



● ปลูกยางพารา ใบพื้นที่ว่างเปล่าในเขตพัฒนาพิเศษฯ จังหวัดปัตตานี จัดอบรม โครงการปลูกยางใบพื้นที่

สำนักงานกองทุนสนับสนุนเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จัดอบรม โครงการปลูกยางใบพื้นที่ ว่างเปล่าในเขตพัฒนาพิเศษฯ พะกิจจังหวัดชายแดนใต้ (696 และ 1,377 หมู่บ้าน) โดยมีกิจกรรม การถ่ายทอดเทคโนโลยี หลักสูตร ดูแล บำรุง รักษาสวนยาง และการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ร่วมกับปุ๋ยเคมี ในสวนยาง เมื่อ วันที่ 16-17 มิถุนายน 2557 ที่โรงแรม เอสตี้ ปัตตานี มี นายเชาว์ ทรงอาวุธ รองผู้อำนวยการ สำนักงานกองทุนสนับสนุนเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ประจำจังหวัดปัตตานี เป็นประธานในพิธี โดยมี นายอาทิตย์ รัตนากัญจน์ ผอ. สภก. จังหวัดปัตตานี เป็นผู้กล่าวรายงานรายละเอียดโครงการ มีเกษตรกรผู้เข้าอบรม จำนวน 976 ราย โดยแยกเป็นเกษตรกรจากหมู่บ้าน 696 จำนวน 454 ราย และเกษตรกรจากหมู่บ้าน 1,377 จำนวน 522 ราย



ปีน 'อีปี' พอดี๓๖๕๑๖๊ก๑๖๘ ดูดลงหุนแปรรูปครัวบวบฯ

เป้าหมายโครงการรับเบอร์ซึ่งได้มี

เกิดการลงทุน
ภาคอุตสาหกรรม

4,300

ล้านบาท

เพิ่มความต้องการ
ใช้ยางธรรมชาติ

2

หมื่นตันต่อปี

ได้รับค่าเพิ่มจาก
การประรูปยาง

3,200

ล้านบาท

เกิดการเข้าทาง
ในพื้นที่และอุรุกวัย
เดียวเนื่อง

1.5

หมื่นคน

การปิดตัวโครงงานอุตสาหกรรมและโครงงานยาง

ประเภท โฆษณา	ม.ม.2557 (แห่ง)	อัตรา เปลี่ยนแปลง	คงเป้า 2557 (แห่ง)	อัตรา เปลี่ยนแปลง
● โฆษณาห้าง ● โฆษณาขาย	106 1	0.95% -	602 6	-14.97% -25%

ที่มา : กรมโรงงานอุตสาหกรรม

หมายเหตุ : อัตราเปลี่ยนแปลงเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2556

ผลลัพธ์ ก้าวสู่ธุรกิจ

ประเทศไทยกำลังมีความต้องการ
และส่งออกยางพาราอันสูงตันๆ ของโลก ทำ
ให้เกิดแนวโน้มอุตสาหกรรมยางพารา¹
หรือรับเบอร์ซึ่งเป็นพืชที่ภาคใต้ โดยจะดึงมาเลเซียมา
ร่วมด้วย เพื่อรองรับการปิดประชาคมเศรษฐกิจ
อาเซียน (เออีซี) และห่วงจากมีการเปลี่ยนแปลงทาง
การเมืองทำให้แผนดังกล่าวต้องชะงักไป ซึ่งต้องจับตาดู
ต่อไปว่าจะมีการเดินหน้าแผนเดิม หรือรับรับแผนใหม่
อย่างไรบ้าง

ในด้านของเอกชน บุญหาญ อุ่อุ่นยิ่ง ประธาน
กลุ่มอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยาง ลภาอุตสาหกรรมแห่ง²
ประเทศไทย (ส.อ.ท.) ยอมรับว่า การผลักดันให้เกิด³
รับเบอร์ซึ่งไม่มีความคืบหน้า ซึ่งทางมาเลเซียยังคงดู
ความชัดเจนจากไทยอยู่ เพราะหากทำได้สำเร็จจะเป็น⁴
ประโยชน์ต่ออุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์ยางพารา⁵
ทั้งระบบของสองประเทศ

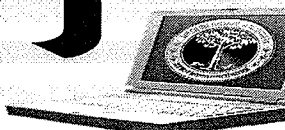
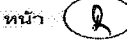
“ตอนนี้อาจไม่ต้องชูความเป็น “รับเบอร์ซึ่งได้
แต่อาจปรับเปลี่ยน “ขับผลิตภัณฑ์ยางพารา (Rubber

Product Hub)” แทน ซึ่งน่าจะเหมาะสมกว่าและ
เป็นแนวโน้มที่ดึงดูดการลงทุนด้านอุตสาหกรรมยางและ
ผลิตภัณฑ์ยางพาราจากทั่วโลกมาไทย”

สำหรับความคาดการณ์ระหว่างรับเบอร์ซึ่งกับ⁶
ขับผลิตภัณฑ์ยางพาราอยู่ที่แนวทางแรก จะเป็น⁷
นิคมอุตสาหกรรมครบวงจร มีตั้งแต่โรงงาน
อุตสาหกรรมไปจนถึงโรงเรียนผลิตบุคลากรต้าน
ยางพารา เปรียบเสมือนการสร้างเมืองใหม่ ซึ่งใน⁸
ความเป็นจริงทำได้ค่อนข้างยาก

ขณะที่ขับผลิตภัณฑ์ยางพาราน่าจะทำได้ง่ายและมี⁹
โอกาสเกิดขึ้นได้จริงมากกว่า เพราะเป็นการเน้นขั้นตอนว่า¹⁰
ไทยต้องการส่งเสริมและสนับสนุนอุตสาหกรรม¹¹
ผลิตภัณฑ์ยางพารา ซึ่งอาจเริ่มต้นจากสร้างโครงสร้าง¹²
พื้นฐานเพื่อรองรับอุตสาหกรรมยางและผลิตภัณฑ์¹³
ยางพาราทั้งระบบ เพื่อตั้งดูดการลงทุนทั้งทุนในและ¹⁴
ต่างประเทศ

“สิ่งแรกที่ต้องผลักดัน คือ ห้องทดลองหรือสมนา¹⁵
ทดสอบยางรดยนต์ เพราะเมื่อไทยวางแผนมาเป็น¹⁶
ผู้ผลิตและส่งออกการดูแลต้นต้นๆ ของเชื้อเชื้อ¹⁷
อุตสาหกรรมยางรดยนต์ก็จำเป็น ซึ่งหากทำได้น่าจะ



เป็นแม่เหล็กดึงผู้ประกอบการอุดหนุนส่งเสริมยางเข้ามาลงทุนเบนศรบวงจรหรือดำเนินการในรูปแบบคลัสเตอร์"

ขณะเดียวกันยังมีอุดหนุนส่งเสริมยางให้กู้ยืม ยังคงดำเนินการอุดหนุนส่งเสริมยางชั้น ไม้ยางพารา รวมถึงส่งเสริมการใช้ยางพาราเพื่อผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เช่น ถนนพื้นสนามกีฬา เป็นต้น

ทั้งนี้ ตามแผนโครงการรับเบอร์ชี้ ประเมินว่า จะทำให้เกิดการลงทุนในภาคอุดหนุนส่งเสริมยาง 4,300 ล้านบาท มีความต้องการใช้ยางธรรมชาติเพิ่มขึ้น 2 หมื่นตัน/ปี มูลค่าเพิ่มจากการแปรรูปยางเพิ่มขึ้นประมาณ 3,200 ล้านบาท เกิดการซึ่งงานในพื้นที่และธุรกิจเกี่ยวน้ำป่า 1.5 หมื่นคน หรือคิดเป็นมูลค่ารวม 2,700 ล้านบาท/ปี

แต่หากเมื่อไلنเป็นอัตราผลิตภัณฑ์ยางพารายังไม่ได้ประเมินผลว่าจะเป็นอย่างไร ซึ่งตอนนี้ก็กลุ่มอุดหนุนส่งเสริมยางและผลิตภัณฑ์ยางพาราอยู่ระหว่างที่ก็จะต้องตัดสินใจและข้อเสีย รวมทั้งกำลังเตรียมข้อมูลการสร้างศูนย์ทดสอบยางด้วยตัวเอง เพื่อเตรียมนำเสนอต่อคณะกรรมการส่งเสริมยางชาติ (คสช.) ภายในเดือน ก.ค.นี้

เบื้องต้นประเมินว่า ค่าใช้จ่ายในการดำเนิน

การสร้างศูนย์หรือสถานที่ทดสอบยางด้วยตัวเองที่ประมาณ 5 ล้านยูโร/สามมี หรือประมาณ 223.3 ล้านบาท

อย่างไร ก็ตาม หากผลักดันให้เกิดศูนย์หรือสถานที่ทดสอบยางด้วยตัวเองในประเทศไทยสำเร็จ หรือหากมีนโยบายตัดเจอน่าจะสร้างความไว้เบรียบให้แก่ไทย เพราะหากตัดสินใจซื้อขายอินโดนีเซียหรือมาเลเซีย ซึ่งตั้งศูนย์ทดสอบยางด้วยตัวเอง อาจทำให้ไทยเสียโอกาส โดยเฉพาะอินโดนีเซียที่นับเป็นทั้งคู่แข่งและพันธมิตรที่สำคัญของไทย เมื่อจากอินโดนีเซียมีทั้งผลิตภัณฑ์ยางพารา ตลาด แรงงาน รวมทั้งยังมีการลงทุนในอุดหนุนส่งเสริมยางอย่างมากในประเทศไทยเมื่อปีก่อน

