



6 พฤษภาคม 2558 หน้า 9,13



สกย.ถก'เจโทร'ส่งออกเศษไม้ยางอัดก้อน

ป้อนโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าชีวมวลญี่ปุ่น

นายเชว้ ทรงอาวุธ รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เปิดเผยว่า สกย. ได้ร่วมหารือกับผู้แทนกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศจากกระทรวงพาณิชย์ และ องค์การส่งเสริมการค้าต่างประเทศของญี่ปุ่น (เจโทร) เพื่อหารือเรื่องการรับรองการนำเข้าเศษไม้ยางพารา ซึ่เสียจากไม้ยางพาราเข้าสู่กระบวนการอัดก้อน ทำเป็นถ่าน เพื่อนำส่งขายประเทศญี่ปุ่น ในการสร้างพลังงานชีวมวล ซึ่งจากการหารือ รัฐบาลญี่ปุ่นให้ความสำคัญกับเรื่องพลังงานทางเลือกที่นอกเหนือจากพลังงานนิวเคลียร์ และมีการนำเข้าไม้อัดจากประเทศแคนาดาเป็นหลัก และในประเทศไทยเอง มีภาคเอกชนหลายแห่งที่กำลังดำเนินธุรกิจโรงงานชีวมวล แต่ทั้งนี้ การส่งวัตถุดิบเป็นถ่านอย่างไม้ยางพาราไปขายที่ประเทศญี่ปุ่น ยังคงคิดประเด็นปัญหาเรื่องการรับรองไม้ยางที่นำไปทำเป็นถ่าน ต้องเป็นไม้ยางที่ถูกต้อง ไม่ได้เกิดจากการตัดไม้ทำลายป่า ดังนั้น สกย. ในฐานะองค์กรที่ให้การดูแลและส่งเสริมการปลูกยางพารากับเกษตรกรโดยตรง จึงมีความยินดีที่จะให้การสนับสนุนการรับรองแหล่งที่มาของ



เชว้ ทรงอาวุธ

เป็นกิ่ง เศษไม้เล็กๆ รากไม้ยาง เอามาบดเพื่อนำไปทำถ่านอัดก้อนส่งไปขายให้ธุรกิจพลังงานชีวมวลต่างประเทศ” นายเชว้ กล่าว นางอุมาพร ฟูตระกูล ผู้แทนกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กล่าวว่า โครงการนี้เป็นหนึ่งในหลายโครงการจากความร่วมมือการเจรจาทางธุรกิจร่วมกัน ระหว่างกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ และ เจโทร ซึ่งการส่งเสริมสินค้า “วัสดุพลูท” ไปยังประเทศญี่ปุ่น เป็นโครงการที่มีความเป็นมาจากกรณีเหตุการณ์โรงงานผลิตไฟฟ้านิวเคลียร์ของญี่ปุ่นระเบิด ทำให้โรงงานก็มีจำนวนลดลง ส่งผลต่อการผลิตกำลังไฟฟ้า

ภายในประเทศ รัฐบาลญี่ปุ่นจึงหันมาส่งเสริมโรงงานผลิตไฟฟ้าแบบชีวมวลมากขึ้น ปัจจุบันประเทศญี่ปุ่นได้มีการนำเข้าไม้จากประเทศแคนาดาโดยส่วนใหญ่ และผลิตใช้เองในประเทศ แต่จะเป็นรูปแบบของ “วัสดุซิป” ซึ่งเป็นเศษไม้จริงๆ ที่ได้จากการปลูกเพื่อตัดมาทำเป็นพลังงาน โดยเฉพาะ ประกอบกับแนวโน้มของโลกที่ต้องการจะลดมลภาวะ จึงทำให้มีการส่งเสริมการตั้งโรงงานไฟฟ้าและผลิตโดยชีวมวล ซึ่งประเทศไทยมองเห็นว่า ขณะนี้ยางพารามีปัญหาเรื่องราคาคัดต่ำ และที่ผ่านมามียางพาราที่มีการโค่นแล้วในส่วนที่เหลือก็ต้องมีการเผาทำให้เกิดมลภาวะในอากาศ หากเอาเศษไม้ยางพารามาใช้ประโยชน์ โดยการนำมาอัดแท่งเป็นซิปเสีย สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพารา และสร้างรายได้ทางธุรกิจแก่ผู้ประกอบการต่อไป

ไม้ยางพาราที่มาจาก การปลูก “ผมคิดว่า เป็นแนวทางหนึ่งหรือ ทางเลือกหนึ่งของเกษตรกรชาวสวนยาง รวมถึงผู้ประกอบการ ภายในประเทศที่คิด จะทำเรื่องของธุรกิจ ไม้ยางพาราไม่ว่าจะ



ไทยบริษั

ข่าวเกษตร



สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง 67/25 บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th

2 พฤษภาคม 2558 หน้า 8

ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

แปรรูปไม้ยาง : นายเชาว์ ทรงอาวุธ รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) เผยว่า ขณะนี้กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศและองค์การส่งเสริมการค้าต่างประเทศของญี่ปุ่น (เจโทร) ได้หารือเพื่อนำเศษไม้ยางพาราที่เหลือจากไม้ยางพาราเข้าสู่กระบวนการอัดก้อนแปรรูปเป็นถ่าน (วู้ดพาลेत) เพื่อขายที่ญี่ปุ่น.



7-10 พฤษภาคม 2558 หน้า 6

ไวย้อย่างพาราราคาคกแกมเกาหลี่หลอกลงทุนรับซื้อถูก

ธุรกิจไวย้อย่างพาราไวยชีพหลายไวย้อย่างล้ม
ราคาคก นักลงทุนสนใจสร้างโรงไฟฟ้า
ชีวมวลแต่ติดปัญหาประชาชนในพื้นที่
ต่อต้าน สายส่งไม่รองรับ และรอแก้ไข
ผังเมืองใหม่ จี. ก.พลังงานช่วยแก้ไข
ล่าสุดเจอนักลงทุนเกาหลี่ได้หลอกเสนอ
ราคาซื้อไวย้อย่างพาราไวยชีพราคาสูง แต่พอ
ลงทุนซื้อเครื่องจักรเป็น 1,000 ล้าน บ.
กลับกดราคาซื้อไวย้อย่างพาราไวยชีพ

นายสุทิน พรชัยสุรีย์ นายกเทศมนตรี
สมาคมธุรกิจไวย้อย่างพาราไทย เปิดเผย
“ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ปัจจุบันปริมาณไวย้อย่าง
พาราไวยชีพในระบบแต่ไม่สามารถพัฒนา
โรงไฟฟ้าชีวมวลที่ใช้เศษไวย้อย่างพาราไวยชีพ
ได้ เนื่องจากติดปัญหา 3 ประเด็น คือ
1) ประชาชนในพื้นที่ต่อต้านโรงไฟฟ้า
ทุกประเภท 2) ปัญหาสายส่งของระบบ
จำหน่ายไม่พอรองรับ แม้ว่าจะมีการทำ
หนังสือขอมลิตไฟฟ้าไปยังการไฟฟ้าฝ่าย
ผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) และการ
ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) แต่ไม่มีการ
รับรองโครงการในช่วงที่ผ่านมา 3) ผังเมือง
ใหม่ระบุว่าไม่สามารถสร้างโรงไฟฟ้า
ทุกประเภทโดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีศักยภาพ
เช่น จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ไม่
สามารถพัฒนาโครงการได้ ขณะนี้อยู่ใน
ระหว่างแก้ไขผังเมืองเพิ่มเติม คาดว่าจะ
ใช้เวลาาน ซึ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควร
เร่งแก้ไขปัญหานี้

นอกจากนี้ ผู้ประกอบการไวย้อย่างยัง
เจอปัญหาจากนโยบายให้เกษตรกรผู้ปลูก
ยางพาราไล่ตัดไวย้อย่างทิ้ง และจูงใจด้วย
การชดเชยเพิ่มจากกองทุนสงเคราะห์การ

ทำสวนยาง จากเดิมที่ราคา 16,000 บาท/
ตัน ปรับเพิ่มเป็น 26,000 บาท/ตัน ส่งผล
ให้ปริมาณไวย้อย่างล้มตลาคและถูกกดราคา
รับซื้อหน้าโรงงานจากเดิมที่เคยรับซื้ออยู่ที่
900 บาท/ตัน มาอยู่ที่ราคา 330 บาท/ตัน
ล่าสุดในกลุ่มไวย้อย่างพาราไวยชีพปัญหาการ
ส่งออก “วุฒพาลเลต” หรือการนำไวย้อย่าง
อัดเม็ด สำหรับใช้เป็นเชื้อเพลิงเพื่อไปยัง
ประเทศเกาหลี่ได้ เนื่องจากก่อนหน้านี้มี
นักลงทุนมานำเสนอรับซื้อที่ 175 เหรียญ
สหรัฐ/ตัน ถือเป็นราคาที่ดี จึงตัดสินใจสั่ง
ซื้อเครื่องจักรเพิ่มรวมมูลค่า 1,000 ล้าน
บาท แต่เมื่อผ่านไป 8 เดือน กลับกดราคา
รับซื้อเหลือเพียง 110-120 เหรียญสหรัฐ/
ตัน ซึ่งเป็นราคาขายแบบขาดทุน จึงไม่มี
ใครสนใจผลิตเพื่อส่งออก

“การผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลในพื้นที่มี
ศักยภาพสูงมาก แต่ก็มีปัญหามากมาย
ในช่วงที่ผ่านมา ไม่มีหน่วยงานใดเข้ามา
แก้ปัญหาให้ ควรทำความเข้าใจกับ
ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายว่า โรงไฟฟ้า
พลังงานทดแทนไม่ได้ส่งผลกระทบต่อสิ่ง
แวดล้อม ในเมื่อภายในประเทศสามารถ
ผลิตเศษไวย้อย่างพาราไวยชีพเสริมให้มีการ
ใช้ผลิตไฟฟ้ามากขึ้น”

นายสุทินกล่าวเพิ่มเติมว่า ก่อนหน้านี้
ภายในสมาคมธุรกิจไวย้อย่างพาราไวยชีพ
จะส่งออกวุฒพาลเลตไปยังประเทศอื่น ๆ ที่
นอกเหนือจากเกาหลี่ได้ แต่ต้องเจอมาตรการ
กีดกันทางการค้า เพราะในบางประเทศ
กำหนดว่า ผู้ส่งออกไวย้อย่างพาราไวยชีพ
ต้องมีการรับรองว่าภายในประเทศมีการปลูกไวย้อย่าง
และมีการทดแทน แต่สำหรับประเทศไทย

ไม่มีหน่วยงานใดรับผิดชอบรับรองให้ ซึ่ง
ก่อนหน้านี้ได้นำเสนอประเด็นปัญหานี้ไป
ที่สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวน
ยาง (สทย.) แต่ยังไม่มีการพิจารณา และ
หากเกี่ยวข้องกับการค้าระหว่างประเทศ
อาจจะต้องมีกระทรวงพาณิชย์มาดูแลใน
เรื่องดังกล่าวด้วย

นอกจากนี้ต้องการให้คณะกรรมการ
กำกับกิจการพลังงาน ออกระเบียบการรับ
ซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในส่วนของ
โรงไฟฟ้าชีวมวล ทั้งที่กระทรวงพลังงาน
ได้กำหนดสัดส่วนของพลังงานหมุนเวียน
แต่ละประเภท รวมถึงอัตราค่าไฟฟ้า
รูปแบบ Feed in Tariff หรือ FIT เรียบร้อย
แล้ว และเป็นอัตราที่จูงใจให้ลงทุนคือที่
กำลังผลิตติดตั้งน้อยกว่า 1 เมกะวัตต์
ราคา 5.99 บาท/หน่วย กำลังผลิตมากกว่า
1 เมกะวัตต์ ราคา 5.41 บาท/หน่วย และ
กำลังผลิตมากกว่า 3 เมกะวัตต์ ราคา
4.69 บาท/หน่วย แต่จากปัญหาดังกล่าว
ข้างต้น จึงไม่เกิดการลงทุนเพื่อพัฒนา
โรงไฟฟ้าชีวมวล



1 พฤษภาคม 2558 หน้า 22


ธกส.ตรวจเยี่ยมสหกรณ์ยางพารา


นายจรัส หมอกกระโทก ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมสหกรณ์ 6 สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งดูแลแนะนำส่งเสริมสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ในพื้นที่อำเภอโชคชัย นครบุรีรัมย์ และหนองบุญมาก จ.นครราชสีมา ได้นำคณะเจ้าหน้าที่ของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร จากสำนักงานใหญ่และสำนักงานสาขา นครราชสีมา เข้าตรวจเยี่ยม และชมกิจการของกลุ่มเกษตรกรและสหกรณ์ยางพารา อำเภอเสิงสาง จ.นครราชสีมา โดยมี นายชูสิทธิ์ แซ่มรัมย์ ประธานกรรมการฯ พร้อมคณะกรรมการให้การต้อนรับ เมื่อวันก่อน

สหกรณ์แห่งนี้มีการรับน้ำยางจากสมาชิกกลุ่มเกษตรกร ส่งเข้าโรงงานแปรรูปเป็นยางแผ่นรมควัน และส่งขายจำหน่ายให้พ่อค้า รวมทั้งจำหน่ายให้องค์การสงเคราะห์การทำสวนยาง มีสมาชิกทั้งหมด 69 คน ทุนเรือนหุ้นปัจจุบันประมาณ 172,000 บาท และมีความประสงค์ขอกู้เงินตามโครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนเพื่อรวบรวมยาง จำนวน 3,000,000 บาท เพื่อรองรับผลผลิตของสมาชิกที่จะเริ่มเปิดกรีดยางประจำปีการผลิต 2558 ในช่วงปลายเดือนเมษายน 2558 นี้

ศกย.จ.ระนอง สรุปรายภาพรวมยางพาราในจังหวัดระนอง เพื่อรับฤดูกาลเปิดกรีดยางพาราช่วงปลายเดือนพฤษภาคมนี้ พร้อมกิจกรรมคืนความสุขให้ชาวระนอง



 แหล่งที่มา : สวท.ระนอง

 วันที่ข่าว : 28 เมษายน 2558

วันนี้ (28 เม.ย. 58) นายธงไชย วิจิตรเวชการ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดระนอง เปิดเผยว่า ข้อมูลพื้นฐานของชาวสวนยางในจังหวัดระนอง มีจำนวน 12,000 คน มีพื้นที่กรีดยางรวม 202,000 ไร่ มีผลผลิตเป็นยางกันถ้วย ร้อยละ 60 หรือ ประมาณ 30,000 ตัน/ปี และยางแผ่นดิบ ร้อยละ 40 ซึ่งจะเห็นได้ว่าในพื้นที่จังหวัดระนอง ผลผลิตส่วนใหญ่จะเป็นยางกันถ้วย และราคาค่อนข้างต่ำราคาอยู่ที่ 19 บาท ต่อ กิโลกรัม ส่วนราคายางแผ่นดิบนั้นอยู่ที่ 46 บาท ต่อ กิโลกรัม

นอกจากนี้ ช่วงปลายเดือนพฤษภาคม 2558 นี้ ก็จะเข้าสู่ฤดูกาลเปิดกรีดยางพาราของเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดระนองนั้น ศกย.จ.ระนอง ไม่เคยนิ่งนอนใจ พร้อมหาวิธีการรองรับก่อนเปิดกรีดยางพารา เพื่อที่จะทำให้ได้ผลผลิตตรงตามความต้องการของตลาด และเป็นการเพิ่มรายได้ให้ชาวสวนยาง โดยทาง ศกย.จ.ระนอง ตัวแทนชาวสวนยางและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง จะมีการหาแนวทางร่วมกัน ผ่านกิจกรรมวันเปิดกรีดยางพาราจังหวัดระนอง ในวันพฤหัสบดีที่ 30 เมษายน 2558 นี้ โดยในช่วงภาคบ่ายจะมีกิจกรรมต่อเนื่องของตัวแทนกลุ่มชาวสวนยาง 66 กลุ่ม ประมาณ 5,000 คน ที่ดูแลโดย ศกย.จ.ระนอง ผ่านกิจกรรมคืนความสุขให้กับชาวสวนยางระนองด้วย

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : อมรรัตน์ จันทร์พริ้ม


Rewriter : วสันต์พรชัย จำริญนุสิต


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



สภ.ตราด จัดโครงการฝึกอบรม “การกรีดยาง” ลดปัญหาความเสียหายของต้นยาง และ ปัญหาขาดแคลนแรงงานกรีดยางให้กับเกษตรกร



 แหล่งที่มา : สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดตราด

 วันที่ข่าว : 20 เมษายน 2558

(20 เม.ย. 58) ที่ศาลาอเนกประสงค์ โรงเรียนเขาน้อยวิทยาคม หมู่ที่ 8 ตำบลห้วยแร้ง อำเภอเมืองตราด นายประสิทธิ์ คุ่มยิ้ม พนักงานสงเคราะห์สวนยาง ระดับ 6 สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดตราด (สภ.ตราด) เป็นวิทยากรอบรมให้ความรู้กับเกษตรกรตามโครงการฝึกอบรมเจ้าของสวน หลักสูตร “การกรีดยาง” โดยมีเกษตรกร 30 คน เข้าร่วมโครงการ

นายประสิทธิ์ คุ่มยิ้ม พนักงานสงเคราะห์สวนยาง ระดับ 6 กล่าวว่า ภารกิจหลักของสำนักงานกองทุน คือ การส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี สนับสนุนด้านเงินทุนและด้านวิชาการ จึงทำให้ประเทศไทยพัฒนาอาชีพการทำสวนยางได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งปัจจุบันสามารถผลิตยางได้เป็นอันดับหนึ่งของโลก ส่งผลให้เกษตรกรชาวสวนยาง มีความมั่นคงในอาชีพ และมีความกินดีอยู่ดี แต่ปัจจัยสำคัญปัจจัยหนึ่งที่ส่งผลให้ประสบความสำเร็จด้านการเพิ่มผลผลิต คือ การกรีดยางอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ แต่ปัจจุบันยังมีแรงงานกรีดยางบางส่วน กรีดยางโดยขาดความรู้ความชำนาญ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเป็นแรงงานต่างด้าว จึงทำให้ต้นยางได้รับความเสียหายก่อนเวลาอันสมควร ส่งผลให้ผลผลิตยางลดลง ดังนั้นสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดตราด จึงได้จัดโครงการนี้ขึ้น เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรม มีความรู้เรื่องการกรีดยางทั้งระบบอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ พร้อมทั้งเพื่อฝึกปฏิบัติการกรีดยางอย่างถูกวิธี ที่เกษตรกรสามารถทำได้เป็นการช่วยครอบครัวของตนที่ประกอบอาชีพทำสวนยางพารา สามารถแก้ไขปัญหาการขาดแคลนแรงงานกรีดยางได้ในระดับหนึ่ง

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : ปิยวิทย์ ทรัพย์ขจร

Rewriter : วรรณวิไล สนิทผล

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

3 - 6 พฤษภาคม 2558 หน้า 6 (1)

อ.ส.ย.สอบตกคุมบัพเฟอร์ฟันด์ ตรวจพบ 3 ด้านปัญหาข้อ/ยื่น 'ปีติพงศ์' ฟันต่อ



กรรมการตรวจสอบบัพเฟอร์ฟันด์ ประเมินผล "อ.ส.ย." สอบตก ร่อนหนังสือถึง "ปีติพงศ์" ฟันต่อ ซึ่งบริหารจัดการแย่มาก ทำให้ยางค้างสต็อก อื้อ เกษตรกรรอคิวขนาน ขาดการสื่อสารทำให้เข้าใจผิด เปลี่ยนบทบาทจาก ซื่อรักษาเสถียรภาพราคาขาย กลายเป็นดำเนินการแทรกแซงราคาขาย แทนจึงเป็นเหตุให้ยางทะลัก เสนอรอบใหม่เปิดกรีดเดือนพ.ค.ให้ชดเชย รายได้โดยตรงแก่เกษตรกร

นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธาน คณะอนุกรรมการปฏิรูปการเกษตร ใน คณะกรรมาธิการปฏิรูปการเกษตร อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การท่องเที่ยว และ บริการ สภาปฏิรูปแห่งชาติ (สปช.) ในฐานะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริง โครงการสร้างมูลภัณฑ์กันชนหรือ บัพเฟอร์ฟันด์เพื่อรักษาเสถียรภาพราคา ยาง เปิดเผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ถึงผล การประชุมคณะกรรมการตรวจสอบข้อ

เท็จจริงฯ ครั้งที่ 2/2558 (29 เม.ย. 58) ที่ มีนายจิรัชย์ มูลทองโร่ย หัวหน้าผู้ตรวจ ราชการสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ได้ผลสรุปการตรวจสอบ และได้รายงาน ต่อนายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์เรียบร้อยแล้ว ในประเด็นต่างๆ ดังนี้

1. พบมีประเด็นปัญหาด้านการ บริหารจัดการของ องค์การสวนยาง

(อ.ส.ย.) ซึ่งเป็นผู้บริหารโครงการดังกล่าว ที่ไม่สามารถบริหารจัดการกับปริมาณของโครงการเป็นจำนวนมากได้ โดยเฉพาะประเด็นการจัดหาสถานที่ หรือ โกดังเก็บยาง การจ้างรถควั่นและอัดก้อน ยางแผ่น ขาดการประสานงานที่เหมาะสมในการขนย้ายและระบายยางออกจาก ตลาดกลางและตลาดเครือข่ายไปยัง โรงงาน และการขนย้ายยางที่ผลิตเสร็จ แล้วจากโรงงานไปยังโกดังเก็บยางทำให้ การขนย้ายล่าช้า เกิดปัญหายางคงค้างที่ ตลาดกลางและตลาดเครือข่ายเป็นจำนวนมาก ส่งผลให้การชำระเงินล่าช้า ทำให้ผู้ประกอบการไม่ยินดีที่จะรับงานกับ อ.ส.ย.ต่อไป และปัญหาดังกล่าวนี้ก่อให้เกิดค่าใช้จ่ายที่สูงขึ้นของโครงการด้วย

2. พบว่าการดำเนินการบริหาร โครงการที่กำหนดให้มีการรับซื้อยางและ ขายยางหมุนเวียนกันโดยต่อเนื่อง (ซื้อ มา-ขายไป) อันเป็นวัตถุประสงค์ของการ ดำเนินงานโครงการที่ชัดเจน แต่การ ดำเนินการของ อ.ส.ย. มิได้ดำเนินการ เป็นไปตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว โดยมีการรับซื้อยางไม่เป็นไปตามแผนงานที่ กำหนดไว้ ก่อให้เกิดยางค้างสต็อกจำนวนมาก ส่งผลกระทบต่อการบริหารเงินและ บริหารการจัดการอีกในหลายลักษณะ เช่น ค่าขนส่ง สถานที่เก็บยาง และเพิ่ม ต้นทุนในการจัดเก็บ เป็นต้น

3. พบว่าขาดการประชาสัมพันธ์ การดำเนินโครงการอย่างทั่วถึงทำให้เกิด ความเข้าใจคลาดเคลื่อนจากวัตถุประสงค์ โครงการ ที่เป็นการสร้างมูลภัณฑ์กันชน เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาขาย กลายเป็นการดำเนินการในลักษณะแทรกแซง ราคาขาย อย่างไรก็ตามการดำเนินการตาม

