

● รัฐเดินหน้าระบายยาง 3.1 แสนตัน ● ลดค่าเก็บสต็อก 30 ล้าน/เดือน

## ตะลุยก! เจาะตลาดอินเดีย-อิหร่าน

พล.อ.ฉัตรเฉลิม เฉลิมสุข ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (บอร์ด กยท.) เปิดเผยว่า บอร์ด กยท. ได้มีมติเห็นชอบให้มีการระบายยางพาราที่มีอยู่ในสต็อก 310,000 ตัน เนื่องจาก กยท.มีค่าใช้จ่ายในการจัดเก็บมากถึง 30 ล้านบาทต่อเดือน เบื้องต้นได้เสนอให้ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ พิจารณาแล้ว คาดว่าจะเสนอให้ที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) ซึ่งมี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เป็นประธานการพิจารณาเห็นชอบปลายเดือน ก.ค.

“หลักการระบายสต็อกยางดังกล่าว ต้องอยู่ภายใต้เงื่อนไขไม่กระทบกับราคายางในประเทศ การระบายจะเป็นในลักษณะค่อยๆทยอย ไม่เทขายครั้งเดียว หากเร่งระบายราคาในประเทศก็จะตกต่ำได้ ซึ่งในเรื่องนี้ได้หารือกับนายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรีแล้ว เพื่อหาช่วงเวลาและระดับราคายางในประเทศที่เหมาะสม”

นายธีรวิช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท.มีแผนจะขยายตลาดส่งออกยางพาราในประเทศไทยไปยังตลาดใหม่ให้มากขึ้น โดยเตรียมเดินทางไปยังประเทศอินเดียอีกครั้งในช่วงกลางเดือน ก.ค.นี้ หลังจากที่ได้เดินทางไปโรดโชว์ที่นครมุมไบ อินเดีย เมื่อต้นเดือน มิ.ย.ที่ผ่านมา ซึ่งการเดินทางไปอินเดียครั้งนี้ กยท.จะเข้าเจรจากับผู้ประกอบการเป็นรายบริษัทมากขึ้น เพื่อให้เกิดผู้ซื้อรายใหม่

ทั้งนี้ ตลาดอินเดียถือว่ามีความน่าสนใจมาก โดยในแต่ละปีมีความต้องการใช้ยางพาราสูง 900,000 ตัน แต่มีความสามารถในการผลิตเองเพียงปีละ 400,000-500,000 ตันเท่านั้น รวมถึงมีแผนเปิดตลาดใหม่ในกลุ่มตลาดตะวันออกกลาง อาทิ ประเทศอิหร่าน ซึ่งถือเป็นประเทศที่มีศักยภาพสูงมาก และผู้ประกอบการไทยมีโอกาจะไปเจาะตลาดได้ เนื่องจากอิหร่านเพิ่งถูกยกเลิกการคว่ำบาตรทางเศรษฐกิจจากกลุ่มประเทศตะวันตก.

C ■ เคียงข้าง

## ไม่คุ้ม...ไม่ตามใจใคร

ตกที่นั่งลำบากที่สุดยามนี้ คงหนีไม่พ้น พล.อ.ฉัตรเฉลิม เฉลิมสุข ประธานคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ด้วยเหตุว่ายางในสต็อกล้นปรีอยู่ 3 แสนตัน ต้องวิ่งโร่ไปหา พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรฯ ทหารเรือเป็นการด่วนเพื่อเร่งระบายออกไปโดยเร็ว



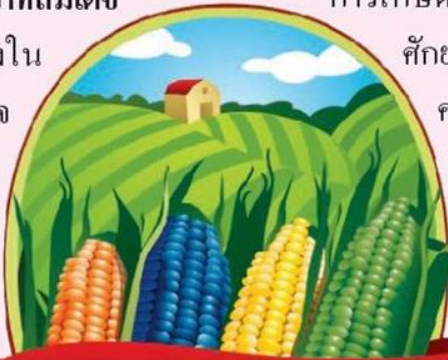
เพราะสต็อกยางทำให้กยท.มีค่าใช้จ่าย

สูงถึงเดือนละ 30 ล้านบาท และเป็นยางเก่าสมัยที่นายณัฐวุฒิ ใสยเกื้อ และนายอำนาจ บะดีเส เป็นรมว.เกษตรฯ ซึ่งคงไปเรียกร้องให้ทั้งคู่เข้ามารับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นได้และไม่คุ้มเขี่ยเรื่องเหล่านี้ เพราะเป็นปัญหาที่ผ่านมาแล้ว

“ผมมีเวลาน้อยในการเข้ามาเคลียร์ปัญหาของหน่วยงานต่างๆ ในความรับผิดชอบ จึงต้องมองสิ่งที่จะก้าวไปข้างหน้า อย่างยางในสต็อกเมื่อรู้ว่าเป็นจุดถ่วงที่จะกระทบกับราคายางในอนาคต ก็ต้องขายด้วยวิธีที่ไม่ให้กระทบกับเกษตรกร เช่นเดียวกับกับที่ผมเป็นประธานบอร์ด อสมท. ด้วยหลายคนอยากให้แก้ไขปัญหาริษัทไร้สัม ตามความต้องการของใครหลายคนที่ยากให้ติดคุก ซึ่งป.ป.ช.ชี้มูลมาแล้ว ผมก็ไม่ว่าอะไรติดก็ติดไปสิ ผมไม่ได้ติดด้วย แต่สิ่งที่อสมท.ต้องทำคือต้องเป็นองค์กรที่เดินหน้าต่อไปได้ ไม่ใช่อย่างทุกวันนี้ ต้องตัดค่าใช้จ่ายหลายอย่าง ไอที ค่ารถต่างๆ ที่เคยได้นั้น ไม่มีแล้ว”

