



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตร-การค้า

วันที่: พฤหัสบดี 20 - เสาร์ 22 ตุลาคม 2559

ปีที่: 36

ฉบับที่: 3202

หน้า: 6(กลาง)

Col.Inch: 94.43 Ad Value: 118,037.50 PRValue (x3): 354,112.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สัมภาษณ์: นายางขึ้นจี้รัฐหนุนหมื่นล้านดันราคายางพุ่ง 60 บาทต่อกก.

นายางขึ้นจี้รัฐหนุนหมื่นล้าน ดันราคายางพุ่ง 60 บาทต่อกก.

สภาพเศรษฐกิจของภาคการเกษตรไทยมีปัญหาขาดทุนต่อเนื่อง โดยเฉพาะเกษตรกรชาวสวนยางพารา ที่มีปัญหารายได้ไม่เพียงพอต่อการดำรงชีพ จากปัญหาราคายางและผลิตภัณฑ์ยางตกต่ำ และไม่มีเสถียรภาพมาโดยตลอด กระทบต่อภาพรวมเศรษฐกิจของประเทศ ทั้งนี้ ในส่วนของนายางขึ้น หนึ่งในห่วงโซ่การผลิตที่สำคัญที่รับซื้อน้ำยางสดจากเกษตรกรมาผลิตต่อ ได้มีแนวคิดหรือไอเดียเพื่อแก้ไขปัญหาราคายางพาราตกต่ำ อย่างมีประสิทธิภาพ โดยที่ภาครัฐไม่ต้องรับภาระซื้อและเก็บสต็อกยางให้เป็นภาระอีกต่อไป ซึ่ง “นายชัยพนธ์ เรืองอรุณวัฒนา” นายกสมาคมนายางขึ้นไทยคนปัจจุบันได้สะท้อนแนวคิด ผ่าน “ฐานเศรษฐกิจ” ดังบรรทัดถัดจากนี้

ชีพพลายทั่วโลกเพิ่ม-สต็อกกลับ

“นายชัยพนธ์” กล่าวว่า ยางพาราเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความสำคัญ ทั้งทางสังคม การเมือง และเศรษฐกิจของประเทศ มีผู้เกี่ยวข้องมากถึง 15% ของจำนวนประชากรของไทย และอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางเป็นอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศ โดยในปี 2558 ประเทศไทยผลิตรายางพาราได้ประมาณ 4.47 ล้านตัน มูลค่าการส่งออกรวมประมาณ 4 แสนล้านบาท ที่ผ่านมาสถานการณ์ผลิต และการใช้ยางพาราของโลกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง แต่ในสภาวะเศรษฐกิจโลกมีปัญหาในช่วงที่ผ่านมา พบว่าปริมาณการผลิต และปริมาณการใช้ยางพาราไม่สมดุลกัน มีสต็อกคง

เหลือเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทำให้ราคายางพาราในตลาดโลกตกลงและส่งผลกระทบต่อราคายางในประเทศไทยไปด้วย

ดังนั้นจึงเกิดความผันผวนของราคายางในประเทศมาตั้งแต่ปลายปี 2554 และส่งผลกระทบต่อรายได้ของชาวสวนยางมาตั้งแต่ปี 2555 ซึ่งในปี 2558 รัฐบาลได้เข้ามาแก้ไขปัญหาราคายางตกต่ำใน 2 โครงการ ได้แก่ โครงการพัฒนาศักยภาพสถาบันเกษตรกรเพื่อรักษาเสถียรภาพราคายาง และโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มขึ้นรักษาเสถียรภาพราคายาง หรือบีพีเอฟอาร์ ฟันด์

“ทั้ง 2 โครงการสามารถแก้ปัญหาได้ในระยะสั้น เพราะงบประมาณมีจำกัด ทำให้ปริมาณยางที่รับซื้อยังมีปริมาณน้อย เมื่อเทียบกับผลผลิตยางทั้งประเทศ ซึ่งโครงการสามารถผลักดันราคายางให้สูงขึ้นได้ในระดับหนึ่ง แต่ก็ยังไม่ดีเท่าที่ควร ทั้งรัฐบาลยังมีภาระต้องดูแลสต็อกยางมาจนถึงปัจจุบันประมาณ 3.1 แสนตัน ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายต่างๆ ทั้งค่าฝากเก็บดอกเบี้ย เจ้าหน้าที่และอื่นๆ โดยเฉลี่ยเดือนละ 30 ล้านบาท ขณะที่ยางเริ่มเสื่อมสภาพไปตามกาลเวลา สวนทางกับต้นทุนที่สูงขึ้นทุกวัน ถือว่าเป็นภาระต่องบประมาณแผ่นดิน”

เร่งรัฐหนุนหมื่นล. ดัน 60 บ./กก.

ดังนั้นเมื่อเร็ว ๆ นี้ ทางสมาคมนายางขึ้นไทย จึงได้เข้าหารือกับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาราคายางตกต่ำ โดยรัฐบาลไม่ต้องรับภาระซื้อและเก็บรักษายางอีก



สัมภาษณ์ เรืองอรุณวัฒนา

ต่อไป แต่จะใช้วิธีอาศัยความร่วมมือจากผู้ประกอบการยางให้ลดซื้อยางพาราออกจากระบบนำไปเก็บในสต็อกของผู้ประกอบการในลักษณะหมุนเวียน เพื่อลดปริมาณยางในตลาด ซึ่งจะส่งผลให้ราคายางในตลาดปรับตัวเพิ่มขึ้นและมีเสถียรภาพมากขึ้น โดยขอสนับสนุนงบเงินดำเนินการ 1

หมื่นล้านบาท รัฐบาลสนับสนุนชดเชยดอกเบี้ยไม่เกิน 3% มีระยะเวลาในการดำเนินการโครงการ 2 ปี (ตั้งแต่ ต.ค. 59 - ก.ย.61) ซึ่งเรื่องนี้จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรชาวสวนยาง และขอให้ภาครัฐให้การสนับสนุนโดยเร็ว

“ทางสมาคมจึงได้เสนอระยะเวลาของโครงการนี้ 2 ปี ก็คือ ระหว่างเดือน ตุลาคม 2559-กันยายน 2561 มีเป้าหมายที่จะดูดซับพลาวยางออกจากระบบประมาณ 20% ของผลผลิตที่นายางขึ้น 1.9 แสนตัน จากผลผลิตทั้งปีประมาณ 9.6 แสนตัน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตร-การค้า

วันที่: พุธที่ 20 - เสาร์ 22 ตุลาคม 2559

ปีที่: 36

ฉบับที่: 3202

หน้า: 6(กลาง)

Col.Inch: 94.43 Ad Value: 118,037.50 PRValue (x3): 354,112.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สัมภาษณ์: นายงษ์นัฐรัฐหนูหน่มินล้านตันราคายางพุ่ง 60 บาทต่อกก.

(เนื้อย่างแห้ง) คาดหวังจะช่วยดันราคา
ยางให้ไปถึง 60 บาทต่อกิโลกรัม”

ผลพวงบิบต่างประเทศเร่งซื้อ

“ชัยพจน์” กล่าวอีกว่า หากไทยเร่ง
ดำเนินโครงการนี้จะสามารถสร้างความ
กังวลให้กับผู้ใช้อย่างพาราในต่างประเทศ จน
ต้องรีบออกมาซื้อยางจากไทยมากขึ้น เพราะ

“

เรื่องนี้จะส่งผลดี
ต่อชาวสวนยาง
และขอให้ภาครัฐ
ให้การสนับสนุน
โดยเร็ว

”

เป็นการสร้างอุปสงค์ในตลาดมากขึ้น ส่งผล
ให้ราคายางปรับตัวขึ้นอย่างอัตโนมัติ
ดังนั้นจึงเห็นว่าควรเร่งอนุมัติให้โครงการ
นี้เกิดโดยเร็ว แม้ว่าในช่วงนี้ปริมาณฝนตก
ค่อนข้างมากทำให้ชาวสวนกรีดยางไม่ได้
ราคาน้ำยางสดนับตั้งแต่จนถึงสิ้นปี
คาดว่าจะอยู่ที่ราคา 50 บาทต่อกิโลกรัม

คง กยก.ถกมาเลย

ที่ผ่านมาไทยเป็นประเทศผู้ส่งออก
น้ำยางสดให้มาเลเซียโดยเฉลี่ยปีละกว่า
3 แสนตัน แต่ไม่เคยเชื่อมกันในนามของ
สมาคม อาจแยกกันต่างคนต่างขาย

ดังนั้นครั้งนี้นับว่าเป็นครั้งแรกที่สมาคม
ร่วมกับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.)
นำคณะโดยนายสุนันท์ นวลพรหมสกุล
รักษาการผู้อำนวยการฝ่ายยุทธศาสตร์การ
ยาง กยท. ได้เดินทางไปเมื่อวันที่ 6 ตุลาคม
2559 ที่ผ่านมา เพื่อประชุมหารือกับคณะ
กรรมการยางมาเลเซีย (MRB) ณ กรุง
กัวลาลัมเปอร์ โดยได้มีการแลกเปลี่ยน
ความคิดเห็นเกี่ยวกับสถานการณ์ตลาด
น้ำยางขึ้นจากยางธรรมชาติและน้ำยาง
สังเคราะห์ เพื่อกำหนดทิศทางอนาคต
ร่วมกัน พร้อมกันนี้ได้แสวงหาแนวทาง
ในการสนับสนุนจากทางรัฐบาลของทั้ง 2
ฝ่าย ทางด้านตลาดยางพารา เพื่อสร้าง
ความเข้มแข็งสามารถเพิ่มรายได้ จาก
การส่งออกผลิตภัณฑ์ยางของทั้ง 2 ประเทศ
ซึ่งจะส่งผลดีต่อเศรษฐกิจไทยโดยรวมและ
เกษตรกรชาวสวนยางในที่สุด