3 - 6 พฤษภาคม 2558 หน้า 6 (2)

โครงการมีการบริหารจัดการไม่ได้กระจายในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงจุดรับซื้อมีจำนวนน้อยมาก ไม่เพียงพอต่อการรับซื้อ อาจเป็นการเอื้อประโยชน์ต่อกลุ่มบุคคลหรือบุคคลที่มีการให้ผลประโยชน์ตอบแทนการรับซื้อดังกล่าว

นายอุทัย กล่าวว่า ทางคณะกรรมการได้ตั้งข้อสังเกตในประเด็น ดังนี้
ต่างๆ อาทิ 1. การดำเนินการโครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยเหลือด้านรายได้ให้แก่เกษตรกร กับโครงการสร้างมูลภัณฑ์

กันชนฯ ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อบริหารจัดการ หมุนเวียน และระบายนางของภาครัฐ โดยแยกจากกันให้ชัดเจนเป็นคณะโครงการ 2.โครงการที่มีวัตถุประสงค์ด้านการเพิ่มรายได้ของเกษตรกรนั้น ควรดำเนินการโดยการชดเชยรายได้ให้แก่เกษตรกรโดยตรง มากกว่าวิธีการเพิ่มราคาซื้อจากเกษตรกร ทั้งนี้เห็นควรแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงในกรณีต่างๆ ที่พบข้อสังเกตในความบกพร่องเป็นกรณีไป

30 เมษายน – 2 พฤษภาคม 2558 หน้า 2

‘ประยุทธ์’ ประชุม IMT-GT เร่งเชื่อมโยงโครงข่ายคมนาคม

เมื่อวันที่ 28 เมษายน ที่ผ่านมา พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เข้าร่วมการประชุมสุดยอดผู้นำกรอบความร่วมมือการพัฒนาเขตเศรษฐกิจ 3 ฝ่าย อินโดนีเซีย-มาเลเซีย-ไทย ครั้งที่ 9 (the 9th Indonesia-Malaysia-Thailand Growth Triangle (IMT-GT) Summit ณ เกาะลึงกาวี รัฐเคดาห์ ประเทศมาเลเซีย

พล.อ.ประยุทธ์ ได้กล่าวถ้อยแถลงในที่ประชุมโดยสรุปว่า ปัจจุบันการขับเคลื่อนแผนงาน IMT-GT อยู่ภายใต้แผน 5 ปีระยะที่ 2 ระหว่างปี 2555-2559 (IMT-GT Implementation Blueprint 2012-2016) ซึ่งการดำเนินงานในระยะต่อไปควรต้องให้ความสำคัญใน 7 เรื่องให้เป็นรูปธรรม และควรกำหนดเป็นโรดแมปพร้อมทั้งกำหนดระยะเวลาแล้วเสร็จให้ชัดเจน ประกอบด้วย

1.การพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษร่วมกันเพื่อสร้างความเจริญเติบโตให้กับเมืองในภูมิภาคสร้างงาน สร้างอาชีพ และสร้างรายได้ ให้กับประชาชนในพื้นที่ 2.การพัฒนาโครงข่ายคมนาคมขนส่งทั้งทางบก ทางอากาศและทางทะเลให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น นายกรัฐมนตรีได้เสนอให้เร่งหารือร่วมกันเพื่อก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำโก-ลกแห่งใหม่ที่อำเภอตากใบ-เมืองเป็งกอลันกูโบร์ และสะพานระหว่างเมืองรันเตาบันยัง-อำเภอสุโหงโก-ลกแห่งที่ 2 เพื่อเชื่อมโยงการพัฒนาบริเวณชายแดนไทย-มาเลเซีย

3.การสร้างความเข้มแข็งให้พื้นที่ IMT-GT จะต้องให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่ยั่งยืน 4.การพัฒนาความร่วมมือด้านผลิตภัณฑ์และบริการฮาลาล 5. การพัฒนาด้านกฎระเบียบ กฎหมายและนโยบายให้สอดคล้องกัน 6.การพัฒนาด้านการประมง

และ 7. การพัฒนาด้านการเกษตร ทั้ง 3 ประเทศเป็นผู้ผลิตสินค้าเกษตรรายใหญ่ของโลก 2 ชนิด คือ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน ซึ่งพืชทั้ง 2 ชนิดนี้จะขึ้นอยู่กับภาวะตลาดโลก และราคาของพาราและปาล์มน้ำมัน ก็มีผลต่อเกษตรกร และต้องยอมรับว่า ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา ราคาพืชผลเกษตรตกต่ำทั่วโลก นายกรัฐมนตรีจึงเสนอว่า ทั้ง 3 ประเทศควรจะมีให้มากขึ้นในการสร้างตลาดยางพาราร่วมกัน และพัฒนาคุณภาพปาล์มน้ำมันให้ทัดเทียมกัน



30 เมษายน - 3 พฤษภาคม 2558 หน้า 7

แฉ 20 ปี ข้างหน้า ย่างท่วมโลก จีรจุบาลหนุนแปรรูปส่งออก

ผู้สื่อข่าว "ประชาชาติธุรกิจ" รายงานว่า เมื่อเร็ว ๆ นี้ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย และเครือเจริญโภคภัณฑ์ (ซีพี) จัดสัมมนา เรื่อง "AEC : อนาคตยางพาราไทยวิกฤต หรือโอกาส" ขึ้น โดยนายขุนศรี ทองย้อย รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส กลุ่มธุรกิจพืช ครบวงจร เครือเจริญโภคภัณฑ์ (ซีพี) กล่าวว่า

จากการที่สหรัฐอเมริกาใช้เทคโนโลยีใหม่ขุดเจาะน้ำมันดิบในซอกหินออกมาใช้จำนวนมาก ซึ่งมีต้นทุนประมาณบาร์เรลละ 60 เหรียญสหรัฐ ทำให้สถานการณ์ราคาน้ำมันทั่วโลกลดลง และทำให้ยางสังเคราะห์ที่ทดแทนยางธรรมชาติมีราคาถูกลง จึงยากที่จะเห็นราคายางสูงเหมือนในช่วง 4-5 ปีที่ผ่านมา ดังนั้น ไทยต้องใช้กลยุทธ์ปลูกพืชอื่นแซมยางเสริมรายได้ การโค่นยางแก่ที่มีอายุ 25 ปีขึ้นไป ซึ่งการปลูกใหม่กว่าจะให้ผลผลิตต้องรออีก 7 ปี และควรปลูกยางคุณภาพดี การสร้างบุคลากรที่ยั่งยืน รวมทั้งมุ่งบงบวิจัยด้านการเกษตรให้มากขึ้นจากปัจจุบันที่ใช้ไม่ถึง 1% ของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (จีดีพี)

ขณะที่ญี่ปุ่น ได้หัวหน้าทีมบงบวิจัยทางด้านนี้มาก

ส่วนการเปิดตลาดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ภาษี 0% ไทยยังมีโอกาสนักวิชาการด้านยางของโลกวิเคราะห์ว่า ผลผลิตยางของโลกในช่วง 20 ปีข้างหน้ามีมากกว่าความต้องการ ไทยควรเอามาแปรรูปขึ้นกลางน้ำเพื่อส่งออกให้มากที่สุดในโลก รวมทั้งอินโดนีเซียประกาศจะเพิ่มกำลังการผลิตรถยนต์จากปัจจุบันไม่ถึง 2 ล้านคันเป็น 5 ล้านคัน แต่โรงงานผลิตรถยนต์ในอินโดฯ ยังมีไม่มากนักจะเป็นโอกาสของนักลงทุนไทย ฉะนั้น การจะเพิ่มการส่งออกผลิตภัณฑ์ยางจาก 13-14% ของผลผลิตในประเทศ ต้องรีบปรับปฏิบัติการ

นายบุญหาญ อุ่อุคมยั้ง ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยาง สภาอุตสาหกรรม

แห่งประเทศไทย กล่าวว่า ปัจจุบันไทยส่งออกยางวัตถุดิบ 87% ของผลผลิตมูลค่า 2.5 แสนล้านบาท/ปี และส่งออกผลิตภัณฑ์ยาง 13% ของผลผลิตมูลค่า 2.7 แสนล้านบาท ดังนั้น ทิศทางการพัฒนาอุตสาหกรรมยางไปสู่การผลิตผลิตภัณฑ์ยาง 1.รัฐต้องสร้างโครงสร้างพื้นฐานให้พร้อม มีห้องทดสอบที่ให้การรับรอง การส่งเสริมการทำมาตรฐาน จัดให้มีการวิจัยและพัฒนา 2.รัฐต้องส่งเสริมให้มีโรงงานแปรรูปมากขึ้น 3.การสนับสนุนให้ใช้ผลิตภัณฑ์ยางที่ผลิตในประเทศ ทั้งถนน กรวยยาง ฯลฯ โดยเฉพาะหน่วยงานราชการ 4.ดูแลกฎหมายให้ส่งเสริมขีดความสามารถในการแข่งขัน

ผศ.ดร.อัคร พิศาลวนิช คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ และผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย กล่าวว่า AEC จะเป็นวิกฤตหรือโอกาสนั้นอยู่กับหลายปัจจัย

เช่น 1.ตั้งคณะกรรมการคิดค้นทุนทั้งภายในประเทศเปรียบเทียบกับคู่แข่ง 2.ความสัมฤทธิ์ผลและความสำเร็จของยุทธศาสตร์ยางไทย เพราะประสิทธิภาพการผลิตยังไม่บรรลุเป้าหมาย 3.ร่าง พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย สามารถแก้ปัญหาอุตสาหกรรมยางได้ทั้งระบบหรือไม่ ทั้งเสถียรภาพราคา การแปรรูป การดำเนินธุรกิจ การวิจัย นวัตกรรมที่มีของคณะกรรมการ 4.ผลผลิตยางจากกลุ่มประเทศ CLMV+จีน+อินเดีย หลังปี 2015 สูงถึง 19.8 ล้านไร่ 5.การสนับสนุนให้มีโรงงานแปรรูปยางในต่างจังหวัดผ่าน 3 รูปแบบ ทั้งภาคเอกชน สหกรณ์ และการร่วมทุนกับนักลงทุน 6.การจัดโซนนิ่งในการส่งเสริมโรงงานแปรรูป 7.ไทยต้องลดพื้นที่เพาะปลูกยางลง 5 ล้านไร่ใน 10 ปีข้างหน้า แต่เพิ่มผลผลิตต่อไร่ต่อปีเป็น 300 กก. 8.ต้องเร่งผลักดันรับเบอร์ซีดีที่ร่วมมือกับมาเลเซียและคลัสเตอร์ยางในเขตเศรษฐกิจพิเศษ (SEZ) เป็นต้น

30 เมษายน – 3 พฤษภาคม 2558 หน้า 26



เบิร์ต อายิว

นตราพัฒน์

การทำให้ประมงผิดกฎหมาย หรือ IUU ที่สหภาพยุโรป (EU) ประกาศให้ใบเหลือง กำลังสร้างความกังวลให้กับหลายฝ่าย แม้รัฐและเอกชนจะมั่นใจว่าแก๊สออกได้ทันขีดเส้นตายที่ EU กำหนดให้ไทยจัดระเบียบการทำประมงและอุตสาหกรรมต่อเนื่องเสร็จเรียบร้อยภายใน 6 เดือน แต่ในระหว่างที่กระทรวงเกษตรฯ กับกระทรวงการต่างประเทศ สาละวนกับการคุมเข้มการทำประมงตั้งแต่ต้นน้ำยันปลายน้ำ พร้อมชี้แจงทำความเข้าใจถึงมาตรการแก้ไขปัญหา พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.พาณิชย์ ได้สั่งการให้ทูตพาณิชย์ใช้แผนสองกันเหนียวเร่งหาตลาดใหม่เพิ่ม ทั้งตะวันออกกลาง ยุโรปตะวันออก รวมทั้งประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งกัมพูชา ลาว เมียนมาร์ เวียดนาม

ยางพารา ปาล์มน้ำมันราคาตก ยังเป็นหนึ่งชีวิตเรื่องยาว กรณียางช่วงนี้อาจโชคดีอยู่บ้างที่ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย เนื่องจากอยู่ในช่วงหยุดกรีต ขณะที่ผลผลิตปาล์มดิ่งลงเหลือแค่ 3.10-3.40 บาท/กก. ต่ำกว่าที่รัฐให้ค้ำประกันว่าจะไม่ต่ำกว่า กก.ละ 5 บาท แต่ที่น่าห่วงและเป็นข่าวร้ายคือ ต่างประเทศกำลังศึกษาวิจัยวิจัยพืชชนิดหนึ่งทีให้น้ำยาง ซึ่งนำมาใช้แทนยางธรรมชาติได้ภายใต้ชื่อ Deni-Lion หากสำเร็จจะเป็นคู่แข่งสำคัญของยางพาราในอนาคต กระทบต่อราคายางในตลาดโลกอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC จะเกิดขึ้นอย่างเป็นทางการหลัง 31 ธ.ค. 58 นี้ นอกจาก 10 ประเทศในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้จะร่วมมือกันภายใต้ 3 เสาหลัก คือ ด้านเศรษฐกิจ สังคมและศิลปวัฒนธรรม และความมั่นคงแล้ว หลายประเทศสมาชิกอาเซียนยังมีไอเดียให้ AEC ประกาศใช้ ASEAN Common Time Zone หรือการใช้เวลามาตรฐานอาเซียนร่วมกัน ในส่วนของไทยนั้น พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกฯและหัวหน้า คสช. ได้สั่งการให้กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ แต่งตั้งคณะทำงานขึ้นพิจารณาผลดีผลเสียโดยรอบด้าน ไม่ว่าจะเป็นด้านการพาณิชย์ การเงิน การคมนาคม ฯลฯ โดยให้คณะทำงานดังกล่าวซึ่งประกอบด้วยตัวแทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเสนอความเห็นต่อ ครม. เพื่อพิจารณาว่าจะใช้ ASEAN Common Time Zone เฉพาะกรณีที่น่าจะเป็นหรือใช้เป็นกรณีทั่วไป

การเดินทางไร้รถแท็กซี่แก้ปัญหาขยับลงเมือง นโยบายสำคัญของ คสช.กับรัฐบาลปักคู้ ไม่ง่าย ล่าสุด เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เกษมสันต์ จินฉนวนโส ระบุว่า แผนเร่งด่วนในการจัดการกำจัดและลดปริมาณขยะทั่วประเทศ ที่หน่วยงานราชการและองค์กรปกครองท้องถิ่น (อปท.) เสนอแผนงานโครงการ คิดเป็นวงเงินงบประมาณรวม 2.8 หมื่นล้านบาท เนื่องจากกว่าครึ่งไม่เข้าเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ที่สามารถเดินทางได้มีเพียง 5.6 พันล้านบาท ตรงตามหลักเกณฑ์เงื่อนไขที่สำนักงานงบประมาณอนุมัติงบฯ ให้ดำเนินการได้

1 พฤษภาคม 2558 หน้า 3 (1)



Wอportun ถึง 'ตุ๊กตายาง' อาจฟังดู ล้อแหลม! เพราะต้องมีหลายคน คิดเลยเถิดไปถึงสินค้าบางชนิด ที่ในบ้านเราถือว่าผิดกฎหมายและลามก อนาจาร แต่สำหรับ 'ตุ๊กตายาง' ที่คนกลุ่มนี้ทำ และจำหน่าย นอกจากจะไม่ผิดกฎหมายแล้วยัง สร้างรายได้เป็นกอบเป็นกำ จนพูดได้เต็มปาก เต็มคำว่า "พวกเขาจับตุ๊กตายางขายกันไม่ได้" เมื่อปี 2543 เป็นปีที่ราคายางพาราตกต่ำ เหลือกิโลกรัมละไม่ถึง 20 บาท ผลที่ตามมาคือ ยางล้นตลาด ชาวบ้านป่าคลอง อ.กลาง จ.ภูเก็ต ก็เคยเป็นหนึ่งในผู้ประสบวิกฤติราคาขาย ยางนั้น เพราะป่าคลองเป็นชุมชนที่ชาวบ้าน ประกอบอาชีพทำสวนยางพารา ในเมื่ออาชีพหลัก สิ้นคลอน ผลิตภัณฑ์ได้แต่ขายไม่ออก พวกเขาจึง ต้องหาทางออก...

ตุ๊กตายาง หรือ **ตุ๊กตาฟองยาง** คือพระเอก ซี่มาขาวที่เข้ามาช่วยให้ชาวป่าคลองได้ลืมตา อ้าปากในคราวนั้น จากวันนั้นจนวันนี้ ตุ๊กตายาง ป่าคลองก็ก้าวสู่สินค้า OTOP ของภูเก็ต เรียบร้อยแล้ว

ประณีต แสงศรี ประธานกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ทำสวนป่าคลอง เล่าถึงจุดเริ่มต้นว่า พอราคายาง ตกต่ำพวกเขาจึงคิดนำยางมาเป็นรูปต่างๆ โดย บริษัทสำนักทุนส่งเสริมการเกษตรทำสวนยาง จังหวัดภูเก็ต แล้วส่งต่อไปยังสถาบันวิจัยยาง หลังจากนั้นทางสถาบันได้ส่งอาจารย์จาก ม.เกษตรศาสตร์ บางเขน มาฝึกฝนให้ชาวบ้าน

ตั้งค์เต็มกระปุกด้วย

'ตุ๊กตายาง'

Smart Work

• ปรึกษา ชาวลมุน

เริ่มจากใช้ฟุ้งระบายสีเพราะสมัยนั้น เครื่องพ่นสี (แอร์บรัช) ยังมีราคาแพง และหายาก แต่เมื่อถึงจุดที่มียอดสั่ง สินค้ามากขึ้น จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ ที่ทนแรงอย่างแอร์บรัช จึงได้นำมาทดแทนฟุ้งกัน จนบัดนี้ แอร์บรัชกลายเป็นอุปกรณ์ หลักสำหรับการทำงาน

"ที่แรกยังไม่สำเร็จ จนปี 2544 จึงทำ สำเร็จ และถือเป็นกลุ่มแรกในประเทศที่ทำ ผลิตภัณฑ์นี้ได้" ประณีตบอก

เท่ากับว่าผ่านมา 14 ปีแล้วที่ชาวบ้านใน กลุ่มฯ ได้ผลิตภัณฑ์ตุ๊กตายางเป็นรายได้เสริม และเป็นรายได้หลักยามที่ราคายางไม่สู้ดีนัก คนรุ่น บุกเบิกอย่างประณีตจึงได้สั่งสมประสบการณ์ จนกลายเป็นมือหนึ่งของกลุ่ม เธอเล่าย้อนไปว่า



1 พฤษภาคม 2558 หน้า 3 (2)



ก่อนที่ประณีจะมาจับงานนี้เดิมตัวเธอเคยเป็นครูมาก่อน แต่ถ้าหากได้เห็นลีลาการสับตัดข้อมือพันสีด้วยแอร์บรัชแล้วละก็ อาจเข้าใจผิดไปว่านี่คือนักกราฟิตี้ หรือนักทำสีโมเดลชิ้นเซียน เพราะช่างพริ้วไหวและไล่สีได้อย่างเนบเนียนสวยงาม

ประธานกลุ่มฯคนนั้นบอกว่า ความรู้เรื่องสีนั้นได้จากวิชาศิลปะตอนเรียนมัธยม แต่เทคนิคต่างๆ เกิดจากประสบการณ์ตลอดสิบกว่าปี

“เรียนมัธยมก็เรียนเรื่องโทสี วรรณะร้อน วรรณะเย็น และเราเป็นคนที่ไม่ชอบสีที่อาจารย์สอนได้แม่น ในตำบลนี้มีเราคนเดียวอีกคนที่เรียนมัธยมเพราะคนอื่นไม่ค่อยรักการเรียน พอบังคับให้เรียน ถึงเป็นผู้หญิงก็ต้องเรียน”

แม้ตุ๊กตาดยางจะมีสถานะเป็นของเล่นของที่ระลึก แต่ปฏิเสธไม่ได้ว่ามาจะเป็นตุ๊กตาดยางต้องใช้ทั้งศาสตร์และศิลป์ และจุดเริ่มต้นไม่ใช่เรื่องง่าย กว่ามือจะนิ่ง กว่าจะรู้ว่าสีใดผสมสีใดจึงจะกลายเป็นอีกสีหนึ่ง ประณีต้องลองผิดลองถูก จนกระทั่งมือนิ่ง และรู้จักแก้ปัญหาเมื่อผิดพลาด อย่างตอนที่ผสมสีผิด เธอนำสีนั้นไปผสมใหม่ให้กลายเป็นสีด้าแล้วนำมาใช้ใหม่ได้ ได้สีด้าใช้และไม่เสียของ

การประกอบกิจการหรือค้าขายอะไรสักอย่าง บางครั้งแต่มีผลิตภัณฑ์ที่ตอบโจทย์ลูกค้าและยืนหยัดอยู่ในตลาดได้รายละเอียดเล็กๆ น้อยๆ จึงเป็นดังกุญแจดอกสำคัญ ยิ่งผลิตภัณฑ์ที่มีกลุ่มลูกค้าหลากหลายอย่างตุ๊กตาดยางนี้ด้วย รสนิยมของลูกค้าชาวไทยกับรสนิยมชาวต่างชาติล้วนเป็นปัจจัย เหมือนกับที่ประณีสังเกตพฤติกรรมผู้บริโภคแล้วนำมาปรับใช้ในผลิตภัณฑ์ของกลุ่ม

“ถ้าเราขายลูกค้ำหัวรี เราต้องทำสีอ่อน เพราะลูกค้ำฝรั่งเขาเอาโทสีแบบนี้ โทสีฟ้า แต่ถ้าจะขายคนไทยหรือคนบ้านเราเนี่ย ต้องสีสดๆ เราเลยต้องทำไว้สองแบบ”

ด้วยความช่างสังเกตและเข้าใจตลาดทำให้ผลิตภัณฑ์ของกลุ่มเติบโตขึ้นๆ ปัจจุบันสินค้าของกลุ่มมีมากกว่า 100 ชนิด เช่น ตุ๊กตารูปสัตว์, จานรองแก้ว ฯลฯ ส่วนสินค้าขายยอดนิยม คือ ตุ๊กตาที่ระลึกเป็นตุ๊กตาดูเหมือนและพวงกุญแจแต่ละชนิดผ่านกระบวนการผลิตเหมือนกัน แตกต่างกันเล็กน้อยที่ประเภทสินค้านั้นๆ

ขณะที่มือหนึ่งถือแอร์บรัชหนึ่งสี อีกมือหนึ่งถือตุ๊กตาดยาง ประณีเล่าถึงกระบวนการผลิตไปด้วย

“ขั้นตอนคือเอาน้ำยางเทใส่แม่พิมพ์ ร่อนน้ำยางเซ็ดตัว คือน้ำยางเป็นต่าง ต้องทำปฏิกิริยาประมาณหกชั่วโมง แล้วค่อยหนึ่งด้วยไอน้ำ พอหนึ่งเสร็จก็เอาออกมาจากแม่พิมพ์ ตัดแต่งด้านข้าง อันไหนตึกก็ตัดไว้ อันไหนตึกก็เก็บไว้ให้เด็กๆ ระบายสีเล่น หลังจากนั้นก็เอาไปล้างกำจัดกลิ่นยางกลิ่นเคมีจนน้ำสีขาวออก แล้วก็ใช้น้ำร้อนร้อยของค้างล้างต่อ หลังจากนั้นเข้าตู้อบ”