ซึ่งทั้งหมดนี้จะกลายเป็นปัจจัยที่ทำให้นักลงทุนในอุดหนุนส่งเสริมยางและผลิตภัณฑ์ยางพาราเกิดความลังเลใจที่จะขยายการลงทุนในไทย โดยเฉพาะก่อสร้างน้ำดักลงทุนรายใหม่

สำหรับกรณีที่ บริษัท เชฟสกิน คอร์ปอเรชั่น ผู้ผลิตกลุ่มยางรายใหญ่ของไทย ประกาศว่ามีแผนจะปิดโรงงาน ที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ตั้งแต่ปลายเดือน ธ.ค.นี้นั้น เชื่อว่าไม่กระทบต่อภาพลักษณ์การผลักดันให้ภาคใต้เป็นอัปผลิตภัณฑ์ยางพารา ■

หนุนปลูกข้าวไว้ เสริมยาง-ปาล์ม เพิ่มเงินขาวส่วน

● กรมชล-เกษตรจังหวัดฯ หนุนเกษตรกรปลูกข้าวไว้แก้ปัญหาระยะเร่งด่วนให้ชาวสวนยางและปาล์ม ก่อนได้รับผลผลิต

เมื่อเร็วๆ นี้ที่หมู่ 2 ต.บ้านกลาง อ.อาจาลีก จ.ยะลา นายบุญพาก รักนุช นายอ่อนอ่าลีก เป็นประธานมีต่อโครงการปลูกข้าวไว้ ผลักดันนโยบายขับเคลื่อนการฟื้นฟูอนุรักษ์และพัฒนาการผลิตข้าว จังหวัดยะลา แก้ปัญหาระยะเร่งด่วนให้เกษตรกรชาวสวนยางและปาล์มน้ำมันอายุ 1-3 ปี ก่อนได้รับผลผลิต ของนายสุรชาติ บ้านนน และนายอาคม ขาวญเดือน หมู่ 2 ต.บ้านกลาง ในพื้นที่ 60 ไร่ ที่จัดให้มีการลงแขกปลูกข้าวไว้ โดยมีผู้ร่วมกิจกรรมกว่า 100 คน

นายไชยฤทธิ์ บุณฑิลกิจก้าว เกษตรจังหวัดยะลา กล่าวว่า แต่ละปี จ.ยะลา มีเกษตรกรที่โภคบานยางพาราเพื่อปลูกใหม่ถือละกว่า 1.8 หมื่นไร่ และมีปาล์มน้ำมันมีอายุ

เกิน 20 ปี กว่า 2 แสนไร่ ที่พร้อมจะโค่น เพื่อปลูกใหม่ทุกแทน ซึ่งเมื่อเกษตรกรโค่นแล้วหากไม่มีอาชีพเสริมก็จะขาดรายได้ จังหวัดจึงได้ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกพืชอินไซด์ เป็นไปตามนโยบายขับเคลื่อนพื้นฟูอนุรักษ์และพัฒนาการผลิตข้าวจังหวัด กระบวนการนี้ เป็นการแก้ปัญหาระยะเร่งด่วนให้เกษตรกร

เกษตรจังหวัดยะลา กล่าวอีกว่า ในปี 2557 นี้ สำนักงานเกษตรจังหวัด ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกข้าวไว้ เป้าหมาย ดำเนินการในพื้นที่ 2,000 ไร่ เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 400 ราย โดยมีเกษตรกรได้กระจายอยู่ทุกตำบล ทุกอำเภอใน จ.ยะลา จังหวัดสนับสนุนเม็ดพันธุ์ข้าวไว้บางส่วน แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 1,200 กิโลกรัม ประกอบไปด้วย พันธุ์ข้าวจ้าวหอมดอกข่า พันธุ์ข้าวเหนียวซองเมี้ยวไฟ แห่งศูนย์วิจัยข้าวยะลา ให้แก่เกษตรกรที่ร่วมโครงการ

ดังนั้น สำนักงานเกษตรฯ จึงได้จัดให้มีการลงแขกปลูกข้าวไว้ในแปลงของเกษตรกรที่ร่วมโครงการ อันเป็นการอนุรักษ์และดำรงไว้ซึ่งวิถีชีวิตแห่งการอีสานอาหาร การช่วยเหลือกันของคนในสังคมไทยเมื่ออดีตอีกด้วย



สุรศน์ อัตตะ

surat_a@nationgroup.com

วช.ผนึกคอบช.มุ่งวิจัยใช้ประโยชน์

พ.ส.วช. ข้อมูลจากท่านเลขานิการ วช. “ศ.นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภพ” ในงานสัมมนา 3 ปี วช. ร่วมกับเครือข่ายองค์กรบริหารงานวิจัยแห่งชาติ หรือ คอบช. ในการสนับสนุนงานวิจัยแบบมุ่งเป้าใน 3 พืชหลัก ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ข้าว และ สมุนไพร ที่โรงเรียนมีร้าวศิลป์ วันก่อนก็ได้สื่อความหวังกับน้านี้เมื่องนี้ขึ้นมาทันที เพราะพิศทางของประเทศไทยอนาคตจะเป็นอย่างไรก็ขึ้นอยู่กับงานวิจัยนี้และครับ

จะเห็นว่าประเทศไทยทั้งหลายมักจะให้ความสำคัญกับการวิจัยมากเป็นพิเศษ เขาวางแผนทุกทุ่นทุ่มในประมาณทางด้านนี้อย่างไม่อั้น ยกตัวอย่างประเทศไทย จีน ในแต่ละปีฐานะจะจัดสรรงบเพื่อการวิจัยไว้ไม่ต่ำกว่า 10 เปอร์เซ็นต์ของงบประมาณทั้งหมด ในขณะประเทศไทยมีไม่ถึง 1 เปอร์เซ็นต์วายซ้า อย่างงบประมาณปี 2558 สำนักงบประมาณก็กำลังเคาะตัวเลขอยู่คิดว่าไม่น่าจะเกิน 2 หมื่นล้าน แม้จะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาอยู่ที่ 1.7 หมื่นล้าน ในปี 2555 และ 1.8 หมื่นล้าน ในปี 2556 ซึ่งนับว่ามีอยามากเมื่อเทียบกับงบเพื่อการวิจัยของประเทศไทยที่เจริญแล้วห่างหาย



ศ.นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภพ (ที่ 5 จากขวา) เลขาธิการ วช. เปิดงานสัมมนา

แต่ก็ไม่เป็นไร งบมากน้อยไม่สำคัญเท่าการใช้งบที่ได้มามากให้เกิดประโยชน์สูงสุด นี้เองจึงเป็นที่มาของ การวิจัยแบบบูรณาการ การทำงานแบบมุ่งมีเป้าที่ วช. และ ศอ. กำลังดำเนินการอยู่ในขณะนี้ เป็นการปฏิรูประบบวิจัย โดยที่วันนี้มีการพูดถึงพิช ๓ ชนิด คือ ข้าว ปาล์มน้ำมัน และสมุนไพร

ที่เลือกข้าว ห่านนองกว่าเป็นพิชที่เกี่ยวข้องกับประชากรของประเทศไทยมากที่สุด แม้จะไม่ใช่พิชที่ทำรายได้มากที่สุดก็ตาม ซึ่งต่างจากยางพารา ที่ทำรายได้เข้าประเทศปีละไม่ต่ำกว่า 4-5 แสนล้าน ยางพารามีรายได้สูงก็จริง แต่ก็เป็นการขาย เป็นรายได้เฉพาะคนบางกลุ่มเท่านั้น ไม่ใช่ตกแก่ประชากรส่วนใหญ่

อย่างข้าว วช. ทำมาตั้งแต่ปี ๒๕๕๕ ปีนี้ก็เป็นปีที่ ๓ แล้ว ส่วนปาล์มน้ำมัน เป็นปีที่ ๒ เพราะเชื่อมันว่า ส่วนหนึ่งสามารถนำไปต่อยอดได้ ส่วนสมุนไพรอาจเป็นจุดเริ่มต้น เพราะปีนี้ วช. ให้ทุนเป็นปีแรก แค่สมุนไพรก็ไม่ได้เริ่มต้นจากศูนย์ ที่ผ่านมาทำวิจัยอยู่แล้ว เพียงแต่รัฐจัดสรรงบประมาณอยู่ตามหน่วยงานต่างๆ ต่อไปนี้จะรวมมาอยู่ที่หน่วยงานเดียว

ที่จริงเรื่องการทำวิจัยแบบบูรณาการนั้น ทาง วช. ได้ลงมือทำมาก่อน ที่ ศสช. ให้นโยบาย ก่อนที่จะมีการปฏิรูปประเทศไทยเสียด้วยซ้ำ แต่ก็เป็นที่น่ายินดีที่ปีนี้ ศสช. มองเห็นภาพตรงนี้ จึงเป็นปีแรกในการจัดแผนงบประมาณในประจำปี ๒๕๕๘ ศสช. ประกาศให้มีการทำแผนบูรณาการด้านงบประมาณในทุกภาคส่วน ทำให้เราได้เห็นภาพรวมของการบูรณาการในส่วนของงานวิจัยที่ วช. และศอ. ร่วมกันดำเนินการมาทั้งหมด