“ปัจจุบันสมาชิกของสมาคม มี
สมาชิกสามัญ 49 ราย สมาชิกวิสามัญ
29 ราย และสมาชิกกิตติมศักดิ์ 3 ราย
รวมทั้งสิ้น 81 ราย ผมได้รับตำแหน่งเมื่อ
เดือนมีนาคม (วาระปี 2559 - 2561) ที่
ผ่านมามีนโยบายในการบริหารของสมา
คมนายงษ์นัฐรัฐหนูหน่มินล้านตัน
กับภาครัฐในทุกมิติเพื่อช่วยเหลือพี่น้อง
เกษตรกรสวนยางให้สามารถขายยางได้
ในราคาที่ยุติธรรม ส่งเสริมและสร้าง
ความสมัครสมานสามัคคีในหมู่สมาชิก
ยกระดับสินค้าน้ำยางขึ้นของไทยให้มี
คุณภาพมาตรฐานเป็นที่ต้องการของ
ลูกค้าทั้งในและต่างประเทศ เป็นผู้
นำและให้ความร่วมมือสนับสนุนงานวิจัยที่
เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมยางพารา โดย
เน้นส่วนที่เกี่ยวข้องกับน้ำยางขึ้นเป็นหลัก
เป็นต้น”



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
ครอบครัว

Matchon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธที่ 20 ตุลาคม 2559

ปีที่: 39

ฉบับที่: 14102

หน้า: 6 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 5.08

Ad Value: 5,588

PRValue (x3): 16,764

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เร่งเงินรับมือบียง



● เร่งเงินรับมือบียง

นายธีรวิทย์ สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า หลังจากที่ กยท. ทำสัญญาการซื้อขายกับบริษัท ซีโนเคมี จากจีน จำนวน 2 แสนตัน โดยต้องส่งมอบให้ซีโนเคมีเดือนละ 16,667 ตัน รวม 12 งวด นั้นได้ส่งมอบล็อตแรกแล้วเมื่อเดือนเมษายน หลังจากซีโนเคมีขอชะลอการส่งมอบล็อต 2 จนถึงปัจจุบัน กยท. จึงเรียกซีโนเคมีเข้าหารือโดยซีโนเคมียืนยันไม่มีแนวคิดยกเลิกสัญญา

กยท.ยกมาตรฐานผลิตยางแผ่นมาตรฐาน GMP

Written by: [กอง บก.ข่าวเศรษฐกิจ](#)



จ.ตรัง -กยท.เดินหน้าพัฒนาคุณภาพยางแผ่นรมควัน ยกตามมาตรฐาน GMP นำร่อง 5 สหกรณ์ ฯ ที่ จ.ตรัง

นายธีรัช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย(กยท.) กล่าวว่า เพื่อให้คุณภาพยางแผ่นรมควันที่ผลิตในประเทศไทยได้มาตรฐานสากล หรือเกรดพรีเมียม ซึ่งเป็นที่ต้องการของตลาดโลก กยท.จึงเร่งเดินหน้ายกมาตรฐานและคุณภาพในการผลิตยางแผ่นรมควันให้ได้ตามมาตรฐาน GMP หรือ มาตรฐานสินค้าเกษตร มกษ. 5906-2556 เรื่องการปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตยางแผ่นรมควัน (GOOD MANUFACTURING PRACTICES FOR RIBBED SMOKED SHEET) โดยนำร่องที่สหกรณ์กองทุนสวนยางในพื้นที่ จังหวัดตรัง

ล่าสุด กยท. ได้ให้การตรวจรับรองมาตรฐาน GMP โรงงานยางแผ่นรมควันและผ่านการรับรองแล้วจำนวน 5 สหกรณ์ จากจำนวน 30 สหกรณ์ที่ดำเนินธุรกิจในการแปรรูปยางแผ่นรมควัน ได้แก่

สหกรณ์กองทุนสวนยางโพธิ์โทน จำกัด สหกรณ์กองทุนสวนยางวังคีรี จำกัด สหกรณ์กองทุนสวนยางคลองปาง จำกัด สหกรณ์กองทุนสวนยางหนองบัว จำกัด และสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองศรีจันทร์ จำกัด

ส่วนภาพรวมทั่วประเทศ กยท. มีสหกรณ์กองทุนสวนยาง ทั่วประเทศเข้าร่วมโครงการยกระดับการผลิตให้ได้ตามมาตรฐาน GMP รวม 176 แห่ง คาดว่า จะใช้เวลายกมาตรฐานการผลิตยางแผ่นรมควันในส่วนที่เหลืออีกกว่า 170 สหกรณ์ ให้ได้ตามมาตรฐาน GMP อีกไม่เกิน 1 ปีนับจากนี้ไป

สำหรับโรงงานที่ได้รับการรับรอง GMP จาก กยท. เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง จะได้รับประโยชน์ทั้งในเรื่องผลผลิตที่มีคุณภาพดี สามารถต่อรองราคาสินค้าในราคาที่สูงขึ้นได้ ซึ่งทาง กยท. จะเข้าไปตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้เกษตรกรรักษาคุณภาพยางให้ได้ตามมาตรฐานพรีเมียมที่กำหนดไว้

นอกจากนี้ กยท. ยังมีการขยายตลาดยางพาราในระดับภูมิภาค Regional Rubber Market : RRM ให้แก่สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการยาง ในตลาดนี้จะมีสินค้าประเภทยางแท่งมาตรฐาน (Standard Thai Rubber 20 – STR 20) และยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 มาตรฐานกรีนบุ๊ค (Ribbed Smoked Sheet 3 – RSS 3) โดยความร่วมมือของ 3 ประเทศสมาชิก ประกอบด้วยประเทศไทย มาเลเซีย อินโดนีเซีย ซึ่งแต่ละประเทศมีข้อกำหนดระเบียบวิธีการซื้อขายรวมทั้งมาตรฐานร่วมกัน โดย กยท. มีแนวทางสนับสนุนให้กลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการยางพาราประชารัฐ นำยางที่ผ่านมาตรฐาน GMP มาขายในตลาดกลางยางพาราในระดับภูมิภาคได้ ถือเป็น การช่วยหาตลาดรองรับผลผลิตยางให้กับสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งเป็นตัวบ่งชี้ถึงความมั่นใจในตลาดระดับอาเซียนอีกด้วย

นางปรีดีเปรม ทศนกุล นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ ฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง

กยท. กล่าวว่า จังหวัดตรัง เป็นจังหวัดแรกที่สถาบันเกษตรกรสามารถก้าวสู่มาตรฐาน GMP โดย 5 สหกรณ์เหล่านี้ มีศักยภาพในการผลิตยางแผ่นรมควันชนิด Premium grade ได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 99 ของปริมาณการผลิตในภาพรวมทั้งหมด และสามารถจำหน่ายได้ในราคาที่สูงกว่าราคาประกาศสำนักงานตลาดกลางยางพาราสงขลา 3-7 บาท/กิโลกรัม โดย กยท. มุ่งหวังให้ยางที่ผลิตได้มีคุณภาพสูง มีคุณสมบัติทางกายภาพของยางที่คงที่ มีความสม่ำเสมอ เน้นการนำยางที่มีคุณภาพเหล่านี้ไปผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ชนิดเพิ่มมูลค่าหรืองานทางวิศวกรรม เช่น ยางรองคอกสะพาน ยางล้อเครื่องบิน ยางล้อรถยนต์ ยางปูพื้นสนามกีฬา รองเท้าแตะ รองเท้ากีฬา เป็นต้น-สำนักข่าวไทย

Tagged: [กยท.](#), [อีอีซ สุขสะอาด](#), [ยางแผ่นรมควัน](#)



วันที่ 11 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : กลุ่มผู้ผลิตและใช้ยาง 25 ประเทศทั่วโลก
หารือชื้ออนาคตยางพาราโลก ที่กระบี่

กลุ่มผู้ผลิตและใช้ยาง 25 ประเทศทั่วโลก หารือชื้ออนาคตยางพาราโลก ที่กระบี่

(แก้ไขล่าสุด 12 ตุลาคม 2559 08:39 น.)