หลังจากนั้นก็ถึงกระบวนการทำสีซึ่งกว่าจะเสร็จหนึ่งตัวต้องพ่นทีละสีจนครบ เธอยกตุ๊กตาดยางรูปสิงโตในมือขึ้นเป็นตัวอย่างของตุ๊กตาดยางที่มีหลายสีในตัวเดียว

“เราก็ต้องพ่นสีนี้ไปบางๆ แล้ววกกลับมาอีกที พ่นซ้ำๆ จนครบทุกสีและจนเสร็จ”

ดูเหมือนว่านี่จะเป็นงานฝีมือง่ายๆ ไม่แตกต่างจากการทำตุ๊กตาดูเด็กเล่น แต่ความจริงไม่ได้ง่ายดายนั่น เพราะแค่ทักษะการใช้แอร์บรัชก็ต้องสั่งสมประสบการณ์มากทีเดียว อย่างคนที่เริ่มทำประณีจะให้เริ่มพ่นส่วนแก้มก่อน โดยที่เธอพ่นรองพื้นทั้งตัวไว้แล้ว เพราะแก้มเป็นจุดที่ไม่ซับซ้อนและไม่เล็กลงเกินไป คนที่เริ่มพ่นมักจะพ่นจ่อๆ แก้มจึงเป็นจุดที่เหมาะสมที่สุด ส่วนคนที่ยังไม่มีความไวก็ให้ฝึกบังคับคันโยกแอร์บรัชด้วยการฝึกพ่นน้ำเปล่าไปก่อน

เห็นกระบวนการแล้วต้องบอกเลยว่ากว่าจะได้ตุ๊กตาสักตัวเหมือนจะง่ายแต่ไม่่ง่าย ทว่าผลตอบแทนที่ชาวป่าคอลลอกได้รับมาก็ถือว่าคุ้มค่า เพราะเปิดกระเป๋าสตางค์พวกเขาที่ไรต้องเจอสตางค์ในนั้นทุกที แม้ไม่มกมกมแต่ก็มากพอให้กินใช้ได้ไม่ขัดสน ถ้าช่วงไหนยอดสั่งซื้อเยอะและคนทำขยัน นอกจากพอกินพอใช้บางคนส่งให้ลูกหลานได้อีกด้วย

“คนที่ทำตุ๊กตาทำไปเป็นหมื่นๆ ตัวเลย แล้วก็ไปทำงานอื่นทำเสริม แล้วเรากอยมาทำสีใครว่างก็มาทำสี ตัวละสามบาท เขาก็สีนี้ อบแห้ง

แล้วล้างเสร็จ ได้สามบาทง่ายเฉพาะทำสีนี้ทำได้วันละประมาณ 500 ตัว ก็ได้วันละ 1,500 บาท แล้วแต่งงานด่วนหรือไม่ด่วนด้วยนะ มีบางวันออเดอร์เยอะทำเป็นพันตัวเลยนะ บ้านอยู่ใกล้ก็ทำแล้วกลับไปกินข้าว แล้วกลับมาทำต่ออีก”

แม้รายได้จะเห็นเต็มเม็ดเต็มหน่วย แต่ด้วยยุคสมัยที่คนส่วนมากนิยมเข้าสู่กระบวนการอุตสาหกรรมและยินยอมพร้อมใจเป็นมนุษย์เงินเดือน คนรุ่นใหม่จึงแทบไม่ใส่ใจ ‘ตุ๊กตาดยาง’ แม้วันนี้ประณียังพอกินไหวแต่ก็ยกยอทางมือและหาผู้สืบทอดแล้ว

ประธานกลุ่มฯคนนั้นบอกว่าคนรุ่นใหม่ๆ ไม่ค่อยสนใจเพราะพวกเขาเห็นทำโรงแรมมากกว่าเวลาเธอไปประชุมผู้ปกครองจึงใช้โอกาสนี้บอกผู้อำนวยการโรงเรียนว่าขอให้เห็นเรื่องพวกนี้มากหน่อย มันเป็นเรื่องรายได้ และอยากให้มีคนสืบทอด เพราะเธอพร้อมถ่ายทอดวิชาตุ๊กตาดยางอย่างหมดเปลือก

“เราสอนคนด้วย สอนจนเป็น สอนเทคนิคต่างๆ เพราะงานศิลปะไม่ใช่่ง่าย เราเองแรกๆ ก็ถือว่ายากเหมือนกัน แต่พอนานๆ เข้ามันก็ง่ายขึ้นตอนนี้กำลังฝึกหลายๆ คนอยากฝึกแล้วอยากนั่งเป็นที่ปรึกษา เราเหนื่อยแล้ว”

จากน้ำยางพาราที่สันตลัด ถูกปรุงแต่งด้วยความคิดสร้างสรรค์บวกกับฝีมือ ทำให้จากวันนั้นจนวันนี้มีนางยาดนตรีธรรมดากลายเป็นสินค้าที่มีมูลค่าเพิ่ม และไม่ใช้แค่ในตลาดบ้านเราที่ยอมรับ ชาวต่างชาติก็นิยมซื้อหาเป็นของขวัญฝากกลับบ้านกลับเมืองเขาด้วยเช่นกัน

ตุ๊กตาดยางแห่งป่าคอลลอกจึงไม่เพียงสร้างรายได้ ทว่ายังสร้างความภาคภูมิใจได้อีกด้วย



1 พฤษภาคม 2558 หน้า 8



ถึงเวลาที่ต้องเปลี่ยนแปลง

อีก 8 เดือนเต็มๆ ครับ! ที่ชาวโลกกำลังจับตามองกลุ่มประเทศอาเซียนทั้ง 10 ประเทศ ได้แก่ ไทย, พม่า, ลาว, เวียดนาม, มาเลเซีย, สิงคโปร์, อินโดนีเซีย, ฟิลิปปินส์, กัมพูชา, บรูไน ที่จะรวมตัวกันเป็นหนึ่งเดียวภายใต้กรอบ “ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือเออีซี (Asean Economics Community : AEC) ในวันที่ 31 ธันวาคม 2558 เพื่อให้ได้มีผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจร่วมกัน โดยจะมีรูปแบบคล้ายๆ กลุ่มสหภาพยุโรป หรืออี ยู นั่นเอง

เมื่อถึง ณ เวลานั้น จะทำให้ภูมิภาคนี้เปลี่ยนแปลงครั้งใหญ่ อย่างที่คิดไม่ถึงทีเดียว โดยเฉพาะจะทำให้มีผลประโยชน์ อันอาจตรงตรงกัน กับคู่ค้าได้มากขึ้น และการนำเข้าส่งออกของชาติในอาเซียนก็จะเสรี ยกเว้นสินค้าบางชนิดที่แต่ละประเทศอาจจะขอไว้ไม่ลดภาษีนำเข้า เรียกว่าสินค้าอ่อนไหว แต่ปัญหาอยู่ตรงที่ว่าเราจะเกาะตัวเหนียวแน่นขนาดไหน

การรวมตัวของเออีซีทั้ง 10 ประเทศ แนวทางที่จะให้เออีซีเป็นไปคือการเป็นตลาดและฐานการผลิตเดียวกัน, การเป็นภูมิภาคที่มีขีดความสามารถในการแข่งขันสูง, การเป็นภูมิภาคที่มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจที่เท่าเทียมกัน และการเป็นภูมิภาคที่มีการบูรณาการเข้ากับเศรษฐกิจโลก ถ้าดูเนื้อในข้อตกลงในแต่ละประเทศในเออีซีมีการกำหนดจุดเด่นแต่ละประเทศที่แตกต่างกัน อย่าง พม่า เน้นสาขาเกษตรและประมง, มาเลเซีย สาขาผลิตภัณฑ์ยาง และสาขาสิ่งทอ, อินโดนีเซีย สาขาภาพยนตร์และสาขาผลิตภัณฑ์ไม้, ฟิลิปปินส์ สาขาอิเล็กทรอนิกส์, สิงคโปร์ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ และสาขาสุขภาพ, ไทย สาขาการท่องเที่ยวและสาขาการบิน เป็นต้น

แต่กระนั้นอย่าลืมว่า ในบรรดา 10 ประเทศในอาเซียนนั้น มี 8 ประเทศที่เป็นเกษตรกรรม ยกเว้นประเทศสิงคโปร์ที่เป็นศูนย์กลางการค้าในภูมิภาคนี้กับประเทศบรูไนดารุสซาลาม ซึ่งเป็นประเทศอุตสาหกรรมปิโตรเลียม ที่เหลือเน้นภาคเกษตร และมีพืชเศรษฐกิจหลักใกล้เคียงกับประเทศไทย ไม่ว่าจะเป็นข้าว ยางพารา ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง กาแฟ ทำให้ในอนาคตเมื่อทุกประเทศสามารถนำเข้าสินค้าเกษตรได้อย่างเสรี แน่นอนสินค้าเกษตรบางรายการได้รับผลกระทบ สิ่งที่จะกระทบต่อเกษตรกรที่เห็นชัดคือ

ข้าว-เดิมที่ประเทศไทยเป็นประเทศผู้ส่งออกข้าวอันดับหนึ่งของโลก เดิมทีเรามีความคาดหวังการเปิดเสรีประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ว่าจะทำให้ภาษีนำเข้าข้าวลดลงเป็น 0% ซึ่งจะช่วยให้ตลาดส่งออกข้าวไทยไปยังกลุ่มประเทศอาเซียนให้ได้มากขึ้น โดยเฉพาะส่งออกไปยังอินโดนีเซีย, มาเลเซีย และฟิลิปปินส์ แต่ปัจจุบันเวียดนามกลายเป็นผู้ส่งออกข้าวมากที่สุดมา 2-3 ปีแล้ว ที่สำคัญ กัมพูชา และ ลาว ก็ปลูกเช่นกัน

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ต้องยอมรับว่า ปัจจุบันมีปริมาณไม่เพียงพอต่อความต้องการของอุตสาหกรรมผลิตอาหารสัตว์ ส่งผลให้ต้องเปิดให้มีการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากต่างประเทศ เนื่องจากว่า ทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ทำการศึกษา พบว่าภายหลังการเปิดเสรีในปี 2558 ที่อัตราภาษีนำเข้าข้าวโพดจะลดลงเป็นร้อยละ 0 จะมีการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากประเทศสมาชิกอาเซียนเข้ามาภายในประเทศมากขึ้น สิ่งตามมาคือเกษตรกรกระทบแน่นอน เพราะข้าวที่นำเข้า ส่วนใหญ่เป็นข้าวที่มาจากฟิลิปปินส์ และเวียดนาม ราคาถูกกว่า

ยังมีอีกหลายรายการที่จะกระทบกับภาคการเกษตรของไทยหลังเออีซีติดตามในวันศุกร์หน้าครับ !

● আহมัด เบ็ญอาหฺริง ●

1 พฤษภาคม 2558 หน้า 5

รัฐเล็งช่วยสวนยางรายย่อยราคา 70 บาท/กก.

รัฐเล็งจ่ายชดเชยราคายางแตะกก.ละ 70 บาท ให้เกษตรกรรายย่อย รับมือยางรอบใหม่พร้อม ยูนิตกับฟลอร์พินด์ ขณะที่เอกชนจะระงับ การส่งออกสัญญาซื้อขายล่วงหน้าจะดันราคา ให้สูงขึ้น

แหล่งข่าวจากทำเนียบรัฐบาล เปิดเผย ว่าการช่วยสวนยางรอบใหม่ปี 2558/59 ที่ ผลผลิตจะออกสู่ตลาดตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. นี้ เป็นต้นไป กระทรวงเกษตรฯจะเสนอให้คณะ กรรมการนโยบายยางธรรมชาติ (กนย.) พิจารณ แนวทางที่เหมาะสมที่มีความเป็นไปได้ว่าเลือก ใช้แนวทางการชดเชยราคาให้กับเกษตรกร รายย่อย ที่มีสวนยางไม่เกิน 15 หรือ 25 ไร่

ในกรณีที่กนย.เลือกจะช่วยเหลือกับชาว สวนยางที่มีพื้นที่ปลูกไม่เกิน 15 ไร่จะมีจำนวน 5.13 แสนครัวเรือนหรือกรณีไม่เกิน 25 ไร่ จะมี ชาวสวนยางจำนวน 6.84 แสนครัวเรือน ส่วน ราคาในทางสมาคมเกษตรกรแห่งประเทศไทย

ได้เสนอมาที่ กก.ละ 70 บาท ซึ่งหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องจะหารือเพื่อกำหนดแนวทางที่ชัดเจน อีกครั้ง ก่อนประชุมกนย.วันที่ 15 พ.ค. นี้

“การเลือกช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อย ดังกล่าว กระทรวงเกษตรฯเห็นว่าในกลุ่มที่ ประสบปัญหาจากราคายางตกต่ำมากที่สุด โดยก่อนหน้านี้ที่รัฐบาลกำหนดมาตรการรับ ซื้อยางมาโดยตลอดนั้น พบว่าเกษตรกรกลุ่ม นี้ได้รับประโยชน์น้อยมาก อีกทั้งชาวสวนยาง รายใหญ่หากมีการบริหารจัดการที่ดีจะมีรายได้มากกว่า ส่วนมาตรการรัฐบาลมีเป้าหมาย ว่า เมื่อราคาในตลาดบวกกับเงินชดเชยแล้ว เกษตรกรต้องอยู่ได้เป็นไปนโยบายของคณะ กรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ได้ ประกาศไว้กับสภานิติบัญญัติ (สนช.)” แหล่ง ข่าว กล่าว

แหล่งข่าว กล่าวว่า ในส่วนของโครงการ บัฟเฟอร์พินด์ ในขณะนี้ยังมียางพาราค้างใน

สต็อกเตรียมส่งมอบ จำนวน 1.5 แสนตัน แยก เป็น ยางแผ่นดิบรมควันชั้น 3 จำนวน 1 แสน ตัน และยางแห้ง STR20 จำนวน 5 หมื่นตัน หาก ขายได้ในราคาขณะนี้ประมาณกก.ละ 60 บาท จะมีเงินหมุนเวียนในโครงการนี้อีกประมาณ 1 หมื่นล้านบาท รวมทั้งยังมีเงินที่ค้างเบิกจ่าย อีก 2,000 ล้านบาทเพื่อรับซื้อยางก้อนถ้วย

อย่างไรก็ตามหากกนย.ตัดสินใจยุบเลิก บัฟเฟอร์พินด์ไปนั้นเชื่อว่าไม่มีผลกระทบ ให้ราคายางตกต่ำ โดยเชื่อว่าราคาแนวโน้มดี จาก แผนการโค่นยางเก่ารวม 1 ล้านไร่ จะส่งผลให้ ผลผลิตยางของไทยทยอยไปมากถึง 4.5 แสนตัน จากที่ผลผลิตทั้งปีอยู่ที่ 3.55 ล้านตัน

นอกจากนี้ภาคเอกชนโดยสมาคมการค้า ยางของไทยและอินโดนีเซียยังมีหรือร่วมกันที่ จะงดการส่งออกยางพาราในสัญญาซื้อขายล่วงหน้า ในกรณีที่ราคายางตกต่ำในระดับกว่าต้นทุน การผลิต โดยของไทยอยู่ที่กก.ละ 62 บาท

1 พฤษภาคม 2558 หน้า B 7



แปรรูปยางพารา

ทีเชรู ดรงควเวโรจน์ รณว.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมแถลงข่าวโครงการ แปรรูปยางพาราสู่เครื่องสำอาง โดยศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (TCELS) ได้สนับสนุนการวิจัยและพัฒนา กับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยนเรศวร พัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพเซรั่มน้ำยางพาราเพื่อต่อยอดสู่เครื่องสำอาง



1 - 10 พฤษภาคม 2558 หน้า 10 (1)

ตลาดนัดการเมือง | คุณภาพชีวิต

●●● ไม่ได้เจียบหายไปไหน เมื่อต้นสัปดาห์ที่แล้ว **พระสุเทพ ปากโกร** และคณะเดินทางมาร่วมงานทอดผ้าป่าสามัคคี แสดงปาฐกถาธรรมหาเงินสมทบทุนสร้างพุทธอุทยานเขาเลอ อ.เสเดา จ.สงขลา ซึ่งพระสุเทพบอกว่า **"บวชมา 9 เดือน มีกัจฉินมต์มากมาย ได้อยู่วัดเฉพาะในวันพระ เพียงครึ่งวันเท่านั้น"** ...เหมือนทุกครั้ง ที่ 'พระสุเทพ' กล่าว ขอบคุณ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา และคณะที่เข้ามายึดอำนาจเมื่อ 22 พฤษภาคม 2557 พร้อมทั้งขอให้ประชาชนช่วยเป็นกำลังใจให้รัฐบาลทำงานปฏิรูปประเทศให้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

●●● พูดถึงปักซีได้ ขอเล่าเรื่อง **'ร่าง พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทย'** ที่รัฐบาลประยุทธ์ เสนอเข้าสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) เมื่อปลายปีที่แล้ว แต่กลุ่มชาวสวนยางในนาม 'แนวร่วมกู้ชีพชาวสวนยาง' ได้ออกมาคัดค้านกฎหมายฉบับนี้ และขอมีส่วนร่วมในขั้นแปรญัตติ... ดังนั้น **อำนาจ ปะติเส** รมช.เกษตรฯ จึงเปิดทางให้ **'ชาวสวนยางตัวจริง'** เข้ามาเป็นกรรมาธิการฯ คาดว่ากลางเดือน พฤษภาคม ร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้จะเข้าสู่การพิจารณาในที่ประชุม สนช.วาระ 2 และวาระ 3



●●● สื่อบางสำนักอาจลุ่นให้มี 'มือบ่าวสวนยาง' เหมือนสมัยรัฐบาลยิ่งลักษณ์ ก็ได้แต่รอแล้วรอเล่า ซึ่งต้องให้เครดิต **อำนาจ ปะติเส** ที่เคยผ่านงานมวลชนมาก่อน จึงประสานกับแกนนำชาวสวนยางปรับยุทธศาสตร์แนวร่วม ในนาม **'สมัชชาสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย'** ภายใต้หลักการ 'สามัคคีเกษตรกรชาวสวนยางเพื่อหาทางดับทุกข์ร่วมกัน และนำไปสู่การปฏิรูปยางพาราทั้งระบบ' นี้แหละ เป็นเหตุผลว่าทำไมยาง 3 โลร้อย จึงไม่มีมือบปิดถนน

●●● มาแล้ว ผู้ชายที่เดินทางไกลไม่มีวันหยุด เดินมากกว่าสิบปี ก็ยังไม่ถึงฝั่งฝัน

พล.อ.สวัสดิ ยงใจยุทธ อดีตนายกรัฐมนตรีนี่ ถูกพาดพิงกรณีคาร์บอมบ์เกาะสมุย ได้ให้สัมภาษณ์ในรายการพีช สเปเชียล ทางช่อง **'พีชทีวี'** เกี่ยวกับการเดินทางไปงานที่สุราษฎร์ธานี เพื่อพบปะกับสหายนก แต่การแถลงผ่านจอแดง ก็ไม่ได้ช่วยพ่อใหญ่จิวเท่าไรนักหรอก



1 - 10 พฤษภาคม 2558 หน้า 10 (2)

●●● คนดังเมืองสงขลา **ถาวร เสนเนียม** จับมือ **สนธิญาณ ชื่นฤทัยในธรรม** แห่งสำนักข่าวทีนิวส์ เปิดการแข่งขัน **'ศึกมวยไทย'** ที่เวทีมวยบรู๊สสปอร์ต ตรงข้าม ม.เกษมบัณฑิต ถนนร่มเกล้า โดย 'ถาวร' รับผิดชอบประธานที่ปรึกษา จะมีการถ่ายทอดสด ศึกมวยไทยทุกวันเสาร์ ทางช่องทีนิวส์ทีวี

●●● ไม่วุ่นเหมือนประชุมผู้ถือหุ้นเนชั่น นั่นคือ การประชุมผู้ถือหุ้น **'คาราบาวแดง'** โดยใช้โรงเบียร์ เยอร์มันตะวันออก เป็นสถานที่ประชุม และมี นักลงทุนเข้าร่วมพร้อมหน้า รวมถึง **'สหายสมพร' สุธาศัย ยัมประเสริฐ** เพื่อนรักของ **'สหายคง' เสถียร เศรษฐสิทธิ์** มาร่วมประชุมด้วย

●●● ขณะที่เพื่อนรัก **'สุธาศัย'** ที่หลบร้อนอยู่

ต่างแดน **สมศักดิ์ เจียมธีรสกุล** กำลังเขียนผ่านเฟซบุ๊กให้ พรรคเพื่อไทยและ พรรคประชาธิปัตย์ **'บอยคอต'** ไม่เข้าร่วมการเลือกตั้งภายใต้ **'รัฐธรรมนูญ คสช.'** โดยสมศักดิ์อธิบายว่า นี่เป็นเป้าหมายทางยุทธวิธีเฉพาะหน้าของผู้ที่ต้องการผลักดัน การเมืองในทิศทางประชาธิปไตย

●●● การเมืองไทยในวันที่ใกล้จะครบรอบ 1 ปี รัฐประหารของ คสช. ซึ่งกำลัง เข้าสู่ช่วง **'มาตรา 44'** ออกฤทธิ์ ยังไม่มีใครคาดเดาได้ว่า คณะทหารชุดนี้จะคิดอ่าน อย่างไร? ในปีที่สองของการยึดอำนาจ

2 พฤษภาคม 2558 หน้า 8

สวนยางขอชดเชยเงิน

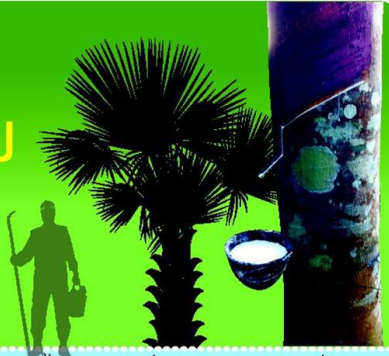
แหล่งข่าวจากทำเนียบรัฐบาล เปิดเผยว่าสัปดาห์หน้าภาครัฐ เกษตรกร และสภาเกษตรกร จะร่วมหารือเพื่อหาข้อสรุปแผนการผลิต และการตลาดยางพาราปี 2558/59 ก่อนจะเสนอกณะกรรมาธิการนโยบาย ยางธรรมชาติ (กนย.) ภายในวันที่ 15 พ.ค. ก่อนเสนอกณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติงบประมาณสนับสนุน หลังจากทีภาครัฐได้ประเมินโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่เกษตรกรศึกษาเสถียรภาพราคายาง สามารถที่คืนราคาให้ และ 65 บาท/ก.ก. ได้ แต่ชาวสวนยางมองว่าไม่ถึงมือเกษตรกรตัวจริง

เกษตรกรนัดหารือกันผ่านสภาเกษตรกรได้ข้อสรุปที่เห็นตรงกันว่า ต้องการให้รัฐบาลอุดหนุนส่วนต่างราคายางพารา 70 บาท/ก.ก. สมมติ ราคายางพาราวันที่ 1 พ.ค.2558 อยู่ที่ 55 บาท/ก.ก. รัฐบาลต้องจ่าย ส่วนต่างให้เกษตรกรชาวสวนยางที่ราคา 15 บาท/ก.ก. ซึ่งการอุดหนุน เงินส่วนต่างครั้งนี้จะเลือกช่วยเหลือเฉพาะรายย่อย

