เมื่อแม่สอดประท้วงเขตศก.พิเศษ

ที่หน้าด่านศุลกากรแม่สอด ถนนสายเอเชีย ต.ท่าสายลวด อ.แม่สอด จ.ตาก ราษฎรบ้านวังตะเคียนใต้ หมู่ 7 และบ้านวังตะเคียนเหนือ หมู่ 4 ต.ท่าสายลวด ราว 80 คน รวมตัวชุมนุมประท้วง ถือป้ายเขียนข้อความคัดค้านการใช้ที่ดินในพื้นที่ 2 หมู่บ้าน รวมทั้งการสร้างสำนักงานอาคารด่านศุลกากรแม่สอดในพื้นที่ 319 ไร่ ที่บ้านวังตะเคียนใต้ การสร้างบ่อน้ำดิบรองรับการทำอุตสาหกรรมในพื้นที่ จากนั้น น.ส.วิจิตรา เลนทา ตัวแทนผู้ชุมนุม ยื่นหนังสือจากกลุ่มคนแม่สอดรักถิ่น ต่อนายริตจ่ายหนองบัว นักวิชาการศุลกากรชำนาญการ ทำหน้าที่แทนนายด่านศุลกากรแม่สอด

ต่อมานางสาววิจิตราอ่านแถลงการณ์ของกลุ่มคนแม่สอดรักถิ่นว่า การประกาศเขตเศรษฐกิจในพื้นที่ 2 หมู่บ้านทำให้ประชาชนได้รับความเดือดร้อน เช่น โครงการขยายบ่อน้ำดิบและการสร้างด่านศุลกากรแห่งใหม่ ทำให้สูญเสียที่อยู่อาศัย วิถีชีวิตและวัฒนธรรมชุมชน รวมทั้งการสูญเสียป่าชุมชนด้วย จึงขอให้ย้ายโครงการก่อสร้างด่านศุลกากรแห่งใหม่ไปที่อื่น เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อชาวบ้าน เนื่องจากที่ผ่านมาชาวบ้านทั้ง 2 หมู่บ้านได้ทำประชาคมโครงการทั้ง 2 โครงการดังกล่าวแล้ว โดยชาวบ้านมีมติไม่เห็นด้วย

ผู้ว่าตากเร่งเคลียร์ชาวบ้าน

ต่อมา นายสมชัยรัฐ หทยะตันย์ดี ผู้ว่าราชการจังหวัดตาก ร่วมกับ พล.ต.นพพร เรือนจันทร์ ผู้บัญชาการกองกำลังเรศวร ร่วมกันชี้แจงเรื่องการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษตาก นายสมชัยรัฐกล่าวว่า มีนักลงทุนให้ความสนใจลงทุน

เพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ สังเกตจากการค้าชายแดนไทย-เมียนมา ที่เพิ่มขึ้นจาก 60,000 ล้านบาท เป็น 80,000 ล้านบาท ถือว่ามีความคืบหน้าไปมาก เพราะมีนักลงทุนติดต่อมาโดยตลอด เนื่องจากหวังสิทธิพิเศษ บางรายติดต่อคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนหรือบีโอไอเอง ส่วนปัญหาที่ดินนั้น ไม่อยากให้มองเฉพาะพื้นที่ที่กำลังมีปัญหากว่า 2,000 ไร่ ในพื้นที่ ต.ท่าสายลวด อ.แม่สอด แต่ยังมีพื้นที่อีก 14 ตำบลในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษตาก ใน อ.แม่สอด, พบพระ และ อ.แม่ระมาด โดยเสนอผ่านคณะทำงานเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษระดับตำบลได้ และจังหวัดจะพิจารณาอีกชั้นตอนหนึ่ง

22 ตุลาคม 2558 หน้า 1, 3, 6 (2)

“การเรียกร้องของชาวบ้านวังตะเคียนเหนือและบ้านวังตะเคียนใต้ใน จังหัดได้ดำเนินการตามกรอบของกฎหมาย ที่ดินที่ครอบครองกันเป็นที่ดินหลวงหรือของแผ่นดินราชพัสดุ กรมธนารักษ์จะดำเนินการด้วยความเป็นธรรมและจัดการเอง คุยกับผู้ครอบครองที่ดินหลวงเองเพื่อดำเนินการจ่ายเงินค่าชดเชย” นายสมชัย รุ่งกล้า

พล.ต.นพพร กล่าว ว่า ได้ลงพื้นที่ทำความเข้าใจกับประชาชนที่ครอบครองที่ดินมาตลอด รวมทั้งเข้าไปดูแลปัญหาเรื่องสุขภาพโดยทีมแพทย์จากกองทัพภาคที่ 3 และยังได้คุยรายละเอียดถึงทรัพย์สินต่างๆ ของชาวบ้านที่มีอยู่ในพื้นที่ครอบครองด้วย

นายกฯ จ้างงานนิคมยางพารา

พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุม ครม. ว่า นายกฯ ได้สั่งการเรื่องนิคมยางพารา รับเบอร์ซีดี รวมทั้งศูนย์ทดสอบยางล้อ อยากรให้เร่งรัดดำเนินการให้มีผลเป็นรูปธรรมเร็วที่สุด นอกจากนี้ นายกฯ ยังได้กล่าวถึงเรื่องการแก้ปัญหาให้แก่พี่น้องเกษตรกร โดยเฉพาะเรื่องผลผลิตทางการเกษตรที่มีปัญหาบ่อย เช่น ข้าว ปาล์ม น้ำมัน ยางพารา ต้องยอมรับฟังข้อมูลของคู่สนทนาด้วย และการกำหนดแนวทางการแก้ปัญหาจะเอาแต่ใจของกลุ่มนั้นฝ่ายนั้นไม่ได้ ถ้ารับฟังอย่างเปิดอก ไม่มีปัญหาอะไรแก้ไขไม่ได้ ขออย่างเดียวอย่าเดินขบวน อยากรัดต้น

“นายกฯ ฟากผู้เกี่ยวข้อง 2 ส่วน คือ 1.หน่วยงานของรัฐ หากมีปัญหากับการกำหนดรายละเอียดราคา ต้องลงไปแก้ปัญหาโดยตัวคุณ คุยกับพี่น้องเกษตรกรเพื่อแก้ปัญหาพร้อมกัน อยากรให้เขาเกิดความรู้สึกว่าไม่ได้รับความสนใจ และ 2. ต้องไม่มีการเดินขบวน เพราะไม่ใช่แนวทางที่ถูกต้อง ถ้าเป็นคนไทยด้วยกันต้องคุยกัน ถ้าเดินขบวนก็ต้องการที่แกนนำ” พล.ต.สรรเสริญ กล่าว

(อ่านต่อหน้า 6)

ต่อจากหน้า 3

กองสลาก

อนุมัติบริการเครื่องจักรลดต้นทุน

พล.ต.สรรเสริญ กล่าว ว่า ที่ประชุมรับทราบผลความคืบหน้าการแก้ปัญหาหนี้สินแก่เกษตรกร หลังจากที่ผ่านมาได้ให้กระทรวง