กระบี่ - กลุ่มผู้ผลิตและผู้ใช้อย่างจากทั่วโลก กว่า 25 ประเทศ ศึกษาดูงาน และจัดประชุมที่ จ.กระบี่
ชี้ชะตาอนาคตยางพาราโลก

เมื่อเวลา 14.00 น.วันนี้ (11 ต.ค.) ดร.สุธี อินทรสกุล ที่ปรึกษาผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย ฝ่าย
ต่างประเทศ นำคณะผู้เข้าร่วมประชุม Global Rubber Conference 2016 มีทั้งนักธุรกิจ ผู้ผลิตและผู้ค้ายาง
จาก 25 ประเทศทั่วโลก ศึกษาดูงานกระบวนการขนส่ง และศูนย์กลางการค้ายาง วิธีคัดแยกเกรดยาง การ
บรรจุหีบห่อ และการดำเนินงานของชุมนุมสหกรณ์การยางกระบี่ จำกัด โดยมี นายประสิทธิ์ แก้วจินดา
ประธานชุมนุมสหกรณ์การยางกระบี่ จำกัด พร้อมด้วยคณะผู้บริหารให้การต้อนรับ



ด้วยการยางแห่งประเทศไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับ Confexhub เป็นเจ้าภาพจัดการ
ประชุม Global Rubber Conference 2016 ระหว่างวันที่ 11-13 ตุลาคม 59 ณ โรงแรมดีวาน่า พลาซ่า ต.
อ่าวนาง อ.เมือง จ.กระบี่ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมกว่า 500 คน จาก 25 ประเทศผู้ผลิต และผู้ใช้อย่าง โดยจะมี

การเชิญวิทยากรผู้มีความรู้ ความสามารถจากหน่วยงานต่างๆมาบรรยายด้านเศรษฐกิจยาง แนวโน้มราคายาง การวิจัยและพัฒนา ความยั่งยืนและการใช้ประโยชน์จากยางธรรมชาติ การผลิตยางล้อ และโอกาสทางธุรกิจ การยาง



โดยในวันนี้ (11 ต.ค.)ได้นำผู้เข้าร่วมประชุมศึกษาดูงานภายในชุมนุมสหกรณ์การยางกระบี่ จำกัด ก่อนที่จะมีการประชุมกันในวันพรุ่งนี้ (12 ต.ค.) สำหรับชุมนุมสหกรณ์สหกรณ์การยางกระบี่ จำกัด ปัจจุบันรับซื้อยางแผ่นดิบรมควัน และยางแผ่นดิบจากสมาชิกสหกรณ์ในพื้นที่จังหวัดกระบี่ รวมจำนวน 16 สหกรณ์ กับอีก 10 กลุ่ม มูลค่าการซื้อขายประมาณ 400 ล้านบาทต่อเดือน ยอดเงินหมุนเวียนกว่า 20 ล้านบาท



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachart Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: พุธที่ 20 - อาทิตย์ 23 ตุลาคม 2559

ปีที่: 39

ฉบับที่: 4881

หน้า: 6 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 47.75 Ad Value: 64,462.50 PRValue (x3): 193,387.50 คลิป: ลีลี

หัวข้อข่าว: กนอ.ดึงทุนมาเลย์ลงนิคมรับเบอร์ซีตี ตั้งเป้าเข้าเต็ม70รง.ปี'64พัน8พันล้าน



โรดโชว์มาเลย์ - นายวีรพงศ์ ไชยเพิ่ม ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) นำคณะผู้บริหารไปประเทศมาเลเซีย เพื่อเข้าพบสมาคมผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ยางพารา และสมาคมผู้ผลิตถุงมือยาง เพื่อเชิญชวนให้เข้ามาลงทุนในนิคมฯยางพาราของไทย

กนอ.ดึงทุนมาเลย์ลงนิคมรับเบอร์ซีตี ตั้งเป้าเข้าเต็ม70รง.ปี'64พัน8พันล้าน

กนอ.ตั้งเป้าปี'64 ดึงเม็ดเงินนักลงทุน
ยางมาเลย์ 8,000 ลบ. ดันใช้จ่ายใน
ประเทศ 9,000 ล้านดอลลาร์

นายวีรพงศ์ ไชยเพิ่ม ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เปิดเผยภายหลังพาดคณะผู้บริหารกระทรวงอุตสาหกรรมไปโรดโชว์ประเทศมาเลเซีย เพื่อเชิญชวนนักธุรกิจมาเลย์ให้เข้ามาลงทุนในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมยางพารา (Rubber City) ในประเทศไทย ว่า ขณะนี้ มีนักลงทุนต่างชาติในกลุ่มอุตสาหกรรมยางพาราชั้นนำและปลายน้ำ โดยเฉพาะมาเลเซีย อินเดีย และจีน ให้ความสนใจขอเช่า ที่ดินภายในนิคมอุตสาหกรรมรับเบอร์ซีตีแล้วจำนวนหลายราย เพื่อผลิตหมอนยางพารา ที่นอนยางพารา ยางล้อรถยนต์ ซึ่ง กนอ.ตั้งเป้าหมาย จะมีผู้ประกอบการเข้าไปลงทุนในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมยางพารา จำนวน 70 โรงงาน ภายในปี 2564 มูลค่ากว่า 8,000 ล้านบาท

และคาดว่าจะเพิ่มความต้องการใช้ยางพาราได้ไม่น้อยกว่า 9,000 ล้านดอลลาร์

แบ่งออกเป็น น้ำยางชั้นร้อยละ 60 จำนวน 5,400 ล้านดอลลาร์ และยางแผ่นรมควัน จำนวน 3,600 ล้านดอลลาร์ หากนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ยางพาราจะสามารถเพิ่มมูลค่าได้ถึง 10 เท่า หรือคิดเป็นเม็ดเงินกว่า 4,500 ล้านบาท เชื่อว่าแนวทางที่รัฐบาลให้การส่งเสริมจะมีส่วนช่วยยกระดับสินค้ามูลค่าเพิ่ม ทั้งนี้ โครงการนิคมอุตสาหกรรมยางพารา มีพื้นที่ประมาณ 1,218 ไร่ คาดว่าจะแล้วเสร็จพร้อมรองรับนักลงทุนได้ภายในปี 2561"

นายดำรง ไคร์ครวญ เอกอัครราชทูตประเทศไทย กรุงกัวลาลัมเปอร์ กล่าวว่า จากการพูดคุยกับนักลงทุนมาเลย์ทั้งไทยในเรื่องความพร้อมของระบบสาธารณูปโภค ไฟฟ้า อุทกภัย และด้านโลจิสติกส์โดยเฉพาะด้านแรงงาน ซึ่งหลังจากที่ได้มีการเปิดตัวนิคมอุตสาหกรรมยางพาราไปก่อนหน้านี้ จนถึงขณะนี้มีนักธุรกิจติดต่อ และสอบถามข้อมูลเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ด้วยศักยภาพของประเทศไทยได้เตรียมความพร้อมรองรับในทุกด้าน

นายโชคดี แก้วแสง รองเลขาธิการ

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) กล่าวว่า สำหรับสิทธิประโยชน์ของนักลงทุนมาเลย์เซียในเบื้องต้นคือ งดเว้นภาษีเงินได้ 8 ปี ยกเว้นค่าธรรมเนียม ค่าอากรการโอนกรรมสิทธิ์ที่ดิน ได้รับยกเว้นค่าบำรุงรักษาสิ่งอำนวยความสะดวกและอื่น ๆ ทั้งนี้ รายงานข่าวจาก กนอ.ระบุ ขณะนี้มีผู้ประกอบการ 2 ราย เข้าซื้อพื้นที่ตั้งโรงงานสำเร็จรูปด้านยาง สำหรับธุรกิจขนาดเล็ก (SME) คือโรงงานแปรรูปหมอนยาง นักลงทุนจากมาเลเซียและผู้ผลิตไฟฟ้าไทย-ญี่ปุ่น และในช่วงต้นปี 2560 รัฐบาลเตรียมเปิดนิคมเขตเศรษฐกิจพิเศษแห่งใหม่ที่ จ.สระแก้ว พื้นที่ 660 ไร่

อนึ่ง ก่อนหน้านั้น กนอ.ได้ลงนามบันทึกความร่วมมือกับ บริษัท เทรดวินด์ แพลนแท้น เบอร์เฮด จำกัด ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยางพาราครบวงจรของประเทศไทย เพื่อร่วมมือในการพัฒนาอุตสาหกรรมแปรรูปยาง โดยครอบคลุมร่วมมือมุ่งเน้นการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร การส่งเสริมการลงทุน การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านอุตสาหกรรมยาง การพัฒนาบุคลากร การวิจัยและพัฒนา รวมทั้งการใช้ทรัพยากรร่วมกัน ซึ่งจะประโยชน์ต่อการดำเนินงานโครงการของ กนอ. ในอนาคต และยังเป็นกำลังเสริมความแข็งแกร่งด้านการผลิตและอุตสาหกรรมยางพาราในภูมิภาคอาเซียน โดยไม่ได้เกี่ยวข้องกับการลงทุนแต่อย่างใด



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/คอลัมน์/ภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 20 ตุลาคม 2559

ปีที่: 26 ฉบับที่: 9458

หน้า: 6(กลาง)

Col.Inch: 38.29 Ad Value: 42,119

PRValue (x3): 126,357

ศิลปิน: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: พ่อค้าข้าวหลามเมืองตรังเผยกิจการดีชี้ยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง

พ่อค้าข้าวหลามเมืองตรังเผยกิจการดี

ชี้ยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง

ตรัง - บริเวณสี่แยกป่าหมาก ริมถนนเลียบเมืองตรัง-ห้วยยอด ในเขตเทศบาลตำบลนาตาล่าง อ.เมืองตรัง จะมีชาวบ้านนำข้าวหลามมาขาย ทำให้คนที่ขับรถผ่านไปผ่านมามองแะซื้อไปชิมและเป็นของฝากกันอย่างไม่ขาดสาย ซึ่งในวันปกติจะทำขายประมาณวันละ 200 กระบอก แต่หากเป็นช่วงเทศกาลจะเพิ่มเป็น 2-3 เท่าตัว และจะขายหมดทุกวัน

นายเพชร เมืองไทย หรือโกเมน อายุ 55 ปี ชาวบ้าน ต.นาตาล่าง เจ้าของข้าวหลามโอท็อปิกเมนต์เจ้าเก่า สี่แยกป่าหมาก เล่าว่า ก่อนหน้านี้ได้ประกอบอาชีพกรีดยางพารา ต่อมายางพาราราคาคงต่ำ จึงหันมาทำข้าวหลามขาย ซึ่งตอนแรกก็ไม่มั่นใจว่าจะประสบผลสำเร็จหรือไม่ ได้มานั่งเฝ้าเห็น แด่ตนและครอบครัวก็พยายามทำข้าวหลามมาเรื่อยๆ จนสร้างรายได้ดีกว่าทำสวนยางพารา จึงยึดอาชีพนี้มาเป็นเวลากว่า 10 ปีแล้ว