**อ๊ะ...ไม่คุ้ม ก็ไม่คุ้ม ว่าแต่ว่า จะกอบกู้ อสมท. ยังไงดี ละท่านบอกหน่อย เพื่อนพ้องน้องพี่ฝากมา!!**

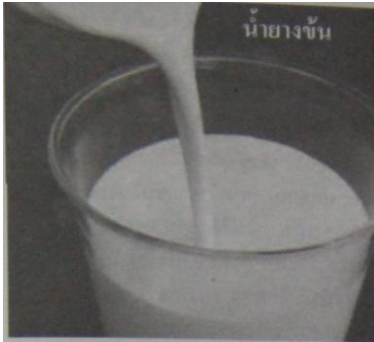
เกษตรวันนี้ประจำฉบับวันจันทร์ วสันต์ สุขสมบัติ ผู้อำนวยการกลุ่มจัดตั้ง  
 ที่ 11 กรกฎาคม พ.ศ. 2559.....○ นาย และส่งเสริมสหกรณ์และ นางสาวนงคราญ  
 ภิญญา สุวรรณชนะ ผู้อำนวยการ ศรีจันทร์ นักวิชาการสหกรณ์ปฏิบัติการ  
 สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 5 เป็นประธาน เข้าร่วมกิจกรรมการจัดทำเวทีประชาคม  
 ในพิธีเปิดโครงการณรงค์ปลูกหญ้าแฝก และเวทีเกษตรกร ภายใต้โครงการพัฒนา  
 เฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องใน  
 โอกาสมหามงคลเสด็จ เสด็จอภิวัดราชสมบัติ  
 ครบ 70 ปี 9 มิ.ย. 2559 โดยมี นายวิชัย ลิ้ม  
 โพร้ทอง ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดิน  
 หนองคาย พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ  
 ประชาชนชาวจังหวัดหนองคาย ให้การ  
 ต้อนรับและร่วมปลูกหญ้าแฝก ไม้ยืนต้น  
 และปล่อยพันธุ์ปลา ณ ลำห้วยทอนดอน  
 ล่าง สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า บ้านโพธิ์ตาก  
 ต.โพธิ์ตาก อ.โพธิ์ตาก จ.หนองคาย.....○  
 สำนักงานการยางแห่งประเทศไทยจังหวัด  
 ศรีสะเกษ จัดฝึกอบรมครูยางในหลักสูตร  
 “วิทยากรกรีดยางจากครูยาง” ณ ค่าย  
 พิทักษ์อุทุมพรเขต ตำบลเมือง อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ.....○ นาย



**เกษตรวันนี้**

การเกษตรครบวงจรในพื้นที่ที่มี  
 ศักยภาพ จังหวัดบึงกาฬ ณ  
 ศาลาประชาคมบ้านท่า  
 โโพธิ์ ต.บึงกาฬ อ.เมือง  
 จ.บึงกาฬ.....○  
 นายชยุต เลียน  
 กาญจนกร  
 เกษตรอำเภอ  
 เมืองระนอง  
 มอบหมายให้ นางสาว  
 ภมรรัตน์ แยมจรัส นักวิชาการส่งเสริม  
 การเกษตรปฏิบัติการ พร้อมด้วยเจ้า  
 หน้าที่ส่งเสริมการเกษตร สังกัดสำนัก  
 งานเกษตรจังหวัดระนอง ร่วมเข้าอบรม  
 หลักสูตร เทคโนโลยีฟาร์มผักอัจฉริยะ  
 ภายใต้โครงการพัฒนาเจ้าหน้าที่ส่งเสริม  
 การเกษตรระหว่างกรมส่งเสริมการเกษตร  
 และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ณ  
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขต  
 กำแพงแสน.....○

“ก้าว ทางไทย”



ถุงมือยาง



ถุงยางอนามัย



คุณพรรัตน์ วิจิตรชัชชัย

ฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง กยท.

## กยท. ส่งเสริมลดต้นทุนในอุตสาหกรรมยาง จัดอบรมเทคนิคสู่ผู้ประกอบการผลิต ผลิตภัณฑ์จากน้ำยาง

จากสถานการณ์ราคายางพาราที่ตกต่ำอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2554 จนถึงปัจจุบัน กอปรกับการที่ประเทศไทยเองแม้จะได้ชื่อว่าเป็นผู้ส่งออกยางพาราอันดับหนึ่งของโลก แต่ในขณะที่อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางของประเทศกลับพบว่ายังพัฒนาไปได้น้อยกว่าที่ควร มีผลต่อการใช้จ่ายธรรมชาติภายในประเทศจึงน้อยกว่าปริมาณยางธรรมชาติที่ผลิตได้และทำให้มียางปริมาณมากอยู่ในสต็อก รัฐบาลจึงมีนโยบายให้มีการใช้จ่ายพาราในประเทศมากขึ้น โดยส่งเสริมให้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ แต่ท่ามกลางการลดลงของราคาน้ำมันในตลาดโลกที่นำไปสู่การลดลงของราคายางสังเคราะห์ ส่งผลต่อการใช้จ่ายของผู้บริโภคมีแนวโน้มที่จะไปใช้ผลิตภัณฑ์จากยางสังเคราะห์มากขึ้น ซึ่งทำให้เป็นคู่แข่งที่สำคัญของยางธรรมชาติด้วย

### โครงการการอบรมเทคนิคการลดต้นทุนในอุตสาหกรรมยาง

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) โดยฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง ได้ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ภาควิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี และสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร "การลดต้นทุนในอุตสาหกรรมน้ำยาง" สำหรับผู้ประกอบการเพื่อตีวงกว้างด้านเทคนิคต่างๆ ซึ่งเป็นอีกหนึ่งภารกิจเพื่อขับเคลื่อนในการพัฒนา และแก้ไขปัญหาราคายางพาราตกต่ำของประเทศไทยให้มีความยั่งยืน ภายใต้งานร่วมมือ "เครือข่ายนวัตกรรมยางพารา" ที่มีการผนึกกำลังกัน 4 องค์กรหลัก การอบรมดังกล่าวได้ดำเนินการเป็น 2 รุ่น คือ รุ่นแรกอบรมเมื่อวันที่ 26-27 พฤษภาคม 2559 และต่อมาในรุ่นที่ 2 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 13-14 มิถุนายน ที่ผ่านมา

นางณพรรัตน์ วิจิตรชัชชัย ผู้อำนวยการกลุ่มอุตสาหกรรมยาง ฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง กยท. กล่าวว่า โครงการการอบรมเทคนิคการลดต้นทุนในอุตสาหกรรมยาง ซึ่งในครั้งนี้เป็นหลักสูตร "การลดต้นทุนในอุตสาหกรรมน้ำยาง" ที่ต่อเนื่องมาจากเรื่อง "การลดต้นทุนในอุตสาหกรรมยางแห้ง" ดำเนินการอบรมไปแล้วใน 2 รุ่นเช่นกัน เป็นการผลานความร่วมมือของ 3 หน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ได้แก่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) รับผิดชอบในการพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยียาง เนื่องจากมีความพร้อมในด้านหลักสูตรการสอนที่เกี่ยวกับยางพาราไม่ว่าจะเป็น เคมีการยาง และเทคโนโลยีการยาง ซึ่งถือเป็น เป็นแห่งแรกของประเทศไทยที่มีมานานกว่า 40 ปีแล้ว ฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยางรับผิดชอบในการจัดฝึกอบรม และพัฒนาความพร้อมห้องปฏิบัติการ และสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเป็นผู้ให้ความช่วยเหลือ สนับสนุน และพัฒนาอุตสาหกรรมในปัจจุบันให้ใช้ยางพาราในการผลิตมากขึ้นและมีประสิทธิภาพ ด้วยการส่งเสริมให้มีการฝึกอบรมบุคลากรจากโรงงานอุตสาหกรรม ให้ได้รับเทคโนโลยีใหม่ๆ และแก้ไขปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้นในโรงงาน

สำหรับอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางพารา แบ่งเป็น 2 ประเภทใหญ่ๆ ประกอบด้วย อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์จากน้ำยาง และอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์จากยางแห้ง โดยอุตสาหกรรมทั้งสองประเภทนี้มีขั้นตอนและวิธีการใช้วัตถุดิบยางพาราที่แตกต่างกัน ใน

ระหว่างกระบวนการผลิตอาจมีการสูญเสียที่ไม่จำเป็นเกิดขึ้นในหลายขั้นตอน อีกทั้งในสถานการณ์ปัจจุบันภาคอุตสาหกรรมยางพาราในประเทศไทยมีการแข่งขันทางด้านราคาค่อนข้างสูง เพื่อให้อุตสาหกรรมดำรงอยู่ได้ จึงจำเป็นต้องมีการวิเคราะห์และใช้เทคนิคในการลดต้นทุนในการผลิตหรือให้สามารถควบคุมต้นทุนการผลิต ลดค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็น เพื่อให้มีต้นทุนต่ำตามที่คาดหวังได้ นั่นคือ กระบวนการผลิตต้องมีความสูญเสียต่างๆ น้อยที่สุด เป็นการปรับปรุงกระบวนการผลิตให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

การลดต้นทุนเป็นความรับผิดชอบของทุกคนในองค์กรที่ควรต้องช่วยกันค้นหาความสูญเสียต่างๆ ในกระบวนการผลิตและร่วมแก้ไข รวมทั้งป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ ซึ่งเป็นสิ่งที่ทุกคนต้อง

เรียนรู้ว่าความสูญเสียคืออะไรบ้าง และมีเครื่องมือในการแก้ไขปัญหาอย่างไรบ้างที่ช่วยในการใช้ทรัพยากรต่างๆ ในองค์กรให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและรักษาระดับคุณภาพมาตรฐานได้ ซึ่งจะส่งผลให้องค์กรสามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างยั่งยืนต่อไป

ขณะที่ความน่าสนใจของ "หัวข้อวิชา" การอบรมในครั้งนี้ประกอบด้วย 1. การพัฒนาอุตสาหกรรมน้ำยางขั้นในประเทศไทย โดย นางวราภรณ์ ขจรไชยกูล ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรมสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (และเป็นอดีตผู้อำนวยการกลุ่มอุตสาหกรรมยาง สถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร) 2. คุณสมบัติของน้ำยางธรรมชาติและกระบวนการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ โดย ผศ.ดร.อดิศักดิ์ รุ่งวิชานินวัฒน์ ภาควิชาเทคโนโลยี

ยางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี 3. การใช้เครื่องมือคุณภาพในการวิเคราะห์สาเหตุของปัญหา และ 4. การลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพของกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์จากการจุ่ม โดยนายชยพล ใจวัชรเสริฐ อดีตผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนาถุงมือยาง (บริษัทเอกชนรายใหญ่) ซึ่งมาในนามของศิษย์เก่า ม.อ. 5. การลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพของกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ฟองน้ำ โดย ผศ.ดร.บุญธรรม นิธิอุทัย อดีตอาจารย์ประจำภาควิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี (ปัจจุบันประกอบธุรกิจด้านผลิตภัณฑ์จากยางพารา) เป็นต้น และยังมีการแบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติการใช้เครื่องมือคุณภาพในการวิเคราะห์สาเหตุของปัญหาสำหรับผู้เข้าอบรมฯ อีกด้วย

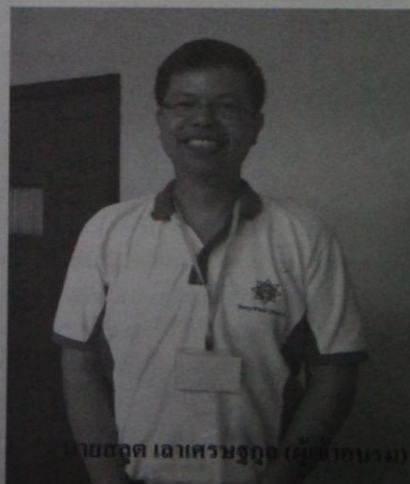
ผศ.ดร. อดิศักดิ์ รุ่งวิชานินวัฒน์ จากภาควิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี ได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า การให้เทคนิคเพื่อช่วยควบคุมการผลิตและลดการสูญเสียโดยไม่จำเป็นในการทำงานครั้งนี้ เป็นเพียงจุดเริ่มต้นสำหรับภาคอุตสาหกรรมที่จะนำไปต่อยอดให้เกิดการ



ทีมวิทยากรจาก ม.อ. (คณาจารย์จากภาควิชาเทคโนโลยียางฯ และศิษย์เก่า)



นายพริ ยูไธระ (ผู้เข้าอบรม)



นายอุตุ อุไธระ (ผู้เข้าอบรม)