ชีพีสิยาญี กลุ่มพืชครบท่อยอดข้าว ยาง ปาล์ม

วันเสาร์ที่ ๓๐ มกราคม ๒๐๑๔ เวลา ๑๖:๐๓ น. ออก บก.ข.น.ศ.ร.ก.จ. การค้า-ส่งออก - คล้มน์ : การค้า-ส่งออก

ในบรรดา ๑๓ กลุ่มธุรกิจของเครือเจริญโภคภัณฑ์ หรือที่คนไทยรู้จักกันดีในนาม "ชีพี" กลุ่มธุรกิจพืชครบท่อยอดข้าว ยาง ปาล์ม นี้ ที่มีประวัติยาวนาน ณ วันนี้สถานะและภาพรวมของกลุ่มนี้เป็นเช่นไร "ฐานเศรษฐกิจ" มีโอกาสสัมภาษณ์ พิเศษ "ขุนศรี ทองย้อย" หนึ่งในลูกหัวแม่ที่อยู่ร่วมทุกช่วงสุขกับเครื่องหมายนานกว่า ๒๖ ปี ซึ่งวันนี้เขามาดำรงตำแหน่งรองกรรมการผู้จัดการอาวุโส บริษัทเจริญโภคภัณฑ์ เมล็ดพันธุ์ จำกัด ถือเป็นหนึ่งในกฎที่รู้ที่มาที่ไปของกลุ่มพืชครบท่อยอดทุกๆ ครอบครัว ตลอดจนมีส่วนสำคัญในการร่วมวางแผนกำหนดทิศทางและอนาคตของกลุ่มนี้



ขุนศรี ทองย้อย อุปนายกผู้จัดการอาวุโส ชีพี

"ขุนศรี" ได้อัพเดตกลุ่มธุรกิจพืชครบท่อยอดของชีพีเดินว่าปัจจุบันมีรายจิรศักดิ์ เสียงมกิตติกุล เป็นประธานคณะกรรมการผู้บริหาร หรือซีอีโอแทนนายมนตรี คงกระถ�นที่ยืน ก่อนหน้านี้ธุรกิจดังเดิมของกลุ่มคือธุรกิจพืชชีพี ซึ่งมีสินค้าคือ ข้าวโพด เดตตอนหลัง ข้าวโพดได้แยกตัวออกไป ณ ปัจจุบันธุรกิจของกลุ่มประกอบด้วย ๕ สายธุรกิจ ได้แก่ ธุรกิจเมล็ดพันธุ์ข้าว ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน ผลไม้ และวิสาหกรรม

ในสายธุรกิจข้าว ปัจจุบัน ได้วิจัยและพัฒนาและทำตลาดเมล็ดพันธุ์ข้าวสายพันธุ์แท้ชีพี ๑๑๑ ชีพี ๓๓๓ และพันธุ์ลูกผสมชีพี ๓๐๔ โดยมียอดขายรวมทุกพันธุ์ในแต่ละปีประมาณ ๓-๕ พันตัน โดยระบุพันธุ์ข้าวของชีพีเวลานี้ ให้ผลผลิตสูงกว่าพันธุ์อื่นในห้องทดลอง ๒๐-๓๐% หรือให้ผลผลิตเฉลี่ย ๘๐๐ กิโลกรัมถึง ๑ ตันต่อไร่ ในรายที่เป็นเกษตรกรรมมืออาชีพที่มีการดูแลเอาใจใส่การทำน้ำปืนอย่างดีอาจทำได้ถึง ๑.๓-๑.๕ ตันต่อไร่ ล่าสุดทางกลุ่มอยู่ระหว่างวิจัยและพัฒนาสายพันธุ์ข้าวลูกผสมที่ให้ผลผลิตสูงกว่ารายอื่น ๕๐% ถือเป็นความท้าทายที่ต้องใช้เวลาในการพัฒนาอีกประมาณ ๓-๕ ปี

"ในเรื่องข้าวเรามีแปลงสาธิตอยู่ที่กำแพงเพชรประมาณ ๓๐๐ ไร่ และที่เชียงรายกว่าพันไร่ แต่ทำจริงประมาณ ๓๐๐ ไร่ และมีการส่งเสริมชาวนาผลิตเมล็ดพันธุ์ที่เราได้มีการวิจัยและพัฒนาแล้วอยู่ปีประมาณ ๓ หมื่น ไร่ มีเกษตรกรเข้าร่วมแล้วประมาณ ๕ พันรายที่กำแพงเพชร เชียงรายและชัยนาท ล่าสุดจากที่รacaข้าวเปลือกในตลาดได้ปรับตัวลดลงเหลือ ๖-๗ พันบาทต่อตันหลังสิ้นสุดโครงการรับจำนำ เราได้ทำโปรโน้นลดราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวเหลือประมาณ ๒๐ บาทต่อกิโลกรัม จากเดิมขายอยู่ปีประมาณ ๓๕ บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งเมล็ดพันธุ์ข้าวถุงหนึ่งมีขนาด ๑๕ และ ๒๐ กิโลกรัม"

-ลดราคายา-ดันธุรกิจครบท่อ

ในสายธุรกิจยางพารา ทางกลุ่มจะเน้นทำศูนย์เรียนรู้เพื่อให้เกษตรกรรู้จักการใช้พันธุ์ยางที่ดี และมีการปลูก และการดูแลอย่างถูกวิธี เช่นการใช้ปุ๋ย ระบบน้ำ การกรีด เป็นต้น โดยจะไม่ไปปลูกยางแข็งกับเกษตรกร ในส่วนของดันกล้ายางชีพีเป็นหนึ่งในผู้ผลิตและจำหน่ายต้นกล้ายางรายใหญ่ ปัจจุบันมีพันธุ์ JVP ๘๐ ที่โดเร็ว และสามารถกรีดได้ภายใน ๕ ปี (จากปกติกรีดในปีที่ ๗ หลังปลูก) ให้ผลผลิตสูงเฉลี่ย ๕๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี จากรายพันธุ์ทั่วไปให้ผลผลิต ๒๕๐-๓๐๐ กิโลกรัมต่อไร่ต่อปี โดยพันธุ์ JVP ๘๐ นี้ผลิตและจำหน่ายอยู่ปีประมาณ ๔-๖ แสนตัน ล่าสุดจากราคายางที่ตกต่ำทางเครือข่ายได้ลดราคานั้นกล้ายาง ๕๐% เพื่อช่วยลดภาระต้นทุนให้กับเกษตรกรจนถึงเดือนกรกฎาคม นอกจากราคาของชีพีในประเทศไทยแล้ว เมื่อเร็วๆ นี้นายชนินทร์ เจียรวนนท์

ประธานกรรมการ และประธานคณะกรรมการบริหารเครื่องซีพีย์ได้มอบต้นกล้ายางพันธุ์ JVP80 ให้กับรัฐบาลเมียนมา โดยทางเครื่องได้เข้าไปปลูกเป็นแปลงสาธิต 100 ไร่ และปลูกน้ำมน้ำอีก 100 ไร่ในรัฐมอญ อนาคตจะเป็นศูนย์เรียนรู้ปลูกยางที่สำคัญในเมียนมา

"ในเรื่องยางพาราทางซีพีย์อยู่ระหว่างการดำเนินการตั้งโรงงานยางแท่งที่จังหวัดที่ปลูกยางมากเป็นอันดับ 2 ในภาคอีสานรองจากบึงกาฬที่มีหลายรายเข้าไปตั้งโรงงานยางแท่งแล้ว แต่ที่เลียงไม่มี คาดโรงงานจะแล้วเสร็จในปลายปีนี้ กำลังการผลิต 4.05 หมื่นตันต่อปี และใน 5-10 ปีข้างหน้าซึ่งมีแผนตั้งโรงงานยางแท่งในพื้นที่ภาคอีสานและภาคเหนือซึ่งเป็นพื้นที่ปลูกยางใหม่อีกหลายแห่ง โดยพื้นที่ที่มีศักยภาพ เช่น อุดรธานี ศักดิ์นคร นุกดาหาร พะเยา เชียงราย พิษณุโลก เป็นต้น และในอนาคตมีความต้องการที่จะตั้งโรงงานผลิตยางล้อรถชนิดตั้งเป็นป้ายนำของอุตสาหกรรมเพื่อใช้ในประเทศและส่งออกด้วย"

-อนาคตตั้งโรงงานน้ำมน้ำปลูก

ในสายธุรกิจปลูก จากที่ซีพีเข้าสู่ธุรกิจนี้หลังรายอื่น เมืองตันเจ ได้เน้นหนักธุรกิจด้านน้ำ เริ่นการพัฒนากล้าปลูกพันธุ์ดี ที่ผลิตและจำหน่ายแล้วมีพันธุ์ลูกผสมซีพี-แทนรา และสายพันธุ์ CP-ASD คือสาริกา เหมาะสำหรับปลูกในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือ เพราะคุณสมบัติทนแล้ง ให้ผลผลิต และเบอร์เซ็นต์ให้น้ำมน้ำสูง 24% จากทั่วไปอยู่ที่ 16-18% ในเรื่องของกล้าพันธุ์ปลูกมีน้ำแล้วปีมียอดจำหน่ายอยู่ที่ 3-4 แสนตัน ทิศทางสายธุรกิจปลูกมีอย่างพัฒนาพันธุ์ปลูกดีต่อเนื่อง การคิดค้นนวัตกรรม และพัฒนาเครื่องจักรที่ทันสมัยในการหั่นสมายในการหั่นปลูก นอกจากนี้ยังมีศูนย์เรียนรู้ของเครื่องที่จังหวัดกำแพงเพชรเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรใช้ปลูกพันธุ์ดี มีการคุ้มครองยาที่ดีทั้งระบบนำ้ การใส่ปุ๋ย และอื่นๆ