สำหรับวัตถุดิบต่างๆ เช่น ไม้ไผ่ จะใช้ไม้สี่สอก หรือไม้หวาน ต้องไปซื้อที่ จ.พัทลุง และ จ.สงขลา ใช้ข้าว

เหนียววันละ 20 กิโลกรัม สำหรับวันธรรมดา แต่ในช่วงเทศกาลต่างๆ ก็จะเพิ่มจำนวนมากขึ้น ในแต่ละวันจะทำข้าวหลามได้วันละ 200 กระบอก โดยใช้เวลาในการทำให้สุกประมาณ 2 ชั่วโมง ส่วนทุนจะตกเดือนละ 10,000 บาท และมีรายได้ไม่หักค่าใช้จ่ายตกเดือนละ 50,000 บาท วางขายที่หน้าบ้านริมถนน และจะให้ลูกหลานไปขายตามงานต่างๆ มีราคาคั้งแต่กระบอก 10-60 บาท ขึ้นอยู่กับขนาด ทุกวันนี้มีลูกค้าเยอะขึ้นและจะแวะมาอุดหนุนไม่ขาดสาย

นายเพชรกล่าวคำว่า อาชีพทำข้าวหลาม ต้องขึ้นอยู่กับความขยัน และไม่ย่อท้อต่อความเหน็ดเหนื่อยลำบาก ซึ่งตนรับรองว่าถ้าทำได้เช่นนี้ไม่อดตายแน่ เนื่องจากได้ยึดหลักตามคำพ่อหลวงสอน และยึดหลักตามเศรษฐกิจพอเพียงมาโดยตลอด พร้อมทั้งขอให้ทำอะไรก็ได้ที่ถูกต้อง สุจริต ทำให้ทุกวันนี้ตนและครอบครัวไม่เดือดร้อน แอมยังสามารถกระจายรายได้ไปยังเครือญาติอีกด้วย



พอเพียง -
นายเพชร เมืองไทย หรือ โกเมน อายุ 55 ปี ชาวบ้าน ต.นาตาล่าง จ.ตรัง ยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทำข้าวหลามขายสร้างรายได้ให้กับครอบครัว



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

โพสต์ทูเดย์

Post Today
Circulation: 320,000
Ad Rate: 1,100

Section: เศรษฐกิจมหภาค/-

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 14

ฉบับที่: 5004

หน้า: B11(ขวา), B12

Col.Inch: 114.51 Ad Value: 125,961

PRValue (x3): 377,883

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ย้อนความทรงจำ 'ซังห้วมัน' พลิกแปลงจนเขียวขจี



ทรงปฏิสังขรณ์กับเจ้าหน้าที่โครงการซังห้วมัน

ย้อนความทรงจำ 'ซังห้วมัน' พลิกแปลงจนเขียวขจี

เปิดใจ 'ศรธรรม'

โพสต์ทูเดย์ - นายศรธรรม ต่องาม อายุ 61 ปี อยู่บ้านเลขที่ 88 หมู่ 8 ต.กัลลหหลวง อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี ผู้เคยถวายงานใกล้ชิดในหลวงในโครงการซังห้วมัน เผยถึงความภาคภูมิใจที่พระองค์ท่านได้มาสร้างความเขียวขจีให้พื้นที่แห้งแล้ง ทรงพระราชทานชื่อและเงินเดือนให้ รวมถึงให้อนุรักษ์สำเนียงการพูดของเพชรบุรีเอาไว้

■ **ไฮวัยคัมป์ สาคะเย็บ**

โครงการซังห้วมัน ตามพระราชดำริ ตั้งอยู่ ต.เขากระปุก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี เกิดขึ้นจากความห่วงใยของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหา

ภูมิพลอดุลยเดช ที่ทรงมีต่อเกษตรกร ในกรณีที่พัฒนางานเสริมอาชีพเกษตรกร ทำให้ประสบความสำเร็จ สามารถเลี้ยงดูตัวเองและครอบครัวได้อย่างยั่งยืน

โครงการนี้แรกเริ่มตอนที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ประทับอยู่ ณ วังไกลกังวล อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ แล้วมีชาวบ้านนำมันเทศมาถวาย ช่วงนั้นพระองค์ต้องรีบเสด็จฯ กลับกรุงเทพฯ เลยรับสั่งให้เจ้าหน้าที่นำหัวมันเทศไปวางไว้บนตาชั่งในห้องทรงงาน

หลังจากพระองค์เสด็จฯ กลับกรุงเทพฯ เวลาว่างเป็นเดือน เมื่อเสด็จฯ กลับมา หัวหินทรงพบว่ามันเทศนั้นได้แตกใบ พระองค์เลยตรัสว่า "มัน อยู่ที่ไหนก็ขึ้น" ดังนั้นจึงมีพระราชดำริให้จัดหาที่ดินเพื่อทำโครงการด้านการเกษตรขึ้นในปี 2551

โดยได้ซื้อที่ดินจำนวน 120 ไร่ และต่อมาในกลางปี 2552 ทรงซื้อที่ดินแปลงติดกันเพิ่มอีก ณ บ้านหนองคอไก่ ต.เขากระปุก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี จำนวน 250 ไร่ เพื่อพัฒนาเป็นศูนย์รวบรวมพืชเศรษฐกิจนานาชนิด เป็นแนวทางให้กับเกษตรกร โดยเฉพาะในพื้นที่ อ.ท่ายาง ที่มีพื้นที่ค่อนข้างแห้งแล้ง ทรงพระราชทานพันธุ์มันเทศ ซึ่งงอกออกมาจากหัวมันที่ตั้งโชว์ไว้บนตาชั่งในห้องทรงงานที่วังไกลกังวลให้นำมาปลูกไว้ที่ที่ดินแปลงนี้ พระราชทานชื่อโครงการว่า "โครงการซังห้วมัน ตามพระราชดำริ"

ศรธรรม ต่องาม อายุ 61 ปี อยู่บ้านเลขที่ 88 หมู่ 8 ต.กัลลหหลวง อ.ท่ายาง ผู้ที่เคยถวายงานรับใช้พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในโครงการซังห้วมัน เล่าย้อนอดีตในช่วง

รหัสข่าว: C-161019006135

หน้า: 1/3

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



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

โพสต์ทูเดย์

Post Today
Circulation: 320,000
Ad Rate: 1,100

Section: เศรษฐกิจมหภาค/-

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 14 ฉบับที่: 5004

Col.Inch: 114.51 Ad Value: 125,961

หัวข้อข่าว: ย้อนความทรงจำ 'ซังห้วมัน' พลิกแปลงเงินเขียวซี

หน้า: B11 (ขวา), B12

PRValue (x3): 377,883

ศิลปิน: สีสี่



สถานที่ประทับในโครงการซังห้วมัน



ศรธรรม

ที่พระองค์มาซื้อที่ดินเพื่อจัดตั้งทำเป็นโครงการนี้ว่า ชาวบ้านต่างพากันดีใจอย่างมาก แม้ว่าพื้นที่แห่งนี้จะทำการเกษตรได้ แต่ก็ขาดแคลนน้ำ ชาวบ้านปลูกพืชผักแบบเชิงเดี่ยว มีน้ำก็ได้ทำไม่มีก็ไม่ได้ทำ หน้าแล้งทำให้ต้องออกไปรับจ้างทั่วไป ซึ่งอดีตก่อนเกิดโครงการซังห้วมัน หลายสิบปีก่อนหน้านี้พื้นที่ดังกล่าวมีสภาพพื้นที่ค่อนข้างสมบูรณ์เพราะยังมีป่าไม้ แต่ภายหลังได้มีการตัดไม้ทำลายป่า จนเกิดความแห้งแล้งอย่างหนัก

“ภายหลังที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงมาซื้อที่ดินเรียบร้อยแล้ว ชาวบ้านในพื้นที่รวมทั้งผู้ที่ขายที่ดินให้ด้วย ต่างปลาบปลื้มใจ ต่างพูดเป็นเสียงเดียวกันว่าเหมือนเทวดามาโปรด ไม่ใช่เทวดาธรรมดาแต่เป็นเทวดาที่พูดได้” ศรธรรม กล่าวด้วยความปลื้มปิติ

อย่างไรก็ตาม เมื่อพระองค์ซื้อที่ดินเรียบร้อยแล้วก็ดำเนินการแบบประชาชน

ทั่วไป ไปจดขึ้นทะเบียนเกษตร ทรงปลูกสร้างบ้านพักธรรมดา เสียค่าน้ำค่าไฟ และเริ่มปลูกพืชผักในพื้นที่ โดยชาวบ้านทั้งในพื้นที่ และใน จ.เพชรบุรี รวมทั้งเจ้าของที่ดินที่ขายให้พระองค์ ต่างพากันเข้าไปช่วยพระองค์ปลูกพืชผัก ตามความรู้แบบชาวบ้าน ใครมีพืชผักอะไรก็นำไปปลูก เช่น กล้วย สับปะรด มะนาว ตลอดจนพืชผักสวนครัวอื่นๆ

ศรธรรม เล่าอีกว่า มีความรู้เรื่องการปลูกหน่อไม้ฝรั่ง ก็นำหน่อไม้ฝรั่งไปปลูกพร้อมแนะนำชาวบ้านไปร่วมทำกัน สิ่งทีภาคภูมิใจมากที่สุด คือ การทำนาข้าว เริ่มแรกทำแบบข้าวหยอดหรือข้าวไร่ แต่ผลที่ได้ไม่ได้ผลเท่าที่ควร เนื่องจากสภาพพื้นที่แห้งแล้ง จึงเปลี่ยนมาทำนาดำแบบใช้น้ำ ชาวบ้านมาช่วยกันทำกระทงนา ช่วยกันไถนาช่วยกันปักดำ ดูแล ไปจนถึงเก็บเกี่ยวข้าวด้วยการใช้เคียวเกี่ยวแบบชาวนาในอดีต เป็นภาพที่น่าประทับใจมาก