ส่วนกลุ่มรายย่อยที่รัฐบาลจะอุดหนุนครั้งนี้ต้องขึ้นอยู่กับ การตัดสินใจของกนย. ว่าจะกำหนดรายย่อย ที่การครอบครองสวนยางที่ 15 ไร่/ครัวเรือน ที่มีเกษตรกรจำนวน 5.13 ครัวเรือน หรือ 25 ไร่/ ครัวเรือนที่มีเกษตรกรจำนวน 6.84 ครัวเรือน

2 พฤษภาคม 2558 หน้า 1, 10 (1)

‘ยาง’ดิ่ง ‘ปาล์ม’วูบ เคราะห์ซ้ำ ชาวสวนใต้



ยามไต่ที่ยางราคาดี แต่ปาล์มน้ำมันราคาต่ำ หรือยางราคาต่ำ แต่ปาล์มน้ำมันราคาดี เกษตรกรชาวสวนในภาคใต้ก็ยังพออยู่ได้ เพราะทั้งสวนยางพาราและปาล์มน้ำมัน (อ่านต่อหน้า 10)

‘ยาง’ดิ่ง-‘ปาล์ม’วูบ เคราะห์ซ้ำชาวสวนใต้

ต่อจากหน้า 1

คือพืชเศรษฐกิจหลักของพี่น้องเกษตรกรในภาคใต้ หากพืชตัวใดตัวหนึ่งราคาตกก็ยังมีพืชอีกอย่างพอจะเลี้ยงครอบครัวไปได้ แต่เมื่อทั้งยางพาราที่ตกไปก่อนหน้านี้แบบไม่มีทางจะได้เห็นก็โลกริมละ 180 บาทเหมือนก่อน ราคารูดลงมาเหลือ 40 บาทกว่าๆ ฆาญนี้เจอปัญหาปาล์มราคาตกต่ำเข้าไปอีก เกษตรกรชาวสวนอยู่ในสภาพกลืนไม่เข้าคายไม่ออก

เริ่มจากปัญหาที่ก่อนหน้านี้เมื่อต้นปี 2558 เกษตรกรสวนปาล์มหลายจังหวัดคิดคำนวณกรณีกระทรวงพาณิชย์จะนำเข้าน้ำมันปาล์มจากประเทศมาเลเซีย ปริมาณ 50,000 ตัน หลังน้ำมันปาล์มในสต็อกของประเทศลดลงเหลือ 70,000 ตัน จากปริมาณ 110,000 ตัน ซึ่งมีการรับปากจะไม่ให้กระทบกับผลผลิตของเกษตรกรในประเทศที่จะออกมาช่วงเดือนเมษายน-พฤษภาคม 2558 และที่สำคัญรับปากกันเรื่องราคาจะให้ต่ำกว่าโลกริมละ 5 บาท

แต่เอาเข้าจริง ช่วงเริ่มต้นเดือนเมษายน 2558 ผลผลิตปาล์มทะลักออกมา มากจริงตามที่กลุ่มเกษตรกรชาวสวนปาล์มประเมินไว้ เป็นผลให้ราคาตกจากโลกริมละ 4 บาทกว่า เหลือเพียง 3 บาทเศษ อยู่ในสภาพขาดทุน

นายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวสวนปาล์มแห่งประเทศไทย บอกว่า ชาวสวนปาล์มน้ำมันประสบปัญหาขาดทุน เรือร้างมายาวนานมาก ต้นทุนของเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มอยู่ที่ 3.75-4.20 บาทต่อกิโลกรัม ขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ แต่เกษตรกรยังขายได้ 3.25-3.60 บาท ถือว่าขาดทุน

ส่วน นายลือชา อุ่นยวง ประธานสหกรณ์ชาวปาล์มน้ำมัน จ.สุราษฎร์ธานี ระบุว่า ได้เสนอให้สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี เร่งแก้ไขปัญหานี้ โดยให้เพิ่มราคาโลกริมละ 4.20-4.40 บาท เป็นราคาที่เกษตรกรพออยู่ได้ ซึ่งก็ยังไม่มีการตอบรับใดๆ และจนขณะนี้เกษตรกรไม่มีที่ขายผลผลิตอีกด้วย ซึ่งจะมีการเคลื่อนไหวโดยไมส่นใจว่ารัฐบาลจะใช้มาตรการ



44 เพราะเรื่องปากท้องมีความสำคัญว่า

“มองว่าหากรัฐบาลจะช่วยเหลือราคาก็ทำได้ ซึ่งในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคมที่ผ่านมาที่นำเข้าน้ำมันปาล์มจากต่างประเทศ ยังประกันราคาได้ก็โลกริมละ 5 บาท แต่ทำไมหลังหมดสัญญาเมื่อวันที่ 26 มีนาคมที่ผ่านมา จึงไม่สามารถทำให้ราคาปาล์มน้ำมันอยู่ที่โลกริมละ 5 บาทตามที่เคยทำมา” นายลือชากล่าว

นายสมมาตร อินทรธรมณี เจ้าของลานรับซื้อผลปาล์มน้ำมันใน อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี กล่าว ว่า หลังจากมีผลผลิตปาล์มน้ำมันออกมา มาก บรรดาโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบหลายแห่งได้ชะลอรับซื้อจากลานปาล์ม โดยอ้างว่าที่ผลปาล์มไม่ทัน เนื่องจากมีปาล์มเข้าโรงงานจำนวนมาก แต่ทางลานปาล์มจำเป็นต้องรับซื้อจากเกษตรกรทุกวันจนผลปาล์มที่รับซื้อไว้เน่าเสียที่สำคัญถูกโรงงานกดราคาโดยอ้างเปอร์เซ็นต์น้ำมันลดลงจากการเก็บผลปาล์มไว้หลายวัน จากเดิมกำหนดที่ปริมาณน้ำมันไม่ต่ำกว่า 17-19 เปอร์เซ็นต์ เหลือเพียง 12 เปอร์เซ็นต์ หรือจะขายได้เพียงกิโลกรัมละ 2.60 บาท มีแต่ขาดทุน จึงต้องหยุดรับซื้อชั่วคราว แม้สงสารชาวสวนปาล์มแต่ก็แบกรับขาดทุนไม่ไหว

ด้าน นายพิเชษฐ พันธุ์ชาติกุล อดีต ส.ส.กระบี่ พรรคประชาธิปัตย์ ชี้ว่า “วิกฤตราคาปาล์มน้ำมันตกต่ำในครั้งนี้น่ารุนแรงที่สุดจากรัฐบาลที่ผ่านๆ มา ในรอบ 20 ปี ไม่เคยปรากฏอย่างนี้มาก่อน ขณะนี้ราคาอยู่ที่โลกริมละ 2.50 จากเดิมราคาอยู่ที่โลกริมละ 6.50 บาท ผลพวงก็มาจาก หลังจากที่ทางรัฐบาลนำเข้าน้ำมันปาล์ม 5 หมื่นตัน ทั้งๆ ที่น้ำมันปาล์มในสต็อกที่มีอยู่ยังไม่วิกฤต ค่า

มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวเกษตร



สำนักงานกองทุนส่งเสริมการเกษตร 67/25 บางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700 โทร. 0-2433-2222 www.rubber.co.th

2 พฤษภาคม 2558 หน้า 1, 10 (2)

ตอบคือการนำเข้าน้ำมันปาล์มเป็นการทุจริตคอร์รัปชัน กินประโยชน์จากการค้าโคเวต่านำเข้า ซึ่งเป็นการหากินของคนในรัฐบาลชุดนี้ และเป็นที่รู้กันคือเป็นวงจรรูปทวิในวงการน้ำมันปาล์มที่ทำกันมาอย่างยาวนาน ถ้ารัฐบาลจริงใจที่จะแก้ปัญหาราคาปาล์มให้กับเกษตรกรจริงๆ และจะไม่เอาเกษตรกรเป็นเหยื่ออีกต่อไป รัฐบาลต้องสัญญาว่าจะไม่นำเข้าน้ำมันปาล์มอีกต่อไป

นอกจากนั้น รัฐบาลจะต้องรับซื้อน้ำมันปาล์มจากโรงกลั่นจำนวน 5 หมื่นตัน ในราคา กิโลกรัมละ 40 บาท เพื่อระบายออกประการที่สำคัญ ให้โรงสกัดรับซื้อปาล์มจากเกษตรกรในราคา กิโลกรัมละ 5 บาท ลานเทหรือจุดรับซื้อผลปาล์มจากเกษตรกรรายย่อยก็สามารถรับซื้อผลปาล์มได้ในราคากิโลกรัมละ 4.50 บาท

ขณะที่ นายสมพร ศรีเพชร นายกสมาคมชาวสวนปาล์มน้ำมันจังหวัดนครศรีธรรมราช บอกว่า การนำเข้าน้ำมันปาล์ม 5 หมื่นตัน คือตัวปัญหา เป็นแนวคิดหรือนโยบายใครไม่ทราบได้ จึงเป็นที่มาของการเรียกร้องเรื่องราคาปาล์ม กระทั่งได้รับการประสานชาวสวนปาล์มจังหวัดตรัง ได้แจ้งมาตรการมายังสมาคมว่าต้องการยื่นราคาปาล์มที่ 5 บาทต่อกิโลกรัม ภายใน 7 วัน หากไม่ได้ตามนั้นจะร่วมกับสมาพันธ์เครือข่ายชาวสวนยางพารา โดยมีจุดนัดหมายเจอกันที่แยกควนหนองหงษ์ อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช

“วันนี้ น้ำมันปาล์มเถื่อนที่บรรทุกมาจากด่านสะเดา จ.สงขลา ถูกจับได้ 14 คันรถเทรลเลอร์พ่วง เป็นของใครยังไม่รู้ แล้วยังจับไม่ได้อีกเท่าไร ที่มี การลักลอบขนกันเข้ามา ลองคิดดูก็แล้วกัน พื้นที่ปลูกปาล์มกว่า 7 แสนไร่ ใน นครศรีธรรมราชยังแก้ปัญหาไม่ได้ แล้วจะให้ใครมายงมาปลูกปาล์มอีก เกษตรกรจะเหลืออะไรกัน ไม่เหลืออะไรอีกแล้วทั้ง ยางและปาล์ม” นายสมพรกล่าวทิ้งท้าย

2 พฤษภาคม 2558 หน้า 6

น้ำเสียง พลเมือง สวนยาง และปาล์มน้ำมัน พืชผล การเกษตร



การปรากฏขึ้นของมือเบเกตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันไม่
ว่าจะเป็นที่กระบี๊ ไม่ว่าจะเป็นที่ตรง ดำเนินไปเช่นเดียวกับ
กับความไม่พอใจของชาวสวนยางพารา

เป็นเรื่องของ “ราคา”

เพราะราคาปาล์มน้ำมันที่หล่นรูตลงมาอยู่ในระดับ
2.50 บาทต่อ 1 กิโลกรัม เป็นเรื่องที่ชาวสวนปาล์มไม่สามารถ
รับได้

เนื่องจากต้นทุนการผลิตอยู่ที่ 3.80 บาทต่อ 1 กิโลกรัม

แม้กระทรวงพาณิชย์จะออกมาตรการล่าสุดให้มีการรับซื้อ
ในราคา 4 บาทต่อ 1 กิโลกรัม ก็ยังถือว่าเป็นราคาที่อ่อนแอก
เป็นอย่างมาก

เพราะได้กำไรเพียง 20 สตางค์เท่านั้น

ชาวสวนปาล์มน้ำมันอาจจำเป็นต้องยอมรับในราคาที่
กระทรวงพาณิชย์กำหนด แต่ก็ด้วยความขมขื่นในหัวใจ
เป็นอย่างมาก

เป็นความขมขื่นของเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน

ความน่าสนใจของภาวะผันผวนแห่งราคาปาล์มน้ำมันก็
อีกรอบเดียวกับปัญหาอันเกิดขึ้นจากข้อสังเกตอันมา

จากองค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศ

นั่นก็คือ ดำเนินไปในท่ามกลาง “ความไม่รู้”

น้ำเสียงตำหนิตีเดียในเรื่องบทสรุปขององค์การการบิน
พลเรือนระหว่างประเทศโยนเข้าไปใส่รัฐบาลในกาลอดีตว่า
ไม่มีการแก้ไข

ทั้งๆ ที่เป็นผลอันมาจากการตรวจสอบในเดือนมกราคม
2558

ในเรื่องสายการบินเป็นเช่นนี้ ในเรื่องของปาล์มน้ำมันตาม
ข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์ระบุออกมาเพียงว่ามีการผลิตอย่าง

สิ้นเกิน โดยที่กระแสนั้นมาจากชาวสวนปาล์มมีความเห็นร่วม
กันว่าน่าจะมาจากมาตรการของกระทรวงพาณิชย์ที่ให้มีการ
นำเข้าจากต่างประเทศ

**ตกลง “สาเหตุ” อันที่บนนอกของชาวสวนปาล์ม
น้ำมันคืออะไร**

รัฐบาลที่อยู่ในกระบวนการของการเลือกตั้ง ส.ส.อัน
เป็นตัวแทนของประชาชนสามารถเป็นปากเสียงให้กับ
ประชาชนได้อย่างทันทีทันควัน

แต่ยุคหลังรัฐประหารเดือนพฤษภาคม 2557 มิได้เป็น
เช่นนั้น

เพราะว่าสมาชิกสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) มาจาก
การแต่งตั้ง เพราะสมาชิกสภาปฏิรูปแห่งชาติ (สปช.) มาจาก
การแต่งตั้ง

เสียงของชาวสวนยางจึงไม่ดัง เสียงของชาวสวนปาล์ม
จึงไม่ดัง

การเสาะค้นหาสาเหตุที่แท้จริง ไม่ว่าในเรื่องของสายการบิน
ไม่ว่าในเรื่องของยางพารา ไม่ว่าในเรื่องของปาล์มน้ำมัน จึง
ไม่มีการดำเนินการ

เสียง “ประชาชน” ไม่มี เสียง “พลเมือง” ไม่ปรากฏ

บทบาทและความหมายของประชาชนของพลเมืองจึงอยู่ที่
ความปรารถนาดีจาก “รัฐบาล”

หากรัฐบาลแก้ไขปัญหาได้อย่างทันทั่วทั้งที่ประชาชนยอม
พอใจ หากรัฐบาลรับฟังเสียงร้องจากความเดือดร้อนของ
ประชาชนและดำเนินการไปตามความปรารถนาจะแนบนิยม
ยอมฟังกระชูด

ความปรารถนาดีจาก “รัฐบาล” จึงทรงความหมาย



2 พฤษภาคม 2558 หน้า 7

ราคายาง				
ประจำวันที่ 30 เมษายน 2558 หน่วย : บาท/กก.				
ราคายางส่งออก F.O.B. ส่งมอบ				
ชนิด	พฤษภาคม 2558		มิถุนายน 2558	
	กรุงเทพฯ	สงขลา	กรุงเทพฯ	สงขลา
ยางแผ่นรมควัน				
ชั้น 1	60.10	59.85	60.30	60.05
ชั้น 2	59.50	59.25	59.70	59.45
ชั้น 3	58.95	58.70	59.15	58.90
ชั้น 4	58.65	58.40	58.85	58.60
ชั้น 5	58.20	57.95	58.40	58.15
ยางแท่ง				
STR5L	50.75	50.50	50.95	50.70
STR5	48.85	48.60	49.05	48.80
STR10	48.15	47.90	48.35	48.10
STR20	47.75	47.50	47.95	47.70
น้ำยางชั้น 60%	36.15	35.90	36.35	36.10
(High Ammonia 60%)				
ที่มา : สำนักตลาดยางพารา สถาบันวิจัยยาง				

3 - 6 พฤษภาคม 2558 หน้า 6 (1)



■ ส.ท.สม.สมบัติ สสมศรี
คณบดี คณะเศรษฐศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ของน้ำมันที่หีบได้ก็ต่ำเช่นกันเพียง 13% (ควรจะได้ 18%) ด้วยเหตุที่มีการเก็บปาล์มที่ยังไม่สุกเพียงพอ และสายพันธุ์ของปาล์มที่ปลูกต้องได้รับการปรับปรุงในการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมนั้น ส่วนใหญ่จะเป็นการแปรรูปสินค้าเกษตร เช่น อาหารทะเลกระป๋อง อาหารทะเลแช่แข็ง

อุปสรรคและโอกาสการค้าการลงทุนภาคใต้

ในสัปดาห์ที่ผ่านมาได้มีโอกาสเดินทางร่วมกับคณบดีศึกษาวิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักรรุ่น 57 เพื่อศึกษาและดูงานในการวางยุทธศาสตร์ชาติที่มีการแบ่งออกเป็นทั้งหมด 8 ทีมงาน ในส่วนของทีมงานเศรษฐกิจนั้นมีโอกาสได้รับฟังข้อคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน ในหลายจังหวัด ประกอบไปด้วย ระนอง สุราษฎร์ธานี ตรัง ภูเก็ต และสงขลา อีกทั้งการเดินทางนั้นใช้รถบัสโดยสารตลอด จึงได้มีโอกาสเห็นภูมิประเทศอย่างใกล้ชิด

ภาพรวมของโครงสร้างเศรษฐกิจภาคใต้มีลักษณะเฉพาะตัวหากแยกภาคการผลิตเป็น การเกษตร อุตสาหกรรม และการบริการแล้ว สัดส่วนรายได้จะแบ่งเป็นร้อยละ 30.5 16.4 และ 53.1 เปรียบเทียบกับสัดส่วนรายได้ของประเทศเป็นร้อยละ 11.1 32.8 และ 56.1 ตามลำดับ กล่าวได้ว่าภาคใต้

มีการบริการเป็นรายได้หลักซึ่งมาจากรายได้การท่องเที่ยว ทั้งโรงแรม ร้านอาหาร และการให้บริการขนส่งทางเรือ

การเกษตรนั้นมีความสำคัญรองลงมาจากภาคบริการ และมีความสำคัญมากเกือบ 3 เท่าเมื่อเทียบกับสัดส่วนรายได้การเกษตรของประเทศการเกษตรในภาคใต้นั้นพึ่งพาสินค้าเพียงไม่กี่รายการอย่างพาราที่มีผลผลิตร้อยละ 60 ของประเทศ และน้ำมันปาล์มที่มีผลผลิตร้อยละ 89 ของประเทศ นอกจากนี้ยังมีผลไม้และการประมง การที่พึ่งพิงสินค้าการเกษตรเพียงไม่กี่รายการทำให้เกิดความเสี่ยงต่อรายได้ของเกษตรกรเมื่อราคาสินค้าเกษตรตกต่ำเช่นปัจจุบัน พาราเกือบทั้งหมดที่ผลิตได้ถูกส่งออกแต่ความต้องการซื้อขายในตลาดโลกลดลง ราคาจึงตกต่ำและขาดทุน (ราคาขายแผ่นอยู่ที่ 50 บาทต่อกิโลกรัม ขณะที่ต้นทุนตามที่อยู่ประกอบการให้ข้อมูลอยู่ที่ 56 บาทต่อกิโลกรัม) น้ำมันปาล์มเป็นอีกพืชหนึ่งที่ราคาตกต่ำอีกทั้งเปอร์เซ็นต์

หรือผลิตภัณฑ์จากยางพารา เป็นต้น การประมงที่ทำน่าจะไปด้วยดี กลับมีปัญหาที่ทำขายใหม่ คือการที่สหภาพยุโรปแจกใบเหลืองให้กับไทย ตามมาตรการที่เรียกว่า Illegal Unreported and Unregulated (IUU) Measure โดยให้เวลาการปรับปรุงทั้งหมดอีก 6 เดือน หากไม่สามารถทำได้ตามมาตรฐานนานาชาติของสหภาพยุโรปดังกล่าวสินค้าประมงจะถูกแบน ในอดีตมีมูลค่า 30,000 ล้านบาทต่อปี หรือร้อยละ 20 ของมูลค่าสินค้าประมงที่ไทยส่งออกทั้งหมด เรื่องของการประมงคงต้องรีบเร่งแก้ไขอย่างรวดเร็ว

รายได้หลักของภาคใต้อีกที่ยังไปได้ดีคือการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง เช่น โรงแรม ร้านอาหาร และการขนส่งและการเดินทาง ปัญหาหลักในปัจจุบันคือการดูแลไม่ให้แหล่งท่องเที่ยวเสื่อมโทรม การดูแลการจัดขยะ และการมีน้ำสะอาดใช้อย่างเพียงพอ ภาคใต้มีชายหาดที่มีเสน่ห์มากมายหลายแห่งและที่น่าสนใจคือการให้บริการจอดเรือ



3 - 6 พฤษภาคม 2558 หน้า 6 (2)

ยอชต์ ที่มีท่าเรือยอชต์อยู่หลายท่า ทั้งที่เป็นของรัฐ และเอกชน ข้อได้เปรียบของการมีท่าจอดเรือยอชต์เกิดมาจากมหาเศรษฐีต่างชาติแทนที่จะจอดเรือไว้ที่ทะเลเมดิเตอร์เรเนียน นำเรือมาจอดเมืองไทยที่มีค่าบริการฝากเก็บถูกกว่า อีกทั้งมีสถานที่ท่องเที่ยวทางทะเลที่ดึงดูดใจ การเดินทางโดยการบินเข้ามาที่ภูเก็ตสามารถบินตรงมาจากยุโรปได้เลย นักท่องเที่ยวเหล่านี้เป็นนักท่องเที่ยวที่มีคุณภาพ เป็นทั้งเจ้าของเรือเอง เจ้าของเรือที่เป็นนักธุรกิจปล่อยเช่าหรือไว้รับรองลูกค้า คนกลุ่มนี้สามารถใช้จ่ายได้ในครั้งละมากๆ พักโรงแรมราคาแพง ทำให้เกิดการจ้างงานมากมาย ที่น่าสนใจเป็นพิเศษคือการยกระดับท่าจอดเป็นท่าจอดเรือซูเปอร์ยอชต์ที่มีขนาดยาวกว่า 100 เมตร ราคาหลายพันล้านบาท จะทำให้เกิดเป็นศูนย์กลางเรือยอชต์เพื่อการท่องเที่ยวในอนาคต

สำหรับประเด็นอื่นๆ ที่ได้เรียนรู้ในการเดินทางครั้งนี้มีอีกมากมาย ที่สามารถยกระดับรายได้ เศรษฐกิจภาคใต้ รวมถึงปรับปรุงระบบสาธารณูปโภค การพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราที่ครบวงจร การพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำมันปาล์ม การใช้ประโยชน์จากท่าเรือที่มีในปัจจุบัน และที่สำคัญคือการค้าชายแดนและเขตเศรษฐกิจพิเศษ



“อำนวยการ” สนับสนุนการทำวิจัย ซึ่งผลวิจัยสามารถนำมาใช้แก้ปัญหาของประเทศ เป็นองค์ความรู้สำหรับเกษตรกรและนักวิจัย และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ ต่ออุตสาหกรรมยางได้