มหาดไทยและกระทรวงการคลังหาแนวทางช่วยเหลือประชาชนผู้มีรายได้น้อย ใช้ที่ดินทำกินเป็นหลักทรัพย์ค้ำประกันกู้ยืมเงินจากนายทุนนอกระบบ และถูกเอารัดเอาเปรียบส่งผลให้โดนยึดที่ดินทำกิน ขณะนี้กระทรวงมหาดไทยพร้อมหน่วยงานราชการได้แก้ไขปัญหานี้สินเกษตรกรแล้ว 7,634 ราย มูลหนี้ 2,964 ล้านบาท ที่ผ่านมาเกษตรกรนำที่ดินไปค้ำประกันการกู้เงินไว้กับภาคเอกชนหรือนายทุนเงินกู้ ทำเป็นสัญญาขายฝากหรือหนี้นอกระบบศาลมีคำพิพากษาบังคับคดีแล้ว 2,292 ราย มูลหนี้ 2,184 ล้านบาท กรมการปกครองได้ประสานงานกับกรมบังคับคดีช่วยเหลือเพื่อไม่ให้เกษตรกรถูกยึดที่ดินทำกิน และส่งให้อาณาการเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) พิจารณาช่วยเหลือแหล่งเงินกู้แล้ว สำหรับเกษตรกรที่นำที่ดินไปจำนองหรือขายฝากแต่ไม่อยู่ในชั้นบังคับคดี กรมการปกครองได้ให้หมายอำเภอแต่งตั้งคณะกรรมการคัดกรองข้อมูลและไกล่เกลี่ย มีผลการไกล่เกลี่ยแล้ว 43,825 ราย มูลหนี้ 8,039 ล้านบาท ปลดเปลี่ยนหนี้สินแล้ว 5,342 ราย มูลหนี้ 780 ล้านบาท ที่ประชุมยังอนุมัติโครงการส่งเสริมการให้บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตรเพื่อลดต้นทุนให้สมาชิกที่เข้าร่วมโครงการ ระยะเวลา 5 ปี ตั้งแต่ปี 2558-2562 งบประมาณรวม 3,322.49 ล้านบาท แบ่งเป็นค่าใช้จ่ายโครงการนำร่องปีนีมาจากงบกลาง รายการสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น 99.67 ล้านบาท และอีก 15 ล้านบาท เป็นงบดำเนินการกิจกรรมในระยะขยายผลปี 2559-2562 จะนำมาจากงบประมาณรายจ่ายประจำปี ส่วนที่เหลือเป็นกรอบวงเงินกู้จาก ธ.ก.ส. 2,789.4 ล้านบาท เพื่อให้สหกรณ์กู้ยืมตามโครงการ รัฐบาลจะชดเชยดอกเบี้ยให้ ธ.ก.ส. ในอัตรา 3% ต่อปี เป็นเวลา 5 ปี นับตั้งแต่วันที่สหกรณ์กู้ยืมเป็นวงเงิน 418.41 ล้านบาท

ยางชงกนย.ชดเชยไร่ละ 2,520บ.

ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์มีการประชุมสภาเกษตรกรแห่งชาติ โดยมีผู้แทนเกษตรกรองค์กรเกษตรกร และเครือข่ายด้านยางพาราทั่วประเทศร่วมประชุม นายสิทธิพร จริยพงศ์ รองประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ กล่าวภายหลังเสร็จสิ้นการประชุมว่า ที่ประชุมมีมติเป็นเอกฉันท์ในการจัดทำข้อเสนอต่อรัฐบาล จะประชุมคณะกรรมการนโยบายยางพาราแห่งชาติ (กนย.) มี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน วันที่ 21 ตุลาคม

นี้ มีข้อเสนอเรียกร้องให้รัฐบาลเข้ามาช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางที่มีเอกสารสิทธิที่ดินและไม่มีเอกสารสิทธิ รวมถึงผู้กรีดยางพารา โดยจ่ายเงินชดเชยให้เกษตรกรครัวเรือนละ 2,520 บาท/ไร่ สูงสุดไม่เกินครัวเรือนละ 25 ไร่ รวมทั้งเสนอให้รัฐบาลพิจารณาประกาศใช้มาตรา 44 ตามรัฐธรรมนูญฉบับชั่วคราว บังคับให้ใช้ยางพาราทั่วประเทศ เพื่อเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางพาราจาก 15% เป็น 30-40% อาทิ การออกมาตรการบังคับให้ทุกหมู่บ้านทั่วประเทศ ประมาณ 84,000 แห่ง นำยางพาราไปใช้ทำถนนไม่ต่ำกว่าหมู่บ้านละ 1 กิโลเมตร นอกจากนี้ยังเสนอให้รัฐบาลพิจารณาออกมาตรการสนับสนุนงบประมาณสำหรับการตั้งโรงงานแปรรูปยางพาราให้แก่กลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน

ถ้ารบ.ไม่รับไม่มีอบ-เสนอใหม่

“มันใจว่า กนย. จะเห็นด้วย เพราะมีสัญญาณหลายอย่างที่รัฐบาลแสดงความต้องการจะช่วยเหลือชาวสวนยาง หากรัฐบาลรับข้อเสนอน่าจะมีส่วนบังคับใช้ได้ภายในเดือนธันวาคมนี้ แต่หากรัฐบาลยังไม่รับข้อเสนอสภาเกษตรกรก็คงไม่เคลื่อนไหวเดินขบวนหรือชุมนุมเรียกร้องรัฐบาล เพราะเกษตรกรยุคใหม่ไม่เดินขบวน แต่จะพยายามผลักดันและหาข้อเสนอใหม่เสนอให้รัฐบาลพิจารณาอีกรอบ” นายสิทธิพร กล่าว

นายสิทธิพร กล่าว ว่า ส่วนกรณีมีการนำเสนอข่าวว่ารัฐบาลอาจไม่สามารถออกมาตรการชดเชยส่วนต่างทางการเงินให้แก่เกษตรกรยางพาราได้ เนื่องจากขัดกับหลักการสากลขององค์การการค้าโลก (ดับเบิลยูทีโอ) ห้ามจ่ายเงินชดเชยให้กับสินค้าที่เกี่ยวข้องกับระบบอุตสาหกรรม รวมถึงยางพารานั้น ทางสภาเกษตรกรฯ ก็อยากเสนอไปยังรัฐบาลให้มีมาตรการอะไรก็ได้ที่จะมาช่วยเหลือเกษตรกรอาจจะไม่ใช่ค่าว่าเงินชดเชยก็ได้ เป็นเงินช่วยเหลือเหมือนที่ทางสภาเกษตรกรฯ ได้เสนอและเคยนำมาใช้ในสมัยทีมเศรษฐกิจของ ม.ร.ว. ปรีดียธรร เทวกุล เป็นรองนายกรัฐมนตรี

พลังงานให้กฟผ.-ปตท.ซื้อปาล์ม

นายอารีพงศ์ ภู่ชอุ่ม ปลัดกระทรวงพลังงาน กล่าว ว่า จากข้อห่วงใยกรณีการช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันประสบกับภาวะปริมาณปาล์มน้ำมันล้นตลาด สาเหตุกระทรวงพลังงานได้มอบให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) รับซื้อน้ำมันปาล์มดิบเพิ่ม

22 ตุลาคม 2558 หน้า 1, 3, 6 (3)