กระทั่งมาปลาบปลื้มใจอีกครั้งในวันที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เสด็จมาเปิดป้ายโครงการซังห้วมัน เมื่อวันที่ 1 ส.ค. 2552 ซึ่งได้มีโอกาสเข้าเฝ้าฯ พระองค์ท่านพร้อมด้วยนายกองดีการบริหารส่วนตำบล (อบต.) เขากะปุกและกัลดีหลวง และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง พระองค์ท่านทรงตรัสถามว่า เอน้าที่ไหนใช้ ซึ่งพระองค์ท่านจะเป็นห่วงประชาชนตลอด มีการพูดคุยสนทนาแบบไม่ได้ใช้คำราชาศัพท์ พระองค์ท่านถามถึงความ

เป็นอยู่ของชาวบ้านตลอดเวลา

“ผมเองเห็นพระองค์ท่านทรงยิ้มอย่างมีความสุข ที่สำคัญเวลาพูดคุย ผมจะพูดสำเนียงท้องถิ่นของชาวเพชรบุรี ในการพูดคุย ซึ่งผมเองได้ขอพระองค์ท่าน จิบและสูบลูกคันทองแดง สุนัขทรงเลี้ยง ที่ติดตามพระองค์ท่านมาด้วย ซึ่งพระองค์ท่านก็อนุญาต พร้อมกับตรัสให้ผมอนุรักษ์เสียงการพูดของชาวเพชรบุรี เอาไว้ พระองค์ท่านยังได้ตั้งชื่อให้กับผมใหม่เป็น ศรธรรม ซึ่งชื่อเดิมชื่อ รัม เเฉยๆ นอกจากนั้นยังได้เงินพระราชทานจากพระองค์ท่านเดือนละ 3,000 บาท” ศรธรรม กล่าวด้วยความภาคภูมิใจที่สุดในชีวิต

ปัจจุบัน ศรธรรมได้เกษียณอายุการทำงานเรียบร้อยแล้ว และได้มาทำงานอยู่ที่บ้าน แต่ศรธรรมปฏิญาณตนจะยึดแนวดำเนินชีวิตตามคำสอนของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ผู้ที่เป็นพ่อของแผ่นดินตลอดไป 🙏



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

โพสต์ทูเดย์

Post Today
Circulation: 320,000
Ad Rate: 1,100

Section: เศรษฐกิจมหภาค/-

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 14

ฉบับที่: 5004

หน้า: B11(ขวา), B12

Col.Inch: 114.51 Ad Value: 125,961

PRValue (x3): 377,883

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ย้อนความทรงจำ 'ซังหัวมัน' พลิกแปลงเงินเขียวขจี

แหล่งเรียนรู้ทำเกษตรไร้เคมี

เนื้อที่ภายในโครงการซังหัวมันกว้างไกลตั้งอยู่ท่ามกลางหุบเขา พื้นที่แห่งนี้สภาพเดิมโดยทั่วไปแห้งแล้ง เจ้าของเดิมปลูกต้นยูคาลิปตัส เพื่อตัดไม้ขาย มีแปลงปลูกมะนาวเดิมอยู่ประมาณ 35 ไร่ แปลงอ้อย ประมาณ 30 ไร่ การพัฒนาพื้นที่ส่วนที่เป็นแปลงยูคาลิปตัสทั้งหมด

แต่ปัจจุบันได้จัดสรรทำการเกษตรเป็นอย่างดี มีทั้งแปลงพืชเศรษฐกิจที่ปลูกหลายชนิด อาทิ สับปะรด มะนาว มะพร้าว รวมทั้งมันเทศ นอกเหนือจากพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ ก็ยังมีการปลูกไม้ผล พืชไร่ และพืชผักต่างๆ อาทิ แก้วมังกร ชมพูเพชร กล้วย พักทอง กะเพรา โหระพา พริก ฯลฯ มีแปลงปลูกข้าว ทั้งข้าวเจ้าและข้าวเหนียว ปลูกยางพารา

ทั้งหมดนี้จะเห็นไม่ให้มีการใช้สารเคมี หรือหากต้องใช้ก็ต้องมีในปริมาณที่น้อยที่สุด มีฟาร์มโคนม ฟาร์มไก่ และแปลงเกษตรที่จัดเป็นสวนสวยให้คนที่แวะมาเยี่ยมชม เรียนรู้วิธีการทำเศรษฐกิจแบบพอเพียงตามรอยพระราชดำริ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section / ทัศนะ

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10254

หน้า: 9(กลาง)

Col.Inch: 71.88 Ad Value: 172,512

PRValue (x3): 517,536

คลิ๊ป: สี่สี

คอลัมน์: Inside India: ตามดูสู่ทางการค้า อุตสาหกรรมผลิตล้อยาง ของอินเดีย (1) ร้อยละ 25...

Inside India

● ดร.พรพิมล สุทินธวัช
สถานกงสุลใหญ่ ณ เมืองเจนไน

เมื่อระหว่างวันที่ 12-16 กันยายน 2559 ดิฉันได้มีโอกาสเข้าร่วมโครงการ Road Show นำผู้ประกอบการด้านยางพาราไทย สํารวจตลาดและพบกับผู้ประกอบการ อุตสาหกรรมยานยนต์และผลิตล้อยาง ในเขต ระเบียบเศรษฐกิจเมืองเจนไน-เมืองบังคาลอร์ ซึ่งจัดโดยสถานกงสุลใหญ่ ณ เมืองเจนไน โครงการดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อที่จะ ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการไทยได้มาสำรวจ ตลาดและพบกับผู้ประกอบการผลิตล้อยางและ ขึ้นส่วนยานยนต์ของอินเดีย และรับทราบ ความต้องการของผู้ผลิตที่นี่ เมื่อในโอกาส ข้างหน้า จะได้มีการติดต่อซื้อขายเป็นลูกค้า และผู้ขายระหว่างกันได้ในอนาคต

นอกจากนี้ ยังมีกำหนดการให้ผู้เข้าร่วม โครงการจากภาครัฐซึ่งได้แก่ ดร.วีรพงศ์ ไชยเพิ่ม ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทยและคณะจาก กอ. พร้อมด้วย ดร.บงกชชองโรจน์ ผู้อำนวยการสำนักการตลาด เพื่อการลงทุน จาก BOI ได้นำทีมจาก กรุงเทพฯ และเชียงใหม่ มาบรรยายให้ ผู้ประกอบการในวงการอุตสาหกรรมยางพารา และล้อยางของอินเดียได้รับทราบเกี่ยวกับ โครงการ Rubber Cities ของไทย การพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานและสิทธิประโยชน์ต่างๆ สำหรับนักลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษ

ซึ่งนับว่าเป็นประโยชน์อย่างมากกับทั้ง ฝ่ายไทยที่จะได้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลดีๆ แก่ นักลงทุนแดนมาตุลา และทั้งฝ่ายอินเดียที่จะ ได้เห็นสู่ทางการค้าการลงทุนในไทย พร้อมได้ รู้จักหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของไทยด้านการค้า การลงทุน พร้อมทั้งได้พบผู้ประกอบการใน อุตสาหกรรมยางพาราและผลิตยางของไทย แบบตัวเป็นๆ ซึ่งมากันหลายบริษัท เช่น บริษัท Thai Hua Rubber บริษัท Teck Bee Hang บริษัท Otani Radial และ บริษัท Pacific Rubber Works

ทางสถานกงสุลใหญ่ฯ ได้จัดให้พวกเรา ที่เข้าร่วมโครงการ Road Show ในครั้งนี้ ได้ไปพบกับผู้ประกอบการและศึกษาดูงาน ที่โรงงานผลิตยางของบริษัท Apollo Tyre ไปพบหารือกับผู้บริหารของบริษัท MRF

ตามดูสู่ทางการค้า อุตสาหกรรมผลิตล้อยาง ของอินเดีย (1)

และไปพบกับสมาคมผู้ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ ของอินเดีย หรือ Automotive Component Manufacturers Association of India (ACMA)

จากการไปเยี่ยมชมและศึกษาดูงาน ได้รับทราบข้อมูลและสู่ทางการค้าการลงทุน ที่ขอเก็บมาฝากท่านผู้อ่านเป็นประเด็นๆ ดังนี้ เรื่องแรก คงจะเป็นเรื่องภาพรวมตลาด อุตสาหกรรมยานยนต์และอุตสาหกรรม ล้อยางของอินเดียก่อน

ทราบว่าอุตสาหกรรมยานยนต์ของอินเดีย ได้ฟื้นตัวขึ้นหลังจากก่อนหน้านี้ไม่ค่อยโตมา 2-3 ปี โดยในปี 2558 ที่ผ่านมามีอัตราการเติบโต ด้านการผลิตอยู่ที่ร้อยละ 8 มีการลงทุนทาง ตรงจากต่างประเทศเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 69 จาก 1.517 ล้านUSD ในปี 2556-2557 เป็น 2.570 ล้าน USD ในปี 2557-2558

โดยการผลิตรายยนต์ประเภท passenger cars ได้เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.3 ยานยนต์ประเภท utility vehicles เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.7 ขณะที่ รถประเภท vans เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.5 แต่ ยานยนต์ประเภท commercial vehicles ผลิตลดลงร้อยละ 0.3 ยานยนต์ประเภท 2 ล้อและ 3 ล้อ เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.8