- ThaiPR.net
29 เม.ย. 2558

กรุงเทพฯ--29 เม.ย.--สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นายอำนวยการ ปะติเส รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเป็นประธานพิธีเปิดการสัมมนาเสนอผลงานวิจัยประจำปีงบประมาณ 2556 ซึ่งจัดโดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ภายใต้แผนงานวิจัยมุ่งเป้าตอบสนองความต้องการพัฒนาประเทศโดยเร่งด่วน : กลุ่มเรื่องข้าว ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น วัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันแสดงความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์งานวิจัย เพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการพัฒนาต่องานวิจัยกลุ่มเรื่องข้าว อันจะส่งผลให้ผลงานวิจัยต่าง ๆ ได้รับการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ง่ายยิ่งขึ้น นักธุรกิจ ผู้ประกอบการเกี่ยวกับข้าว เกษตรกร นักวิชาการ และผู้บริโภคได้รับทราบและนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

“การนำเสนอผลงานวิจัยประจำปี นับเป็นความภาคภูมิใจของนักวิจัย และเป็นโอกาสในการถ่ายทอดงานวิจัยไปสู่สาธารณชน ผลงานวิจัยนอกจากจะสนับสนุนการบริหารของภาครัฐ โดยเห็นว่าทิศทางการบริหารจัดการเรื่องข้าวในเชิงนโยบายและเชิงวิจัยเป็นไปในทิศทางเดียวกัน ในฐานะที่ตนมีบทบาทในการเสนอแนะนโยบายเรื่องข้าว จะได้นำข้อมูลผลงานวิจัยไปใช้พัฒนาและปรับปรุงการผลิตและการขยายตลาดข้าวของไทยไปสู่ตลาดโลก อีกทั้งยังสามารถนำไปใช้ในการแก้ไขปัญหาของประเทศ มีประโยชน์ต่อการพัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกร ทั้งในระดับต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ และสามารถนำไปต่อยอดในเชิงพาณิชย์ได้ ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้กรมการข้าวจัดระบบการสื่อสารผลงานวิจัยให้เกษตรกรได้ทราบ และสามารถนำไปปฏิบัติเพื่อพัฒนาอาชีพเกษตรกรกรรมต่อไป” นายอำนวยการ กล่าว

อนึ่ง เครือข่ายองค์กรบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (คอบช.) โดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้จัดสรรงบประมาณให้แก่องค์กรร่วมเป็นผู้รับผิดชอบในการบริหารเงินทุนวิจัย ภายใต้แผนงานวิจัยมุ่งเป้าตอบสนองความต้องการพัฒนาประเทศโดยเร่งด่วนในเรื่องต่าง ๆ เช่น ข้าว **ยางพารา** มันสำปะหลัง การท่องเที่ยว ปาล์ม น้ำมัน การศึกษา และโลจิสติกส์ เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยที่ได้มาซึ่งแก้ปัญหาของประเทศได้อย่างตรงจุดและรวดเร็ว โดยมอบหมายให้สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.) เป็นผู้รับผิดชอบกลุ่มเรื่อง “ข้าว” ซึ่งได้รับการจัดสรรงบประมาณปี 2555 จำนวน 228 ล้านบาท สามารถคัดเลือกโครงการเพื่อทำวิจัยทั้งสิ้นจำนวน 60 โครงการ ภายใต้กรอบวิจัย 5 ด้าน ดังนี้

- 1) ด้านพันธุ์ข้าว
- 2) ด้านการผลิต
- 3) ด้านเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว
- 4) ด้านการแปรรูป
- 5) ด้านเศรษฐกิจสังคมและการตลาดข้าว

ซึ่งมีโครงการที่สามารถนำไปต่อยอดเชิงพาณิชย์ได้จำนวน 21 โครงการ และมีโครงการที่เป็นองค์ความรู้สำหรับเกษตรกรและนักวิจัยจะนำไปใช้ประโยชน์ได้จำนวน 39 โครงการ

ในปีงบประมาณ 2556 ได้จัดสรรเพื่อการวิจัยอย่างต่อเนื่องจำนวน 190 ล้านบาท มีโครงการที่ได้รับการอุดหนุนการวิจัย 65 โครงการ เป็นโครงการต่อเนื่อง 31 โครงการ และโครงการใหม่ 34 โครงการ โดยมีผลงานเด่น ๆ ดังนี้

- 1) ด้านการผลิต มีการวิจัยชนิดของแร่ธาตุที่ทำให้ข้าวขาวดอกมะลิ 105 มีความหอมเพิ่มขึ้นมีเครื่องต้นแบบของรถดำนาแบบนั่งขับที่มีประสิทธิภาพดี ราคาถูก และการวิจัยที่ทำให้ทราบข้อมูลของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการปลูกข้าว
- 2) ด้านการผลิต ได้วิธีการของโรงงานต้นแบบอบแห้งข้าวเปลือกสำหรับโรงสีขนาดเล็กที่ไม่มีผลกระทบต่อคุณภาพข้าวและช่วยกำจัดศัตรูพืชหลังการเก็บเกี่ยว
- 3) ด้านการแปรรูป ได้ผลการวิจัยที่ทำให้ทราบถึงคุณสมบัติในด้านโภชนาเภสัชของข้าวไทยชนิดต่างๆ ทั้งด้านด้านอนุมูลอิสระ เสริมภูมิคุ้มกัน ปกป้องเนื้อเยื่อประสาท สมอง และด้านความงาม มีคุณลักษณะจำเพาะต่อการแปรรูปของข้าว 84 สายพันธุ์ มีผลิตภัณฑ์ที่ได้จากสารสกัดข้าวทั้งในรูปแบบของอาหารเสริมและเครื่องดื่ม
- 4) ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการตลาด ได้ข้อมูลในเรื่องศักยภาพการส่งออกข้าวขาวดอกมะลิไปยังประเทศจีน



**ก.เกษตรฯ เปิดตัวเกษตรกร สถาบันเกษตรกร สหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ และปราชญ์เกษตรกร
ของแผ่นดิน เตรียมเข้ารับพระราชทานโลรางวัลในงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระ
นังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี พ.ศ. 2558**

- ThaiPR.net 29 เม.ย. 2558 กรุงเทพฯ--29 เม.ย.--สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (1)

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีนโยบายให้ส่วนราชการในสังกัดดำเนินการคัดเลือกเกษตรกร สถาบันเกษตรกรและสหกรณ์ ที่มีผลงานดีเด่นสาขาอาชีพ/ประเภทที่กำหนดเป็นเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และสหกรณ์ดีเด่น แห่งชาติ เพื่อยกย่องประกาศเกียรติคุณ และเผยแพร่ผลงานดีเด่นให้สาธารณชนทั่วไปได้รู้จัก ยึดถือเป็นแบบอย่าง ในแนวทางการปฏิบัติงานด้านการเกษตร โดยในปี 2558 นี้ มีเกษตรกร สถาบันเกษตรกรและสหกรณ์ดีเด่น ที่ได้รับการคัดเลือกจะได้เข้ารับพระราชทานโลรางวัลในงาน พระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี พ.ศ. 2558 ในวันพุธที่ 13 พฤษภาคม 2558 ณ พลับพลาที่ประทับมณฑลพิธีท้องสนามหลวง ได้แก่ เกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ จำนวน 15 สาขาอาชีพ สถาบันเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ จำนวน 13 กลุ่ม สหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ จำนวน 7 สหกรณ์ และปราชญ์เกษตรกรของแผ่นดิน จำนวน 3 สาขา ดังต่อไปนี้

- 1) อาชีพทำนา ได้แก่ นางสาวสดวก จ่ารัส จังหวัดแพร่
- 2) อาชีพทำสวน ได้แก่ นายฉัตรกมล มุ่งพยาบาล จังหวัดชุมพร
- 3) อาชีพไร่นา ได้แก่ นายสนั่น ยิ้มระย้า จังหวัดสุพรรณบุรี
- 4) อาชีพไร่นาสวนผสม ได้แก่ นางรำพึง อินทร์สำราญ จังหวัดสุรินทร์
- 5) อาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหม ได้แก่ นางรจกภา เนียนไธสง จัดหัตถบุริรัมย์
- 6) อาชีพเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ นายสุพจน์ สิงห์โตศรี จังหวัดราชบุรี
- 7) อาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ได้แก่ นายสำเนา เกษะกาเหนือ จังหวัดนครนายก
- 8) อาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย ได้แก่ นายฉัตรกุล ถิ่นท่าเรือ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 9) อาชีพปลูกสวนป่า ได้แก่ นายสมศักดิ์ แก้วมณีทอง จังหวัดราชบุรี
- 10) อาชีพเพาะเลี้ยงปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำ ได้แก่ นางสาวสิรินุช ฉิมพลี จังหวัดนครปฐม
- 11) สาขาบัญชีฟาร์ม ได้แก่ นายสุรชัย แซ่จิว จังหวัดสมุทรปราการ
- 12) สาขาการพัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้แก่ นายสมโภช ปานถม จังหวัดลำปาง
- 13) สาขาการใช้วิชาเกษตรดีที่เหมาะสม ได้แก่ นายปลื้ม จันทุง จังหวัดพัทลุง
- 14) ที่ปรึกษากลุ่มยุวเกษตรกร ได้แก่ นายพนม จันทรดิษฐ์ จังหวัดนครสวรรค์
- 15) สมาชิกกลุ่มยุวเกษตรกร ได้แก่ เด็กชายพิรพงษ์ หลงศิริ จังหวัดฉะเชิงเทรา

สถาบันเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ ประจำปี 2558 จำนวน 13 กลุ่ม คือ

- 1) กลุ่มเกษตรกรทำนา ได้แก่ กลุ่มเกษตรกรทำนาบ้านคลองกล้วยเหนือ จังหวัดอุดรดิตถ์
- 2) กลุ่มเกษตรกรทำสวน ได้แก่ กลุ่มเกษตรกรทำสวนท่าอยู่ จังหวัดพังงา
- 3) กลุ่มเกษตรกรทำไร่ ได้แก่ กลุ่มเกษตรกรทำไร่นากลาง จังหวัดนครราชสีมา
- 4) กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือสวยงามบ้านดอนสมอ จังหวัด นครพนม
- 5) กลุ่มเกษตรกรทำประมง หรือกลุ่มเกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ได้แก่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเลี้ยง ปลากระชังบ้านพรูจูด จังหวัดตรัง
- 6) กลุ่มเกษตรกรแปรรูปสัตว์น้ำ ได้แก่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มอาชีพทำปลาสามบ้านตะคุ จังหวัด มหาสารคาม
- 7) กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ได้แก่ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรลำสินธุ์ จังหวัดพัทลุง
- 8) กลุ่มยุวเกษตรกร ได้แก่ กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนอุดมศาสนวิทยา จังหวัดยะลา
- 9) กลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ได้แก่ กลุ่มผลิตพันธุ์ข้าวบ้านข้างมิ่ง จังหวัดสกลนคร
- 10) สถาบันเกษตรกรผู้นำชลประทาน ได้แก่ กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานอ่างเก็บน้ำห้อย จระเข้มาก จังหวัดบุรีรัมย์
- 11) ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนประเภทข้าวหอมมะลิ ได้แก่ ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ ข้าวชุมชนบ้านตาอ้อ จังหวัดสุรินทร์
- 12) ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนประเภทข้าวอื่นๆ ได้แก่ ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าว ชุมชนบ้านวังน้ำเย็น จังหวัดแพร่ และ
- 13) วิสาหกิจชุมชน ได้แก่ วิสาหกิจชุมชนศูนย์สาธิตการเกษตรร้านค้าชุมชน จังหวัดกาญจนบุรี



(2)

สหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ ประจำปี 2558 จำนวน 7 สหกรณ์ คือ

- 1) สหกรณ์การเกษตร ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรสบปราบ จำกัด จังหวัดลำปาง
- 2) สหกรณ์โคนม ได้แก่ สหกรณ์โคนมไทย - เดนมาร์ก ก.น.ช. หนองรี จำกัด จังหวัดลพบุรี
- 3) สหกรณ์นิคม ได้แก่ สหกรณ์นิคมห้างฉัตร จำกัด จังหวัดลำปาง
- 4) สหกรณ์ผู้ผลิต **ยางพารา** ได้แก่ สหกรณ์กองทุนสวนยางในเขตปฏิรูปที่ดินบ้านโคกม่วง จำกัด จังหวัดพัทลุง
- 5) สหกรณ์ออมทรัพย์ ได้แก่ ร้านสหกรณ์ออมทรัพย์ศรีสะเกษ จำกัด จังหวัดศรีสะเกษ
- 6) สหกรณ์ร้านค้า ได้แก่ ร้านสหกรณ์โรงพยาบาลลำปาง จำกัด จังหวัดลำปาง
- 7) สหกรณ์เครดิตยูเนียน ได้แก่ สหกรณ์เครดิตยูเนียนบ้านทุ่งเลี้ยง จำกัด จังหวัดพัทลุง

ปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ประจำปี 2558 จำนวน 3 สาขา คือ

- 1) สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ได้แก่ นายสมศักดิ์ เครือวัลย์
- 2) สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น ได้แก่ นายชัยพร พรหมพันธุ์
- 3) สาขาปราชญ์เกษตรผู้นำชุมชนและเครือข่าย ได้แก่ นายสืบศักดิ์ จินดาพล

อนึ่ง ในวันพระราชพิธีพืชมงคลนี้ นับตั้งแต่ปี พ.ศ.2509 เป็นต้นมา คณะรัฐมนตรีได้มีลงมติให้เป็น "วันเกษตรกร" ประจำปีด้วย ทั้งนี้ เพื่อให้ผู้มีอาชีพทางการเกษตรได้ตระหนักถึงความสำคัญของการเกษตร และร่วมกันตั้งจิตอธิษฐานในการประกอบพระราชพิธีมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ เพื่อความเป็นสิริมงคลและความเจริญรุ่งเรืองแก่อาชีพของตน การเกษตรนับเป็นภาคการผลิตและเป็นรากฐานทางเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ คณะรัฐมนตรีจึงได้กำหนดให้จัดงานวันเกษตรกรควบคู่ในวันพระราชพิธี พืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ เพื่อบำรุงขวัญแก่เกษตรกรนับแต่นั้น เป็นต้นมา



ดัชนีเชื่อมั่นอุตสาหกรรม มีนาคม 58 ลดลงต่อเนื่องต่ำสุดในรอบ 5 เดือน วันสภาวะเศรษฐกิจ อัตราแลกเปลี่ยน และสถานการณ์การเมืองในประเทศ

- ThaiPR.net 28 เม.ย. 2558 กรุงเทพฯ--28 เม.ย.--สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (1)

นายสุพันธุ์ มงคลสุธี ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) เปิดเผยผลการสำรวจความเชื่อมั่นของภาคอุตสาหกรรมไทย (Thai Industries Sentiment Index: TISI) ในเดือนมีนาคม 2558 จำนวน 1,171 ราย ครอบคลุม 43 กลุ่มอุตสาหกรรมของสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย แยกเป็นกลุ่มอุตสาหกรรมขนาดย่อม อุตสาหกรรมขนาดกลาง และอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ ร้อยละ 30.1, 39.5 และ 30.4 ของกลุ่มตัวอย่างทั้งหมด ตามลำดับ นอกจากนี้ยังแบ่งเป็นกลุ่มอุตสาหกรรมในภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ร้อยละ 35.6, 17.2, 14.8, 13.3 และ 19.1 ตามลำดับ และแบ่งตามกลุ่มอุตสาหกรรมที่เน้นตลาดในประเทศ และกลุ่มอุตสาหกรรมที่เน้นตลาดต่างประเทศ ร้อยละ 78.0 และ 22.0 ตามลำดับ โดยผลการสำรวจดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 87.7 ลดลงจากระดับ 88.9 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยปรับตัวลดลงต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 3 และต่ำสุดในรอบ 5 เดือน ทั้งนี้ค่าดัชนีที่ลดลงเกิดจากองค์ประกอบ ยอดคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ ทั้งนี้ ความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ในเดือนมีนาคม 2558 ยังคงปรับตัวลดลงเป็นเดือนที่ 3 ติดต่อกัน และต่ำสุดในรอบ 5 เดือน สะท้อนบรรยากาศของการประกอบการอุตสาหกรรม ที่ยังขาดปัจจัยสนับสนุน ความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการ ประกอบกับความเปราะบางของเศรษฐกิจทั้งในประเทศและต่างประเทศ ปัญหาขีดความสามารถในการแข่งขันลดลง เนื่องจากขาดการปรับปรุงเทคโนโลยีในการผลิต รวมทั้งการตกต่ำของราคาสินค้าเกษตร ส่งผลกระทบต่อกำลังซื้อของเกษตรกร ขณะเดียวกันการแข็งค่าของเงินบาทเมื่อเทียบกับในภูมิภาค เป็นอีกปัจจัยที่ส่งถ่วงลบต่อความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการส่งออก

ผู้ประกอบการที่เป็นกลุ่มตัวอย่างเห็นว่า บทบาทของภาครัฐในการเร่งการใช้จ่าย ทั้งจากการบริโภคและการลงทุน จะเป็นตัวแปรสำคัญในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมไทย และสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้ประกอบการในการขยายการลงทุน และการปรับปรุงเทคโนโลยีการผลิต ขณะเดียวกันจากการสำรวจยังพบว่า การส่งเสริมให้เกิดการเชื่อมโยงความร่วมมือของกลุ่มผู้ผลิตสินค้าในรูปแบบคลัสเตอร์ จะส่งผลดีต่อการลดต้นทุนการผลิต การแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร เพื่อนำไปพัฒนาและปรับปรุงแนวทางการดำเนินงาน ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้า อยู่ที่ระดับ 100.4 เพิ่มขึ้นจาก 99.2 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยค่าดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ที่เพิ่มขึ้น เกิดจากองค์ประกอบ ยอดคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ

ส่วน ดัชนีความเชื่อมั่นฯ จำแนกตามขนาดของกิจการ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2558 จากการสำรวจพบว่า ดัชนีความเชื่อมั่นฯ ของทุกขนาดอุตสาหกรรม ปรับตัวลดลงจากเดือนกุมภาพันธ์

โดย อุตสาหกรรมขนาดย่อม พบว่า ดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 81.7 ลดลงเล็กน้อยจากระดับ 81.9 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยองค์ประกอบดัชนีที่ปรับตัวลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ สำหรับอุตสาหกรรมขนาดย่อมที่ค่าดัชนีปรับตัวลดลง ได้แก่ อุตสาหกรรมเซรามิก, อุตสาหกรรมแก้วและกระจก, อุตสาหกรรมแกรนิตและหินอ่อน เป็นต้น ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 98.1 ลดลงจาก 99.3 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยองค์ประกอบดัชนีฯ คาดการณ์ที่ลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิตและผลประกอบการ อุตสาหกรรมขนาดกลาง จากผลการสำรวจพบว่า ดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 85.5 ลดลงเล็กน้อยจาก 85.9 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยองค์ประกอบดัชนีที่ลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ สำหรับอุตสาหกรรมขนาดกลางที่ค่าดัชนีปรับตัวลดลง ได้แก่ อุตสาหกรรมอาหาร, อุตสาหกรรมเยื่อและกระดาษ, อุตสาหกรรมหล่อโลหะ เป็นต้น ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 99.2 เพิ่มขึ้นจาก 98.5 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยองค์ประกอบดัชนีฯ คาดการณ์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ

ด้าน อุตสาหกรรมขนาดใหญ่ พบว่ามีค่าดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 97.0 ลดลงจากระดับ 98.9 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยองค์ประกอบดัชนีที่ปรับตัวลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ สำหรับอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ที่ค่าดัชนีปรับตัวลดลง ได้แก่ อุตสาหกรรมน้ำตาล, อุตสาหกรรมเครื่องสำอาง, อุตสาหกรรมต่อเรือซ่อมเรือและก่อสร้างงานเหล็ก เป็นต้น ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 104.1 เพิ่มขึ้นจากระดับ 99.9 ในเดือนกุมภาพันธ์ โดยองค์ประกอบดัชนีฯ คาดการณ์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ



(2)

ผลสำรวจ ดัชนีความเชื่อมั่นฯ รายภูมิภาค ประจำเดือนมีนาคม 2558 จากการสำรวจพบว่าค่าดัชนีความเชื่อมั่นฯ ของภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ปรับตัวลดลง ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯ อุตสาหกรรมภาคตะวันออก ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนกุมภาพันธ์

ภาคกลาง พบว่า ดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 91.7 ลดลงจากระดับ 92.1 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ลดลงในเดือนนี้ ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ โดยอุตสาหกรรมในภาคกลางที่ส่งผลกระทบต่อค่าดัชนีฯ ได้แก่ อุตสาหกรรมหนึ่งและผลิตภัณฑ์หนึ่ง (ผลิตภัณฑ์ประเภทหนึ่งแท้ เข็มขัดหนัง มียอดคำสั่งซื้อในประเทศลดลง เนื่องจากลูกค้ามีสต็อกสินค้าจำนวนมาก ,สินค้าประเภทถุงมือหนัง ของเล่นสำหรับสัตว์เลี้ยงมียอดสั่งซื้อจากตลาดยุโรปลดลง) , อุตสาหกรรมเครื่องสำอาง (ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง เช่น แป้ง ครีมนำร่อง มียอดการส่งออกไปประเทศฝรั่งเศส สหรัฐฯ และรัสเซีย ลดลงประกอบกับการแข่งขันด้านราคาสูง) , อุตสาหกรรมเครื่องจักรกลการเกษตร (สินค้าประเภทเครื่องนวดข้าว ชิ้นส่วนรถไถ ชิ้นส่วนเครื่องจักรกล เช่น ชิ้นส่วนเครื่องสีข้าว อะไหล่รถขุด มียอดขายในประเทศลดลง เนื่องจากเกษตรกรมีรายได้ลดลงจากปัญหาพืชผลทางการเกษตรมีราคาตกต่ำ) และอุตสาหกรรมในภาคกลางที่ค่าดัชนีฯปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ อุตสาหกรรมยานยนต์ (เนื่องจากรถยนต์นั่งรถจักรยานยนต์ มียอดขายในประเทศเพิ่มขึ้น จากการเปิดตัวรถยนต์รุ่นใหม่ ของค่ายรถยนต์ต่างๆ ตลอดจนการจัดงาน บางกอกอินเตอร์เนชั่นแนล มอเตอร์โชว์ ในช่วงปลายเดือนมีนาคม เป็นปัจจัยบวกที่สำคัญในการกระตุ้นการเติบโตของตลาดรถยนต์) สำหรับดัชนีความเชื่อมั่นฯคาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 99.5 เพิ่มขึ้นจากระดับ 98.4 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่คาดการณ์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ

ภาคเหนือ ดัชนีความเชื่อมั่นฯ ดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 81.4 ลดลงจากระดับ 83.2 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ปรับลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ โดยอุตสาหกรรมในภาคเหนือที่ส่งผลกระทบต่อค่าดัชนีฯ ได้แก่ อุตสาหกรรมสิ่งทอ (สิ่งทอประเภทผ้าฝ้ายมียอดขายในประเทศลดลง ,ผ้าไหมพื้นเมืองมียอดการส่งออกเพิ่มขึ้นจากประเทศญี่ปุ่นและตะวันออกกลางลดลง) , อุตสาหกรรมเซรามิก (เครื่องสุขภัณฑ์เซรามิก มียอดขายในประเทศลดลงเนื่องจากลูกค้ามีสต็อกสินค้าปริมาณสูง,ผลิตภัณฑ์เครื่องเคลือบดินเผา และชุดอาหารมียอดการส่งออกไปตลาดญี่ปุ่นและไต้หวันลดลง) ,สินค้าหัตถอุตสาหกรรม (ผลิตภัณฑ์ประเภทดอกไม้ประดิษฐ์ และของที่ระลึก มียอดคำสั่งซื้อในประเทศลดลง,ผลิตภัณฑ์จักสาน ผ้าทอมือ ผ้าลูกไม้จากประเทศยุโรปและตะวันออกกลางลดลง จากความต้องการของลูกค้าที่ลดลง) และอุตสาหกรรมในภาคเหนือ ที่ค่าดัชนีฯปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ อุตสาหกรรมสมุนไพร (ผลิตภัณฑ์ประเภทที่สกัดจากธรรมชาติ เช่น สมุนไพร ยาสมุนไพร แชมพู สินค้าOTOP ที่ทำจากสมุนไพร มียอดการส่งออกเพิ่มขึ้นจากประเทศ ญี่ปุ่น ออสเตรเลีย เนื่องจากสมุนไพรไทยกำลังได้รับความนิยม) สำหรับดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 95.8 ลดลงจากระดับ 96.3 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯคาดการณ์ที่ลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบว่า ดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 82.7 ลดลงจากระดับ 85.3 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ปรับลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ โดยอุตสาหกรรมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ส่งผลกระทบต่อค่าดัชนีฯ ได้แก่ อุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม (ผลิตภัณฑ์เสื้อยืด เสื้อผ้าสำเร็จรูป มียอดขายในประเทศและส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น จีน ลดลง) ,อุตสาหกรรมน้ำตาล (ยอดคำสั่งซื้อน้ำตาลทรายจากประเทศอินเดียและตะวันออกกลางลดลงจากภาวะสงคราม) , อุตสาหกรรมแกรนิตและหินอ่อน(สินค้าประเภทหินก่อสร้าง หินอ่อนและหินประดับ มียอดขายในประเทศลดลง, ยอดสั่งซื้อกระเบื้องปูพื้นแกรนิตจากประเทศเวียดนาม ลาว ลดลง) และอุตสาหกรรมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่ค่าดัชนีฯปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ (เนื่องจากยอดขายปูนซีเมนต์ชนิดผงและปูนซีเมนต์สำเร็จในประเทศเพิ่มขึ้นจากโครงการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานของภาครัฐ และโครงการก่อสร้างภาคเอกชน) สำหรับดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 99.7 ลดลงจากระดับ 100.0 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯคาดการณ์ที่ลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ

ภาคตะวันออก มีค่าดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ 99.6 เพิ่มขึ้นจากระดับ 95.8 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ปรับเพิ่มขึ้น ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ โดยอุตสาหกรรมในภาคตะวันออกที่ส่งผลกระทบต่อค่าดัชนีฯ ได้แก่ อุตสาหกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (สินค้าประเภทหัวอ่านซีดี ดีวีดี มอเตอร์ไฟฟ้า มียอดการส่งออกไปประเทศออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ เพิ่มขึ้น) , อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศและทำความเย็น (เครื่องปรับอากาศมียอดขายในประเทศเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนขึ้น ประกอบกับมีสินค้ารุ่นใหม่ที่มีประสิทธิภาพและตรงกับความต้องการของผู้บริโภค) , อุตสาหกรรมเหล็ก (ผลิตภัณฑ์เหล็กแผ่น รีดเย็น วัสดุเหล็กมียอดขายในประเทศเพิ่มขึ้นจากการขยายตัวของภาคก่อสร้างและความต้องการผลิตเป็นชิ้นส่วนในอุตสาหกรรมไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ เครื่องปรับอากาศ และยานยนต์) และอุตสาหกรรมในภาคตะวันออกค่าดัชนีฯปรับตัวลดลง ได้แก่ อุตสาหกรรม

(3)

เครื่องจักรกลและโลหะการ (เนื่องจากยอดขายเครื่องจักรอุตสาหกรรม เช่น เครื่องตัดโลหะ เครื่องพ่นสีโลหะ ในประเทศลดลง และชิ้นส่วนเครื่องจักรกลมียอดการส่งออกไปประเทศในกลุ่ม CLMV ลดลง) ขณะเดียวกันดัชนีความเชื่อมั่นฯคาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 108.7 เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจาก 108.5 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯคาดการณ์ที่เพิ่มขึ้นได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ

ส่วน ภาคใต้ พบว่า ดัชนีความเชื่อมั่นฯ เดือนมีนาคม 2558 อยู่ที่ระดับ 82.1 ลดลงจากระดับ 85.4 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ปรับตัวลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ โดยอุตสาหกรรมในภาคใต้ที่ส่งผลกระทบต่อค่าดัชนีฯ ได้แก่ อุตสาหกรรมอาหาร (ผลิตภัณฑ์อาหารทะเลแช่แข็งและแปรรูป มียอดคำสั่งซื้อจากตลาดยุโรปลดลง ประกอบกับอยู่ในช่วงปิดอ่าวทำให้เกิดปัญหาขาดแคลนวัตถุดิบประเภทกุ้งและปลาทะเล ผู้ประกอบการบางรายต้องนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศ ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น) อุตสาหกรรมโรงเลื่อย โรงอบไม้ (ผลิตภัณฑ์ประเภทไม้ **ยางพารา** แปรรูปมียอดคำสั่งซื้อจาก ประเทศจีน อินโดนีเซีย ลดลง เนื่องจากลูกค้ามีสต็อกสินค้าจำนวนมาก) , อุตสาหกรรมไม้อัด ไม้บางและวัสดุแผ่น (สินค้าประเภทไม้อัดวีเนียร์ ไม้ประสาน ไม้ปาร์เก้และไม้บาง มียอดคำสั่งซื้อในประเทศ และจากประเทศจีนลดลง) อย่างไรก็ตามอุตสาหกรรมในภาคใต้ ค่าดัชนีปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ อุตสาหกรรมน้ำมัน ปาล์ม (เนื่องจากยอดขายน้ำมันปาล์มดิบในประเทศเพิ่มขึ้น และการส่งออกน้ำมันปาล์มขยายตัวสูงเนื่องจากตลาดหลัก เช่น เอเชียใต้ มีความต้องการเพิ่มขึ้น) ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 100.7 เพิ่มขึ้นจากระดับ 97.0 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ

สำหรับดัชนีความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมจำแนกตามการส่งออก (ดัชนีความเชื่อมั่นฯ จำแนกตามร้อยละของการส่งออกต่อยอดขาย แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มที่เน้นตลาดในประเทศกับกลุ่มที่เน้นตลาดต่างประเทศ) โดยจากการสำรวจพบว่า ในเดือนมีนาคม ค่าดัชนีความเชื่อมั่นฯ กลุ่มที่เน้นตลาดในประเทศ และกลุ่มที่เน้นตลาดต่างประเทศปรับตัวลดลงจากในเดือนกุมภาพันธ์

กลุ่มที่มีการส่งออกน้อยกว่าร้อยละ 50 ของยอดขาย (เน้นตลาดในประเทศ) พบว่า ค่าดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคม อยู่ที่ระดับ 84.8 ปรับตัวลดลงจาก 85.3 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการสำหรับอุตสาหกรรมในกลุ่มนี้ที่ค่าดัชนีฯปรับตัวลดลง ได้แก่ อุตสาหกรรมเครื่องจักรกลการเกษตร, อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์, อุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นต้น ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯ คาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้า อยู่ที่ระดับ 99.6 ทรงตัวจากระดับ 99.5 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯ คาดการณ์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต และผลประกอบการ

กลุ่มที่มีการส่งออกตั้งแต่ร้อยละ 50 ของยอดขายขึ้นไป (เน้นตลาดในต่างประเทศ) พบว่า ค่าดัชนีความเชื่อมั่นฯ ในเดือนมีนาคมอยู่ที่ 98.1 ลดลงจากระดับ 103.8 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯที่ลดลง ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ สำหรับอุตสาหกรรมในกลุ่มนี้ที่ค่าดัชนีฯลดลง ได้แก่ อุตสาหกรรมเครื่องจักรกลและโลหะการ, อุตสาหกรรมเครื่องประดับ, อุตสาหกรรมหนังและผลิตภัณฑ์หนัง เป็นต้น ขณะที่ดัชนีความเชื่อมั่นฯคาดการณ์ 3 เดือนข้างหน้าอยู่ที่ระดับ 103.2 เพิ่มขึ้นจากระดับ 97.9 ในเดือนกุมภาพันธ์ องค์กรประกอบดัชนีฯคาดการณ์ที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ยอดรับคำสั่งซื้อโดยรวม ยอดขายโดยรวม ปริมาณการผลิต ต้นทุนประกอบการและผลประกอบการ

สำหรับด้านสภาวะแวดล้อมในการดำเนินกิจการ เมื่อพิจารณาปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อประกอบการอุตสาหกรรมในเดือนมีนาคม 2558 พบว่า ปัจจัยที่ผู้ประกอบการมีความกังวลเพิ่มขึ้น ได้แก่ สภาวะเศรษฐกิจโลก อัตราแลกเปลี่ยนและสถานการณ์การเมืองในประเทศ ส่วนปัจจัยที่ผู้ประกอบการมีความกังวลลดลง ได้แก่ ราคาน้ำมันและอัตราดอกเบี้ยเงินกู้


อย่างไรก็ตาม ข้อเสนอแนะของผู้ประกอบการที่มีต่อภาครัฐในเดือนมีนาคมนี้ คือ ผู้ประกอบการต้องการให้มีการเร่งลงทุนโครงสร้างพื้นฐานให้เชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้าน เพื่ออำนวยความสะดวกการค้าการลงทุน พร้อมทั้งดูแลค่าเงินให้มีเสถียรภาพและอยู่ในระดับที่แข่งขันได้ อีกทั้งให้สนับสนุนการใช้นวัตกรรมในการปรับปรุงเทคโนโลยีการผลิต เพื่อสร้างมูลค่าสินค้า รวมถึงสนับสนุนภาคอุตสาหกรรมไทยให้เป็นศูนย์กลางการค้าการลงทุนของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และเร่งแก้ไขปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ


ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มีปริมาณยางเข้าประมูลกว่าสี่หมื่นกิโลกรัม ราคาปรับเพิ่มขึ้น



PICTURE



 แหล่งที่มา : สวท.อำเภอทุ่งสง จ.
นครศรีธรรมราช

 วันที่ข่าว : 30 เมษายน 2558

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มีปริมาณยางเข้าประมูลกว่าสี่หมื่นกิโลกรัม ราคาปรับเพิ่มขึ้น

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช แจ้งการซื้อ-ขาย ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน โดยวิธีการประมูล ประจำวันที่ 30 เมษายน 2558 มีราคาดังต่อไปนี้ / ยางแผ่นดิบ ความชื้น 1-3% กิโลกรัมละ 50.89 บาท / ยางแผ่นดิบ ความชื้น 3-5% กิโลกรัมละ 50.55 บาท / ราคายางท้องถิ่น กิโลกรัมละ 47.90 บาท / ยางแผ่นรมควัน ชื้น 1-3 กิโลกรัมละ 53.59 บาท / ยางแผ่นรมควัน ชื้น 4 กิโลกรัมละ 52.12 บาท / ยางแผ่นรมควัน ชื้น 5 กิโลกรัมละ 51.82 บาท / ยางฟอง กิโลกรัมละ 51.82 บาท / ยางคัทตั้ง กิโลกรัมละ 43.09 บาท มีปริมาณยางเข้าตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช รวม 47,000 กิโลกรัม

วิเคราะห์สถานการณ์ราคายางประจำวัน
ยางแผ่นดิบ ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น 32
สตางค์ ต่อ ก.ก. / ยางความชื้น ราคา
ปรับตัวเพิ่มขึ้น 66 สตางค์ ต่อ ก.ก. / ยาง
แผ่นรมควัน ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น 47
สตางค์ ต่อ ก.ก. / ยางแผ่นดิบท้องถิ่น
ราคาไม่เปลี่ยนแปลง / น้ำยางสด 48 บาท
ต่อ ก.ก. ราคาไม่เปลี่ยนแปลง ราคายาง
ตลาดล่วงหน้า ตลาดสิงคโปร์ เสนอซื้ออยู่ที่
58.84 บาท ต่อ ก.ก. ปรับราคาเพิ่มขึ้น
30 สตางค์ ต่อ ก.ก. / ตลาดเซียงไฮ้อยู่ที่
73.88 บาท ต่อ ก.ก. ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น 1
บาท 3 สตางค์ ต่อ ก.ก. / ตลาดโตเกียว อยู่
ที่ 59.14 บาท ต่อ ก.ก. ปรับราคาเพิ่มขึ้น
33 สตางค์ ต่อ ก.ก.

ข้อมูลข่าวและที่มา

จำนวนผู้เข้าชม : 54

ผู้สื่อข่าว : สุยุทธ พิทักษ์มงคล

Rewriter : วสันต์พรพรชัย จำเริญนุสิต

สำนักข่าวแห่งชาติ กรมประชาสัมพันธ์ :

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



4 พฤษภาคม 2558 หน้า 9

สอท.ชี้ช่องขยายยางฯแตะกิโล80บ.

● ลดพื้นที่ปลูก/นำไปผสม‘มะตอย’ทำถนน

ผู้บริหาร สภาอุตสาหกรรมยางฯ เสนอไอเดียช่วยชาวสวนยาง-ชาวนายุคสินค้าเกษตรตกต่ำ ณะรัฐเปิดให้เช่า “รถไถ” ลดต้นทุน รวมทั้งแนวคิดแก้ราคายางพารา

นายบุญหาญ อุ่คุมยิ่ง ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (สอท.) เสนอแนวทางแก้ไขปัญหาราคายางพาราตกต่ำว่า รัฐบาลควรมีแผนเพิ่มปริมาณการแปรรูปยางพาราอย่างชัดเจน จากปัจจุบันที่นำยางพาราไปแปรรูปเพียง 12% หรือปริมาณ 500,000 ตันต่อปี จากผลผลิตทั้งสิ้น 4.2 ล้านตัน เพิ่มเป็น 20-25% หรือมีปริมาณ 1 ล้านตันต่อปี ซึ่งจะทำให้มีมูลค่าเพิ่มจากปัจจุบัน 270,000 ล้านบาท เพิ่มเป็น 500,000-600,000 ล้านบาท

พร้อมทั้งต้องลดพื้นที่ปลูกยางลง 25% โดยการไถนึ่ง และเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะกับการปลูกยางพาราไปปลูกพืชผลชนิดอื่นแทน หากรัฐบาลเดินไปตามแนวทางนี้ ก็จะช่วยเพิ่มราคายางพาราไปอยู่ที่ 80 บาทต่อกิโลกรัม ได้อย่างมีเสถียรภาพโดยไม่ผันผวนตามราคาตลาดโลกภายใน 2-3 ปี

“รัฐบาลต้องเพิ่มการแปรรูปยางพาราให้เห็นผลอย่างแท้จริง โดยเฉพาะการนำยางพาราไปผสมกับยางมะตอยเพื่อใช้ทำถนน รวมทั้งการนำไปแปรรูปเป็นยางปูพื้นสนามกีฬา และสนามฟุตบอล ซึ่งแม้ว่าถนนที่ใช้ยางพาราเป็นส่วนผสมจะมีราคาแพงกว่าถนนทั่วไปประมาณ 30% แต่ก็ทำให้มีเม็ดเงินหมุนเวียนไปสู่มือเกษตรกร 2-3 บาทต่อกก. ก็ถือว่าเป็นการลงทุนที่คุ้มค่า รวมทั้งถนนที่มีส่วนผสมของยางพาราก็มีความทนทานมากกว่า เป็นการลดต้นทุนการซ่อมบำรุงในอนาคตอีกด้วย” นายบุญหาญ กล่าว

ด้าน นายถาวร ชลชัยเรูร รองประธานสอท. และประธานสถาบันเสริมสร้างขีดความสามารถมนุษย์ กล่าวว่า ต้องการให้ภาครัฐ จัดหาเครื่องไถนาให้ชาวนาเช่า ในราคาช่วยเหลือ เพื่อลดต้นทุนในการทำนาให้กับชาวนา และเพิ่มผลผลิตการผลิต ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เนื่องจากที่ผ่านมา ชาวนาต้องเสียค่าใช้จ่ายซื้อรถไถในราคาสูง แต่ใช้ปีละไม่กี่ครั้ง นอกนั้นพบว่าซื้อมาแล้วจอดทิ้งไว้เฉยๆ เชื่อว่า จะเป็นประโยชน์กับชาวนา เพิ่มผลผลิตได้แน่นอน และ



นายบุญหาญ อุ่คุมยิ่ง

ชาวนาจะได้มีเวลาว่าง หารายได้เสริมมากขึ้น

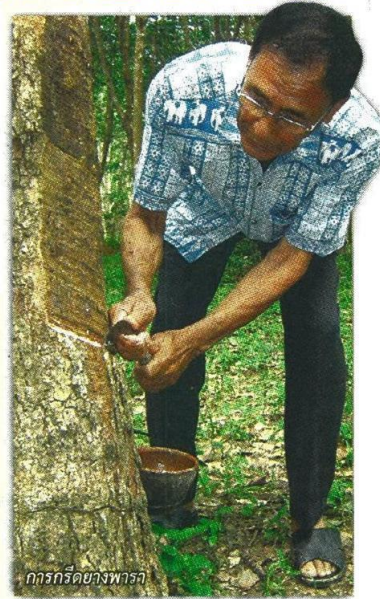
“ประเทศไทย เป็นประเทศเกษตรกรรม เพราะฉะนั้นเราควรนำเทคโนโลยีเข้ามา เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรให้มากขึ้น ชาวนาบางรายก็มีนาไม่เยอะ ถ้าซื้อเครื่องไถนา ราคาเป็นแสน ก็เปลือง ปีหนึ่งชาวนาทำนาไม่กี่หน ซ้อมมาจอดทิ้งไว้ก็ไม่คุ้ม อยากให้รัฐบาลหาเครื่องไถนา อาจให้องค์กรท้องถิ่นเป็นผู้ดูแล แต่ละพื้นที่ แล้วใช้สลับๆ กันแต่ละราย และชาวนาส่วนใหญ่ซ่อมบำรุงไม่เป็น บางครั้งต้องเสียค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงเครื่องอีก เชื่อว่า จะช่วยลดต้นทุน และเพิ่มผลผลิตให้กับชาวนาได้ ดีกว่ามุ่งแต่ประกันราคาใช้เงินเป็นแสนล้านอย่างเดียว ส่วนลดต้นทุนประเภทอื่นรัฐก็ได้ทำแล้ว เช่น ลดราคาปุ๋ย”

นายถาวรกล่าวว่า การซ่อมบำรุงรถไถนา ภาครัฐไม่ต้องซ่อมบำรุงเอง เสนอให้นักเรียนอาชีวะ เป็นผู้ซ่อมบำรุง เพื่อเป็นการเรียนรู้ปฏิบัติงานจริง และช่วยลดต้นทุนในการซ่อมบำรุง

4 พฤษภาคม 2558 หน้า 6,7 (1)



ปรับกลยุทธ์การกรีดยางพารา โอกาสอยู่รอดเกษตรกรไทย



ถ้าย้อนข้อมูลสถานการณ์ราคาขางพาราในประเทศไทย พบว่าเริ่มวิกฤติด้านราคาที่เคยพุ่งขึ้นเกือบแตะเพดาน กก.ละเกือบ 200 บาท และมาร่วงลงต่ำจนหลุดเพดานราคา กก.ละ 100 บาท เมื่อปลายเดือนตุลาคม 2554 ลดลงเรื่อยๆอย่างต่อเนื่อง จนถึงวันที่ 21 เมษายน 2557 ดิ่งลงต่ำกว่า กก.ละ 60 บาท ณ ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ ขณะที่ต้นทุนการผลิตอยู่ที่ กก.ละ 61 บาท และเลวร้ายอย่างต่อเนื่องจนหลุดเพดาน กก.ละ 50 บาท ในตลาดท้องถิ่นตั้งแต่วันที่ 5 กันยายน 2557 มาจนถึงวันนี้

แม้ที่ผ่านมารัฐบาลพยายามหามาตรการในการที่จะช่วงพวยราคาขางพาราให้ได้ กก.ละกว่า 60 บาท แต่กระนั้น ณ สิ้นเดือนเมษายน 2558 ที่ผ่านมา ราคาขางพาราแผ่นดิบ ณ โรงงานในท้องถิ่น กก.ละ 49.20 บาท น้ำยางสด กก.ละ 50 บาท ขณะที่ราคาประมูล ณ ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ยางแผ่นดิบอยู่ที่ กก.ละ 51.18 บาท ยางรมควันชั้น 3 กก.ละ 54.19 บาท แต่เกษตรกรที่ขายจริงในพื้นที่อยู่ราวๆ กก.ไม่เกิน 45 บาท และนับวันมีแนวโน้มว่าราคาขางพาราของไทยยังไม่จะมีปัจจัยใดที่บ่งบอกว่ามีสัญญาณว่า ราคาขางพาราจะดีขึ้นในเร็ววันนี้

ทางออกเกษตรกรต้องหาแนวทางหรือเทคนิค

ต่างๆ เพื่อที่จะให้อยู่รอดต่อไป ล่าสุดเมื่อปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา บนเวทีเสวนาวิชาการ เรื่อง “เทคนิคการผลิตยางพาราที่มีประสิทธิภาพสูง เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันและโอกาสอยู่รอดของเกษตรกรไทย” จัดโดยศูนย์ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ฝรั่งเศส (DORAS Center) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีตัวแทนผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งตัวแทนนักวิชาการ หน่วยงานของภาครัฐ ภาคเอกชน รวมถึงผู้ประกอบการ และตัวแทนเกษตรกรสะท้อนถึงแนวทาง ซึ่งถือเป็นอีกแนวทางหนึ่งที่จะช่วยเป็นแสงสว่างเพื่อเป็นแนวทางในการปรับตัวของเกษตรกรต่อไป

● ต้องใช้ความรู้-เทคโนโลยี

รศ.ดร.บดินทร์ รัศมีเทษ รักษาการแทนรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สะท้อนให้เห็นว่า ในสภาวะปัจจุบันยางพาราราคาคงตัว และมีแนวโน้มที่จะราคาไม่ได้อย่างนี้ไปอีกนาน สาเหตุหนึ่งเป็นเพราะขางยาสังเคราะห์ ซึ่งเป็นคู่แข่งของยางพารา นั้น จะมีต้นทุนการผลิตที่ถูก ลดตามราคาน้ำมันปิโตรเลียมลดลงนั่นเอง อีกสาเหตุหนึ่ง คือ มีการปลูกยางพารามากขึ้นภายใน 5-8 ปีที่ผ่านมา เพราะฉะนั้นไทยควรเตรียมความพร้อมสำหรับสถานการณ์ลักษณะเช่นนี้ วิธีการที่จะทำได้เพื่อให้เกษตรกรไทยมีความสามารถในการ

แข่งขัน โดยอาศัยความรู้และเทคโนโลยีเข้ามาช่วย ถ้าเราจะแข่งขันได้ จึงจะอยู่รอดได้ คือประการหนึ่งต้องให้ต้นทุนการผลิตต่ำกว่าคนอื่น และอีกประการต้องแปรรูปสร้างมูลค่าให้แก่ผลผลิตขางพาราของไทยเอง

● หัวใจสำคัญคือ “การกรีด”