"ในสายธุรกิจปลูกของซีพีตอนนี้เน้นด้านน้ำ ส่วนกลางนำ้ และป้ายนำ้ต้องค่อยๆ พัฒนาต่อไป แต่เราฝันว่าอยากจะมีครบวงจรรวมถึงโรงกลั่นในอนาคต"

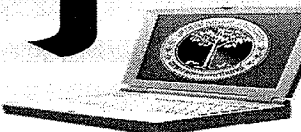
-ผลไม้ยังต้องพัฒนา

ส่วนสายธุรกิจผลไม้ ทางกลุ่มนี้พื้นที่ปลูกผลไม้และโรงงานอบผลไม้ที่ จังหวัดชลบุรีพื้นที่รวม 1.2 พันไร่ และที่จังหวัดราชบุรี พื้นที่ 1.5 พันไร่ มีปลูกส้มโอ มะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้ อาร์ทูร์ อูฐ มหาชนก โภค่อนน์ ทวยเดือนเก้า เพื่อจำหน่ายในประเทศและส่งออก ธุรกิจผลไม้ยังไม่ประสบผลสำเร็จ เพราะต้นทุนยังสูง ปัจจุบันครีมมีการส่งออกทุเรียน มังคุด และมะม่วงไปจีน ญี่ปุ่นและเกาหลีใต้แล้วปีหนึ่ง 2-3 พันตัน มูลค่ามากกว่า 100 ล้านบาทต่อปี

-วิศวกรรมมาแรงทำรายได้หลัก

และกลุ่มสุดท้ายคือสายธุรกิจวิศวกรรม ก่อนหน้านี้ซีพีได้ร่วมทุนกับบริษัท ชาดาเก็ต(ประเทศไทย) จำกัด ตั้งโรงงานที่จังหวัดปทุมธานี ผลิต จำหน่าย และติดตั้งเครื่องจักร โรงสีข้าว และไอลอทั้งในและต่างประเทศสัดส่วน ณ เวลา ๙๐ : ๑๐ โดยมีลูกค้า โรงสี และผู้ส่งออกข้าวในประเทศ ลูกค้าในกัมพูชา และเมียนมา โดยทางกลุ่มนี้ให้บริการคำปรึกษา และบริการหลักการขาย แก่ลูกค้าด้วย ขณะเดียวกันบริษัทเจริญภัณฑ์โภคภัณฑ์วิศวกรรม จำกัด ยังได้ร่วมทุนกับบริษัท ด้าเหลียน ไคเซอร์ คอนสตรัคชั่น จำกัดจีนเพื่อให้บริการรับเหมาก่อสร้างบริษัทต่างชาติที่เข้ามาลงทุนในไทย รวมถึงร่วมดำเนินการในประเทศเมียนมา ด้วย

"ในปีที่แล้วกลุ่มพืชกรรมของซีพีมีรายได้ประมาณ 3 พันล้านบาท โดยสัดส่วนประมาณ 80% มาจากสายธุรกิจวิศวกรรม ที่เหลือจากธุรกิจข้าว ยาง ปาล์ม ผลไม้ลักษณะเดียวกัน ส่วนในปี 2557 นี้คาดรายได้จะลดลงประมาณ 10% จากผลกระทบราคายาง ข้าวที่ลดลงส่งผลถึงเกษตรกรซึ่งหาเลี้นกำลังลง รวมถึงผลกระทบเศรษฐกิจไทยที่ชะลอตัวลง"



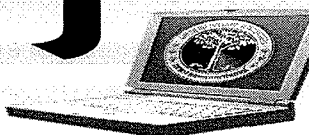
จังหวัดสุราษฎร์ธานีเตรียมจัดกิจกรรมโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชูปถัมภ์ฯ เมื่อวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชสยามมกุฎราชกุมาร ณ สถาบันสุราษฎร์ธานี จำกัด

แหล่งที่มา : สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันที่ข่าว : 7 กุมภาพันธ์ 2557

จังหวัดสุราษฎร์ธานี เตรียมจัดกิจกรรมโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชูปถัมภ์ฯ เมื่อวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชสยามมกุฎราชกุมาร ณ สถาบันสุราษฎร์ธานี จำกัด (โโค้ออฟ) ป่ายวันนี้ (7 ก.พ.57) ที่ห้องน้ำยวน ชั้น 5 ศาลากลาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี นายวชิรินทร์ ทองสกุล รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธาน ประชุมคณะกรรมการจัดกิจกรรม ดำเนินการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมความพร้อมจัดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชูปถัมภ์ฯ เมื่อวันคล้ายวันพระราชสมภพ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร โดยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาครัฐ และเอกชน กำหนดจัดขึ้นในวันที่ 28 และ 29 กุมภาพันธ์ 2557 ณ สถาบันสุราษฎร์ธานี จำกัด (โโค้ออฟ) อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี ระหว่างเวลา 08.30 – 16.30 น.

โดยคาดว่าจะมีเกษตรกรและประชาชนผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรมไม่น้อยกว่า 2,000 คน โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชูปถัมภ์ฯ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร เป็นกิจกรรมที่บูรณาการงานวิชาการเกษตรทุกสาขา ได้แก่ คลินิกด้านพืช ดิน ปศุสัตว์ ประมง บัญชี ชลประทาน สถาบันสุราษฎร์ฯ ข่าว



ยางพารา และอื่นๆ อีกมาก many รวมถึงการถ่ายทอดเทคโนโลยีและฝึกอบรมความรู้ การเกษตรเสริมเพิ่มเติมควบคู่กันไปด้วย เพื่อ บริการเกษตรกร ณ จุดเดียว ในรูปแบบการให้บริการเคลื่อนที่ เกษตรกรสามารถเข้ารับบริการทางการเกษตรได้อย่างครบถ้วนทุกด้านในครัวเรือนเดียวกัน เป็นการกระตุ้นให้เกษตรกรตั้งตัวและยอมรับเทคโนโลยีใหม่ๆ ตามความเหมาะสมของเกษตรกรและสภาพพื้นที่ สามารถนำไปใช้ในการพัฒนาอาชีพของตนเองให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ข้อมูลข่าวและที่มา

จำนวนผู้เข้าชม : 41

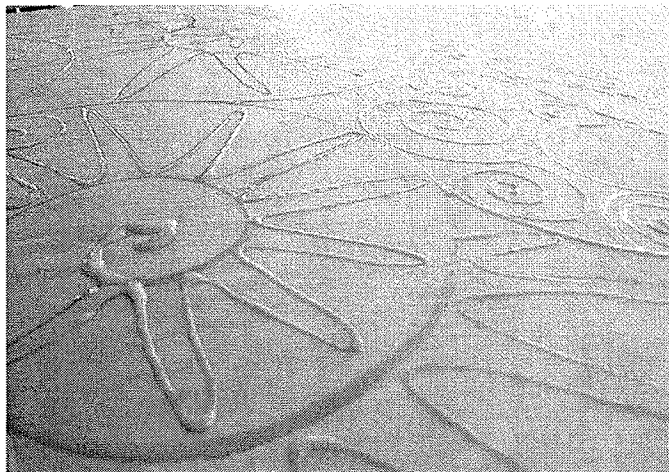
ผู้ต่อข่าว : วิทยา แซ่หม่อง

Rewriter : ฐิติวรรณ ปุยอรุณ

สำนักข่าวแห่งชาติ กรมประชาสัมพันธ์ :

<http://thainews.prd.go.th>

รายงานพิเศษ : สถาบันสิ่งทอโซ่ร่วมกับวิจัยน้ำย่างพาราพืชเศรษฐกิจเมืองได้สู่วัฒนธรรมผ้านาดิก ดึงวัสดุธรรมชาติจากท้องถิ่น แปรรูปเป็นเสื้อ สร้างอัตลักษณ์ สร้างเสน่ห์ สีสันใหม่และใส่ใจสิ่งแวดล้อม พร้อมโซ่ร่วมลือคเม่พิมพ์จากยางพาราเพื่อผ้านาดิกเป็นครั้งแรกของไทย