การเติบโตดังกล่าวส่งผลให้อุตสาหกรรม ขึ้นส่วนยานยนต์ของอินเดีย ซึ่งมีมูลค่า ประมาณ 38.5 พันล้าน USD หรือมีขนาดใหญ่ ถึงกว่าร้อยละ 40 ของภาคการผลิตทั้งหมด ของอินเดีย เติบโตตามไปด้วยถึงร้อยละ 11 และมีการส่งออกเมื่อปี 2557-2558 สูงขึ้นถึง ร้อยละ 29 โดยมีมูลค่า 11.2 พันล้าน USD

ประเทศที่อินเดียส่งออกชิ้นส่วนยานยนต์ ไปมากที่สุด ได้แก่ สหรัฐ เยอรมนี ตุรกี สหราชอาณาจักร อิตาลี ไทย บราซิล จีน สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ และฝรั่งเศส นอกจากนี้ ยังนำเข้าชิ้นส่วนบางประเภทจากต่างประเทศ



คณะภาครัฐ ผู้ประกอบการไทยพบปะสนทนา ผู้ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ของอินเดีย ที่เมืองเจนไน

รวมทั้งไทยด้วย โดยมีมูลค่าการนำเข้าจากต่าง ประเทศรวมประมาณ 13.58 พันล้าน USD สำหรับอุตสาหกรรมล้อยางของอินเดียนั้นเป็น อุตสาหกรรมที่มีขนาดใหญ่ มูลค่ารวมปี 2558- 2559 ประมาณ 8.5 พันล้าน USD และมี มูลค่าการส่งออกประมาณ 1.7 พันล้าน USD

อุตสาหกรรมล้อยางของอินเดียจำกัวาง อยู่ที่มีผู้เล่นรวมประมาณ 43 บริษัท ผู้เล่นราย ใหญ่ 10 บริษัท Top Ten ได้แก่บริษัท MRF บริษัท Apollo Tyres บริษัท JK Tyre & Industries บริษัท CEAT บริษัท Balkrishna Industries บริษัท TVS Srichakra บริษัท Good Year บริษัท Falcon Tyres บริษัท Govind Rubber และบริษัท PTL Enterprise ถือ สัดส่วนการผลิตล้อยางมากกว่าร้อยละ 95

ต้นทุนการผลิตในอุตสาหกรรมล้อยาง ของอินเดียมีสัดส่วนของการซื้อวัตถุดิบซึ่ง เป็นยาง โดยเฉพาะยางแผ่นรมควัน (natural rubber smoked sheets) และยาง TSNR หรือยางแห้ง กวาร์ร้อยละ 55

โดยส่วนใหญ่อุปสงค์ของล้อยางในอินเดีย จะมาจากความต้องการในการเปลี่ยนล้อยาง ซึ่งเท่ากับประมาณร้อยละ 55 ของอุปสงค์ ทั้งหมด ขณะที่อีกประมาณร้อยละ 30 มาจาก ความต้องการจากโรงงานของผู้ประกอบการ ประเภท OEM ส่วนที่เหลือประมาณ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/ทัศนะ

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10254

หน้า: 9(กลาง)

Col.Inch: 71.88 **Ad Value:** 172,512 **PRValue (x3):** 517,536

คลิป: ลีสี่

คอลัมน์: Inside India: ตามดูคู่มือทางการค้า อุตสาหกรรมผลิตล้อยาง ของอินเดีย (1) ร้อยละ 25...

ร้อยละ 25 นั้นเป็นการส่งออก

อย่างไรก็ตาม ปัญหาสำคัญที่บริษัทผู้ผลิตยางล้อประสบปัญหาในปัจจุบันคือ ปัญหาเรื่องราคาและต้นทุนเนื่องจากในตลาดการเปลี่ยนแปลงและในวงการผู้ประกอบการประเภท OEM นั้น มีพลังในการต่อรองเรื่องราคาค่อนข้างสูง ทั้งนี้ ในส่วนของเรื่องต้นทุนนั้น ก็คงต้องขึ้นกับการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตให้เพิ่มสูงขึ้น รวมทั้งการเจรจาต่อรองกับ suppliers ยาง และ carbon black ให้ถูกลง นอกจากนี้ ผู้ผลิตยางในอินเดียยังต้องเผชิญกับปัญหา ยางนำเข้าที่ราคาถูกลงจากจีนด้วย

ในส่วนของการผลิตยางล้อในอินเดียนั้น ส่วนใหญ่ใช้วัตถุดิบยางพาราจากในประเทศเป็นหลัก โดยใช้ยางธรรมชาติกว่าร้อยละ 80 ส่วนยางสังเคราะห์นั้นใช้น้อยกว่ามาก คือ ประมาณร้อยละ 20

โดยยางธรรมชาตินั้น ส่วนใหญ่นิยมใช้ยางแผ่นรมควัน RSS-4 ซึ่งมีบ้างที่อินเดีย นำเข้าจากพม่า แต่ส่วนใหญ่แล้วจะใช้ผลผลิตในประเทศเป็นหลัก

ส่วนยางสังเคราะห์นั้นโดยมากจะใช้ยางประเภท Butadiene Rubber (PBR) และ Styrene Butadiene Rubber (SBR) เป็นหลัก โดยใช้เป็นส่วนประกอบในการผลิตยางรถยนต์ในรถยนต์ประเภท passenger cars

สำหรับผู้ประกอบการไทยนั้นหากประสงค์จะส่งออกยางมาให้กับบริษัทผลิตล้อยางของอินเดียอาจจะต้องศึกษารายละเอียดประเภทของยางที่ทางอินเดียต้องการ เนื่องจากบางครั้งมีอุปสงค์ที่บริษัทต้องการจากต่างประเทศ รวมทั้งไทยด้วย รวมทั้งพิจารณาเรื่องของการเสวนาราคาและคุณภาพที่สามารถแข่งขันได้ แต่อุปสรรคสำคัญนั้นอาจเป็นเรื่องของกำแพงภาษีที่สูง คือ ประมาณร้อยละ 25

ในส่วนของผู้ผลิตล้อยางของไทย อาจจะลองศึกษาตลาดการเปลี่ยนล้อยางดู ซึ่งน่าจะมีศักยภาพอยู่มากพอสมควร เนื่องจากมีอุปสงค์ค่อนข้างสูงค่ะ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ดม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section / -

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5478

หน้า: 7 (ล่าง)

Col.Inch: 112.28 Ad Value: 247,016

PRValue (x3): 741,048

คลิ๊ป: ลีสี่

หัวข้อข่าว: 'ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ' ชูชีวิตเกษตรกรชายแดนใต้

'ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ' ชูชีวิตเกษตรกรชายแดนใต้



หน้าโครงการ



โซนแก้งดิน



งานด้านประมง

"ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ"

เป็น 1 ใน 6 ของศูนย์ศึกษาพัฒนาทั่วประเทศ เกิดจากการที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช สมเด็จพระนางเจ้า พระบรมราชินีนาถ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และสมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินแปรพระราชฐานไปประทับแรม ณ พระตำหนักทักษิณราชินีแคว้น ระหว่างวันที่ 18 สิงหาคม-3 ตุลาคม 2524 ซึ่งพระองค์เสด็จฯ ไปทรงเยี่ยมราษฎรในหลายพื้นที่ของ จ.นราธิวาส ทรงทราบถึงปัญหาและความทุกข์ยากของราษฎรอันเนื่องมาจากพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่พรุ สภาพดินเป็นดินเปรี้ยวจัดไม่สามารถปลูกพืชได้

วันที่ 23 กันยายน 2524 พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชทรงรถยนต์พระที่นั่ง พร้อมด้วย สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินจากพระตำหนักทักษิณราชินีแคว้นไปทรงเปิดศาลาต้นหยงศรีทามัย และทอดพระเนตรภูมิประเทศในเขตพื้นที่ ด.กะลุวอเหนือ โอกาสนี้ได้มีกระแสพระราชดำริสกับเจ้าหน้าที่กรมชลประทานให้ดำเนินการปรับปรุงพื้นที่ โดยขุดคลองระบายน้ำออกจากพื้นที่พรุเพื่อจัดสรรที่ดินให้ราษฎรเข้าทำกิน นอกจากนี้ ให้พิจารณาสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก เพื่อราษฎรจะได้สามารถเพาะปลูกได้ตลอดปี

ต่อมาสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) จึงมีมติอนุมัติหลักการให้จัดตั้ง "ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ" ขึ้นในวันที่ 6 มกราคม 2525 ตั้งอยู่ระหว่างบ้านพิกุลทอง และบ้านโคกสยา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ดม ชัด ลึก

Khom Chad Luak
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section / -

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5478

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 112.28 Ad Value: 247,016

PRValue (x3): 741,048

คลิ๊ป: ลีสี่

หัวข้อข่าว: 'ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ' ชูชีวิตเกษตรกรรายแดนใต้

ด.กษ.ถวอเหนือ อ.เมือง จ.นราธิวาส ติดถนนสายนราธิวาส-ตากใบ มีเนื้อที่โครงการ 1,740 ไร่ เป็นพื้นที่ดอน 202 ไร่ เป็นที่ตั้งอาคารสำนักงาน โรงงานสกัดน้ำมันและแปรรูปน้ำมันปาล์ม งานด้านป่าไม้ งานปศุสัตว์ งานวิชาการเกษตร งานควบคุมโรคติดต่อ งานอุตสาหกรรม กระจัด และเส้นใยพืช อาคารฝึกอบรมและที่พัก