“การเสวนาวิชาการในครั้งนี้ เรามุ่งเน้นไปที่การลดต้นทุนการผลิต โดยมุ่งสื่อสารทำความเข้าใจ ผลักดันให้มีการดำเนินการเชิงนโยบายเพื่อสร้างความสามารถในการแข่งขัน โดยใช้แนวทางการดำเนินการที่ทำได้เร็ว ใช้เทคโนโลยีที่มีอยู่แล้ว ทดสอบแล้ว จากเครือข่ายทางวิชาการด้านยางพารา ได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขล



4 พฤษภาคม 2558 หน้า 6,7 (2)

นครินทร์ กรมวิชาการเกษตร และศูนย์ความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการวิจัยเกษตรกรรมเพื่อการพัฒนา สาธารณรัฐฝรั่งเศส ซึ่งพบว่าสามารถให้ผลตอบแทนการลงทุนที่สูงที่สุดในเวลาอันรวดเร็ว” รศ.ดร.บัณฑิตน์ กล่าว

สำหรับแนวทางที่เสนอนั้นก็มุ่งไปที่หัวใจของการผลิตยางพารา คือ วิธีการกรีดยาง ที่จะมีการแลกเปลี่ยนความรู้ในประเด็นความสำคัญของเทคโนโลยีกับความสามารถในการแข่งขัน เทคโนโลยีการเก็บเกี่ยวน้ำยาง ความยั่งยืนของผลผลิตและต้นยางพารา

● การกรีดยางต้องเข้าเปลือกน้อยที่สุด

รศ.ดร.พูนพิภพ เกษมทรัพย์ รัษฎาราชการ แทนรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มองว่า สถานการณ์ราคา ยางพาราลดต่ำ จาก กก.ละ 200 บาท เหลือแค่ 52 บาท อย่างนี้เกษตรกรจะอยู่รอดได้อย่างไร



การใช้สารเคมีกระตุ้นน้ำยาง

คำตอบก็คือ เราต้องเพิ่มความสามารถในการแข่งขันอย่างยั่งยืน โดยการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ซึ่งจะทำให้ต้นทุนการผลิตลดลง และอีกแนวทางหนึ่ง คือ เพิ่มคุณค่าผลผลิต โดยการนำองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเข้ามาช่วย

ซึ่งวิธีการลดต้นทุนการผลิตที่สามารถทำได้เร็ว และให้ผลตอบแทนที่สูงนั่นก็คือ วิธีการกรีดยาง โดยใช้เทคนิคการกรีดยางที่ดี คือควรกรีดยางให้เข้าเปลือกน้อยที่สุด 1.7-2 มม.ต่อครั้ง นอกจากนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรมีนโยบายในการเพิ่มประสิทธิภาพให้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง โดยการจัดการฝึกอบรมเทคนิคในการกรีดยางที่ผ่านการทดสอบแล้ว เพื่อสร้างแรงงานฝีมือดี ลดการขาดแคลนแรงงานได้

● แนะใช้สารเร่งกรีดยาง 1 วันเว้น 2 วัน

สำหรับแนวทางของ Dr.Regis Locote ผู้เชี่ยวชาญชาวฝรั่งเศส จากสถาบัน CIRAD

ประจำประเทศไทย ที่มีความเชี่ยวชาญด้านการผลิตน้ำยาง การเก็บเกี่ยวน้ำยาง การปรับปรุง และพัฒนาระบบกรีดยาง ดัดอันดับ 1 ใน 5 ของโลก ระบุว่า การทดสอบ วิจัยการกรีดยางพารา ในประเทศต่างๆ ทั่วโลก พบว่าความถี่ในการกรีดยาง วิธีการกรีดยาง ด้วยการแบ่งครั้งลำต้น การเปิดกรีดยางด้านล่าง ด้านบนของลำต้น และการใช้สารเคมีในการเร่งน้ำยางในระยะเวลาที่เหมาะสม ล้วนมีส่วนสัมพันธ์กับการเพิ่มผลผลิต และการลดต้นทุน ทั้งสิ้น

ขณะที่ ดร.พิศมัย จันทมา นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ ศูนย์วิจัยยางจะเข็งเทรา กรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า การใช้เทคนิคการผลิตยางพาราแบบใดนั้นขึ้นอยู่กับยุทธศาสตร์ของผู้ผลิตว่าจะมุ่งเน้นระยะสั้น หรือระยะยาว และควรเลือกพันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพบ้านเมืองเรา

ส่วน นายพิระยุทธ์ วงศ์ทอง หัวหน้าแผนกสวนบริษัทวิสาหกิจยางไทย จำกัด มองว่า การกรีดยางวันเว้นวัน โดยไม่ใช้สารเร่ง ได้ผลดีไม่เท่ากับการกรีดยาง 1 วันเว้น 2 วัน บวกกับใช้สารเร่งด้วย ซึ่งจะได้ผลผลิตเพิ่มขึ้นทุกปี

นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ ประธานอนุกรรมการปฏิรูปการเกษตร สมาชิกสภาปฏิรูปแห่งชาติ และประธานสมัชชาสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ทางรอดของเกษตรกรชาวสวนยาง เกษตรกรต้องรู้จักปรับตัว จะทำเกษตรอย่างเดียวไม่ได้ ต้องปลูกพืชอย่างอื่นแซม และถ้าให้ตีความทำเกษตรอินทรีย์ให้ได้ นอกจากนั้น ควรเพิ่มมูลค่าวัตถุดิบด้วยการแปรรูปทำเป็นผลิตภัณฑ์อื่นจะดีกว่า

การปรับกลยุทธ์ในการกรีดยางพาราที่เป็นอีกแนวทางหนึ่งที่จะทำให้ลดต้นทุนการผลิตและนำไปสู่การอยู่รอดของเกษตรกรชาวสวนยางพาราได้

● ดลมนัส กาเจ ●



5-7 พฤษภาคม 2558 หน้า 12

กระทรวงวิทย์ฯ ร่วมแก้วิกฤตชาวสวนยางไทย คิกออฟसारสกัดยางพาราสู่ตลาดเครื่องสำอาง

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หนุนใช้นวัตกรรมเพื่อความงาม ชูชีวิตเกษตรกรสวนยาง TCELS เปิดราคาขายสารสกัดยางพาราครั้งแรกกับภาคเอกชนไทย โดยเฉพาะกลุ่ม SMEs มั่นใจช่วยสร้างมูลค่าเครื่องสำอางในอาเซียนได้หลังจดสิทธิบัตรแล้ว 4 ประเทศ “ดร.พิเชษฐ” ชี้ทางรอดวิกฤตยางพาราคือการแปรรูป

ดร.พิเชษฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวว่า ยางพาราเป็นพืชเศรษฐกิจของประเทศไทยและภูมิภาคอาเซียนจากการสำรวจล่าสุดมีพื้นที่ปลูกยางพาราทั่วประเทศราว 22 ล้านไร่ มากเป็นอันดับสองรองจากประเทศอินโดนีเซีย แต่มูลค่าส่งออกของไทยมากที่สุดเป็นอันดับ 1 ของโลก สร้างรายได้ให้กับประเทศจำนวนมหาศาลในแต่ละปี อย่างไรก็ตามในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา ราคาขายพาราได้ลดลงอย่างต่อเนื่อง แม้ว่ารัฐบาลจะพยายามเข้ามาแก้ปัญหาด้วยการพยุงราคาเพื่อรักษาเสถียรภาพแล้วก็ตามทั้งนี้ส่วนหนึ่งเป็นเพราะน้ำยางพาราที่นำไปแปรรูปมีเพียงร้อยละ 12 หรือประมาณ 5 แสนตัน ในขณะที่ ผลผลิตน้ำยางมีมากถึง 4.2 ล้านตัน ทำให้เกิดปัญหาขาล้นตลาด

ดร.พิเชษฐ กล่าวว่า กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ มีนโยบายร่วมแก้วิกฤตยางพาราด้วยการนำวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) เข้ามาช่วยเพิ่มมูลค่าผลผลิต ตลอดจนสร้างอุตสาหกรรมใหม่ในการแปรรูปยางพารา และขณะนี้สำนักงานวิจัยหลายโครงการที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ทันที หนึ่งในนั้นคือการพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ เซรั่มน้ำยางพาราเพื่อผลิตภัณฑ์สุขภาพและเครื่องสำอางมูลค่าสูงเชิงพาณิชย์ โดยศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (TCELS) ได้สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ หลังจากได้ศึกษาแล้วพบว่า เซรั่มซึ่งเป็นส่วนใสของน้ำยางพารานั้นมีสารสกัด Hb สามารถนำมาต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์บำรุงผิวที่มีเอกลักษณ์ผ่านการพิสูจน์ว่าไม่ก่ออาการระคายเคือง ตลอดจนได้ผ่านการทดสอบประสิทธิภาพในอาสาสมัครภายใต้ระบบมาตรฐานสากลและได้รับการยอมรับจากการทดลองจำหน่ายในท้องตลาดเป็นอย่างดี

รมว.วิทยาศาสตร์ฯ กล่าวว่า การเปิดตัวขายสารสกัดในครั้งนี้ ถือว่าเป็นการเชื่อมต่อที่สำคัญระหว่างนวัตกรรมแปรรูปสารสกัดยางพารา มาเป็นนวัตกรรมความงามเข้าสู่ตลาดเชิงพาณิชย์ การเชื่อมรอยต่อนี้เป็นองค์ประกอบสำคัญ ที่จะทำให้เกิดความต้องการใช้ผลผลิตจากสวนยางในเส้นทางที่ไม่เคยมีมาก่อน และเป็นการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจอย่างเป็นรูปธรรม โดยผลงานนี้ได้บรรจุอยู่ในบัญชีนวัตกรรมแล้ว

ด้านดร.นเรศ ดำรงชัย ผู้อำนวยการ TCELS กล่าวว่า TCELS ได้

ทำการศึกษาประเมินมูลค่าสารสกัดยางพารา ซึ่งจากการสืบค้นไม่พบการจำหน่าย และราคาจำหน่ายสารสกัด Hb ที่สกัดจากยางพาราในระดับนานาชาติมาก่อนการประมาณราคาขายจึงได้จากต้นทุนการผลิต และเทียบกับราคาสารสกัดเครื่องสำอางจากผลิตภัณฑ์ธรรมชาติอื่นๆ ในท้องตลาด โดยสารสกัด Hb นี้ มีจุดเด่นที่แตกต่างคือ มีองค์ประกอบของสารที่มีคุณค่าต่อผิวพรรณมากมายนับสิบชนิด ผลที่ได้จึงไม่เพียงช่วยให้หน้าใส พ้นพุงสภาพผิวจากร้อยรอยฝ้า ตลอดจนลดความมันและการอักเสบของผิวเท่านั้น แต่ยังช่วยลดริ้วรอยอย่างเห็นได้ชัดด้วย สำหรับราคาที่จะจำหน่ายนั้นอยู่ที่โลกรัมละ 45,000 บาท โดยขณะนี้บริษัทที่ใช้สารสกัด Hb จำนวน 1 บริษัท อยู่ระหว่างการเจรจาอีก 1 บริษัท

“ประเทศไทยมียอดขายเครื่องสำอางในประเทศสูงถึง 120,000 ล้านบาท และยังครองตลาดเครื่องสำอางของกลุ่มประเทศอาเซียนในลำดับต้นๆ จึงเป็นโอกาสที่ดี ที่จะเป็นทางเลือกให้บริษัทภายในประเทศนำสารสกัด Hb นี้ไปพัฒนาต่อเป็นผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางและแบรนด์ของตัวเองได้หลากหลาย

นับเป็นการชูชีวิตยางพาราไทย ด้วยนวัตกรรมใหม่เพื่อความงาม ภายใต้การส่งเสริมและสนับสนุนอย่างครบวงจรอีกด้วย” ผอ. TCELS กล่าว

ดร.นเรศ กล่าวว่า สำหรับเกษตรกรชาวสวนยางที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกแล้วทางโครงการจะรับซื้อน้ำยางสดในราคาที่สูงกว่าราคาในท้องตลาด 10% เพื่อนำมาใช้ผลิตสารสกัดโดยสัดส่วนการใช้น้ำยางสด 300 ลิตร ผลิตสารสกัดได้ 1.44 กิโลกรัมและเพื่อให้สามารถรองรับการขยายตัวของเอกชน และกลุ่ม SMEs รวมถึงตลาดต่างประเทศในอนาคต จำเป็นต้องขยายฐานการผลิตไปสู่ระดับอุตสาหกรรมเพื่อให้เพียงพอต่อการรองรับความต้องการ TCELS จึงมีโครงการที่จะสนับสนุนให้เกิดโรงงานผลิตสารสกัดใน 2 ระดับ คือโรงงาน SME ที่อยู่ใกล้สวนยางพารา สำหรับผลิตเครื่องสำอาง และโรงงานที่ได้มาตรฐาน GMP/PICs ทั้งนี้ ในระยะต่อไป TCELS ได้จัดเตรียมแผนศึกษาความเป็นไปได้ที่จะกระจายการผลิตสู่ท้องถิ่นซึ่งมีการปลูกยางพาราในภูมิภาคต่างๆ ทั้ง 4 ภาค เพื่อทันต่อความต้องการของตลาดผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง

ดร.นเรศ กล่าวว่า ขณะนี้ TCELS ได้จดสิทธิบัตรแล้วใน 4 ประเทศ คือ ไทย สิงคโปร์ จีน และอินโดนีเซีย และกำลังรอรับสิทธิบัตรจาก อินเดีย มาเลเซีย เวียดนาม และกัมพูชา ซึ่งเป็นกลุ่มประเทศที่มีโอกาสในท้องตลาดสูงทั้งนี้ นอกเหนือจากการผลิตสารสกัด Hb เพื่อผิวพรรณแล้ว ยังมีผลิตภัณฑ์ซึ่งเป็นผลพลอยได้ที่มีมูลค่าและความต้องการในตลาดสูงอีกมากมายหลายชนิดสำหรับผลิตภัณฑ์ถัดไปซึ่งอยู่ระหว่างการทดสอบประสิทธิภาพ คาดว่าจะสามารถเปิดตัวออกสู่ตลาดได้ในเร็วๆ นี้ ได้แก่ ผลิตภัณฑ์บำรุงผมและหนังศีรษะ

5 พฤษภาคม 2558 หน้า B7

ลตเสี่ยง

แปรรูปยางพารา



พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์

ปัญหาหลักของ
สินค้าเกษตรไทยที่มักประสบ
คือ ราคาราคาผันผวนและ
ไม่แน่นอนตามปัจจัยภายนอก
รวมถึงยางพาราที่มีปัญหา
ราคาตกต่ำเช่นกัน ทำให้
กระทรวงวิทยาศาสตร์และ
เทคโนโลยีมีนโยบายปลูก

ราคาอย่างพารา ให้ขยายสินค้าและแปรรูปสินค้าไปสู่เครื่องสำอาง
และกลุ่มความงามต่างๆ

“พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์” รมว.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ให้มุมมองต่อทางรอดวิกฤตยางพารา คือการแปรรูป ด้วยการนำ
เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยศูนย์ความเป็น
เลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (TCELS) ได้สนับสนุนการวิจัยและพัฒนา
กับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยนเรศวร พบว่า
เซรัมที่เป็นส่วนใสของน้ำยางพารานั้นมีสารสกัด Hb สามารถนำ
มาต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์บำรุงผิวได้

อีกทั้งเกษตรกรไทยกลุ่มอื่นๆ หากปรับแนวคิดใหม่ มาร่วม
มือกับกระทรวงวิทย์ฯ และหน่วยงานในสังกัดแปรรูปสินค้าเกษตร
ไทย เชื่อว่าจะเพิ่มมูลค่าให้แก่สินค้าเกษตรได้หลายเท่า โดยตลาด
เครื่องสำอางไทยในประเทศ มีมูลค่ากว่า 1.2 แสนล้านบาท มีการ
เติบโตสูงในทุกปี

6 พฤษภาคม 2558 หน้า 10

มือบ่ปาล์ม-ยาง'ได้ชุมนุมอีก

วันที่ 4 พ.ค. ที่โรงแรมเมื่อดิงกอร์ อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช สมาพันธ์ชาวสวนปาล์ม น้ำมันแห่งประเทศไทย และตัวแทนสมาพันธ์ชาวสวนยางพาราแห่งประเทศไทย มีนายสมพร ศรีเพชร นายกสมาคมชาวสวนปาล์มน้ำมันจังหวัดนครศรีธรรมราช และนายทศพล ขวัญรอด ประธานภาคีเครือข่ายชาวสวนยางพาราและปาล์มน้ำมันแห่งประเทศไทย และตัวแทนเกษตรกร 4 จังหวัดคือตรัง พัทลุง กระบี่ และนครศรีธรรมราช ร่วมหารือหามาตรการแก้ปัญหาาราคาปาล์มตกต่ำ

ที่ประชุมได้สรุปข้อเรียกร้องรัฐบาล ดังนี้ 1.เรื่องกำหนดเปอร์เซ็นต์น้ำมันจากปาล์มดิบ ต้องให้รัฐนำเครื่องวัดเปอร์เซ็นต์น้ำมันปาล์มมาก่อนเพราะไม่มีเครื่องมาตรฐานเท 2.ให้เข้าสำรวจสวนปาล์มน้ำมันของเกษตรกรในจ.นครศรีธรรมราชตามความเป็นจริง ซึ่งที่ผ่านมาพาณิชย์จังหวัดให้ข้อมูลผิดๆ ไม่ตรงกับความเป็นจริง 3.ราคาปาล์มสดจากเกษตรกรส่งลานเท ต้องอยู่ที่ ก.ก.ละ 5 บาท 4.เสนอรัฐให้ใช้น้ำมันปาล์มกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตฯ (กฟผ.) อย่างเต็มรูปแบบเพื่อผลิตไฟฟ้า และ 5.กวดขันเรื่องน้ำมันปาล์มเถื่อนที่ลักลอบเข้ามาอย่างเด็ดขาด เพราะเป็นผลพวงมาจากรัฐบาลนำเข้า 5 หมื่นตัน ส่งผลให้เสียหายอย่างหนัก

ทั้งนี้ ภายใน 7 วัน หากไม่ได้ตามข้อเรียกร้อง ชาวสวนปาล์มจะร่วมกับชาวสวนยาง ทำกิจกรรมประชุมแกนนำเกษตรกร ที่แยกควนหนองหงส์ อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช เพื่อสอบถามความคืบหน้าการแก้ปัญหาจากรัฐบาลต่อไป

นายสมพรเผยว่า การทำหนังสือของกระทรวงพาณิชย์เป็นเพียงการแก้ปัญหาเฉพาะหน้าที่ถือว่าโง่เขลาดี ตั้งราคาแค่ก.ก.ละ 4 บาท ขณะที่ต้นทุนการผลิตอยู่ที่ 3.38 บาท จะแก้ปัญหาได้อย่างไร และยังมีเครื่องวัดเปอร์เซ็นต์น้ำมันจากผลปาล์ม ตรวจสอบอย่างไรและใครมากำหนด เพราะเครื่องมือไม่มี

“ทุกข้อที่กระทรวงพาณิชย์นั้นทำแบบไม่มีข้อมูลที่ชัดเจน ดูแล้วไม่ได้แก้ปัญหา แต่ยิ่งสร้างความกดดันให้กับเกษตรกร จึงร่วมกับชาวสวนยางมาร่วมกันแก้ปัญหา โดยข้อเสนอจะส่งถึงผู้ว่าฯ, แม่ทัพภาคที่ 4, กระทรวงพาณิชย์ และนายกฯ และขอให้เร่งดำเนินการภายใน 7 วัน หากไม่ดำเนินการใดๆ จะประชุมกันอีกครั้งที่แยกควนหนองหงส์ อ.ชะอวด” นายสมพร กล่าว



6 พฤษภาคม 2558 หน้า 3 (1)



สะท้อนท่าทีเกษตรกร

ยังรับได้ 'ยาง 60 บาท-น้ำส้ม 4 บาท'

สถานการณ์ ราคายางพาราและปาล์มน้ำมันตกต่ำ กระทบต่อรายได้ของเกษตรกรในภาคใต้ที่ถือเป็นแหล่งผลิตใหญ่ที่สุดในประเทศ ทั้งนี้ ตัวแทนจากเกษตรกรชาวสวนยางพาราและปาล์มน้ำมันได้นำเสนอแนวทางการแก้ปัญหา เพื่อกระตุ้นราคา พร้อมประเมินมาตรการของรัฐมีส่วนช่วยให้สถานการณ์ราคาดีขึ้นได้อย่างไร

“บุญส่ง นันททอง” นายกษมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า เมื่อวันที่ 30 เมษายน สมาคมสรูประเด็นนำเสนอต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 2 ประเด็นในการกระตุ้นราคายางพารา

ประเด็นแรกคือ การใช้ยางในประเทศ ขณะนี้รัฐบาลเริ่มวางมาตรการในการใช้ยางให้กระจายไปยังทุกกระทรวง ทบวง กรม ยกตัวอย่าง กระทรวงคมนาคม ที่รัฐบาลตั้งงบประมาณ 4 หมื่นล้านบาท ให้ใช้ยางพาราในการซ่อมถนน

“ครั้งนี้เราก็ทำหนังสือกระตุ้นให้หน่วยงานต่างๆ รีบเร่งการนำยางพาราไปใช้ตั้งแต่ปี 2558 เป็นต้นไป”

นอกจากนี้ ยังได้ประสาน

กับสมาคมองค์การ

บริหารส่วนจังหวัดแห่งประเทศไทย เพื่อเข้ามาช่วยอีกแรงในการนำยางพาราไปทำถนน รวมทั้งนำเสนอแนวทางในการดำเนินการของ อบจ.ทั้งประเทศ โดยเฉพาะยางในสต็อกของรัฐบาลที่เสื่อมสภาพให้ขายให้แก่ อบจ.ทั่วประเทศในราคาพิเศษ ซึ่งสมาคม อบจ.จะนำไปเสนอแผนงานโครงการ ว่า อบจ.ไหนจะใช้ยางพาราจำนวนเท่าไร จังหวัดไหนใช้จำนวนเท่าไร

“ครั้งนี้จะทำให้สต็อกยางลดลง มีผลต่อการกระตุ้นราคายางในตลาดได้อีกทาง” รวมถึงให้เร่งกระทรวงต่างๆ เช่น กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา เร่งการใช้ยาง เช่น นำไปทำสนามฟุตบอล สนามฟุตบอล หรือกระทรวงศึกษาธิการที่เป็นอุปกรณ์การเรียนการสอนสามารถนำไปใช้ได้จำนวนมาก

ประเด็นที่สอง การเข้ามาดูแลเรื่องราคายางของรัฐบาล ในส่วนของโครงการมูลนิธิกั้นชนถ้าหากรัฐบาลจะดำเนินการต่อไปก็ไม่คัดค้าน แต่อยากให้มีความร่วมมือที่มาจากช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง

6 พฤษภาคม 2558 หน้า 3 (2)