PICTURE



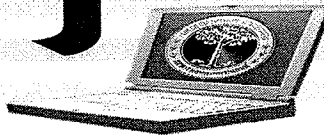
แหล่งที่มา : สวท.สังขละ

วันที่ข่าว : 7 กรกฎาคม 2557

นางสุทธินิย พูผกา ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ เปิดเผยว่า โครงการประยุกต์ใช้น้ำย่างพาราและพืชให้สีเพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอ และเครื่องแต่งกายมุสลิมในจังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นโครงการที่มุ่งเน้นสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยนำความคิดสร้างสรรค์ ดึงวัฒนธรรมมาผสมผสานเทคโนโลยีวิจัย และสร้างนวัตกรรม ควบคู่ไปกับการคุ้มครองสิทธิ์ และการดูแลรักษาสังคม และสิ่งแวดล้อม ซึ่งหนึ่งในกิจกรรมของโครงการฯ คือ การถ่ายทอดองค์ความรู้ดังนี้ แต่เด่นน้ำย่างพารา โดยนำวัตถุที่มีอยู่ในท้องถิ่น 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยเฉพาะน้ำย่างพารา ซึ่งมีผลผลิตค่อนข้างมากต่อปี และถือเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญของภาคใต้ มาต่อยอดให้สอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มผู้ประกอบการผ้านาดิกที่สามารถซ้ายเสริมศักยภาพและสร้างเอกลักษณ์ โดยการนำน้ำย่างพารามาพัฒนาแม่พิมพ์ลดลายผ้านาดิกและใช้เป็นสารเหลวเจียน漉ลายผ้านาดิก ทดสอบการใช้เทียนและพาราพิน ลดปริมาณการนำไปอุปกรณ์ที่มีราคาแพง อีกส่วนเป็นการยืมมือเชี่ยวชาญจากพืชให้สีในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ เช่น ใบยางพารา เปลือกยางพารา ในล่องกอง เปลือกโถก กางเปลือกสะเดา ดอกชาดาลา สามแยก มาใช้ข้อมูลให้เป็นศิริธรรมชาติเพิ่มความสวยงาม เหล่านี้จะเป็นแนวทางในการพัฒนาความรู้ ทักษะของผู้ประกอบการในกลุ่มวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ให้มีการสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีสากล ลดการใช้สารเคมี เพื่อพัฒนาสู่การเป็น "อุตสาหกรรมสิ่งทอที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม"

ทั้งนี้ หลวงป้ายผ้าบ้านดิกกับน้ำย่างพาราเป็นเรื่องเล่าริ่องใหม่ในวงการสีงทองและเครื่องนุ่งห่มที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือระหว่าง สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสีงทองกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนธฤtie ใน การร่วมกับสร้างนวัตกรรมงานวิจัย ภายใต้โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สีงทองและเครื่องแต่งกายมุสลิมในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ระยะที่ 2 ในกิจกรรมที่ 2 การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีปี 2557 ภายใต้หัวข้อวิจัยเรื่อง การประยุกต์ใช้น้ำย่างพาราและพืชให้สีเพื่อการพัฒนาผลิตภัณฑ์สีงทองและเครื่องแต่งกายมุสลิมในจังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยมุ่งเน้นการศึกษาใน 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 เป็นการศึกษาอัตราส่วนผสมของน้ำย่างพาราที่เหมาะสม ในการกันสีบนหลวงป้ายผ้าบ้านดิกในจังหวัด 5 ชายแดนภาคใต้ การพัฒนามาเพิ่มพูนคลาด ผ้าบ้านดิกจากน้ำย่างพารา และการศึกษาพันธุ์พืชให้สีและการสักดิสช้อมผ้าบ้านดิก และระยะที่ 2 เปรียบเทียบประสิทธิภาพการกันสีของน้ำย่างพาราและมาเพิ่มพูน คลาดจากน้ำย่างพาราบนผ้า 3 ชนิด

จากนั้นศึกษาประสิทธิภาพการติดสีและความคงทนของสีในผ้าบ้านดิกช้อมสีธรรมชาติ นำมาพัฒนาผลิตภัณฑ์สีงทองและเครื่องแต่งกายมุสลิมใน 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ตลอดจนถ่ายทอดเทคโนโลยีองค์ความรู้การพัฒนาผลิตภัณฑ์สีงทองและเครื่องแต่งกายมุสลิมให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนใน 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้ใช้ประโยชน์จากการพัฒนาเทคโนโลยีในครั้งนี้ เพื่อเป็นทางเลือกใหม่ในการเขียนหลวงป้ายผ้าบ้านดิก ได้แก่เพิ่มพูนคลาด ผ้าบ้านดิกจากน้ำย่างพารา และได้สีช้อมสีธรรมชาติ จากพืช ที่สามารถเพิ่มศักยภาพให้แก่อุตสาหกรรมการผลิตผ้าบ้านดิก ได้อย่างยั่งยืน ดังนั้นจะเห็นได้ว่าหลวงป้ายของผ้าบ้านดิกที่เกิดขึ้นจากการร่วมแรงร่วมใจของทุกฝ่ายที่มีความดึงดูดในการคิดค้นวิจัย เพื่อสร้างนวัตกรรมน้ำ



ยางพารา ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจของภาคใต้ ให้สามารถนำมาใช้ในเกิดผลิตภัณฑ์ทางการค้าได้ เช่น น้ำยาล้างจาน น้ำยาทำความสะอาด น้ำยาดูแลผ้า น้ำยาดูแลห้องน้ำ น้ำยาดูแลห้องครัว และน้ำยาดูแลห้องนอน ฯลฯ คุณค่าของ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ พัฒนาสู่ อุตสาหกรรมสีสันทองและแฟชั่นเครื่องแต่งกายมุสลิมที่ สวยงาม มีคุณภาพ และเตรียมเข้าสู่สากล สำหรับผู้ประกอบการและประชาชนทั่วไปสามารถสอบถาม ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สีสันทอง และเครื่องแต่งกายมุสลิมฯ ได้ที่ สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสีสันทอง ซอยตรีมิตร ถนนพระราม 4 พระโขนง คลองเตย กรุงเทพฯ โทรศัพท์ ๐ ๒๗๑๓ ๕๔๙๒ – ๙ ต่อ ๒๒๔ หรือเข้าไปที่ www.muslim-thi.com หรือ www.thailtextile.org/muslim

สุชิดา พฤกษ์อุดม / สวท.สงขลา / รายงาน
ข้อมูลข่าวและที่มา
จำนวนผู้เข้าชม : 41
ผู้ต่อข่าว : สุชิดา พฤกษ์อุดม
Rewriter : เพ็ญนา เจนรง
สำนักข่าวแห่งชาติ กรมประชาสัมพันธ์ :
<http://thainews.prd.go.th>

สถาบันพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ ชี้แจงพาราพาราพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ ให้สู่ตลาดรายบุคคลติก

- ThaiPR.net

7 ก.ค. 2557

กรุงเทพฯ--7 ก.ค.--สถาบันพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ

สถาบันพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ ชี้แจงพาราพาราพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ดึงศักยภาพยางพารา พัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอและสารเหลวเชื่อมตลาดรายผู้ขายติก ทดแทนการใช้เทียน และพาราพิน ลดปริมาณการนำเข้า เนื้อหาดังนี้

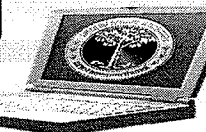
นางสุธินิย์ พุพก ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ เปิดเผยว่า โครงการประยุกต์ใช้น้ำยางพาราและพืชให้สู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องแต่งกายมุสลิมในจังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นโครงการที่มุ่งเน้นสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยนำความคิดสร้างสรรค์ ดึงวัฒนธรรมมาพัฒนาเทคโนโลยีวิจัยและสร้างนวัตกรรม ควบคู่ไปกับการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม ซึ่งหนึ่งในกิจกรรมของโครงการฯ คือการถ่ายทอดองค์ความรู้ดังเดตันน้ำจันท์สิ่งปลูกเรือน โดยนำรัตถุติบ์ที่มีอยู่ในห้องถัง 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้โดยเฉพาะน้ำยางพารา ซึ่งมีผลผลิตค่อนข้างมากต่อปี และถือเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญของภาคใต้ นาต่อยอดให้สอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มผู้ประกอบการผู้ขายติกที่สามารถช่วยเสริมศักยภาพและสร้างเอกลักษณ์ โดยการนำน้ำยางพาราพัฒนาแม่พิมพ์ลวดลายผู้ขายติกและใช้เป็นสารเหลวเชื่อมตลาดรายผู้ขายติก ทดแทนการใช้เทียนและพาราพิน ลดปริมาณการนำเข้าอุปกรณ์ที่มีราคาแพง อีกส่วนเป็นการย้อมสีธรรมชาติจากพืชให้สีในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ เช่น ในยางพารา เปลือกยางพารา ใบลงกอง เปลือกโคง กาง เปลือกสะเดา ดอกดาหลา ส้มแขก มาใช้ย้อมผ้าให้เป็นสีธรรมชาติเพิ่มความสวยงาม เหล่านี้จะเป็นแนวทางในการพัฒนาความรู้ ทักษะของผู้ประกอบการในกลุ่มวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ให้มีการสร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ ด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีสะอาด ลดการใช้สารเคมี เพื่อพัฒนาสู่การเป็น "อุดสาหกรรมสิ่งทอที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม"

ทั้งนี้ลวดลายผู้ขายติกกับน้ำยางพาราเป็นเรื่องเล่าเรื่องใหม่ในวงการสิ่งทอและเครื่องนุ่มนิ่มที่เกิดขึ้นจากความร่วมมือระหว่าง สถาบันพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ในการร่วมกันสร้างนวัตกรรมงานวิจัย ภายใต้โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องแต่งกายมุสลิมในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ระยะที่ 2 ในกิจกรรมที่ 2 การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยี ปี 2557 ภายใต้หัวข้อวิจัยเรื่อง การประยุกต์ใช้น้ำยางพาราและพืชให้สู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องแต่งกายมุสลิม ในจังหวัดชายแดนภาคใต้