15,000 ตัน หรือ 15 ล้านลิตร ตามมติคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) โดยให้นำน้ำมันปาล์มดิบมาใช้ทดแทนน้ำมันเตาในการผลิตไฟฟ้าของโรงไฟฟ้ากระบี่ในสัดส่วนที่เหมาะสม หรือไม่เกินกว่า 23% นอกจากนี้ได้ขอความร่วมมือไปยัง บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ให้รับซื้อน้ำมันปาล์มเพิ่ม 10,000 ตัน หรือ 10 ล้านลิตร และบริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) รับซื้อน้ำมันปาล์ม 3,500 ตัน หรือ 3.5 ล้านลิตรเช่นกัน ทั้งสองบริษัทพร้อมให้ความร่วมมือ ขณะเดียวกันได้ประสานขอความร่วมมือกับบริษัทน้ำมันเอกชนรายอื่นๆ ให้เข้าร่วมในโครงการนี้ด้วย

“แม้ต้นทุนราคาของน้ำมันปาล์มดิบใช้ผลิตไฟฟ้าจะสูงกว่าน้ำมันเตาปกติ แต่เบื้องต้นคาดว่าจะยังไม่ส่งผลต่อค่าไฟฟ้า เนื่องจากที่ผ่านมาราคาเชื้อเพลิงเพื่อผลิตไฟฟ้าโดยเฉพาะก๊าซธรรมชาติปรับตัวลดลงต่อเนื่อง” นายอารีพงศ์กล่าว และว่า นอกจากนี้ การบรรเทาปัญหาปาล์มน้ำมันในตลาดในระยะต่อไป กระทรวงพลังงานคาดว่าจะสามารถรับซื้อสต็อกน้ำมันปาล์มเพิ่มได้ เพื่อนำมาผสมกับไบโอดีเซลเพิ่มขึ้น ตามสูตรบี20 ใช้กับรถบรรทุกตามที่กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (พพ.) ได้ศึกษาอยู่ คาดว่าจะรับซื้อผลผลิตได้เพิ่มอีก 5,000 ตัน หรือประมาณ 5 ล้านลิตร

พณ.แจงข้อมูลสต็อกปาล์มน้ำมัน

แหล่งข่าวจากกระทรวงพาณิชย์กล่าวถึงกรณีนายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี ดึงตัวเลขาปาล์มและให้ตรวจสอบว่า การเก็บข้อมูลปาล์มน้ำมันของกระทรวงพาณิชย์มาจาก 2 ส่วน คือ 1.มาจากการใช้อำนาจตามพระราชบัญญัติว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ พ.ศ.2542 ให้ผู้ซื้อขาย ผู้ประกอบการรายใหญ่แจ้งปริมาณการรับซื้อผลปาล์ม ปริมาณน้ำมันปาล์มดิบที่สกัดจากผลปาล์ม โรงกลั่น จนถึงน้ำมันปาล์มบริโภคส่งขายให้ใครบ้าง 2.มาจากแหล่งที่ตรวจสอบสต็อกน้ำมันปาล์ม เวลาเมื่อผู้ประกอบการแจ้งกว่าเหลือเท่าไร ก็ลงไปตรวจตามการแจ้งนั้น เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ที่ตรวจต่างกันไปในแต่ละพื้นที่มีทั้งเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงมหาดไทย ตัวแทนเกษตรกร ข้อมูลที่กระทรวงพาณิชย์รวบรวมจากทั้ง 2 ทางนั้น จะเชื่อมโยงกับกระทรวงเกษตรฯ จะประเมินสถานการณ์ว่าผลผลิตออกมาเท่าไร มีออกมาแล้วเท่าไร พอผลปาล์มดิบเข้าสู่กระบวนการ

ทำน้ำมันก็ต้องดูว่าปริมาณผลปาล์มที่ผู้ประกอบการแจ้งกับน้ำมันที่จะได้กับข้อมูลกระทรวงเกษตรฯต้องใกล้เคียงกัน ส่วนข้อมูลตลาดเคลื่อนเป็นไปไม่ได้ว่า สมัยก่อนผู้ประกอบการ คนซื้อขายน้ำมันปาล์ม โรงงานเล็กๆ ยังไม่ได้แจ้งข้อมูลครบถ้วน

“ในสมัย พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ เป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ได้สั่งการให้ปรับข้อมูลให้ตรงกัน และให้บูรณาการข้อมูลร่วมกันทั้ง 2 กระทรวง จริงๆ เป็นเรื่องเดียวกัน แต่วิถีคิดวิถีทำอาจจะแตกต่างกันก็ต้องปรับเทียบให้ข้อมูลตรงกันก่อนจะเผยแพร่ให้ประชาชนรับทราบ แต่ขณะนี้ผลการดำเนินการปรับข้อมูลให้ตรงกันอาจยังไม่ออกมาเป็นรูปธรรมนัก” แหล่งข่าวกล่าว

ปลัดมท.ลั่นงบ5ล.ไม่มีเงินทอง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายกฤษฎา บุญราช ปลัดกระทรวงมหาดไทย ทำหนังสือถึงข้าราชการกระทรวงมหาดไทย รวมทั้งกำนันผู้ใหญ่บ้านทั่วประเทศ ระบุว่าโครงการตำบลละ 5 ล้านบาท ขณะนี้เริ่มทยอยอนุมัติและดำเนินโครงการบ้างแล้ว จึงขอให้ดำเนินการตามขั้นตอนและวิธีการที่ได้สั่งการไปแล้ว เช่น ปิดประกาศแจ้งรายละเอียดของโครงการในตำบลต่างๆ ให้ประชาชนรับรู้ การลงข้อมูลโครงการในเว็บไซต์ของตำบล การแต่งตั้งตัวแทนประชาชนในตำบลเป็นคณะกรรมการตรวจรับการจ้างการซื้อ เป็นต้น

นายกฤษฎากล่าวว่า มีทั้งข่าวดีและข่าวไม่ดีเข้ามาที่กระทรวง ว่าหลายจังหวัดทำได้ แต่มีบางจังหวัด บางอำเภอ หลายฝ่ายตั้งข้อสังเกตว่าน่าจะดำเนินการไม่ถูกต้องตามเป้าหมายและนโยบายรัฐบาล เนื่องจากมีการตกลงกับผู้รับจ้างเพียงบางรายแล้วมาดำเนินการโดยไม่มีเงินทองคืนโดยอ้างว่าต้องเอามาให้นาย ไม่รู้ว่านายในที่นี้หมายถึงใคร ถ้าหมายถึงผู้บริหารกระทรวงในปัจจุบัน ตนในฐานะปลัดกระทรวงมหาดไทยขอยืนยันว่าอย่าได้หลงเชื่อ ไม่มีนายหรือผู้บริหารในกระทรวงคนใดไปสั่งผู้ว่า นายอำเภอให้ไปทำอย่างนั้นเด็ดขาด ขอให้ร่วมแรงร่วมใจกันทำงานครั้งนี้ให้สำเร็จ เพราะเป็นงานช่วยเหลือประชาชนคนยากจนให้มีอาชีพมีรายได้ ถ้าทำงานนี้สำเร็จ นอกจากจะได้ผลงานและศรัทธาจากฝ่ายต่างๆ แล้ว ยังได้บุญกุศลช่วยคนทุกข์คนยากให้พ้นทุกข์อีกด้วย แต่หากตรวจพบและปรากฏหลักฐานว่าใครกระทำการทุจริต กระทรวงมหาดไทยจะลงโทษโดยไม่มีการ