ได้ทั่วถึง

“เราเสนอเป็นโครงการชดเชยส่วนต่างราคา โดยเรารั้งสมมติฐานว่าราคายางที่เกษตรกรสมควรจะได้รับในปี 2558/2559 ควรจะอยู่ที่ประมาณ 60 บาท/กิโลกรัม เนื่องจากต้นทุนการผลิตอยู่ที่ 64.50 บาท/กิโลกรัม” ซึ่งหากเกษตรกรสามารถขายได้ในราคา 60 บาท/กิโลกรัม ก็ถือว่าขาดทุนเล็กน้อยไม่เป็นไร ถ้าสมมติว่าราคานในตลาดทั่วไปอยู่ประมาณ 55 บาท/กิโลกรัม รัฐบาลก็ต้องชดเชย 5 บาท/กิโลกรัม เพื่อให้เกษตรกรได้ราคาที่ 60 บาท/กิโลกรัม

ทั้งนี้ หากรัฐบาลดำเนินการชดเชยส่วนต่างในราคาสมมติว่า 5 บาท/กิโลกรัม และคำนวณผลผลิตยางพาราทั้งหมดในประเทศไทยที่ประมาณ 4 ล้านตัน/ปี รัฐบาลจะใช้งบประมาณในการชดเชยแค่ 20,000 ล้านบาทเท่านั้นเอง ถ้าสมมติว่าชดเชยที่ 5 บาท/กิโลกรัม

ในขณะที่เดียวกัน รัฐบาลจะต้องเร่งมาตรการกระตุ้นราคายางในตลาด เพื่อดันราคาให้สูงขึ้นมากที่สุด เพื่อให้การจ่ายชดเชยน้อยที่สุด วิธีการเร่งก็คือ การให้รัฐบาลเจรจากับประเทศผู้ผลิตยาง

ประมาณ 5-6 ประเทศ เพื่อกำหนดราคาขั้นต่ำของราคายาง

รวมถึงการขยายของรัฐบาลที่ไม่ทำให้ราคาต่ำจนเกินไป โดยพยายามเปิดขาย

ไปยังประเทศอื่นที่ไม่เฉพาะกับประเทศจีนประเทศเดียว เพื่อให้สอดคล้องกับการเร่งการใช้ยางในประเทศเพิ่มขึ้น ซึ่งหากทำได้ก็จะทำให้อุปทานหายไป ก็จะกระตุ้นให้ราคายางดีขึ้นได้

ส่วนโครงการมูลภัณฑ์กันชนจะเดินหน้าต่อหรือยุติก็ขึ้นอยู่กับรัฐบาล เพราะ จุดอ่อนของโครงการมูลภัณฑ์กันชนคือรัฐบาลวางนโยบายจะเข้าไปซื้อยางในตลาดทั่วไป โดยซื้อจากทุกราย ไม่เกี่ยวว่าจะเป็นเกษตรกรหรือพ่อค้า ซึ่งเกษตรกรมีความอ่อนแอในด้านการผลิต และการเข้าถึงตลาด จะสู้พ่อค้าไม่ได้ ทำให้โครงการนี้คนที่ได้ประโยชน์คือ พ่อค้า กับสหกรณ์”

ในขณะที่จุดแข็งคือสามารถดึงราคาให้ปรับเพิ่มขึ้นช่วงระยะหนึ่ง ช่วงที่เงินงบประมาณในโครงการยังไม่หมด ทำให้ราคายางแผ่นดินชั้น 3 ราคาอยู่ที่ 52-53 บาท/กิโลกรัม แต่หลังจากเงิน



6 พฤษภาคม 2558 หน้า 3 (3)

โครงการลดราคาก็ปรับลดลงอย่างต่อเนื่อง ฉะนั้นแนวทางนำเสนอไปเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อย

ในขณะที่ภาวะเศรษฐกิจโลกในขณะนี้ไม่มีเลยที่ประเทศไหนสามารถฟื้นตัวได้อย่างจริงจัง แม้กระทั่งจีนที่มีอัตราเติบโตทางเศรษฐกิจสูงที่สุด 10 กว่าเปอร์เซ็นต์/ปี ตอนนี้อยู่ที่ลดลงต่ำกว่า 7 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งจีนเป็นประเทศที่นำเข้ายางจากประเทศไทยมากที่สุด ทำให้กระทบต่อราคายางของไทย

“ราคาที่เราหวังไว้ที่ 60 บาท/กิโลกรัม (บวกลบ 58-62 บาท/กิโลกรัม) เป็นราคาที่ไม่เป็นการกระทบรัฐบาลจนเกินไป ขณะเดียวกันเกษตรกรก็พออยู่รอด ในขณะที่เกษตรกรก็ต้องปรับตัว เช่น การปลูกพืชอื่นเสริมรายได้ในส่วนยางที่รัฐบาลให้เงินกู้ 100,000 บาท/ไร่ ก็เป็นส่วนหนึ่ง”

“สิทธิพร จรรย์พงศ์” ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในฐานะเกษตรกรชาวสวนปาล์ม กล่าวว่า การแก้ปัญหาราคายางปาล์มน้ำมันตกต่ำ คือ อยากรู้ให้เอาราคาน้ำมันดิบในท้องตลาดเป็นตัวตั้งคูณด้วยจำนวนเปอร์เซ็นต์ จากนั้นหารด้วย 100 ก็จะออกมาเป็นราคาที่เหมาะสมที่สุด ขณะเดียวกันสูตรนี้เกษตรกรต้องพัฒนาการปลูกปาล์มเพื่อให้เปอร์เซ็นต์น้ำมันเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ เหมือนกับประเทศมาเลเซีย

ปัจจุบันราคาน้ำมันปาล์มดิบของประเทศไทยอยู่ที่ 19 บาท/กิโลกรัม ในขณะที่เปอร์เซ็นต์น้ำมันของไทยอยู่ที่ 22 เปอร์เซ็นต์ หารด้วย 100 โรงงานต้องซื้อผลผลิตปาล์มที่ 4.19 บาท/กิโลกรัม ในขณะที่ของไทยเอาราคาน้ำมันดิบตั้งตอนนี้ 23 บาท/กิโลกรัม คูณด้วยเปอร์เซ็นต์น้ำมันที่ 17 เปอร์เซ็นต์ หารด้วย 100 ดังนั้น โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบจะต้องซื้อผลผลิตปาล์มจากเกษตรกรที่ 3.91 บาท/กิโลกรัม แต่วันนี้เราขอ 4 บาท/กิโลกรัม แต่หากเกษตรกรพัฒนาให้เปอร์เซ็นต์น้ำมันเพิ่มขึ้นจาก 17 เปอร์เซ็นต์ เป็น 18 เปอร์เซ็นต์ ก็จะขายได้ราคาเพิ่มขึ้นอีก 30 สตางค์/กิโลกรัม

อย่างไรก็ตาม หากอนาคตข้างหน้าราคาน้ำมันปาล์มดิบขยับไปที่ 25 บาท/กิโลกรัม โรงงานต้องขยับราคาซื้อผลผลิตจากเกษตรกร ถ้าราคาลดลงโรงงานก็ปรับลดลง เราปรับได้ แต่ปัจจุบันทางโรงงานใช้เปอร์เซ็นต์น้ำมันเป็นข้ออ้างในการกดราคาซื้อผลผลิตจากเกษตรกร ถ้ามว่า ราคาน้ำมันดิบตอนนี้ 23 บาท/

กิโลกรัม ทำให้โรงงานรับซื้อผลผลิตที่ 2.60 บาท/กิโลกรัม เขาอ้างว่าเปอร์เซ็นต์น้ำมันของเกษตรกรแค่ 13 เปอร์เซ็นต์ ส่วนตัวไม่เชื่อว่า เปอร์เซ็นต์น้ำมันปาล์มของเกษตรกรจะอยู่ที่ 13-เปอร์เซ็นต์ตามที่โรงงานอ้าง เพราะแนวทางการเรียกร้องของเกษตรกรไม่ได้เรียกร้องให้รัฐบาลดำเนินการแทรกแซง ประกัน หรือชดเชย เพราะถ้าไปเกษตรกรไม่ได้อะไร ซึ่งตอนนี้เกษตรกร 80 เปอร์เซ็นต์ เสนอว่าให้รัฐบาลดำเนินการตามสูตรที่เสนอ โดยให้ตั้งคณะกรรมการเพื่อตรวจสอบน้ำมันทุกเดือน

“สูตรนี้พอคัดค้านได้ยากถ้าไรมาให้เกษตรกรบ้าง เอาถ้าไรน้อยลงหน่อย เพราะการซื้อผลผลิตจากเกษตรกรเขาจะกำหนดราคา

เกษตรกรสุดมาเป็นตัวกำหนดราคาซื้อ โดยไม่มีมาตรฐาน พอผลผลิตปาล์มออกมาเยอะ เขาบอกว่าเปอร์เซ็นต์ลดลงก็ซื้อในราคาต่ำ ฉะนั้นสูตรนี้ไม่ว่าปาล์มจะขาดตลาดหรือล้นตลาด เราตกลงเรื่องคุณภาพสินค้า ราคา โดยตรวจสอบกันเดือนต่อเดือน จึงหวังว่ารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์เห็นด้วยกับแนวทางนี้”

ทั้งนี้ จากข้อมูลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2557 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรทำผลผลิตปาล์มทั้งหมด 13.2 ล้านตัน สกัดเป็นน้ำมันปาล์มดิบได้ 2.45 ล้านตัน คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ 18.56 เปอร์เซ็นต์ ดังนั้น โรงงานจะมาอ้างเปอร์เซ็นต์น้ำมันปาล์มของเกษตรกรที่ 13 เปอร์เซ็นต์ได้อย่างไร ในเมื่อข้อมูลของราชการระบุชัดเจนว่า 18.56 เปอร์เซ็นต์ และที่ผ่านมาเกษตรกรชาวสวนปาล์มเข้าใจกับเรื่องนี้มานานแล้ว เพราะโรงงานกำหนดราคาซื้อตามใจโรงงาน โดยไม่มีหลักเกณฑ์ ไม่มีคุณธรรม ผมโต้แย้งได้ทุกประเด็น”

สิทธิพร แสดงความคิดเห็นต่อว่า หน้าที่ของรัฐบาลก็คือการควบคุมให้เป็นไปตามคุณธรรมของราคาตลาด โดยต้องบอกว่าถ้าเปอร์เซ็นต์น้ำมัน 18 เปอร์เซ็นต์ ทางโรงงานต้องปรับราคาซื้อซื้อผลผลิตให้เกษตรกรเพิ่มขึ้น 30 สตางค์ จากราคา 4 บาท/กิโลกรัม ที่เปอร์เซ็นต์น้ำมันที่ 17 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งตอนนี้บางโรงงานปรับราคาให้แล้ว แต่บางโรงยังไม่ปรับ ราคาอยู่ที่ 3.60-3.70 บาท/กิโลกรัม อ้างว่าเปอร์เซ็นต์น้ำมันเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 16 เปอร์เซ็นต์แล้ว จาก 12 เปอร์เซ็นต์ก่อนหน้านี้ โดยเกษตรกรจะขอรออยู่ประมาณ 15 วัน หลังจากวันที่ 1 พฤษภาคม ที่เริ่มมาตรการของรัฐบาล เนื่องจากบางแห่งยังไม่เปิดทำงาน ยังอยู่ในช่วงวันหยุด ถ้าราคาปาล์มปรับเพิ่มขึ้น 4 บาทกว่า/กิโลกรัม ถือว่าโครงการนี้เดินหน้า เพราะก่อนที่จะมีมาตรการของรัฐบาล ราคาปาล์มอยู่ 2.60 บาท/กิโลกรัมเท่านั้น

ส่วนการเรียกร้องของเกษตรกรชาวสวนปาล์มบางกลุ่มในขณะนี้ เพื่อให้รับซื้อผลผลิตที่ 5 บาท/กิโลกรัม นั้น ส่วนตัวเห็นว่าราคา 5 บาท/กิโลกรัม คงเดินไม่ได้เลย เพราะมันจะไปฝืนตลาด เพราะหากจะให้รับซื้อผลผลิตปาล์มที่ 5 บาท/กิโลกรัม ก็หมายถึงราคาน้ำมันปาล์มดิบต้องอยู่ที่ 30 บาท/กิโลกรัม ซึ่งหากราคาน้ำมันปาล์มดิบอยู่ที่ 30 บาท/กิโลกรัม ราคาน้ำมันปาล์มบริโภคต้องปรับเพิ่มขึ้น รวมถึงรัฐบาลต้องชดเชยไบโอดีเซลด้วย ฉะนั้น ราคา 5 บาท/กิโลกรัม ปลายทางมันไปไม่ได้แน่นอน

“ราคา 5 บาท/กิโลกรัม ผมก็อยากได้ เพราะผมเป็นเกษตรกรสวนปาล์มล้วนๆ แต่ปลายทางมันไปไม่ได้ แล้วที่สำคัญรัฐบาลจะเอาด้วยหรือเปล่า เพราะมันจะเหมือนกับโครงการจำนำข้าวเพราะมันไปไม่ได้” ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดสุราษฎร์ธานี กล่าวทั้งท้าย

● สมชาย สามารถ ●

6 พฤษภาคม 2558 หน้า 9

‘วิทย์’เปิดราคาขายสารสกัดน้ำยาง

ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ฯ รับผิดชอบวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพเพื่อผลิตภัณฑ์สุขภาพและเครื่องสำอางมูลค่าสูงสู่เชิงพาณิชย์ โดยได้สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยนเรศวร

นางนฤพร ตังกรชัย ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) หรือ ทีเซลส์ เปิดเผยว่า ทีเซลส์ฯ รับผิดชอบวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) เข้ามาช่วยเพิ่มมูลค่าผลผลิต ตลอดจนสร้างอุตสาหกรรมใหม่ในการแปรรูปยางพารา

หนึ่งในนั้นคือการพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพเสริมน้ำยางพารา เพื่อผลิตภัณฑ์สุขภาพและเครื่องสำอางมูลค่าสูงสู่เชิงพาณิชย์ โดยได้สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยนเรศวร หลังจากศึกษาพบว่า เซรั่มซึ่งเป็นส่วนผสมของน้ำยางพารานั้นมีสารสกัด ที่สามารถนำมาต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์บำรุงผิวที่มีเอกลักษณ์ผ่านการพิสูจน์ว่าไม่ก่ออาการระคายเคือง ตลอดจนได้ผ่านการทดสอบประสิทธิภาพในอาสาสมัครภายใต้ระบบมาตรฐานสากลและได้รับการตอบรับจากการทดลองจำหน่ายในห้องทดลอง

“การเปิดตัวขายสารสกัดในครั้งนี้ ถือว่า

เป็นการเชื่อมต่อที่สำคัญระหว่างนวัตกรรมแปรรูปสารสกัดยางพารา มาเป็นนวัตกรรมความงามเข้าสู่ตลาดเชิงพาณิชย์ เป็นการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจอย่างเป็นรูปธรรม โดยสารสกัดดังกล่าวมีจุดเด่นต่อผิวพรรณมากมาย สำหรับราคาจำหน่ายอยู่ที่กิโลกรัมละ 45,000 บาท” ผู้อำนวยการทีเซลส์กล่าว

ทั้งนี้ นอกจากการผลิตสารสกัดเพื่อผิวพรรณแล้ว ยังมีผลิตภัณฑ์ซึ่งเป็นผลพลอยได้ที่มีมูลค่าและความต้องการในตลาดสูงอีก

หลายชนิด สำหรับ

ผลผลิตภัณฑ์ที่ตัดไป

ซึ่งอยู่ระหว่างการ

ทดสอบประสิทธิภาพ

คาดว่าจะสามารถเปิดตัวในเร็วๆ นี้ ได้แก่

ผลิตภัณฑ์บำรุงผมและหนังศีรษะ

แผนงานในอนาคต ทางทีเซลส์จะตั้ง

โรงงานผลิตสารสกัดยางพารา ขณะนี้อยู่ระหว่าง

ศึกษาความเป็นไปได้ที่จะกระจายการผลิตลงสู่

ท้องถิ่น ซึ่งมีการปลูกยางพาราในภูมิภาคต่างๆ

ทั้ง 4 ภาค เพื่อทันต่อความต้องการของตลาด

ผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง ล่าสุดได้จดสิทธิบัตร

แล้วใน 4 ประเทศคือ ไทย สิงคโปร์ จีน และ

อินโดนีเซีย และกำลังรอรับสิทธิบัตรจาก อินเดีย

มาเลเซีย เวียดนาม และกัมพูชา ซึ่งเป็นกลุ่ม

ประเทศที่มีโอกาสทางการตลาดสูง

สำหรับเกษตรกรชาวสวนยางที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกแล้ว ทางโครงการจะรับซื้อน้ำยางสดในราคาที่สูงกว่าราคาห้องตลาด 10% เพื่อนำมาใช้ผลิตสารสกัดโดยสัดส่วนการใช้น้ำยางสด 300 ลิตรผลิตสารสกัดได้ 1.44 กิโลกรัม และเพื่อให้สามารถรองรับการขยายตัวของเอกชน และกลุ่มเอสเอ็มอีรวมถึงตลาดต่างประเทศในอนาคต จำเป็นต้องขยายฐานการผลิตไปสู่ระดับอุตสาหกรรม เพื่อให้เพียงพอต่อการรองรับความต้องการของตลาด

ด้านนางสาวพิพร เกตุอร่าม ผู้จัดการโครงการ กล่าวเสริมว่า ยอดขายเครื่องสำอางในประเทศสูงถึง 1.2 แสนล้านบาท และยังคงครองตลาดเครื่องสำอางในอาเซียนในลำดับต้นๆ จึงเป็นโอกาสดีที่จะเป็นทางเลือกให้ภาคเอกชนไทยนำสารสกัดนี้ไปพัฒนาต่อเป็นผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางและบันแบรนด์ของตัวเองได้หลากหลาย

นับเป็นการชุบชีวิตยางพาราไทยด้วยนวัตกรรมเพื่อความงาม ภายใต้การส่งเสริมและสนับสนุนอย่างครบวงจร ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการสร้างเอกลักษณ์ให้กับผลิตภัณฑ์ไทยจากวัตถุดิบในประเทศ เหมือนกับการนำรักแกะมาเป็นส่วนผสมของเครื่องสำอางในต่างประเทศ

6 พฤษภาคม 2558 หน้า 6

แก้ปัญหาปาล์ม-ยางพาราจ้รัฐต้องชดเชย

พัทลุง • ซึ่ปาล์ม-ยางพาราเจ้าปัญหาตลอดกาล และจะเป็นเช่นนี้ทุกครั้งเมื่อจะปรับขึ้นราคา เพย องค์กรชาวสวนยางมีมติให้รัฐชดเชยและห้าม ขยายยางค้ำงสต็อก เลิกมูลกัณฑ์กันชน นายทศพล ชวีญรอด ประธานภาคเครือข่าย ชาวสวนยางพาราและสวนปาล์มแห่งประเทศไทย (คยปท.) เปิดเผยว่า ปัญหาปาล์มน้ำมันราคาตกต่ำ

มาจากรัฐบาลมีนโยบายนำเข้าจากต่างประเทศ 5 หมื่นตัน อ้างว่าน้ำมันปาล์มในสต็อกขาดแคลน และ เรื่องการลักลอบนำน้ำมันปาล์มเข้ามา ซึ่งจะเป็นอย่างนี้ ทุกครั้งเมื่อราคาปาล์มจะปรับตัวขึ้น เป็นการทำลาย กลไกการตลาด ซึ่งมีรูปแบบไม่แตกต่างจากสต็อก ยางพาราที่ถูกอ้างว่ายางพาราล้นตลาด

ที่สำคัูปาล์มน้ำมันที่นำเข้าจากต่าง ประเทศทั้งปลีกย่อยประเภทสำเร็จรูป ทั้งบรรจุ ถุงและภาชนะต่างๆ และที่ยังไม่สำเร็จรูป ด้วย วรรบรรทุกขนาดใหญ่มากจากประเทศมาลาว เป็นของไทยก่อนเข้าสู่โรงงาน เพราะในประเทศไทย อินโดนีเซีย น้ำมันปาล์มดิบอยู่ที่ 13 บาท/กก. มาเลเซียอยู่ที่ 18 บาท/กก. มีระยะห่างจากน้ำมัน ปาล์มดิบไทย นำมาบรรจุขวดเป็นราคา 42 บาท ทั้งนี้ ในบางประเทศได้รับการต่อต้านจากต่าง ประเทศ เพราะถูกกล่าวหาว่ามีการนุกรุกทำลายป่า แล้วไปปลูกปาล์ม จึงเกิดน้ำมันปาล์มล้นภายในประเทศ

นอมินิในต่างประเทศจึงส่งออกมายังประเทศไทย และ ยังมีคนไทยไปลงทุนปลูกไว้ในประเทศอินโดนีเซีย จำนวนมากอีกด้วย แต่ที่น่าหวั่นวิตกมากคือการเปิด ประชาคมอาเซียน ปาล์มน้ำมันทั้งอินโดนีเซียและ มาเลเซียที่มีจำนวนมาก เพราะให้ผลผลิตสูงถึง 6 ตัน/ ไร่ ขณะที่ของไทย 3 ตัน/ไร่ จะทะลักเข้ามา

สำหรับยางพารานั้น นายทศพลกล่าว ว่า ผลการประชมองค์กรชาวสวนยางพาราทั่ว ประเทศมีมติเกือบ 100% ให้รัฐบาลมีนโยบาย ชดเชยราคา โดยยกก่อนด้วยอยู่ที่ 54 บาท/กก. น้ำมันสด 54 บาท และยางแผ่นดิบคละไม่มีขึ้น 70 บาท/กก. โดยให้สภาเกษตรกรแห่งชาติทำ หนังสือยื่นต่อรัฐบาลเพื่อดำเนินการต่อไป ขณะ เดียวกันก็มีมติห้ามยางพาราที่ยังคงค้างสต็อกอยู่ 4.1 แสนตันของรัฐบาล ทั้งของเก่าและใหม่ใน โครงการมูลกัณฑ์กันชน เพราะโครงการดังกล่าว ล้มเหลว.



7 พฤษภาคม 2558 หน้า 22

สหกรณ์ระนองถ่ายทอดธุรกิจยางพาราแก่สมาชิก

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดระนอง โดยกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจสหกรณ์ จัดประชุมโครงการประชุมถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิต การรวบรวม การจำหน่าย และการเชื่อมโยงเครือข่ายยางพาราจังหวัดระนอง ขึ้น ณ กิ่งวัลเลย์ อำเภอกระบุรี จังหวัดระนอง เมื่อวันก่อน และศึกษาดูงานชุมนุมสหกรณ์อุตสาหกรรมยางพาราภาคใต้ จำกัด และตลาดกลางยางพาราสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้ความเข้าใจเรื่องการผลิตยางพาราที่มีคุณภาพ ส่งเสริมการเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตและจำหน่ายยางพาราของสถาบันเกษตรกร และแลกเปลี่ยนเรียนรู้

ประสบการณ์การผลิตและจำหน่ายยางพาราที่มีคุณภาพ มีสหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. ระนอง จำกัด สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางแก้ว จำกัด สหกรณ์กองทุนสวนยางคอคอดกระ จำกัด สหกรณ์การเกษตรกระบุรี จำกัด และสหกรณ์การเกษตรศุภนิมิตกระบุรี จำกัด เข้าร่วมประชุม

โดยมีสหกรณ์จังหวัดระนอง นายเจริญ ทองหลอม เป็นวิทยากรบรรยายเรื่องแนวทางการสร้างเครือข่ายยางพาราในจังหวัดระนอง และนายจรัสศักดิ์ บริบูรณ์ ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการบริหารจัดการสหกรณ์ บรรยายเรื่องการผลิต การตลาดยางพารา.