โดยมุ่งเน้นการศึกษาเป็น 2 ระยะ คือ ระยะที่ 1 เป็นการศึกษาอัตราส่วนผสมของน้ำยางพาราที่เหมาะสม ในการกันสีบนลวดลายผู้ขายติกในจังหวัด 5 ชายแดนภาคใต้ การพัฒนาแม่พิมพ์ลวดลายผู้ขายติกจากยางพารา และการศึกษาพันธุ์พืชให้สู่และการสกัดสีย้อมผู้ขายติก และระยะที่ 2 เปรียบเทียบประสิทธิภาพการกันสีของน้ำยางพารา และแม่พิมพ์ผู้ขายติกจากยางพารานั้น 3 ชนิด จากนั้นศึกษาประสิทธิภาพการติดสีและความคงทนของสีในผู้ขายติกย้อมสีธรรมชาติ นานาพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องแต่งกายมุสลิมใน 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ตลอดจนถ่ายทอดเทคโนโลยีความรู้การพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องแต่งกายมุสลิมให้กับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนใน 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้ใช้ประโยชน์จากการพัฒนาเทคโนโลยีในครั้งนี้ เพื่อเป็นทางเลือกใหม่ในการเชื่อมตลาดรายผู้ขายติก ได้แก่พิมพ์ลวดลายผู้ขายติกจากยางพารา และได้สีย้อมสีธรรมชาติจากพืช ที่สามารถเพิ่มศักยภาพให้แก่อุดสาหกรรมการผลิตผู้ขายติกได้อย่างยั่งยืน

ดังนั้นจะเห็นได้ว่าลวดลายของผู้ขายติกที่เกิดขึ้นจากการร่วมแรงร่วมใจของทุกฝ่ายที่มีความตั้งใจในการคิดค้น วิจัย เพื่อสร้างนวัตกรรมน้ำยางพารา ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจของภาคใต้ ให้สามารถนำมายาเซียนจนเกิดลวดลายบนผู้ขายติกที่มีเอกลักษณ์และคุณค่าของ 5 จังหวัดชายแดนภาคใต้ พัฒนาสู่อุดสาหกรรมสิ่งทอและแฟชั่นเครื่องแต่งกาย มุสลิมที่สวยงาม ดี มีคุณภาพ และเตรียมเข้าสู่สากล

สำหรับผู้ประกอบการและประชาชนทั่วไปสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอและเครื่องแต่งกายมุสลิมฯ ได้ที่ สถาบันพัฒนาอุดสาหกรรมสิ่งทอ ชอยดีรีมิตร ถนนพระราม 4 พระโขนง คลองเตย กรุงเทพฯ โทรศัพท์ 0 2713 5492 – 9 ต่อ 224 หรือเข้าไปที่ www.muslim-thai.com



ราคาประเมิน วันอังคารที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗

ราคาประเมิน ตลาดกลางยางพาราสังขola

ยางแผ่นดิบ	59.35	↓ 0.16
ยางแผ่นธรรมควันชั้น 3	62.39	(07/07/2557)
น้ำยางสด ณ โรงงาน	59.00	↓ 1.50
เศษยาง (100%)		
ณ โรงงาน		

คาดการณ์ราคายางวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗

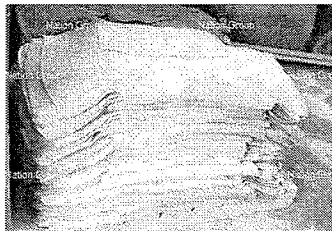
ราคายางมีแนวโน้มปรับตัวลดลงในทิศทางเดียวกับตลาดล่วงหน้าโดยเกี่ยวที่ปรับตัวลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ ๓ สัปดาห์ จากการแข็งค่าของเงินเยนและราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวลดลง ประกอบกับความกังวลว่าผลผลิตยางจะมีปริมาณมากขึ้น หลังจากพื้นที่ปลูกยางหลายแห่งมีฝนตกชุก ต้นยางได้รับน้ำฝนเต็มที่ ขณะที่อุปสงค์ยางยังคงซบเชา เนื่องจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลกยังไม่แข็งแกร่ง

การเงิน - การลงทุน : World Update : สินค้าโภคภัณฑ์

วันที่ 7 กรกฎาคม 2557 14:35

ราคายางแผ่นดิบ 59.51 บาท/กก.

โดย : สถาบันวิจัยยางพารา



ราคายางแผ่นดิบ 59.51 บาท/กก. และยางแผ่นร่มควัน 62.39 บาท/กก. ปรับตัวลดลง 1.29 บาท/กก. และ 0.98 บาท

สถานการณ์ยาง วันจันทร์ที่ 7 กรกฎาคม 2557

ราคายางตลาดกลางยางพารา sangxala ปรับตัวลดลง ยางแผ่นดิบและระดับ 59.51 บาท/กก. และยางแผ่นร่มควันและระดับ 62.39 บาท/กก. ปรับตัวลดลง 1.29 บาท/กก. และ 0.98 บาท/กก. ในทิศทางเดียวกับตลาดล่างหน้าโตเกียว จากการแข่งค่าของเงินเยน และราคาน้ำมันที่ปรับตัวลดลง ประกอบกับนักลงทุนยังคงวิตกกังวลต่อปริมาณสต็อกยางภายใต้ประเทศและสต็อกยางจีนที่ยังคงเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง มีจำนวน 149,047 ตัน (4 กรกฎาคม 2557) ซึ่งให้เห็นว่าสต็อกคงจะลดลงซึ่งอาจเพื่อเป็นการระบายยางในสต็อก

ราค่าประเมิน ณ ตลาดกลางยางพารา sangxala สถานการณ์ยาง วันจันทร์ที่ 7 กรกฎาคม 2557

ยางแผ่นดิบ 59.51 บาท/กก.

ยางแผ่นร่มควันชั้น 3 62.39 บาท/กก.

น้ำยางสด ณ โรงงาน 60.50 บาท/กก.

เศษยาง (100%) ณ โรงงาน 47.00 บาท/กก.

ที่มา: สถาบันวิจัยยางพารา กรมวิชาการเกษตร



HML จัดงานนัดพบผู้ปลูกยาง (08/07/57)

บริษัท Harrisons Malayalam (HML) ต้องการเสนอความเห็นของบริษัทผ่าน
คณะกรรมการที่ตั้งโดยศูนย์กำหนดนโยบายยางระดับชาติ โดยนาย N.Dharmaraj
ประธานเจ้าหน้าที่บริหารของ SBU (A), HML แต่งในงานนัดพบผู้ปลูกยางครั้งที่ 7 ของ
บริษัท หลังจากที่ผู้ปลูกยางแสดงความกังวลในเรื่องราคายางที่ตกต่ำ ปริมาณการผลิตลดลง
และการขาดแรงงานฝีมือในอุตสาหกรรม นอกจากนี้ เจ้าของสวนยางขนาดใหญ่ และ
เกษตรกรรายย่อย ยังแสดงความกังวลเกี่ยวกับต้นทุนวัสดุและค่าจ้างของแรงงานที่เพิ่มขึ้น
ทำให้อุตสาหกรรมทำธุรกิจต่อไปได้ลำบาก ปริมาณการนำเข้ายางที่สูงยังมีส่วนทำให้ความ
ต้องการยางในประเทศและราคายางลดลง
กลุ่มเกษตรกรยังเห็นว่าระดับราคาที่จะทำให้ภาคการผลิตยางอยู่รอดได้จะต้องพยายาม
รักษาไว้ โดยศูนย์กำหนดนโยบายยางระดับชาติและหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องจะต้องทำ
ในสิ่งที่จำเป็นต้องทำ เพื่อตู้แลผลประโยชน์ของเกษตรกร
นาย Dharmaraj ให้ความมั่นใจกับผู้เข้าร่วมประชุมว่าบริษัท HML ได้เริ่มน้ำประเด็นปัญหา
ไปบอกกับ APK และ UPASI และจะเสนอตัวแทนเข้าไปร่วมในหน่วยงานภาครัฐ
หลายๆ แห่ง ภายใน 10 วันจากนี้

ที่มา <http://rubberjournalasia.com> (05/07/57)

นโยบายของ Q3/57 ราคายางพื้นจุดต่ำสุดแล้ว-เริ่มฟื้นตัวที่ยังไม่เห็น 80 บ. (08/07/2557)

นโยบาย

ปี Q3/57

แนวรับ

แนวต้าน

เอเชีย พลัส	67	73.50
ดีเอส พีเจอร์ส	65 และ 60	70 และ 75
ศูนย์วิจัยกลิกรไทย	60	70
ธนาคารแห่งประเทศไทย	60	70

ฝ่ายวิจัย บล.เอเชีย พลัส(ASP) เชื่อว่า ทิศทางราคายางโลกผ่านพื้นจุดต่ำสุดไปแล้วในช่วง Q2/57 และเห็นสัญญาณฟื้นตัวในช่วง Q3/57 โดยประเมินราคากล้องข่ายยางแผ่นรวมครัวเรือน(อังกฤษตลาด TOCOM) นำจะพื้นจุดต่ำสุดไปแล้วที่ 173 เยน/กก. และระยะสั้นนี้แนวโน้มที่จะฟื้นตัวมาที่ระดับ 223 และ 272 เยน/กก. เช่นเดียวกับราคายางไทย คาดว่า จะค่อยขยายขึ้นจาก 67 บาท/กก. สู่ 73.5 บาท/กก.