ผ่อนปรนหรือการยกเว้นแต่อย่างใด

บอร์ดสลากไม่ต่อสัญญาโคเวต้า

ที่สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล มีการประชุมคณะกรรมการ (บอร์ด) กองสลาก โดย พล.ท.อภิรัชต์ คงสมพงษ์ ประธานกรรมการสลากกินแบ่งรัฐบาล เป็นประธานการประชุม พล.ท.อภิรัชต์เปิดเผยผลการประชุมว่า ที่ประชุมมีมติไม่ต่อสัญญาให้กับกลุ่มผู้ค้า 5 เลื่อนิติบุคคล มูลนิธิ สมาคม องค์การการกุศล ไม่เกี่ยวข้องกับผู้คนพิการ 2,495 ราย จำนวนสลาก 60,194 เล่มคู่ ในจำนวนนี้รวมถึงมูลนิธิสำนักงานสลากที่มีโคเวต้า 2 หมื่นเล่มคู่ หรือ 2 ล้านฉบับคู่ (2 ล้านใบ) กลุ่มผู้ค้าดังกล่าวจะเริ่มหมดสัญญาตั้งแต่เดือนธันวาคม 2558 และบอร์ดสลากมีมติให้นำโคเวต้าดังกล่าวมาเปิดขายและเปิดจองให้กับรายย่อยผ่านธนาคารกรุงไทย ส่งผลให้งวด 17 ธันวาคม 2558 รายย่อยที่จองซื้อผ่านธนาคารกรุงไทยจะมีสลากเพิ่มขึ้นจาก 13 ล้านฉบับคู่ เป็น 20 ล้านฉบับคู่ หากระบบโคเวต้าหมดอายุทั้งหมดในเดือนธันวาคมนี้ จะมีผลทำให้งวด 17 มกราคม 2559 มีสลากออกขายให้รายย่อยเพิ่มเป็น 22 ล้านฉบับคู่ จะแก้ปัญหารายย่อยมาจองแล้วไม่ได้สลากไป ดังนั้น บอร์ดสลากเห็นควรให้นำโคเวต้าดังกล่าวมากระจายให้รายย่อยเพิ่มเติม ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผู้คนพิการ ทั้งนิติบุคคล มูลนิธิ สมาคม องค์การการกุศลจะยังคงระบบโคเวต้า จะเรียกมาเซ็นสัญญาในช่วงเดือนพฤศจิกายนนี้ แต่มติของบอร์ดครั้งนี้จะทำให้จำนวนสลากโคเวต้าลดเหลือเพียง 28 ล้านฉบับคู่ จากขณะนี้มีอยู่ 37 ล้านฉบับคู่ และจะแก้ไขสัญญาว่าต้องจำหน่ายให้สมาชิกในราคาไม่เกิน 70.40 บาทต่อฉบับคู่ (ใบ) จากที่รับจากสำนักงานสลากฯ 68.80 บาท และห้ามนำไปขายปลีกเกินกว่า 80 บาท ห้ามขายต่อมือให้กับผู้ที่ไม่เป็นสมาชิก ถ้าตรวจพบผิดสัญญาจะยกเลิกโคเวต้าทันที

ปิดตำนานเล็กลงสลาก

“มติของบอร์ดสลากครั้งนี้ทำให้ต่อจากนี้ไป ไม่มีแล้ว 5 เลือ หรือที่เลือกถูกพูดถึงก่อนหน้านี้ จะถือเป็นการรวบรัดปิดตำนานเล็กลงสลาก ที่เกิดขึ้นมาก่อนหน้าขึ้นมาเป็น 10 ปี ครั้งนี้ถือเป็นการสำเร็จของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่ใช้มาตรา 44 มาแก้ปัญหาต้องบอกว่าการนโยบายที่บอร์ดชุดนี้นำมาใช้มันมีความสมบูรณ์และไปรุ่งโรจน์มากที่สุด” พล.ท.อภิรัชต์กล่าว

22 ตุลาคม 2558 หน้า 1, 3, 6 (4)

พล.ท.อภิรัชต์กล่าวว่า ไม่กลัวว่าจะถูกฟ้องร้องจากกลุ่มนิติบุคคลดังกล่าว เพราะการไม่ต่อสัญญาเป็นไปตามอย่างถูกต้อง เป็นอำนาจบอร์ด บอร์ดมองว่าวัตถุประสงค์หลักการออกสลากและจัดสรรโควตาให้ เพื่อนำรายได้ไปใช้เพื่อสาธารณประโยชน์ และเพื่อองค์การกุศลเป็นหลัก ดังนั้น หน่วยงานใดไม่เกี่ยวข้องโดยตรงกับการช่วยเหลือผู้พิการ จึงไม่จำเป็นจะได้รับการจัดสรรสลาก ชัดความสามารถการพิมพ์สลากมีแค่ 50 ล้านฉบับคู่ (100 ล้านฉบับ) ยืนยันว่าจะไม่พิมพ์เพิ่ม อยากให้รอยาที่กำลังใส่ไปคือการให้รายย่อยมาจองซื้อผ่านธนาคารกรุงไทยออกฤทธิ์ก่อน ดังนั้น จะพิมพ์สลาก 50 ล้านฉบับคู่ไปชำระระยะเพื่อทดสอบตลาดและดูกลไกตลาด คาดว่าเมื่อยาเริ่มออกฤทธิ์ ทำให้เห็นว่าปริมาณคนซื้อปริมาณคนขายจองกันอย่างถล่มทลายหมดไม่กินยาที่นั้นจะเหลือจริงก็ขาย พร้อมทั้งติดตามมูลนิธิองค์กรได้โควตาไปจะมีสมาชิกบางส่วนหันมาซื้อกับสลากโดยตรงผ่านธนาคารกรุงไทย

ขึ้นเงินเดือนให้โบนัสพนักงาน

พล.ท.อภิรัชต์กล่าวว่า เพื่อเป็นการเยียวยาพนักงานที่ถูกตัดโควตาจากมูลนิธิสำนักงานสลากฯ จะเสนอ ครม. ให้ปรับขึ้นเงินเดือนพนักงาน รวมถึงให้โบนัส เนื่องจากการแก้ปัญหาสลากที่ผ่านมาได้รับความร่วมมือจากพนักงานอย่างดี การรับเป็นเงินเดือนและโบนัสจะถาวรและดีกว่าการรับเงินในลักษณะปันส่วนจากมูลนิธิที่ได้กันเดือนละ 7,000-8,000 บาท แม้ว่าการเล่นอบรับเงินเดือนและโบนัสอาจจะไม่สามารถชดเชยเงินที่เคยได้รับจากมูลนิธิก็ตาม

พล.ต.ฉลองรัฐ นาควาหิตย์ ผู้อำนวยการสำนักงานสลาก กล่าวว่า กลุ่มผู้ค้าสลากไม่ได้รับการต่อสัญญา ประกอบด้วยรายใหญ่ 3 ราย รายกลาง 10 ราย และที่เหลือเป็นรายเล็กประมาณกว่า 2,400 ราย

ยี่ปัวพร้อมจองซื้อผ่านออนไลน์

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า เจ้าของ หจก.ขวัญฤดี หนึ่งในตัวแทนจำหน่ายสลากกินแบ่งรัฐบาลหรือกลุ่ม 5 เลือ กกล่าวว่า คสช.มีนโยบายควบคุมราคาสลากกินแบ่ง ไม่ให้ขายเกินราคาใบละ 80 บาท เพื่อช่วยเหลือประชาชนไม่ให้ซื้อสลากแพงนั้น จากการดำเนินการนโยบายดังกล่าวมาระยะหนึ่ง แม้ต้นทุนของสลากอยู่ที่ใบละ 70.40 บาท แต่การควบคุมราคาสลากให้ขายไม่เกินใบละ 80 บาท สามารถควบคุมได้เฉพาะผู้ค้ารายตามแผงเท่านั้น แต่ผู้ค้าเดินขายยังไม่สามารถควบคุมได้ 100% จึงเป็นที่มาของนโยบายการสลายโควตาทั้งหมดดังกล่าว

“ยอมรับว่าการสลายโควตาของสลากยกเลิกระบบพ่อค้าคนกลาง มีผลกระทบต่อผมและกลุ่มพ่อค้าคนกลางรายอื่น แต่เมื่อเป็นนโยบายของรัฐบาลมุ่งเน้นให้เกิดผลประโยชน์ของคนส่วนใหญ่ ยี่ปัวก็ยินดีให้ความร่วมมือและพร้อมเป็นผู้ค้าตั้งเช่นผู้ค้าทั่วไปที่ต้องจองซื้อผ่านระบบออนไลน์ ผ่านตู้เอทีเอ็มของธนาคารกรุงไทย นโยบายดังกล่าวจะทำให้ควบคุมราคาของสลากกินแบ่งได้ โดยงวดที่ผ่านมาขายใบละ 75 บาท ทำให้ประชาชนส่วนใหญ่ทั่วประเทศสามารถซื้อสลากกินแบ่งในราคาถูก เป็นธรรม ผลประโยชน์ของยี่ปัวที่เคยได้รับอาจหายไป แต่จะกลายเป็นผลประโยชน์ส่วนใหญ่กระจายไปอยู่ในมือประชาชน ถือเป็นการช่วยเหลือประชาชนอีกทางหนึ่ง ในฐานะยี่ปัวยินดีได้รับสิทธิผู้ค้าเหมือนผู้ค้าทั่วไปเพื่อผลประโยชน์ของคนส่วนใหญ่ และเพื่อให้รัฐบาลดำเนินนโยบายคืนความสุขให้แก่ประชาชนทั้งประเทศ” ร.อ.ธรรมนัสกล่าว

พลิกตำนาน 5 เลือ กองสลาก

แหล่งข่าวจากกองสลากกล่าวว่า กลุ่มนิติบุคคล 3 รายใหญ่ที่ได้โควตา หรือที่ดูเรียกว่า 5 เลือ กองสลาก ประกอบด้วย

- 1.บริษัท สลากมหาลาภ น.ส.สะเรียง อัครวุฒิพงศ์ หรือเจี๊ยะเรียง
- 2.บริษัท หยาดน้ำเพชร ของนางปลื้มจิตต์ กนิษฐ์สุด หรือเจี๊ยะแดง และ
- 3.ห้างหุ้นส่วนจำกัดขวัญฤดีของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า ได้ 5,000 เล่มคู่ หรือ 1 ล้านฉบับ กลุ่มนี้เคยถูกตัดโควตามาแล้วครั้งหนึ่งช่วงเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา จากเดิมเคยได้รับ 1.6 ล้านฉบับ สำหรับ 5 เลือ ที่ถูกพุดถึงนั้น เป็นกลุ่มนิติบุคคลที่เคยได้รับสลากรายใหญ่เมื่อปี 2537 ช่วงนั้นสำนักงานกสว.สลากขายไม่หมดจึงให้ประมูลโควตา มี 5 บริษัทมาประมูล
- 1.บริษัท สลากมหาลาภ
- 2.บริษัท ปลื้มวัฒนา (ชื่อใหม่ แอดวานซ์ เทคโนโลยี ซิสเต็มส์)
- 3.บริษัท โดมอนด์ ลีตโตโต้
- 4.บริษัท หยาดน้ำเพชร และ
- 5.บริษัท บีบี เมอร์ชานท์ ทั้ง 5 บริษัทมีเจ้าของเพียง 2 กลุ่ม คือ กลุ่มของเจี๊ยะแดง ประกอบด้วย หยาดน้ำเพชร และปลื้มวัฒนา และของเจี๊ยะเรียงคือ สลากมหาลาภ โดมอนด์ ลีตโตโต้ และบริษัทบีบี เมอร์ชานท์ แต่ต่อมาเกลี้ยโควตาใหม่เหลือแค่สลากมหาลาภและหยาดน้ำเพชรเท่านั้นที่ยังได้โควตาอยู่ ส่วน ร.อ.ธรรมนัสนั้นเข้ามาเป็นสื่ออีกหนึ่ง หลังเข้าไปเทกโอเวอร์ (รวมกิจการ) ห้างหุ้นส่วนจำกัดขวัญฤดี ซึ่งเป็นของลูกสาวเจี๊ยะแดง เมื่อ 7-8 ปีก่อน

21 ตุลาคม 2558 หน้า 7

สภาเกษตรกรฯชงกนย. ชดเชยชาวสวนยาง ขอไร่ละ 2,520 บาท

สภาเกษตรกรฯเสนอ กนย.วันนี้ ขอชดเชย
ราคายาง 2,520 บาทต่อไร่ พร้อมให้ใช้ยางใน
ประเทศเพิ่มเป็น 40 %

นายสิทธิพร จริยพงศ์ รองประธานสภา
เกษตรกรแห่งชาติ เปิดเผยภายหลังจากการ
ประชุมสภาเกษตรกรแห่งชาติ ผู้แทนเกษตรกร
องค์กรเกษตรกร และเครือข่ายด้านยางพาราทั่ว
ประเทศ เพื่อหาแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกร
จากปัญหาราคายางพาราดกต่ำ ว่า ที่ประชุมมีมติ
เป็นเอกฉันท์ ในการจัดทำข้อเสนอไปยังรัฐบาลที่
จะมีการประชุมคณะกรรมการนโยบายยางพารา
แห่งชาติ(กนย.) ที่มีพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา
นายกรัฐมนตรี เป็นประธานในวันนี้ (21 ต. ค.)