นอกจากนี้เป็นพื้นที่ลุ่ม มีเนื้อที่ 308 ไร่ เป็นพื้นที่พรุสำหรับศึกษา ทดลอง วิจัยหาแนวทางการปรับปรุงดิน อาทิ โครงการเกษตร ทฤษฎีใหม่โครงการแก้ดิน การปรับปรุงดินเพื่อปลูกข้าว การปลูก ปาล์มน้ำมัน การเลี้ยงปลาในพื้นดินเปรี้ยว สวน 50 ปีครองราชย์ ที่รวบรวมพันธุ์ปาล์ม สวน 72 พรรษา ที่รวบรวมพันธุ์ไม้หายาก สวนสมุนไพร และงานทดลองอื่นๆ อีก 200 ไร่ เป็นพื้นที่สวนยาง



พื้นที่ปลูกข้าว

เขาสำนัก ซึ่งเป็นที่ตอนเชิงเขาปลูกยางพารา และการผลิตยางแผ่น แบบครบวงจร พร้อมสาธิตการปลูกพืชแซมในสวนยาง ที่เหลืออีก 1,030 ไร่ เป็นพื้นที่อ่างเก็บน้ำใกล้บ้าน ตั้งอยู่ตอนใต้ของศูนย์ จุน้ำ ได้ 2 ล้านลูกบาศก์เมตร เป็นแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรของศูนย์ และพื้นที่ของเกษตรกรใกล้เคียง

สำหรับการบริหารนั้น มี นายอำพล เสนาณรงค์ องคมนตรี เป็นประธานคณะกรรมการบริหารโครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และเลขาธิการสำนักงาน กปร. เป็นเลขาธิการ มีหน้าที่กำหนดนโยบาย วัตถุประสงค์ เป้าหมายและแนวทางการบริหารโครงการ ปัจจุบันมี นายปรีชา โพธิ์ปาน ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง โดยมีแผนงานหลักของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองมีแผนงานหลัก 5 แผนงานด้วยกัน 1.แผนงานทดลองวิจัย 2.แผนงานขยายผลพัฒนา 3.แผนงานฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ 4.แผนงานพัฒนาสังคม/เศรษฐกิจโครงสร้างพื้นฐาน 5.แผนงานบริหารจัดการ โดยเฉพาะงานวิจัยที่ดำเนินการและประสบผลสำเร็จมีงานพัฒนาที่ดิน งานปศุสัตว์ งานประมง งานป่าไม้ งานวิชาการเกษตร งานชลประทาน งานควบคุมโรคติดต่อ โดยมีสถาบันการศึกษาให้ความร่วมมือ อาทิ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นต้น

เมื่อครั้งที่ นายบุญณรงค์ ธาณิรัตน์ ดำรงตำแหน่งเป็นผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ยืนยันว่า งานศึกษาวิจัยที่ศูนย์ศึกษาพัฒนาฯ ดำเนินการสำเร็จหลายอย่างและมีกระแสส่งเสริมให้



งานด้านปศุสัตว์

เกษตรกรในพื้นที่นำไปขยายผล จนทำให้เกษตรกรบริเวณรอบนอกสามารถอยู่กินดีมากขึ้น จากเดิมชาวบ้านค่อนข้างยากจน เนื่องจากสภาพพื้นที่ทำกินเป็นดินเปรี้ยวจัด ทางเราจึงแนะนำจนชาวบ้านสามารถปลูกพืชเลี้ยงครอบครัวได้ นอกจากนี้มีการส่งเสริมอาชีพอย่างอื่น ด้วยการให้รวมกลุ่มทำข้าวซ้อมมือ โรงสีชุมชน เลี้ยงแพะ จนชาวชุมชนมีความเข้มแข็งขึ้น

สอดคล้องกับการยืนยันของ นางหม่อง ทองเครือ อายุ 49 ปี ประธานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรโคกอิฐ-โคกโน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส บอกว่า เดิมทีชาวบ้านฐานะยากจน มีอาชีพการเกษตรเป็นหลัก แต่ผลผลิตไม่ดี ปลูกอะไรไม่ขึ้น เนื่องจากสภาพดินเปรี้ยว ชาวบ้านจึงออกไปรับจ้างบ้าง แต่หลังจากศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ ได้อบรมชาวบ้าน พร้อมจัดหาแหล่งน้ำ ตอนนี้นำเพาะปลูกดีขึ้นแล้ว อย่างนาข้าวที่เคยได้ไร่ละ 60 กก. ตอนนี้ได้ 450-500 กก./ไร่ ทำให้ชาวบ้านมีพื้นที่ 3-4 ไร่ ทำกินเองได้แล้ว

"พอเราทำนาได้ดีขึ้น ทำนาเสร็จเราปลูกผักขาย ทางศูนย์เห็นเราดีขึ้นแล้วจึงแนะนำให้ผลิตข้าวซ้อมมือขาย ตอนนั้นเริ่มทำแล้ว เรามิโรงสีเอง ผลิตข้าวซ้อมมือขาย กก.ละ 25-30 บาท ทำให้ราคาดีขึ้น แต่ก็ยังไม่มากนัก เพราะต้องเก็บไว้กินเองด้วย หากมีคนสั่งมาเยอะ ต้องไปซื้อข้าวจากที่อื่น เราใช้เฉพาะข้าวพันธุ์เสียบกบัดตานีและข้าวสังข์หยดเท่านั้น ส่วนตลาดจะมีคนมาสั่ง ส่วนใหญ่เป็นกลุ่มข้าราชการ จะบริโภคมากที่สุด" นางหม่อง กล่าว



ผลิตข้าว

ผลงานที่ได้ผลเกินคาดของงานวิจัยของศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ คือ การวิจัยศึกษาการเลี้ยงปลาในสภาพน้ำที่มี 3 ลักษณะ คือ จืด เปรี้ยว เค็มหรือกร่อยนั้น วิธีการจะแตกต่างกันไปตามสภาพน้ำ ซึ่งศูนย์ได้ศึกษาทดลองใน 2 ลักษณะ คือ ปรับบ่อเลี้ยงปลาที่ดินเปรี้ยว และเลี้ยงปลาน้ำกร่อยในกระชัง โดยใช้วิธีเก็บใบเลี้ยงปลา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ดม ชัด ลึก

Khom Chad Luak
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 19 ตุลาคม 2559

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5478

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 112.28 **Ad Value:** 247,016

PRValue (x3): 741,048

คลิป: ลีสี่

หัวข้อข่าว: 'ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ' ปลูกชีวิตเกษตรกรรายแดนใต้

ที่เป็นดินเปรี้ยว ด้วยการใช้น้ำขาวแก้ความเป็นกรดแล้ว การใช้หินปูน
ฝุ่น 10-14 ตัน/ไร่ จะได้ผลดีกว่า เพราะเหมาะสมกับปลาที่แนะนำให้
เลี้ยง อาทิ ปลาดุกกอยเทศ ปลาไน ปลานิล

ส่วนการเลี้ยงปลาน้ำกร่อยในกระชัง ได้ศึกษาด้านชีววิเคราะห์
เพื่อให้ทราบถึงสาเหตุและปัจจัยที่มีผลกระทบต่ออัตราการตายของปลา
กะพงขาวที่เลี้ยงในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยให้เกษตรกรควรตรวจระวัง
วัดค่าความเป็นกรด-ด่างของน้ำแหล่งเลี้ยงไม่ให้ต่ำกว่า 5.67 หากค่า
จะมีผลให้ปลากะพง ขนาด 300 กรัม ตาย 5% ภายใน 6 ชั่วโมง

จากผลการศึกษาดังกล่าวสามารถขยายผลการปรับปรุงบ่อเลี้ยง
ปลาในพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดให้แก่เกษตรกรในเขต อ.ตากใบ หลายแห่ง
เช่น บ้านโคกอิฐ-โคกโน บ้านยูโย ส่วนการเลี้ยงปลาในกระชัง โดย
สวมกระชังผ้าใบซ้อนนั้น ได้แนะนำให้เกษตรกรที่ อ.สายบุรี จ.ปัตตานี
และอ.ตากใบ จ.นราธิวาส เป็นต้น

● ดมณัส กาใจ ●



วันที่ 18 ต.ค. 2559

หัวข้อข่าว ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มี
ยางเข้าประมุลกว่าแสนกิโลกรัม ราคาส่วนใหญ่
ปรับตัวลดลง

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มียางเข้าประมุลกว่าแสนกิโลกรัม ราคาส่วนใหญ่ปรับตัวลดลง

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช แจ้งการซื้อ-ขาย ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน โดยวิธีการประมุล ประจำวันที่ 18 ตุลาคม 2559 มีราคาดังต่อไปนี้ ยางแผ่นดิบ ความชื้น 1-3% กิโลกรัมละ 53.93 บาท ปรับลดลง 0.26 บาท ยางแผ่นดิบ ความชื้น 3-5% กิโลกรัมละ 53.29 บาท ปรับลดลง 0.21 บาท ยางห้องถิ่น กิโลกรัมละ 52.00 บาท ปรับลดลง 0.20 บาท ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1-3 กิโลกรัมละ 56.18 บาท ปรับลดลง 0.03 บาท ยางแผ่นรมควัน ชั้น 4 กิโลกรัมละ 55.88 บาท ราคาคงที่ ยางแผ่นรมควัน ชั้น 5 กิโลกรัมละ 54.68 บาท ปรับลดลง 0.43 บาท ยางฟอง กิโลกรัมละ 55.26 บาท ปรับลดลง 0.13 บาท ยางคัทตั้ง กิโลกรัมละ 50.79 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 0.10 บาท มีปริมาณยางเข้าตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช รวม 135 ,300 กิโลกรัม น้ำยางสด 53.20 บาทต่อกิโลกรัม ปรับเพิ่มขึ้น 0.40 บาทต่อกิโลกรัม

ราคายางได้รับปัจจัยกดดันจากราคาน้ำมันดิบปรับตัวลดลง เนื่องจากนักลงทุนมีความกังวลเกี่ยวกับภาวะน้ำมันล้นตลาด หลังจากมีรายงานว่า การผลิตน้ำมันของลิเบียปรับตัวสูงขึ้น และแทนชุดเจาะน้ำมันที่เปิดใช้งานในสหรัฐฯ มีจำนวนเพิ่มขึ้นเช่นกัน อีกทั้ง ค่าเงินบาทและเงินเยนแข็งค่าขึ้นเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ อย่างไรก็ตาม ราคายางได้รับปัจจัยบวกจากปริมาณยางเข้าสู่ตลาดน้อย เนื่องจากยังคงมีฝนตกชุกในพื้นที่ปลูกยาง

ราคายางตลาดล่วงหน้า ตลาดสิงคโปร์ ราคาเสนอซื้ออยู่ที่ 57.02 บาทต่อกิโลกรัม ราคาเสนอขายอยู่ที่ 58.43 บาทต่อกิโลกรัม ตลาดเซียงไฮ้ ราคาอยู่ที่ 62.83 บาทต่อกิโลกรัม ปรับตัวลดลง 0.89 บาทต่อกิโลกรัม ตลาดโตเกียว ราคาอยู่ที่ 60.15 บาทต่อกิโลกรัม ปรับเพิ่มขึ้น 0.24 บาทต่อกิโลกรัม

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : สุยุทธ พิทักษ์มงคล

ผู้เรียบเรียง : วสันต์พรพรช จำเริญนุสิต

แหล่งที่มา : สวท.นครศรีธรรมราช



18 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : จ.บึงกาฬ เลื่อนจัดงานวันยางพาราและงานกาชาด เพื่อความเหมาะสม

จ.บึงกาฬ เลื่อนจัดงานวันยางพาราและงานกาชาด เพื่อความเหมาะสม

นายพิสุทธิ์ บุชยพรรณพงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬ เป็นประธานประชุมคณะกรรมการจัดงานวันยางพาราและงานกาชาดจังหวัดบึงกาฬ ประจำปี 2560 เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2559 เวลา 14.00 น. ที่ห้องประชุมศาลากลางจังหวัดบึงกาฬ โดยที่ประชุมฯ ได้หารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกฝ่าย ในการเตรียมการจัดงานฯ ซึ่งจะต้องมีขึ้นระหว่างวันที่ 15 - 21 ธันวาคม 2559 เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกยางพาราให้ยึดเป็นอาชีพหลัก และหาแนวทางแก้ปัญหาราคายางพาราทกต่ำ อีกทั้งเพื่อเป็นการหารายได้ให้เหล่ากาชาดจังหวัดบึงกาฬ แต่เนื่องจาก เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2559 พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช สวรรคต เป็นช่วงเวลาที่พสกนิกรชาวไทยอยู่ในความโศกเศร้า ที่ประชุมฯ จึงเห็นสมควรเลื่อนการจัดงานออกไปก่อน เพื่อหาช่วงเวลาที่มีความเหมาะสมต่อไป ซึ่งคาดว่าจะจัดให้มีขึ้นประมาณต้นปี 2560

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : สุเมธ ประทุมมาศ

ผู้เรียบเรียง : วรัญญา นันตาแก้ว

แหล่งที่มา : สวท.บึงกาฬ



วันที่ 18 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : อุตุฯพยากรณ์อากาศภาคใต้ฝั่ง

ตะวันออกสภาพอากาศของวันที่18ตุลาคม 2559

อุตุฯพยากรณ์อากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออกสภาพอากาศของวันที่18ตุลาคม 2559

นางยุพินทร์ สุทธิโสภณ ประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี เปิดเผยว่า สถานีอุตุฯพยากรณ์อากาศจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ ตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 18-21 ต.ค. มีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากทางตอนบนของภาค ในช่วงวันที่ 17-18 ต.ค. ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ในช่วงวันที่ 19-23 ต.ค. ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ไม้ผลช่วงนี้จะมีฝนตกชุก อากาศมีความชื้นสูง ระวังโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรคครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน โรคผลเน่าในเงาะและทุเรียน เป็นต้น ยางพาราในบริเวณที่อากาศมีความชื้นสูงต่อเนื่อง เช่น บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี ระนอง พังงา และนครศรีธรรมราช ชาวสวนยางควรระวังป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราที่อาจเกิดขึ้นบริเวณใบและเปลือกของต้นยางพารา เช่น โรคเส้นดำ และโรคใบยางร่วงลูกยางเน่า เป็นต้น ประมงชายฝั่งในช่วงวันที่ 19-23 ต.ค. ทะเลอันดามันและ อ่าวไทยตอนบนจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรระมัดระวังอันตรายในการเดินเรือ และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : วิทยา แซ่หม่ง

ผู้เรียบเรียง : กาญจนา ปุຍอรุณ

แหล่งที่มา : สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

มาตรฐานใหม่ 6 ผลิตภัณฑ์ยาง สร้างมูลค่าเพิ่ม...ยางพาราไทย

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) ขานรับนโยบายรัฐบาลในการพัฒนาอุตสาหกรรม "ยางพารา" เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในประเทศ ล่าสุดได้กำหนดมาตรฐาน 6 ผลิตภัณฑ์ คือ ยางรัดของ ยางปูพื้น รถยนต์ ถูฉนวนยาง ยางชะลอความเร็ว ยางปิดน้ำฝน และยางโอริง โดยได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2559

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ยกเลิกและกำหนดมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยางรัดของ ซึ่งอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 15 แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. 2511 แก้ไขเพิ่มเติมโดย พ.ร.บ.มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ 7) พ.ศ. 2558 ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม ได้ออกประกาศยกเลิกประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 4455 (พ.ศ. 2555) และออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางรัดของ มาตรฐานเลขที่ มอก.886-2559 ขึ้นใหม่

สำหรับ "ยางรัดของ" หมายถึง เป็นผลิตภัณฑ์ที่ทำจากยางธรรมชาติ มีลักษณะเป็นวง ใช้สำหรับรัดของ โดยครอบคลุมเฉพาะยางรัดของที่ใช้งานทั่วไป ไม่รวมยางรัดของที่ใช้สัมผัสอาหาร งานในเชิงวิศวกรรม และอุปกรณ์ทางการแพทย์ ซึ่งแบ่งออกเป็น 3 ชั้นคุณภาพ ได้แก่ ชั้นคุณภาพที่ 1 มีมอดุลัสต่ำ (ความยืดหยุ่น) ชั้น 2 มีมอดุลัสปานกลาง และชั้น 3 มีมอดุลัสสูง



"ยางปูพื้นรถยนต์" ได้ปรับปรุงมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมยางปูพื้นรถยนต์ มาตรฐานเลขที่ มอก.947-2533 เป็นมาตรฐานเลขที่ มอก.947-2559 ทั้งนี้เฉพาะยางปูพื้นรถยนต์ที่ทำมาจากยางธรรมชาติ ยางสังเคราะห์ ยางรีไซเคิล หรือยางผสมของวัสดุทั้ง 2 ชนิด ซึ่งสามารถแบ่งออกเป็น 3 ชั้นคุณภาพ คือ เอ บี และซี รวมถึงได้กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม "ถุงนํ้ายาง" โดยออกประกาศมาตรฐานเลขที่ มอก. 2725-2559 ซึ่งมีรายละเอียดว่า มาตรฐานนี้จะครอบคลุมเฉพาะถุงนํ้ายางที่ใช้งานทั่วไป แต่ไม่ครอบคลุมถุงนํ้ายางที่ใช้สำหรับด้านไฟฟ้า คลื่นรุม และอาหาร โดยสามารถแยกถุงนํ้ายางออกเป็น 2 ชนิด ได้แก่ ชนิด ก ถุงนํ้ายางที่ทำมาจากยางธรรมชาติ ชนิด ข ถุงนํ้ายางที่ทำมาจากยางสังเคราะห์ และสามารถแยกออกเป็น 4 ขนาด คือ เล็ก 22 มิลลิเมตร (มม.) กลาง 26 มม. ใหญ่ 30 มม. และใหญ่พิเศษ 34 มม.

ขณะเดียวกันได้กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม "ยางชะลอความเร็ว" โดยออกประกาศ มาตรฐานหมายเลขที่ มอก.2726-2559 ซึ่งมาตรฐานนี้ครอบคลุมเฉพาะยางที่ชะลอความเร็วที่ทำมาจากยางธรรมชาติ ยางสังเคราะห์ ยางรีไซเคิล หรือยางผสมของวัสดุ 2 ชนิด อาจมีวัสดุอื่นประกอบเพื่อให้เห็นได้ชัด แต่ไม่รวมยางชะลอความเร็วที่ทำจากพลาสติก หรือการออกแบบและติดตั้ง

ทั้งนี้ ให้ความหมายของยางชะลอความเร็ว (rubber speed humps) ว่า ผลิตภัณฑ์ที่ทำมาจากยางธรรมชาติ ยางสังเคราะห์ ยางรีไซเคิล หรือยางผสมของวัสดุ 2 ชนิด มีลักษณะเป็นยางตัน เป็นชั้นเดียวหรือ 2 ชั้นก็ได้ ใช้ติดตั้งเพื่อชะลอความเร็วของยานยนต์ มีสีที่มองเห็นชัดเจนระยะไกลเวลากลางคืน โดยทั่วไปจะเป็น สีดำและเหลือง กว้างประมาณ 30 ซม. สูง 50-120 มม.