ปัจจัยสนับสนุนหลักๆ จากความกังวลในเรื่องอุปทานสันติภาพ หลังจากสต็อกยางพาราในเมืองชิงเต่า ประเทศจีน ซึ่งเป็นท่าเรือนำเข้าสินค้าหลักของจีนในเดือน มิ.ย.2557 เริ่มปรับตัวลดลงเป็นครั้งแรกในรอบ 8 เดือน มาที่ระดับ 3.3 แสนตัน ทำให้มีความเป็นไปได้สูงที่ผู้นำเข้าในจีนจะเริ่มสั่งซื้อยางพาราจากไทยมากขึ้น ขณะเดียวกัน ประเทศไทยที่กำลังอยู่ในช่วงปีดีกรีดยางตามช่วงฤดูกาล ผนวกกับสภาพภูมิอากาศที่แห้งแล้งกว่าปกติบริเวณพื้นที่แคนเบอร์เชียร์ฟิก จำกัดภาระการผลิตอย่างทั่วโลก(รวมทั้งไทย) เห็นการลดลงอย่างมีนัยฯ ตั้งแต่ช่วงต้นปี 2557

นอกจากนี้ สถานการณ์ราคาวัตถุน้ำยางในไทย(ส่วนแบ่งการตลาดยางมากที่สุดของโลก คิดเป็นสัดส่วน 34% ของปริมาณผลผลิตยางทั่วโลก) ที่ยังทรงตัวต่ำเพียง 60 บาท/กก. ใกล้เคียงกับต้นทุนการผลิตสวนยางใหม่แล้ว ส่งผลให้ชาร์สวนยางมีโอกาสที่จะแข่งขันได้ดีกว่า หรือหันไปเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจชนิดอื่นๆ ทดแทน ดังนั้นหากราคายังคงต่ำต่อเนื่องเช่นนี้ แนวโน้มผลผลิตน้ำยางของไทยน่าจะออกสู่ตลาดน้อยลงในช่วง 3-5 ปีข้างหน้า

ฝ่ายวิจัยฯ มองว่า ราคายางคาดว่าจะพื้นจุดต่ำสุดไปแล้วที่ 60 บาท และน่าจะฟื้นตัวเพื่อทดสอบ 73.50 บาท: ระดับราคายางปัจจุบันอยู่เคียงริเวณ 69 บาท หลังสามารถฟื้นตัวขึ้นมาจาก 60 บาท ซึ่งเป็นระดับที่ต่ำที่สุดในรอบ 6 ปี จากภาพการเคลื่อนไหวระยะยาว ราคายังคงแกว่งขึ้นสุดลงสุดและพบ Bottom ไปแล้วที่ 60 บาท นับจากนั้นจะเกิดการฟื้นตัวในระยะสั้น ซึ่งน่าจะไปได้ถึง 73.50 บาท

กลยุทธ์การลงทุน AFET Rubber: รอเปิด Long เมื่อราคางวดทดสอบ 68 บาท เพื่อลุ้นทำกำไรที่ 73.50 บาท

- RSS3 FEB 15 มองราคาน่าจะกลับไปทดสอบ 60 บาทอีกแล้ว โดยให้รอเปิด Long ที่ระดับ 67 บาท และถือไปปิดทำกำไรที่ 73.5 บาท หักน้ำควรตั้งจุดตัดขาดทุนที่ 64.00 บาท

- STR20 Jul 14 แนวโน้มราคาน่าจะเคลื่อนไหวแบบ sideway up หลังจากผ่านจุดต่ำสุดที่ 53.95 บาท เชื่อว่าราคายังคงต่อเพื่อทดสอบ 58 บาท หากผ่านได้แนะนำเปิดสถานะ Long มีเป้าหมายทำกำไรที่ระดับราคา 64 บาท และตัดขาดทุนหากราคางดงามต่ำกว่า Low เดิมที่ 53.95 บาท

ด้านนายอเนนท์ ดีประเสริฐกุล นักวิเคราะห์ บริษัท ดีเอส ฟิวเจอร์ส จำกัด มีมุมมองเชิงบวกต่อทิศทางราคายางในช่วง ไตรมาส 3 โดยมองว่าราคามีโอกาสปรับตัวขึ้นอย่างช้าๆ เพื่อทดสอบแนวต้านแรกที่ระดับ 70 บาท/กก. และแนวต้านถัดไปที่ระดับ 75.00 บาท/กก. ปัจจัยที่จะสนับสนุนการปรับตัวเพิ่มขึ้นของราคายาง ประกอบด้วย ภาพรวมเศรษฐกิจโลกน่าจะมีสัญญาณการฟื้นตัว สร้างรัฐอเมริการีมตี ตลาดแรงงานเริ่มฟื้นซึ่งจะกระตุ้นการบริโภค, ญี่ปุ่นลดภาษีนิติบุคคลให้ลงนาอยู่ในระดับต่ำกว่า 30% จาก 35% ภายในช่วง 5 ปี ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2558 ผลกระทบจากการปรับตัวขึ้นภาษีการขายทำให้ต้นน้ำภาคบริการญี่ปุ่นเดือน มี.ย. ปรับตัวลงจากเดือนก่อนหน้า

จีนมีแผนกระตุ้นเศรษฐกิจด้วยการใช้มาตรการต่างๆ ของรัฐบาลจีน ทำให้คาดว่าอัตราขยายตัวของเศรษฐกิจของจีนเป็นนี้ มีแนวโน้มอยู่ที่ 7.5% ซึ่งเป็นไปตามเป้าหมายขณะเดียวกัน จีนยังคงมีการใช้ยางในสต็อกเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง

สำหรับปัจจัยในประเทศ ต้องรอติดตามแผนกระตุ้นการใช้ยาง ไม่ว่าจะนำไปทำเบริลเลอร์เขื่อนที่เชียงใหม่ ทำถนน ซึ่งเป็นแผนงานที่ออกมาก่อนแล้วยังไม่ได้เริ่มทำ แต่พอจะกระตุ้นราคากำไรได้

ส่วนศูนย์วิจัยกลิ่กราชภัฏไทย มองว่าราคายางน่าจะเคลื่อนไหวระหว่าง 60-70 บาท/กก. ต่อไปซึ่งเป็นระดับราคาเดียวกับที่ธนาคารแห่งประเทศไทย(บป.) ประเมินไว้ เนื่องจากจีนยังคงใช้ยางในสต็อกที่เมืองชิงเตาที่ยังมีเหลือค่อนข้างสูง จึงอาจจะยังไม่มีการสั่งซื้อยางจากไทยในระยะใกล้ๆนี้ ประกอบกับแผนกระตุ้นเศรษฐกิจของจีนคงจะเน้นไปที่การรักษาสมดุลของเศรษฐกิจในประเทศมากกว่าเพื่อไม่ให้เกิดภาวะฟองสบู่ ส่วนญี่ปุ่นกรณีลดภาษีนิติบุคคลเพื่อประโยชน์ให้กับราคเศรษฐกิจฟื้นตัว และเน้นการออกใบอนุญาตประกอบในประเทศมากกว่าที่จะลงทุนภายใต้กฎหมายในประเทศ

ขณะที่ปัจจัยเรื่องความกังวลสถานการณ์ดีร้อนออกกลางคงไม่ได้บุนให้ราคาน้ำมันเพิ่มขึ้นอย่างชัดเจน เนื่องจากกำลังผลิตน้ำมันจากที่อื่นมากด้วย ขณะที่สถานการณ์ในอิรักก็ไม่ได้กระทบพื้นที่การผลิตน้ำมันเท่าไหร่นัก จึงมองว่าราคาน้ำมันน่าจะมีทิศทางทรงตัว และคงอยู่ในระดับราคายางไม่ให้ปรับตัวลดลงมากนัก

ที่มา : สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (วันที่ 7 กรกฎาคม 2557)



infoquest

ราคายังคงสูงต่อเนื่อง คาดว่าจะยังคงอยู่ในช่วงที่สูงกว่าปกติไปอีก一阵子

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- ขั้นทร์ที่ 7 กรกฎาคม 2557 13:31:14 น

ราคายังคงสูงและปริมาณยังที่ซื้อขาย ณ ตลาดกลางย่างพารา

ประจำวันที่ 7 กรกฎาคม 2557

ยางแผ่นดิน (USS)

- ☆ ชุมนุมเศรษฐกิจ
- ☆ ผู้อธิการรายวัน
- ☆ กรุงเทพธุรกิจ
- ☆ น่าวสัต
- ☆ ประยุบานาศธกิจ

หน้า ๑ วันที่ ๗.๐.๕๙



สำนักงานกองทุนส่งเสริมการเกษตรวิจัยฯ ๖๗/๒๕ กันเนาธุรุษบันดี บางกอกน้อย กรุงเทพฯ ๑๐๗๐๐

- ☆ แนวหน้า
- ☆ นิติบุน
- ☆ เศรษฐรัล
- ☆ ไทยรัฐ
- ☆ สยามรัฐ

เกษตร

๘๖๔

ก.พ.๗.๐.๕๙

Nongkhai

รายงานรวมค่าน (RSS)

ตลาดกลางยางพารา

ราคายางซื้อขายที่ตลาดกลาง (บาท / กก.)

ปริมาณยางซื้อขายที่ตลาด

กลาง (กก.)