หมอนยางพารา

ที่จะช่วยเหลือหรือสนับสนุนภาคอุตสาหกรรม ได้อย่างไรบ้าง โดยอยากให้การจัดโครงการแบบนี้มี การแนะนำเทคโนโลยีหรือด้านวิศวกรรมใหม่ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนา ยางพาราของประเทศไทยที่เพิ่มเข้ามาด้วย

อีกรายคือ นายสฤต เลาเศรษฐกุล เป็นผู้นำเข้าเคมีภัณฑ์เพื่อใช้ในอุตสาหกรรม ยางพารา มาจากบริษัท ซีนีเวลด์ เคมิคัล จำกัด ก็บอกด้วยว่า ความตั้งใจที่มาคือเพื่อจะ ดูทิศทางการตลาดว่าลูกค้ามีแนวโน้มต้องการ อะไหล่บ้าง การอบรมครั้งนี้ทำให้ได้ความรู้เพิ่ม ขึ้นอย่างมาก จากหลายๆ เรื่องที่ไม่เคย รู้มาก่อนเลยซึ่งก็ทำให้ได้เทคนิคเพิ่มขึ้น รวม

ผลใช้ต้นทุนที่ต่ำลงได้มากที่สุดต่อไป และยังมีโครงการต่อเนื่อง อีกในเรื่องของการโค้ชชิ่งหรือเข้าไปช่วยแก้ปัญหาที่เฉพาะให้กับ ผู้เข้าอบรมที่ได้ร้องขอ โดยทีมที่มีทักษะประสบการณ์ตรงจากภาค อุตสาหกรรม ตลอดจนรู้จักเทคโนโลยีการผลิตปัจจุบันของยาง พาราเป็นอย่างดี อย่างเช่นทีมศิษย์เก่าของ ม.อ. ที่ได้เข้ามาช่วย กันขับเคลื่อนให้เกิดหลักสูตรครั้งนี้ด้วย รวมกับความเชี่ยวชาญ จากหน่วยงานที่มาร่วมกันในแต่ละด้าน เพื่อจะทำให้ภาค อุตสาหกรรมมีศักยภาพในการแข่งขันมากขึ้น นอกจากนี้สำหรับ ภาคเกษตรหรือเกษตรกรก็จะมีกรช่วยเหลือ โดยเน้นให้มีการรวม กลุ่มกันสร้างความเข้มแข็ง และศักยภาพที่พร้อมในระดับหนึ่ง แล้ว เพื่อจะฝึกอบรมเรื่องการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ให้ อย่างเช่นที่ ผ่านมา “ฟองน้ำ” หรือหมอนยางพาราเป็นต้น ซึ่งได้มีการ ฝึกอบรมไปแล้ว 2-3 รุ่นทางภาคใต้โดย ม.อ. และทาง กยท. เอง โดยฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยางก็มีการดำเนินการไปแล้ว เช่นเดียวกัน หรือเทคนิคเรื่องน้ำยางครีมสำหรับใช้เคลือบ เช่น ถุงมือเพื่อการเกษตร การทำยางเคลือบ (เช่น เคลือบอยู่บนผ้าใบ) เพื่อการทำบ่อกักเก็บน้ำ เป็นต้น ซึ่งใช้เทคโนโลยีที่ไม่ซับซ้อนมาก ต้นทุนต่ำ และสร้างมูลค่าเพิ่มได้

ส่วนผู้เข้าอบรมฯ ก็ได้ให้การตอบรับที่น่าสนใจ เช่น นายพาริ ยูโซะ จากบริษัท สยามเซมเพอร์เมต จำกัด เป็นผู้ผลิตถุงมือยางที่ใช้ในวงการแพทย์ มีกำลังการผลิต 8,000 ล้านชิ้น ต่อปี บอกว่า องค์กรความรู้ที่ได้สามารถนำไปต่อยอดในการทำงาน ได้ทันทีมีหลายเรื่อง บางเรื่องอาจจะช้าแต่ก็ช่วยให้เกิดการคุ้น เครื่องในความรู้ เพื่อเพิ่มความตระหนักเรื่องการลดต้นทุนใน องค์กรมากขึ้น อย่างเช่น การสูญเสียต่างๆ ในกระบวนการผลิต ที่หมายถึงต้นทุนทั้งสิ้น การบริหารจัดการสต็อกอย่างมีประสิทธิภาพ และการใช้เครื่องมือตรวจสอบควบคุมคุณภาพ เหล่านี้ก็ถือว่าตรง ประเด็นสำหรับภาคอุตสาหกรรม รวมถึงการได้รู้จักองค์กรใหม่ อย่าง กยท. ว่ามีการกิจที่มุ่งเน้นไปที่ทิศทางใด มีความร่วมมือต่างๆ

ทั้งในเรื่องของ Lab เพื่อทดสอบคุณภาพและการรับรองมาตรฐาน ต่างๆ ซึ่งก็เพิ่งได้ทราบว่ามีมี ได้มาตรฐานสากลด้วย ทำให้เป็น อีกทางเลือกหนึ่งซึ่งต่อไปก็อาจจะได้เข้ามาเพื่อขอใช้บริการด้วย โดยอยากฝากเป็นข้อคิดเห็นไว้ 2 เรื่อง คือ 1. จำนวนผู้เข้าอบรมที่ ควรเปิดรับในจำนวนที่มากขึ้น (เพื่อการรับรู้ที่มากขึ้นด้วย) 2. เทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อช่วยให้การผลิตสามารถนำหรือไม่มีใคร ทำแข่งได้ ที่จะช่วยเสริมไปกับเรื่องของการลดต้นทุนในภาค อุตสาหกรรมได้อย่างเกิดประสิทธิภาพสูงสุดต่อไป

ทั้งนี้ การร่วมมือกันสนองนโยบายรัฐบาลเพื่อแก้ไขปัญหา ยางพาราอย่างครบวงจร โดย 4 องค์กรหลัก ได้แก่ ภาคราชการ (กยท.) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) สภา อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) และ สำนักงานพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะ และวัสดุแห่งชาติ (เอ็มเทค) ในการสร้าง “เครือข่ายนวัตกรรม ยางพารา” ที่จะก่อให้เกิดความเชื่อมโยงในรูปแบบของเครือข่าย ระหว่างภาคเกษตรกรรม ภาคอุตสาหกรรม ภาคราชการ และภาค การศึกษา ซึ่งเป็นภาคส่วนหลักที่มีบทบาทในการพัฒนายางพารา และสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย ทั้งด้าน เศรษฐกิจและสังคม ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และด้าน บุคลากร เกิดการวิจัยและพัฒนายางพาราอย่างครบวงจร เพื่อ ร่วมกันส่งเสริมให้เกิดการสร้างนวัตกรรมในรูปแบบต่างๆ ได้แก่ นวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์ยาง ด้านเทคโนโลยีการผลิตหรือการ แปรรูปยางพารา ด้านการวิเคราะห์ ทดสอบยางและผลิตภัณฑ์ ยางตามมาตรฐานสากล ทั้งในระดับต้นทาง กลางทาง และปลาย ทาง รวมถึงมีข้อมูลสารสนเทศยางพารา และการพัฒนาบุคลากร ด้านอุตสาหกรรมยางให้กับภาคเอกชน ซึ่งการบูรณาการดำเนิน งานร่วมกัน 4 องค์กร จะสามารถผลักดันให้นวัตกรรมที่เกิดขึ้นไปสู่



## ความร่วมมือซื้อ-ขายน้ำยาง

นายสมศักดิ์ สุวรรณสุจริต ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ร่วมจับมือเดินหน้าเป็นสักขีพยานในการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการซื้อ-ขายน้ำยาง ระหว่างระหว่าง บริษัท ไทยรับเบอร์ลาเท็กซ์คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด มหาชน หรือ "TRUBB" กับ ชุมชุมสหกรณ์ระยอง จำกัด หรือ "ชสจ.ระยอง" โดยมี นายเสนอ ชูจันทร์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายอุทัย สอนหลักทรัพย์

ประธานสภาเครือข่ายยางและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ตลอดจนเครือข่ายสหกรณ์จังหวัดระยอง ร่วมเป็นสักขีพยานในครั้งนี้ด้วย ณ โรงแรมโกลเด้นทิวลิป ระยอง เมื่อเร็ว ๆ นี้

## สหกรณ์ระยองลงนามซื้อขายน้ำยางบริษัทใหญ่ ตัดปัญหาพ่อค้าคนกลาง

ชุมนุมสหกรณ์จังหวัดระยอง รวม 13 เครือข่าย ลงนามความร่วมมือซื้อ-ขายน้ำยางกับบริษัท ไทยรับเบอร์ลาเท็กซ์ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ผู้ผลิตน้ำยางชั้นดีอันดับ 1 ของประเทศ เพื่อตัดปัญหาการโก่งราคาจากพ่อค้าคนกลาง

วันนี้ (15 มิ.ย.) ที่ห้องประชุมแสงเพชร 3 โรงแรมโกลเด้น ซิตี้ อ.เมืองระยอง มีพิธีลงนามความร่วมมือ การซื้อ-ขายน้ำยางระหว่าง บริษัท ไทยรับเบอร์ลาเท็กซ์ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) โดย นายวรเทพ วงศาสิทธิกุล ประธานกรรมการและผู้จัดการใหญ่ กับชุมนุมสหกรณ์จังหวัดระยอง จำกัด โดย นายเฉลา ฉิมภู ประธานชุมนุมสหกรณ์จังหวัดระยอง จำกัด และประธานสหกรณ์ในเครือข่าย รวม 13 สหกรณ์ร่วมลงนาม

โดยมี นายสมศักดิ์ สุวรรณสุจริต ผวจ.ระยอง นายเสนอ ชูจันทร์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานสภาเครือข่ายยางพาราและสถาบันการแห่งประเทศไทย นายประเวทย์ โภคสวัสดิ์ รักษาการตำแหน่งผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย ภาคกลางและภาคตะวันออก นายอำนาจ ทองปากพั้ง หัวหน้ากองควบคุมและติดตามการยางแห่งประเทศไทย เขตภาคกลาง และภาคตะวันออก นายไชยา บุญญานุภาพ สหกรณ์จังหวัดระยอง นายสุขสวัสดิ์ วงศ์โสภี ผู้ช่วย ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง จ.ระยอง ร่วมเป็นสักขีพยาน

นายวรเทพ ประธานกรรมการและผู้จัดการใหญ่ บริษัท ไทยรับเบอร์ฯ กล่าวว่า ที่ผ่านมาเราไม่สามารถซื้อน้ำยางจากเกษตรกรได้โดยตรง ต้องซื้อผ่านพ่อค้าคนกลางที่มีอยู่ไม่กี่คน เพราะฉะนั้นอนาคตความเป็น ความตายของโรงงานที่ลงทุนนับร้อยร้อยล้านอยู่ในมือพ่อค้าคนกลาง

ส่วนเกษตรกรซึ่งมีน้ำยางแต่ไม่สามารถขายตรงให้แก่โรงงานได้ ต้องขายผ่านพ่อค้าคนกลาง เพราะฉะนั้นวันนี้มีการลงนามความร่วมมือการซื้อ-ขายน้ำยางระหว่างโรงงาน กับชุมนุมสหกรณ์จังหวัดระยอง นับเป็นเรื่องแรกของประเทศไทย การซื้อขายน้ำยางไม่ต้องมีพ่อค้าคนกลางต่อไปแล้ว คือ โรงงานรับซื้อราคาเท่าไรเกษตรกรก็จะได้รับราคานั้น จะไม่มีคนมาเก็บค่าต่ง เราไม่ต้องเอาอนาคตของบริษัทฯ ไปผูกไว้กับพ่อค้าคนกลาง ประธานกรรมการบริษัท ไทยรับเบอร์ฯ กล่าว

ด้าน นายเฉลา ฉิมภู ประธานชุมนุมสหกรณ์ จังหวัดระยอง จำกัด กล่าวว่า ชุมชนสหกรณ์จังหวัดระยอง เป็นผู้รวบรวมกับสหกรณ์ที่มีสวนยางใน จ.ระยอง เพื่อรวบรวมปริมาณน้ำยางให้ได้ปริมาณจำนวนมาก ในการขายให้แก่บริษัท ไทยรับเบอร์ฯ เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อเกษตรกรชาวสวนยาง ในภาวะที่ราคา ยางตกต่ำ

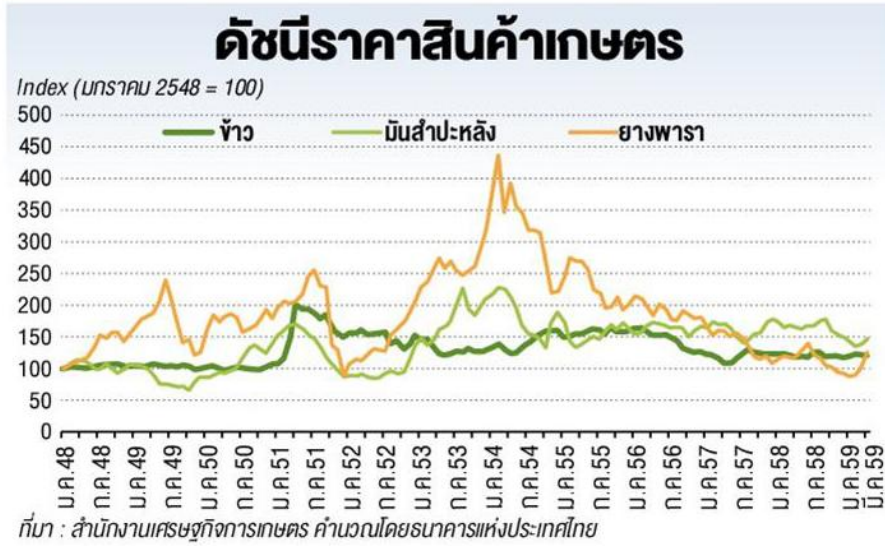
นายไชยา บุญญานุภาพ สหกรณ์จังหวัดระยอง กล่าวว่า ผลที่จะได้จากการลงนามความร่วมมือ ครั้งนี้มีมากกว่านี้ ในอนาคตสหกรณ์รวมตัวกันมากขึ้นเราจะเป็นผู้กำหนดราคาได้ ตอนนี้เราเริ่มเรื่องน้ำยาง ก่อน ต่อไปก็ยางแผ่น และยางถ้วย เดือนหน้าก็จะไปทำเอ็มโอยูกับนาน พะเยา และเชียงราย ต่อไปนี้เราจะไปซื้อยางจากทั่วประเทศไหลเข้ามาสหกรณ์จังหวัดระยอง เพื่อป้อนเข้าสู่โรงงานใน จ.ระยอง เนื่องจากโรงงาน ผลิตรถยนต์ ผลิตชิ้นส่วนที่ใช้วัสดุยางพาราส่วนใหญ่อยู่ใน จ.ระยอง ซึ่งในปัจจุบันโรงงานดังกล่าวสั่งซื้อน้ำยาง ทางภาคใต้



# ‘ฉัตรชัย’ปลื้มมาตรการช่วยเกษตรกร

เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการแก้ไขปัญหาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2558/59 ว่า จากการประเมินผลการดำเนินงานตามมาตรการแก้ปัญหาภัยแล้งในช่วงที่ผ่านมาพบว่า เกษตรกรมีความพึงพอใจมากถึง 3.5 คะแนน จากเต็ม 5 ซึ่งเป็นระดับที่น่าพอใจและมาตรการเหล่านี้ยังเป็นประโยชน์กับเกษตรกรมากถึง 67 ล้านคน แม้จะมีปัญหาในขั้นตอนปฏิบัติบ้างเนื่องจากงบประมาณลงไปในพื้นที่ล่าช้าแต่ก็สามารถดำเนินเบิกจ่ายได้ถึง 98% ถือว่ามาตรการที่ผ่านมาประสบผลสำเร็จระดับหนึ่ง

พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวว่า แม้ขณะนี้ฝนเริ่มตกบ้างแล้วแต่ยังพบว่า ยังมีหมู่บ้านที่ประสบภัยแล้งอยู่ 4 จังหวัด 900 หมู่บ้าน ซึ่งกระทรวงมหาดไทยจะเข้าไปดูแลและทยอยประกาศให้ฝนแล้งต่อไป ส่วนปริมาณน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่ทั้ง 33 แห่ง พบว่าสามารถเก็บน้ำได้รวม 7,800 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) น้อยกว่าเมื่อเทียบช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่เก็บน้ำได้ 8,400 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำในเขื่อน 4 เขื่อนหลัก คือ ภูมิพลลิริกิติ์ แควน้อยบำรุงแดน และป่าสักชลสิทธิ์ มีปริมาณน้ำรวมกันขณะนี้ 1,580 ล้าน ลบ.ม. มากกว่าเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่เก็บน้ำได้ 700 ล้าน ลบ.ม.



# จับประเด็น



กรณีที่พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้า คสช. ออกคำสั่งหัวหน้า คสช. มาตรา 44 แก้ปัญหาข้อติดขัดในการบริหารงานในเรื่องต่างๆ

โดยเฉพาะคำสั่ง คสช. เกี่ยวกับการทวงคืนที่ดิน ส.ป.ก. ที่ถือครองผิดกฎหมายจากผู้มีอิทธิพล ในพื้นที่เป้าหมายกว่า 4 แสนไร่ ในหลายจังหวัด

นายสรรเสริญ อัจจุตมานัส เลขานุการ ส.ป.ก. ระบุว่า ยอมรับว่ามีความจำเป็นต้องเสนอหัวหน้า คสช. ใช้อำนาจตามมาตรา 44 เพื่อทวงคืนที่ดิน ส.ป.ก. เพราะทำให้การตรวจสอบสิทธิครอบครอง และการทวงคืนทำได้ง่ายขึ้น

เช่นเดียวกับ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรฯ ระบุว่า คำสั่งดังกล่าวเพื่อเรียกคืนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ส.ป.ก. จากผู้มีอิทธิพลที่ครอบครองไม่มีเอกสารสิทธิที่ถูกต้อง

แต่พร้อมให้ความเป็นธรรมกับทุกฝ่ายในการชี้แจงสิทธิครอบครอง สำหรับพื้นที่เป้าหมายการตรวจสอบและทวงคืนที่ดิน ส.ป.ก. มีพื้นที่ทั้งหมดกว่า 4 แสนไร่ ในพื้นที่ 25 จังหวัด โดยมีกรอบระยะเวลาทำงาน 129 วัน เบื้องต้นเลขานุการ ส.ป.ก. ตั้งเป้าว่าจะทวงคืนที่ดินได้ประมาณ 1 แสนไร่

ในภาวะที่ถูกมองว่ารัฐบาลแก้ปัญหาต่างๆล่าช้าหลายเรื่องทำได้ไม่เข้าเป้า แต่นโยบายการแก้ปัญหาการบุกรุกพื้นที่สาธารณะและพื้นที่ป่า เป็นอีกจุดขายสำคัญ

เป็นนโยบายที่พอจะเรียกเสียงตอบรับจากสังคมได้.

## ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มียางกว่าแสนกิโลกรัมเข้าประมูล ราคาปรับตัวลดลง 8 ก.ค. 2559

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช แจ้งการซื้อขายยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน โดยวิธีการประมูลประจำวันที่ 8 กรกฎาคม 2559 มีราคาดังต่อไปนี้ ยางแผ่นดิบ ความชื้น 1-3% กิโลกรัมละ 52.19 บาท ปรับลดลง 50 สตางค์ ยางแผ่นดิบ ความชื้น 3-5% กิโลกรัมละ 51.59 บาท ปรับลดลง 31 สตางค์ ราคายางท้องถิ่น กิโลกรัมละ 49.90 บาท ราคาคงที่ ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1-3 กิโลกรัมละ 54.10 บาท ปรับลดลง 59 สตางค์ ยางแผ่นรมควัน ชั้น 4 กิโลกรัมละ 53.50 บาท ปรับลดลง 40 สตางค์ ยางแผ่นรมควัน ชั้น 5 กิโลกรัมละ 52.05 บาท ปรับลดลง 1 บาท ยางฟอง กิโลกรัมละ 53.01 บาท ปรับลดลง 1 บาท ยางคัทติ้ง กิโลกรัมละ 45.00 บาท ปรับลดลง 1 สตางค์ มีปริมาณยางเข้าตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช รวม 106,000 กิโลกรัม น้ำยางสด 45.10 บาทต่อกิโลกรัม ปรับลดลง 15 สตางค์

ราคารายตลาดล่วงหน้า ตลาดสิงคโปร์ ราคาเสนอซื้ออยู่ที่ 53.70 บาทต่อกิโลกรัม ราคาเสนอขายอยู่ที่ 55.46 บาทต่อกิโลกรัม ตลาดเซี่ยงไฮ้ ราคาอยู่ที่ 54.89 บาทต่อกิโลกรัม ปรับลดลง 3.13 บาทต่อกิโลกรัม ตลาดโตเกียว ราคาอยู่ที่ 55.83 บาทต่อกิโลกรัม ปรับลดลง 1.19 บาทต่อกิโลกรัม

### ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : สุยุทธ พิทักษ์มงคลผู้เรียบเรียง : ชลิตา กลิ่นเชยแหล่งที่มา : สวท.นครศรีธรรมราช

รอง นรม. พล.อ.อ ประจินฯ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการติดตามการปฏิบัติงานตามนโยบายของรัฐบาล ครั้งที่ 1/2559

ข่าวทั่วไป สำนักโฆษก -- พุทธศักราชที่ 7 กรกฎาคม 2559 13:38:26 น.

วันนี้ (7 กรกฎาคม 2559) เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุม 301 ชั้น 3 ตึกบัญชาการ 1 ทำเนียบรัฐบาล พล.อ.อ ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการติดตามการปฏิบัติงานตามนโยบายของรัฐบาล ครั้งที่ 1/2559

ที่ประชุมได้พิจารณาและมีมติเห็นชอบรายงานผลมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรด้านยางพารา ด้วยการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ จำนวน 5 โครงการ วงเงิน 1,583.72 ล้านบาท

ประกอบด้วย บล็อกยางปูพื้นในสนามฟุตบอลในโรงเรียนนำร่องที่ใช้ผลิตภัณฑ์ยาง จำนวน 120 โรงเรียน ซึ่งใช้ปริมาณยางทั้งหมด 1,512 ตัน ส่วนเทศบาลนำร่องใช้ผลิตภัณฑ์ยาง จำนวน 120 แห่ง โดยใช้ปริมาณยางทั้งหมด จำนวน 1,512 ตัน ขณะเดียวกัน บล็อกยางปูพื้นภายนอกอาคาร เช่น สนามเด็กเล่น จำนวน 250 โรงเรียน ปริมาณยางที่ใช้ทั้งหมด 250 ตัน รวมทั้งศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ซึ่งใช้ผลิตภัณฑ์ยางกว่า 200 แห่ง นอกจากนี้ยังใช้ในการปูพื้นคอกปศุสัตว์อีก 80 แห่ง ทั่วประเทศ ตลอดจนปูพื้นลู่วิ่งสนามกีฬาสนามกีฬามาตรฐานสากล จำนวน 7 จังหวัด พร้อมลานกีฬาระดับท้องถิ่นอีก 7 แห่งด้วย อีกทั้งยังมีโครงการสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรชาวสวนยางกว่า 750,000 ครัวเรือน

พร้อมกันนี้ ที่ประชุมได้พิจารณาและมีมติเห็นชอบรายงานสรุปประเด็นเร่งด่วนสำหรับการติดตามในการช่วยเหลือเกษตรกรในสถานการณ์ภัยแล้งที่ผ่านมา ซึ่งได้มีการบูรณาการมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งปี 2558/2559 ประกอบไปด้วย 8 มาตรการ ซึ่งดำเนินการปฏิบัติงานในรูปแบบประชารัฐด้วยระบบการบริหารจัดการที่ได้ปรับปรุงไปในทิศทางที่เหมาะสม ประกอบไปด้วยการบริหารจัดการ

น้ำต้นทุน ทั้งนี้ ในระบบชลประทานน้ำผิวดิน น้ำใต้ดิน และน้ำในอากาศจากการปฏิบัติการฝนหลวง พร้อมการบริหารจัดการพื้นที่และปริมาณการผลิตข้าวนาปีและนาปรังปี 2558/2559 ให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนที่ลดลง ตลอดจนการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้และความเข้าใจในสถานการณ์ดังกล่าวแก่ประชาชน รวมทั้งมีการฟื้นฟูช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจำนวนกว่า 1,654 ล้านไร่ จำนวน 174,161 ราย วงเงินกว่า 1,845.53 ล้านบาท ในขณะเดียวกันยังมีโครงการต่าง ๆ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนด้วยโครงการต่าง ๆ เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจชุมชน เช่น โครงการพัฒนาอาชีพเกษตรกร ตามความต้องการของชุมชน โครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตของเกษตรกร โครงการสร้างรายได้จากการจ้างแรงงานเป็นรายได้เสริมของครัวเรือน โครงการตามมาตรการส่งเสริมความเป็นอยู่ในระดับตำบล และโครงการเพิ่มความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานราก ตามแนวทางประชารัฐโดยสนับสนุนเงินทุนให้แก่ กองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง

นอกจากนี้ ที่ประชุมได้พิจารณาและมีมติเห็นชอบการรายงานสรุปประเด็นเร่งด่วนการให้ความช่วยเหลือด้านที่อยู่อาศัยให้แก่ผู้บุกรุกที่ดินของรัฐและผู้ยากไร้ (คลองลาดพร้าว) ซึ่งมีความคืบหน้าตามลำดับโดยแบ่งพื้นที่ดำเนินการเป็น 4 ส่วน พื้นที่ 1 คลองลาดพร้าว เขตสายไหม 1,995 ครัวเรือน พื้นที่ 2 คลองลาดพร้าว เขตหลักสี่ และเขตดอนเมือง 1,995 ครัวเรือน พื้นที่ 3 คลองลาดพร้าว เขตบางเขน 1,343 ครัวเรือน และพื้นที่ 5 คลองลาดพร้าว เขตห้วยขวาง และเขตวังทองหลาง 924 ครัวเรือน โดยได้สร้างการรับรู้และความเข้าใจแก่ประชาชนในบริเวณดังกล่าวอย่างต่อเนื่องพร้อมตั้งทีมกลุ่มออมทรัพย์และกลุ่มสหกรณ์เพื่อพัฒนาศักยภาพและความเข้มแข็งขององค์กรชุมชนตลอดจนพัฒนาคุณภาพชีวิตอย่างเป็นรูปธรรม

ที่มา: <http://www.thaigov.go.th>

### ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 8 กรกฎาคม 2559

ข้าวเศรษฐกิจ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร -- ศุกร์ที่ 8 กรกฎาคม 2559 13:32:51 น.

ราคาสินค้าเกษตร รายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 8 กรกฎาคม 2559

ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105

โรงสีเด็กเฮง อ.จอมพระ จ.สุรินทร์ 11,000 บาท/ตัน

ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกหอมจังหวัด

บริษัท โซคไพศาลการเกษตร จำกัด อ.วังน้ำเย็น จ.สระแก้ว 11,500 บาท/ตัน

มันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)

บริษัท สวงวนวงศ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 2.00 บาท/กก.

ผลปาล์มน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.

ชุมชนสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 6.75 บาท/กก.

บริษัท แสงศิริน้ำมันปาล์ม จำกัด จ.สุราษฎร์ธานี 6.90 บาท/กก.

### ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3

ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 51.79 บาท/กก. ราคาลดลงจากวันที่ 7 กรกฎาคม ที่ราคา 52.69 บาท/กก.

สับปะรดโรงงาน

บริษัท สามร้อยยอด จำกัด (เอส.อาร์.วาย.) อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 13.70 บาท/กก.

ทุเรียนหมอนทอง ส่งออกเกรด A

ลิ่งคุณหม่อม เนินสูง อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี -

มังคุดผิวมัน ขนาดใหญ่

สหกรณ์การเกษตรเมืองจันทบุรี จำกัด อ.เมือง จ.จันทบุรี -

เงาะโรงเรียน

ตลาดกลางเขาดิน อ.แก่ง จ.ระยอง 37.00 บาท/กก.

ลองกองเบอร์หนึ่ง

ตลาดผลไม้แสนตุง จ.ตราด -

ลำไย ช่อพันธุ์อีดอ เกรด AA(ส่งออก)

จตุรชัยซื้อ พงเจริญ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ 55.00 บาท/กก.

มะนาว ผลขนาดใหญ่พิเศษ

ตลาดปฐมมงคล ท่ารถ บขส. อ.เมือง จ.นครปฐม 450.00 บาท/กก.

มะนาว ผลขนาดใหญ่พิเศษ

ตลาดกลางหนองบัว อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี 260.00 บาท/กก.ราคาลดลงจากวันที่ 7 กรกฎาคม ที่ราคา 270.00 บาท/กก.

มะพร้าว ผลแห้งขนาดใหญ่

ผู้ใหญ่วิโรจน์ สว่างงาม อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม 1,200.00 บาท/กก.

มะพร้าว ผลแห้งขนาดใหญ่

แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,100.00 บาท/กก.

สุกร

สุตใจฟาร์ม ต.มาบแค อ.เมือง จ.นครปฐม 72.00 บาท/กก.

ไก่อุ่นพันธุ์เนื้อ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.เมือง จ.ชลบุรี 36.50 บาท/กก.

ไข่ไก่สดเบอร์คละ

สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 320.00 บาท/ร้อยฟอง

กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 50 ตัว/กก.

ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร 195.00 บาท/กก.

--สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร--



**ภาวะยาง AFET: RSS3 วันนี้ไม่มีปริมาณการซื้อขาย สัญญาคงค้างเหลือ 9 สัญญา ไม่เปลี่ยนแปลง**

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- ศุกร์ที่ 8 กรกฎาคม 2559 16:46:53 น.

รายงานภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3) หลังปิดตลาดวันนี้ไม่มีปริมาณการซื้อขาย

ส่วนปริมาณสัญญาซื้อขายคงค้าง(Open Interest) อยู่ที่ 9 สัญญา ไม่เปลี่ยนแปลง

ภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3)

เดือน ราคาปิด ราคาเปิด ปริมาณ

ครั้งก่อน วันนี้ การซื้อขาย

AUG 16 57.60 - 0

SEP 16 54.15 - 0

รวม 0

--อินโฟเควสท์ โดย นิศารัตน์ วิเชียรศรี/รัชดา โทร.02-2535000 ต่อ 317 อีเมล:

rachada@infoquest.co.th--