ซึ่งมีข้อเสนอเรียกร้องให้รัฐบาลเข้ามาช่วย
เหลือเกษตรกรชาวสวนยาง ที่มีเอกสารสิทธิ์ที่ดิน
และไม่มีเอกสารสิทธิ์ รวมถึงผู้กรีดยางพารา
โดยจ่ายเงินชดเชยให้เกษตรกรไร่ละ 2,520
บาท/ไร่ สูงสุดไม่เกินครัวเรือนละ 25 ไร่ รวมทั้ง
เสนอให้รัฐบาลพิจารณาประกาศใช้มาตรา 44
ตามรัฐธรรมนูญฉบับชั่วคราว บังคับให้มีการ
ใช้ยางพาราทั่วประเทศ เพื่อเพิ่มสัดส่วนการใช้
ยางพาราจาก 15% เพิ่มเป็น 30 – 40 % เช่น การ
ออกมาตรการบังคับให้ทุกหมู่บ้านทั่วประเทศ
ประมาณ 84,000 แห่ง มีการนำยางพาราไปใช้
ทำถนนไม่ต่ำกว่าหมู่บ้านละ 1 กิโลเมตร

นอกจากนี้ยังเสนอให้รัฐบาลพิจารณาออก
มาตรการสนับสนุนงบสำหรับการตั้งโรงงานแปรรูป
ยางพาราให้แก่กลุ่มเกษตรกรและวิสาหกิจชุมชน

“ผมมั่นใจว่ารัฐบาลรับข้อเสนอของสภา
เกษตรกรฯ คาดว่าน่าจะเริ่มมีการออกมาตรการได้
ภายในเดือนธ. ค.ปี นี้ แต่หากไม่รับข้อเสนอครั้งนี้
ทางสภาเกษตรกรก็คงไม่เคลื่อนไหว เดินขบวน
หรือชุมนุมเรียกร้องรัฐบาล เพราะเกษตรกรยุคใหม่
ไม่เดินขบวน แต่ทางสภาเกษตรกรฯจะพยายาม
ผลักดันและหาข้อเสนอใหม่ไปยังรัฐบาลอีกรอบ”

ส่วนกรณีที่ระบุว่า รัฐบาลไม่สามารถออก
มาตรการชดเชยส่วนต่างการเงินให้แก่เกษตรกร
ยางพาราได้ เนื่องจากขัดกับหลักการองค์การการค้า
โลก ที่ห้ามมีการจ่ายเงินชดเชยให้กับสินค้า
เกี่ยวข้องกับระบบอุตสาหกรรม รวมถึงยางพารานั้น
สภาเกษตรกรฯก็อยากเสนอไปยังให้รัฐบาลมี
มาตรการอะไรก็ได้ที่จะมาช่วยเกษตรกร อาจไม่ใช่
คำว่าเงินชดเชย แต่ใช้เป็นเงินช่วยเหลือแทน

21 ตุลาคม 2558 หน้า 8

ยางขอชดเชยไร่ 2,500 บ.

นายสิทธิพร จริยพงศ์ รองประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ เปิดเผย ภายหลังจากการประชุมสภาเกษตรกรแห่งชาติ ผู้แทนเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และเครือข่ายด้านยางพาราทั่วประเทศ เพื่อหา แนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรจากปัญหาราคายางพาราดกต่ำว่า ที่ ประชุมมีมติเป็นเอกฉันท์ทำข้อเสนอไปยังรัฐบาลที่จะมีการประชุม คณะกรรมการนโยบายยางพาราแห่งชาติ (กนย.)

เรียกร้องให้รัฐบาลเข้ามาช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางที่มี เอกสารสิทธิที่ดิน และไม่มีเอกสารสิทธิ รวมถึงผู้กรีดยางพารา โดย จ่ายเงินชดเชยให้เกษตรกรครัวเรือนละ 2,520 บาท/ไร่ สูงสุดไม่เกิน ครัวเรือนละ 25 ไร่ รวมทั้งเสนอให้รัฐบาลพิจารณาประกาศใช้มาตรา 44 ตามรัฐธรรมนูญฉบับชั่วคราว บังคับให้ใช้ยางพาราทั่วประเทศ เพื่อเพิ่มสัดส่วนการใช้ยางพาราจาก 15% เพิ่มขึ้น 30-40%

อาทิ การออกมาตรการบังคับให้ทุกหมู่บ้านทั่วประเทศ ประมาณ 84,000 แห่ง นำยางพาราไปใช้ทำถนนไม่ต่ำกว่าหมู่บ้านละ 1 กิโลเมตร นอกจากนี้พิจารณาออกมาตรการสนับสนุนงบประมาณสำหรับการตั้ง โรงงานแปรรูปยางพารา

21 ตุลาคม 2558 หน้า B 11

นายกฯ กำชับ ดูแลสวนยาง งใช้ม.44 แก่

พรสวรรค์ นายกฯ ชี้ม มีบ
อย่างกดดัน กำลังแก้ไข แก่นนำ
เสนอใช้ ม.44 แก่ยางพาราตกต่ำ

พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด
โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี
เปิดเผยว่า ในการประชุมคณะ
รัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 20 ต.ค.
ที่ผ่านมา พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์
โอชา นายกรัฐมนตรี ได้ปรารภ
กับที่ประชุม ครม. ว่าขอให้เร่งรัด
การช่วยเหลือและแก้ไขปัญหา
ราคาลินค้าเกษตรตกต่ำให้เร็ว
ที่สุด ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา
ปาล์ม หรือสินค้าเกษตรอื่นๆ

นอกจากนี้ ให้ไปทำความเข้าใจกับเกษตรกร เพื่อขอความ
ร่วมมือไม่ให้เกิดการเคลื่อนไหว
หรือจัดม็อบกดดัน เพราะการ

แก้ไขปัญหาก็ไม่สามารถแก้ไขได้
ด้วยการกดดันหรือจัดม็อบ แต่
ทุกอย่างต้องหารือและเอาความ
จริงมาพูดกัน อีกทั้งรัฐบาลไม่
สามารถช่วยเหลือด้วยการจ่าย
เงินตามข้อเรียกร้องได้

วันเดียวกัน นายอุทัย สอน
หลักทรัพย์ ประธานสมัชชาสถาบัน
เกษตรกรชาวสวนยางแห่ง
ประเทศไทย ได้ประชุมร่วมกับ
องค์กรเกษตรกรและเครือข่าย
ด้านยางพาราทั่วประเทศมีมติให้
ครม.พิจารณาช่วยเหลือชาวสวน
ยาง โดยราคา 30-40 บาท/
กก.เท่านั้น ต่ำกว่าต้นทุนการผลิต
จึงเสนอ 3 ข้อต่อรัฐบาลคือ 1.ต้อง
สนับสนุนผู้มีเอกสารสิทธิและ
ไม่มีเอกสารสิทธิ และผู้กรีดยาง
2.ชดเชยราคา 2,520 บาท/ไร่ ไม่
เกิน 25 ไร่ เป็นรายครัวเรือน และ
3.ให้รัฐบาลใช้มาตรา 44 กำหนด
ให้ใช้ยางในประเทศให้มากขึ้น
เช่น นำไปสร้างถนนทุกหมู่บ้าน
ไม่ต่ำกว่า 1 กม. ■



21 ตุลาคม 2558 หน้า 14

สหกรณ์อุบลฯลงนามเอ็มโอยู ส่งออกยางพาราขายประเทศจีน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อเร็ว ๆ นี้ ที่โรงงาน 4 องค์การสวนยางอำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ นายสมศักดิ์ จังตระกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี เป็นประธานพิธีเปิดการส่งออกยางแท่ง STR 20 จำนวน 201 ตัน ที่เป็นการรวบรวมยางพาราจากสหกรณ์สวนยางในพื้นที่ และให้โรงงานขององค์การสวนยางผลิตเป็นยางแท่งเพื่อส่งออกไปประเทศจีน ในนามตัวแทนชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางอุบลราชธานีที่เป็นการรวมกลุ่มของ 8 สหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งและเป็นต้นแบบ ซึ่งดำเนินการธุรกิจในการรวบรวมรับซื้อแปรรูปและส่งออกตลาดยางพาราไปยังประเทศจีนที่ได้มีการจัดทำบันทึกข้อตกลงซื้อขายและส่งมอบยางแท่ง STR20 กับบริษัทคู่ค้าของประเทศจีนรวม 2 บริษัทไม่ต่ำกว่า 20,000 ตันต่อปี

โดยมีการทำบันทึกข้อตกลงส่งมอบยางแท่งให้บริษัทคู่ค้าภายในระยะเวลา 1 ปี ไม่ต่ำกว่า 2,000 ตันต่อเดือน และไม่ต่ำกว่า 20,000 ตันต่อปี

ซึ่ง นายสมศักดิ์ จังตระกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี กล่าวว่า เป็นจุดเริ่มต้นและความก้าวหน้าของสถาบันเกษตรกรที่คิดเองทำเอง หาดตลาดเองสอดคล้องกับวิสัยทัศน์

ประเทศไทย “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” ขณะที่ นายอดุลย์ โคตรพันธ์ ประธานชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางอุบลราชธานี กล่าวว่า การทำตลาดยางพาราของเกษตรกรชาวสวนยางในภาคอีสานได้ดำเนินการมาต่อ

รวบรวมรับซื้อจากชาวสวนยางพาราในพื้นที่ภาคอีสานได้กว่า 2,000 ตัน อย่างไรก็ตาม ทางชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนยางพาราอุบลราชธานียังมีข้อจำกัดและต้องการให้ภาครัฐสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุน



เมือง 2-3 ปี แม้จะเป็นเรื่องที่ยากแต่ทำได้สำเร็จ โดยได้มีการบรรลุข้อตกลงการส่งมอบยางแท่งให้บริษัทคู่ค้าของประเทศจีนในช่วงต้นปี 2558 ที่ผ่านมา แต่ขณะนี้สามารถส่งออกยางแท่งที่

ในการแปรรูปสินค้ายางพารา ซึ่งหากได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรผลิตยางแท่งจะทำให้ลดต้นทุนการผลิตและมีผลกำไรที่จะปันผลคืนสู่สมาชิกเกษตรกรชาวสวนยางพาราด้วย.

21 ตุลาคม 2558 หน้า 12

■ ตรีงเสริมทุนชุมชนสหกรณ์ฯ พัฒนาการแปรรูปยางพารา บูรณาการแก้ปัญหาอย่างทั้งระบบ

จังหวัดตรีง รับผิดชอบหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ถกแก้ปัญหาทางพาราอย่างเป็นระบบ ทั้งต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ หนุนบพัฒนาจังหวัด ส่งเสริมชุมชนสหกรณ์จังหวัดตรีง จำกัด พัฒนาคัดค้านท์จากทางพารา และเพิ่มพัฒนาคุณภาพการส่งออก

ตรีง : นายเดชรวิฐ ลิ้มศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดตรีง เป็นประธานการประชุมการดำเนินการแก้ไขปัญหายางพาราอย่างเป็นระบบครบวงจร เพื่อพัฒนากระบวนการผลิตตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ โดยมีนางสมจิตร์ ส่องสว่าง สหกรณ์จังหวัดตรีง หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ร่วมประชุม ณ ศาลากลางจังหวัดตรีง

นายเดชรวิฐ กล่าวว่า การประชุมครั้งนี้ เพื่อติดตามความคืบหน้าการดำเนินการในการแก้ไขปัญหายางพาราอย่างเป็นระบบที่ทางรัฐบาลได้มีกาจัดตั้งพระราชบัญญัติการยาง รวมทั้งมีการจัดตั้งสำนักงานการยางแห่งประเทศไทย และมอบให้ทางจังหวัดจัดตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหายางพาราอย่างเป็นระบบ ได้แก่ ต้นน้ำ คือ กระบวนการผลิต ทั้งการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุนการผลิต กลางน้ำ คือ การขายยางผ่านกระบวนการของชมรมสหกรณ์ชาวสวนยาง โดยรัฐบาลให้เงินกู้ผ่านธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) มาให้สหกรณ์ต่างๆ ได้กู้ในอัตราดอกเบี้ยต่ำ เพื่อซื้อยางจากเกษตรกรซึ่งจะช่วยให้ราคาทางพาราเพิ่มขึ้นกว่าประกาศโดยทั่วไป และปลายน้ำ คือ เป็นกระบวนการที่ทางจังหวัดตรีงต้องเร่งดำเนินการในการนำยางไปใช้ผ่านการแปรรูปที่ยังดำเนินการได้น้อยอยู่ทั้งในส่วนที่เป็นโรงงานเอกชน หรือในส่วนของสหกรณ์ซึ่งต้องเร่งให้การสนับสนุน โดยทางจังหวัดจะดำเนินการเสนอผ่านไปยังหน่วยงานที่รับผิดชอบ เพื่อให้การสนับสนุนต่อไป

“อีกประการหนึ่งในเรื่องของการเรียนการสอน จะได้เน้นย้ำให้สถานศึกษาที่มีอยู่ โดยเฉพาะวิทยาลัยการเกษตรที่จะเข้ามา

ดูแลกระบวนการต้นน้ำ การผลิตยางให้มีคุณภาพ สามารถใช้ปุ๋ยที่ผลิตได้เองเพื่อลดต้นทุนการผลิตทำให้ยางพารามีคุณภาพที่ดีขึ้นรวมทั้งวิทยาลัยเทคนิค จะดูแลกระบวนการปลายน้ำ ในการที่จะนำยางพาราผ่านขั้นตอนการแปรรูป ผ่านการเรียนการสอนนักศึกษาด้วยรวมทั้งวิทยาลัยต่างๆ ที่สอนเกี่ยวกับการตลาด จะได้มีการพัฒนากระบวนการเรื่องการซื้อขายยางได้ ซึ่งทุกเรื่องจะต้องทำเป็นระบบและต่อเนื่อง โดยที่คณะกรรมการจะต้องมีการประชุมติดตามความคืบหน้ากันทุกเดือน”

นายเดชรวิฐ กล่าวว่า สำหรับปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยางที่ออกมาเคลื่อนไหวเรียกร้องนั้น ทางจังหวัดได้มีการนำข้อเรียกร้องมาพิจารณาและพร้อมที่จะช่วยแก้ไขให้เป็นไปตามข้อเรียกร้องอย่างไรก็ตามขอเน้นย้ำให้เกษตรกรรวมถึงประชาชนทุกภาคส่วน ดำรงตนภายใต้หลักเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่วางวิถีในการดำรงชีวิตไว้ โดยมุ่งหวังในเรื่องของการทำการเกษตรผสมผสาน ทดแทนเกษตรเชิงเดี่ยว การทำยางพารา ปาล์มน้ำมัน เป็นเกษตรเชิงเดี่ยว ที่จะต้องทำการเกษตรผสมผสานบนพื้นที่สวนยาง

ด้าน นางสมจิตร์ ส่องสว่าง สหกรณ์จังหวัดตรีง กล่าวว่า นโยบายการส่งเสริมการแปรรูปยางพาราผ่านขบวนการสหกรณ์จังหวัดตรีง ได้เลือกให้ชุมชนสหกรณ์จังหวัดตรีง จำกัด เป็นสถานที่ดำเนินการผลิต การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าทางพารา และจะเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาดกับขบวนการสหกรณ์ โดยรับการสนับสนุนงบประมาณจากบพัฒนาจังหวัด ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ได้รับการสนับสนุน จำนวน 2 โครงการ ได้แก่ 1.โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทางพาราในสถาบันเกษตรกร วงเงิน 14 ล้านบาท และ 2.โครงการพัฒนาศักยภาพการส่งออกในสถาบันเกษตรกร วงเงิน 11 ล้านบาทเศษ

21 ตุลาคม 2558 หน้า 23

| ราคายาง | | | | |
|---|-------------------------------|-------|-------|-------|
| ประจำวันที่ 20 ตุลาคม 2558 | | | | |
| หน่วย : บาท/กก. | | | | |
| ราคายางส่งออก F.O.B. ส่งมอบ | | | | |
| ชนิด | พฤศจิกายน 2558 ธันวาคม 2558 | | | |
| | กรุงเทพฯ สงขลา กรุงเทพฯ สงขลา | | | |
| ยางแผ่นรมควัน | | | | |
| ชั้น 1 | 47.80 | 47.55 | 48.00 | 47.75 |
| ชั้น 2 | 47.20 | 46.95 | 47.40 | 47.15 |
| ชั้น 3 | 46.65 | 46.40 | 46.85 | 46.60 |
| ชั้น 4 | 46.35 | 46.10 | 46.55 | 46.30 |
| ชั้น 5 | 45.90 | 45.65 | 46.10 | 45.85 |
| ยางแท่ง | | | | |
| STR5L | 48.00 | 47.75 | 48.20 | 47.95 |
| STR20 | 44.65 | 44.40 | 44.85 | 44.60 |
| น้ำยางข้น 60% | 31.75 | 31.50 | 31.95 | 31.70 |
| (Concentrated Latex 60%) | | | | |
| ที่มา : สำนักตลาดยางพารา สถาบันวิจัยยาง | | | | |

21 ตุลาคม 2558 หน้า 23

ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าประเทศไทยประจำวันที่ 20 ตุลาคม 2558



| ยางแผ่นรมควันชั้น 3 (RSS3) | | | | | | | หน่วย : บาท/ก.ก. | |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------------|----------|------------------|------------------|--|
| เดือนส่งมอบ | เปิด | สูง | ต่ำ | เปลี่ยนแปลง | ราคายุติ | ปริมาณการซื้อขาย | สถานะคงค้าง | |
| พ.ย.58 | 46.20 | 46.20 | 46.20 | -0.80 | 46.20 | 2 | 143 | |
| ธ.ค.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 47.45 | 0 | 194 | |
| ม.ค.59 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 47.80 | 0 | 227 | |
| ก.พ.59 | 48.50 | 48.50 | 48.50 | -0.30 | 48.20 | 4 | 461 | |
| มี.ค.59 | 48.50 | 48.50 | 48.50 | -1.20 | 48.50 | 1 | 564 | |
| เม.ย.59 | 49.70 | 49.40 | 49.70 | -0.90 | 49.40 | 63 | 594 | |
| พ.ค.59 | 49.80 | 49.00 | 49.85 | -1.20 | 49.00 | 134 | 193 | |

ที่มา: ตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย โทร 02 263 9829 หรือ 02 263 9827



สศก. เผย ดัชนีราคากันยายน ลด 3.49 ระบุ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์-ยางพารา ราคาปรับตัวลง

- ThaiPR.net กรุงเทพฯ--21 ต.ค.--สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ระบุ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ออกตลาดมากช่วงตุลาคมนี้ แฉ ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเดือนกันยายน ยังลดลงเมื่อเทียบกับเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา ร้อยละ 3.49 โดยสินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และยางพารา เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากและราคาลดลงตามทิศทางตลาดล่วงหน้า คาดตุลาคม ราคายังคงใกล้เคียงกัน

นายสุรพงษ์ เจียสกุล เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงภาพรวมราคาสินค้าเกษตรซึ่งวัดจากดัชนีราคาสินค้าเกษตร ประจำเดือนกันยายน 2558 พบว่า ลดลง ร้อยละ 3.49 เมื่อเทียบกับเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา โดยสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และยางพารา โดยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ราคาลดลงเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากกว่าเดือนที่ผ่านมา และยางพารา ราคาลดลงตามทิศทางตลาดล่วงหน้า TOCOM และ SICOM สำหรับสินค้าที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน สุก ร ไข่ไก่ เนื้อและไขไก่ โดยปาล์มน้ำมัน ราคาส่งขึ้นตามทิศทางตลาดล่วงหน้ามาเลเซีย สุก ร ไข่ไก่ และไขไก่ ราคาส่งขึ้นเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยกว่าเดือนที่ผ่านมา ขณะที่ความต้องการมีมากขึ้นในช่วงเทศกาลสารทจีน

หากเปรียบเทียบดัชนีราคาสินค้าเกษตรเดือนกันยายน 2558 เทียบกับเดือนกันยายนปีที่แล้ว (ปี 2557) พบว่า ภาพรวมลดลง ร้อยละ 4.64 สินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ยางพารา สุก ร ไข่ไก่ และไขไก่ โดยยางพารา ราคาลดลงเนื่องจากเศรษฐกิจโลกยังคงชะลอตัว โดยเฉพาะจีนซึ่งเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่มีเศรษฐกิจชะลอตัวต่อเนื่อง ประกอบกับราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกปรับตัวลดลง สุก ร ไข่ไก่ และไขไก่ ราคาลดลงเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับสินค้าที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ราคาส่งขึ้นเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา จากภาวะภัยแล้ง ทั้งนี้ ในเดือนตุลาคม 2558 คาดว่า ดัชนีราคาสินค้าเกษตรจะใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา



- 2 -

ด้านดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรเดือนกันยายน 2558 เมื่อเทียบกับเดือนกันยายนปีที่แล้ว (ปี 2557) พบว่า ภาพรวมผลผลิตลดลง ร้อยละ 6.31 สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และปาล์มน้ำมัน ส่วนสินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ยางพารา สุกร ไก่เนื้อ และไข่ไก่ และหากเทียบกับเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา ดัชนีผลผลิตเพิ่มขึ้น ร้อยละ 7.47 โดยสินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และปาล์มน้ำมัน และสินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ยางพารา สุกร ไก่เนื้อและไข่ไก่ ทั้งนี้ ในเดือนตุลาคม 2558 คาดว่า ดัชนีผลผลิตจะลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนตุลาคม 2557 แต่จะเพิ่มขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนกันยายน 2558 ซึ่งสินค้าสำคัญที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนตุลาคม 2558 คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์