Rubber Market

Price (Baht/KG .)

Quantity (KG.)

	ชั้น 1-3	ชั้น 4	ชั้น 5	ชั้นฟอง	ชั้น Cutting		
สงขลา	62.39		61.62	61.22	60.6	57.8	128,500
Songkhla							
สุราษฎร์ธานี	62.38		59.88	57.38	54.88	52.38	30,600
Suratthani							
นครศรีธรรมราช	62.29		62.34	60.51	61.44	59.54	318,000
NakornSrihammarat							
ยะลา	-						
Yala							
บุรีรัมย์	-						
Burirum							
หนองคาย	-						
Nongkhai							

ที่มา: สถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร

อินโฟเควสท์ โดย ธนา คำยานานี โทร.๐๒-๒๕๓๕๐๐ อีเมล: rotchana@infoquest.co.th--



infoquest

ภาวะยาง AFET: ราคាបรับลงแรง กังวลสก.สหรัฐ-ญูโรปป้อมใหม่ดึงความต้องการใช้ยางลดดุล

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- จันทร์ที่ 7 กรกฎาคม 2557 16:56:43 น.

รายงานภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3) หลังปิดการซื้อขายวันนี้ มีมูลค่ารวมทั้งสิ้นประมาณ 142.67 ล้านบาท มีปริมาณซื้อขายรวม 444 สัญญา เพิ่มขึ้นจากวันศุกร์ 320 สัญญา ไบรอกเกอร์จากบริษัท พัฒนาเกษตรต่างหน้า จำกัด เปิดเผยว่า วันนี้ราคา RSS3 ในตลาด AFET ปรับลดลงค่อนข้างแรง ซึ่งเป็นผลจากปัจจัยทางเทคนิคและปัจจัยพื้นฐาน โดยปัจจัยทางเทคนิคจากการที่ราคากลุ่ม 66.50 บาทไปแล้ว เริ่มมีแรงstop lost ออกมาก ส่วนปัจจัยพื้นฐานที่ราคายังคง เป็นเพราะความกังวลว่าผลผลิตยางรอบใหม่ที่กำลังออกสู่ตลาดนั้น จะมีปริมาณมากเกินกว่าความต้องการใช้ เพราะขณะนี้ความต้องการสินค้ายังไม่ค่อนขัด แต่ผลผลิตยางเริ่มออกมาเต็มที่แล้ว ประกอบกับความกังวลต่อเศรษฐกิจของสหรัฐ และสภาพญูโรปป้อมใหม่ที่อาจจะทำให้ปริมาณความต้องการใช้ยางไม่เพิ่มขึ้นตามที่คาดการณ์กันไว้ คาดการณ์พรุ่งนี้ แนวรับอยู่ที่ 64.00 บาท/กก. และแนวต้านอยู่ที่ 67.00 บาท/กก. ส่วนปริมาณสัญญาซื้อขายคงค้าง(Open Interest) อยู่ที่ 2,915 สัญญา ลดลง 123 สัญญา

ภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3)

เดือน	ราคากี่ด	ราคากี่ด	ปริมาณ
ครั้งก่อน	วันนี้	การซื้อขาย	
AUG 14	66.90	64.00	62
SEP 14	66.90	63.70	13
OCT 14	67.00	63.75	22
NOV 14	66.00	63.70	19
DEC 14	66.50	64.05	23
JAN 15	66.70	64.25	120
FEB 15	66.95	64.55	185
รวม	444		

อินโฟเควสท์ โดย กษมนาพร กิตติสัมพันธ์/ธนวัฒ์ โทร.02-2535000 ต่อ 325 อีเมล์: tanawat@infoquest.co.th--



infoquest

ราคากลางยาง TOCOM: สัญญาสั่งมอบเดือน ธ.ค.2557 ปิดตลาด 203.2 เยน

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- จันทร์ที่ 7 กรกฎาคม 2557 15:30:17 น.

ตลาดยาง トイเกียวประจวบวันที่ 7 ก.ค.2557 มีปริมาณซื้อขายรวมทั้งสิ้น 12,736 สัญญา โดยสัญญายางสั่งมอบเดือน ธ.ค.2557 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 202.9-211.5 เยน ปิดตลาดที่ 203.2 เยน ลดลง 8.7 เยน

เดือน	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง	ปริมาณซื้อขาย
ก.ค.2557	200.3	199.3	199.5	193.0	193.1	-7.2	88
ส.ค.2557	202.5	202.2	202.3	195.1	195.2	-7.3	227
ก.ย.2557	205.2	204.5	204.9	197.0	197.2	-8.0	316
ต.ค.2557	207.5	206.7	207.0	198.9	199.4	-8.1	473
พ.ย.2557	210.1	208.8	209.5	201.1	201.5	-8.6	2,841
ธ.ค.2557	211.9	210.6	211.5	202.9	203.2	-8.7	8,791
รวม	12,736						

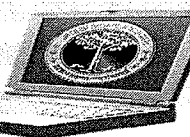
หมายเหตุ:

(1) หน่วยของราคา = เยน/กг.

(2) ปริมาณการซื้อขาย 1 หน่วย = 10,000 กิโลกรัม

อินโฟเควสท์ แพลและเรียนรู้โดย นรินรัตน์ พรหมพิทักษ์/ปนัดดา โทร.02-2535000 ต่อ 323 อีเมล:

panaiyada@infoquest.co.th--



ราคสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 7 กรกฎาคม 2557

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร -- จันทร์ที่ 7 กรกฎาคม 2557 13:12:49 น.

ราคสินค้าเกษตร รายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 7 กรกฎาคม 2557

ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105

โรงสีเต็กเงง อ.จอมพระ จ.สุรินทร์ 14,500 บาท/ตัน

ข้าวนาปี : ข้าวหอมมะลิ

โรงสีโชคไพบูล อ.เขากกรรช จ.สระแก้ว 12,000 บาท/ตัน

ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15%

โรงสีสินทรัพย์ดาวร อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี 8,000 บาท/ตัน

ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 25%

โรงสีสินทรัพย์ดาวร อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี 6,800 บาท/ตัน

ข้าวโพดเลี้ยงตัวแม่สีด ความชื้น 14.5%

หจก.สยามโปรดักส์ (ช.กังวาล) อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ 10.00 บาท/กก. ราคเพิ่มขึ้นจากวันที่ 3 กรกฎาคม 2557 ที่ราคา 9.75 บาท/กก

มันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)

บริษัท สงวนวงศ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 2.13 บาท/กก.

ผลปาล์มน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.

บริษัท ยูนิวนิช จำกัด อ.อ่าวลึก จ.กระนี่ 4.75 บาท/กก. ราคเพิ่มขึ้นจากวันที่ 3 กรกฎาคม 2557 ที่ราคา 4.70 บาท/กก.

ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3

ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 59.51 บาท/กก. ราคลดลงจากวันที่ 3 กรกฎาคม 2557 ที่ราคา 62.26 บาท/กก.

ถั่บປับroc โรงงาน

บริษัท สามร้อยยอด จำกัด(เอส.อาร์.วาย.) อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ 6.30 บาท/กก. ราคเพิ่มขึ้นจากวันที่ 3 กรกฎาคม 2557 ที่ ราคา 6.20 บาท/กก.

ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง เกรด AB ต่างๆ

ตลาดผลไม้เนินสูง อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี 35.00 บาท/กก.

ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง ขนาดเล็ก

ตลาดผลไม้บ้านนาเดิม อ.บ้านนาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี 18.00 บาท/กก.

เงาะ โรงเรียน (คงกร้ำ)



ตลาดผลไม้แสตนดี้ อ.เข้าสุมิ จ.ตราด ๑๑.๐๐ บาท/กก.

ยาง โรงเรียน (ตะกร้า)

สหกรณ์การเกษตร บ้านนาสาร อ.นาสาร จ.สุราษฎร์ธานี ๑๖.๐๐ บาท/กก.

มังคุด ขนาดใหญ่

ตลาดผลไม้ ตระอกนอง อ.ชลุง จ.จันทบุรี ๓๒.๐๐ บาท/กก. ราคาลดลงจากวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ที่ราคา ๓๕.๐๐ บาท/กก.

มังคุด คละ

สหกรณ์การเกษตร บ้านนาสาร อ.นาสาร จ.สุราษฎร์ธานี ๙.๐๐ บาท/กก. ราคาลดลงจากวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ที่ราคา ๑๓.๐๐ บาท/กก.

คงกอง เบอร์ ๑

ตลาดผลไม้แสตนดี้ อ.เข้าสุมิ จ.ตราด ๒๕.๐๐ บาท/กก.

คำไยหึ้งช้อพันธุ์อีดอ เกรด AA

ชุครับซื้อ คุณปัญญา ตามนั้น อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ๓๗.๐๐ บาท/กก. ราคาลดลงจากวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ที่ราคา ๔๐.๐๐ บาท/กก.

สุกร

สุคใจฟาร์ม ต.นาบแคน อ.เมือง จ.นครปฐม ๗๙.๐๐ บาท/กก. ราคาลดลงจากวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ที่ราคา ๘๑.๐๐ บาท/กก.

ไกรุ่นพันธุ์เนื้อ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.เมือง จ.ชลบุรี ๔๒.๐๐ บาท/กก.

ไก่ไก่สคเบอร์คละ

สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ๒๙๐.๐๐ บาท/ร้อยฟอง

-สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร--