



ปีที่: 67 ฉบับที่: 21403

วันที่: เสาร์ 27 สิงหาคม 2559

Section: First Section/ข่าวเศรษฐกิจไทยรัฐ

หน้า: 8(ซ้าย)

ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

ปลดล็อกราคาขาย: นายธีรัช สุขสะอาด
ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เผยว่า
กยท.เตรียมเสนอที่ประชุมคณะกรรมการนโยบาย
ยางธรรมชาติ (กนย.) ที่มี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์-
โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ปลดล็อกราคา
ขายยางในสต็อกรัฐบาลจากราคาขายต้องไม่ต่ำ
กว่า 60 บาท/กิโลกรัม (กก.) ให้เป็นไปตาม
กลไกตลาดและค่าเสื่อมตามคุณภาพยางพารา
ก่อนจะนำเสนอที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.)
ต่อไป เพราะมีผู้สนใจซื้อยางพาราในสต็อกรัฐ-
บาลจำนวนมาก ฉะนั้นที่เคยกำหนดไว้ว่าสต็อก
รัฐบาลต้องขายได้ไม่ต่ำกว่า 60 บาท/กก. คง
เป็นไปไม่ได้ เพราะราคาในตลาดขณะนี้อยู่ที่
53 บาท/กก.



วันที่: เสาร์ 27 สิงหาคม 2559

Section: First Section/ข่าวเศรษฐกิจไทยรัฐ

หน้า: 8(ซ้าย)

ข่าวสั้น เศรษฐกิจ

ยางคุณภาพ : นายธีรัช สุขสะอาด ผู้ว่าการ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เผยว่า ปัจจุบัน การปลูกยางพาราในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยเฉพาะจังหวัดบุรีรัมย์ เนื่องจากภูมิอากาศอำนวย ทาง กยท.จึงส่งเสริมขยาย โอกาสค้าส่งยางออกไปขายยังตลาดยางพาราอินโดจีน หรือ CLMV ได้แก่ เมียนมา กัมพูชา ลาว เวียดนาม เนื่องจาก คมนาคมสะดวกสบาย ส่งสินค้าได้ง่าย นอกจากนี้ ยังผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางผลิตยางพารา ที่มีศักยภาพในอาเซียน.



วันที่: จันทร์ 29 สิงหาคม 2559

Section: First Section/เศรษฐกิจ

หน้า: 6(ซ้าย)

กยท.หนุนไทยฮับยางพารา

●ดันส่งออกอินโดจีน-ซีแอลเอ็มวี

นายธีรช สุทธะอาด ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันการปลูกยางพาราในภาคตะวันออกเฉียงเหนือประสบความสำเร็จมาก โดยเฉพาะจังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งปลูกยางพาราประมาณ 236,370 ไร่ มีผลผลิตน้ำยางประมาณ 48,974 ตัน มากกว่าทุกจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวยและปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้น ทาง กยท. จึงเร่งส่งเสริมขยายโอกาสทางการค้าส่งยางออกไปขายยังตลาดยางพาราอินโดจีนหรือกลุ่มซีแอลเอ็มวี ได้แก่ พม่า กัมพูชา ลาว เวียดนาม เนื่องจากการคมนาคมสะดวกสบาย สามารถส่งสินค้าได้ง่าย นอกจากนี้ ยังผลักดันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางผลิตยางพาราที่มีศักยภาพในอาเซียน

นายธีรชกล่าวว่า ทั้งนี้ ยังได้สนับสนุนกลุ่ม

วิสาหกิจชุมชนกลุ่มฐานเกษตรกรยางพารา ซึ่งสามารถผลิตยางเครป รมควันคุณภาพดี หรือยางที่ได้จากการนำยางก้อนถ้วยรีดผ่านเครื่องจักรรีดเครป โดยสามารถจะขึ้นเวลาการรมควันทั้งยางแผ่นและยางเครปจาก 4-5 วัน เหลือเพียง 24-36 ชั่วโมงเท่านั้น โดยไม่ทำให้ยางพาราเสียทรงหรือพอง ซึ่งช่วยลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรจากเดิมต้นทุนอยู่ที่ 75-80 สตางค์/กก. โลกรัม เหลือเพียง 16-31 สตางค์/กก. อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันกลุ่มวิสาหกิจ กลุ่มฐานเกษตรกรยางพาราสามารถผลิตยางเครปแห้ง 100% ได้เดือนละ 30 ตัน

“การรวมกลุ่มของเกษตรกรยางพารา เพื่อรับซื้อน้ำยางสดมาแปรรูป เป็นการเพิ่มมูลค่าของยางพาราและแก้ไขปัญหาเรื่องสถานการณ์ราคา

ยางที่ผันผวนได้ โดยปัจจุบันตลาดประเทศจีนมีความต้องการยางเครปเป็นจำนวนมาก แต่ยังมีผู้ผลิตน้อยอยู่ เพราะวิธีการผลิตยางแผ่นบางต้องใช้องค์ความรู้และการลงทุนทางเครื่องจักรสูง ทาง กยท.จึงเล็งเห็นช่องทางสร้างมูลค่าเพิ่มของเกษตรกร และจะหาแนวทางในการพัฒนารูปแบบการผลิตให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น” นายธีรชกล่าว

นายธีรชกล่าวว่า นอกจากนี้ ยังส่งเสริมธุรกิจยางพาราในรูปแบบต่างๆ ของจังหวัดบุรีรัมย์ อาทิ การรับซื้อน้ำยางสด ยางเครป การแปรรูปผลิตภัณฑ์เป็นหมอนยางพารา เป็นต้น ให้กับกลุ่มเกษตรกรจำนวน 104 กลุ่ม สมาชิกทั้งหมด 5,944 ราย พื้นที่ปลูกรวม 145,532 ไร่ คิดเป็น 61.5% ของพื้นที่ปลูกยางทั้งหมด ซึ่งเป็นกลุ่มนิติบุคคลที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย จำนวน 8 กลุ่ม เช่น สหกรณ์คูเมือง จำกัด สหกรณ์การเกษตรปฏิรูปละหานทราย ลำจังหัน จำกัด เป็นต้น

ส่งออกยางชีแอลเอ็มวี

นายธีชัช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า ปัจจุบันการปลูกยางพาราในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประสบความสำเร็จมาก โดยเฉพาะจังหวัดบุรีรัมย์ ซึ่งปลูกยางพารา ประมาณ 236,370 ไร่ มีผลผลิตน้ำยางประมาณ 48,974 ตัน มากกว่าทุกจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวยและปริมาณน้ำฝนเพิ่มขึ้น

กยท.จึงเร่งส่งเสริมขยายโอกาสส่งยางออกไปยังตลาดอินโดจีน หรือ CLMV ได้แก่ เมียนมา กัมพูชา ลาว เวียดนาม เนื่องจากการคมนาคมสะดวกสบายสามารถส่งสินค้าได้ง่าย นอกจากนี้ยังผลักดันให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางผลิตยางพาราที่มีศักยภาพในอาเซียน

ทั้งนี้ ยังสนับสนุน “กลุ่มวิสาหกิจชุมชนกลุ่มฐานเกษตรยางพารา” ซึ่งสามารถผลิต ‘ยางเครป’ รมควันคุณภาพดี หรือยางที่ได้จากการนำยางก้อนถ้วยรีดผ่านเครื่องจักรรีดเครป (Creper) โดยสามารถจะลดเวลาการรมควันทั้งยางแผ่นและยางเครปจาก 4-5 วัน เหลือเพียง 24-36 ชั่วโมงเท่านั้น ช่วยลดต้นทุนการผลิตจากเดิม 75-80 สตางค์/กิโลกรัม (ก.ก.) เหลือเพียง 16-31 สตางค์/ก.ก.

ดันไม้ยางไทยไปยุโรป

นายธีรชัย สุขสะอาด ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า กยท.ร่วมกับสภาอุตสาหกรรม จัดตั้งองค์กรกลางดำเนินการรับรองคุณภาพไม้ยาง (TFCC) โดย กยท.ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานรับรองกับเกษตรกร มาตรฐานรองรับที่จะใช้รับรอง คือ FSC และ PEFC ซึ่งเป็นมาตรฐานที่ผู้ซื้อ ไม้ยางพารา และเฟอร์นิเจอร์ทั้งในยุโรป สหรัฐอเมริกา และหลายประเทศทั่วโลกยอมรับ

การส่งออกไม้ยางพาราและเฟอร์นิเจอร์ไม้ยางพาราของไทยขณะนี้ส่งออกได้เพียงประเทศจีน มูลค่าประมาณ 4.5 หมื่นล้านบาท หากไทยมีการรับรองมาตรฐาน FSC และ PEFC จะสามารถส่งออกไปตลาดใหม่ได้ อาทิ สหภาพยุโรป หรืออียู ญี่ปุ่น และสหรัฐอเมริกา

นายสุนันท์ นวลพรหมสกุล รักษาการผู้อำนวยการฝ่ายยุทธศาสตร์องค์กร การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า ประเทศผู้ผลิตยางพารา ทั้งอินโดนีเซีย มาเลเซีย และเวียดนาม ปัจจุบันมีการรับรองมาตรฐานสิ่งแวดล้อมของการจัดการสวนป่ากันหมดแล้วยกเว้นไทยที่เป็นผู้ผลิตยางพารารายใหญ่ ดังนั้น กยท. จึงต้องเร่งดำเนินการ

กยท.แจ้งยอดซื้อยาง 2,892 ตัน หลัง 10 กระทบวงลดความต้องการใช้

นายธีรช สุขสะอาด ผู้อำนวยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยถึงโครงการรับซื้อยาง 1 แสนตัน ใน “โครงการส่งเสริมการใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ” โดย กยท.เปิดจุดรับซื้อยางแผ่นดิบทั่วประเทศ กิโลกรัมละ 45 บาท เพื่อพยุงราคาภายในประเทศ ตามมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า ได้ดำเนินการรับซื้อยางไปแล้วทั้งหมด 2,892 ตัน จากเกษตรกรจำนวน 26,676 ราย ใช้งบประมาณในการรับซื้อ 122 ล้านบาท

“จากการสำรวจความต้องการใช้ยางของภาครัฐทั้ง 10 กระทรวง ซึ่งข้อมูลเดิมเมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2559 แจ้งความต้องการใช้ที่ปริมาณ 80,580 ตัน และเมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2559 ได้มีการแจ้งลดมาเป็นปริมาณ 4,844 ตัน เพราะยังติดปัญหางบประมาณ และบางหน่วยงานลดการใช้ยางจากเดิมในปีงบประมาณนี้ แต่ได้เตรียมแผนจัดซื้อยางเพิ่มเติมในปีงบประมาณหน้า” นายธีรช กล่าว

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบัน กยท. ได้จำหน่ายยางในโครงการดังกล่าวให้กับผู้ประกอบการยางในประเทศไปแล้ว

980 ตัน แบ่งเป็น ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3,4,5 ยางคัตติ้ง 73 ตัน และยางแท่ง STR20 จำนวน 907 ตัน เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายในด้านคุณภาพ และลดการใช้จ่ายในการเก็บรักษา ทั้งนี้มียางในโครงการคงเหลือในสต็อกอีกจำนวน 1,960 ตัน แบ่งเป็น ยางแผ่นรมควันอัดก้อน 1,229 ตัน ยางแท่ง STR20 จำนวน 724 ตัน น้ำยางชั้น 2 ตัน ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3, 4, 5 และยางคัตติ้ง 3 ตัน ซึ่ง กยท.จะพิจารณาหาแนวทางเพื่อเร่งรัดการจัดจำหน่ายยางที่คงเหลือในสต็อกต่อไป

นายสุนทร รัชชรงค์ ผู้ประสานงานเครือข่ายแนวร่วมกู้ชีพชาวสวนยาง กล่าวว่า ขณะนี้ราคายางขึ้นไปแล้ว 60 บาท เกษตรกรสวนยางพออึดมีออก ซึ่งเหตุที่ราคาขึ้นเพราะผลผลิตยางทั่วโลกลดลงจากภาวะเอลนีโญที่ผ่านมา และผลผลิตยางในไทยช่วงนี้ก็ลดลง น้ำยางออกไม่ดี เพราะต้นยางเจอแล้งนานกว่าจะฟื้นตัว และในเดือนสิงหาคมยังมีบางพื้นที่ที่ฝนชุก กรีดยางได้น้อย เกษตรกรจึงเปลี่ยนเป็นการทำยางก้อนถ้วย และขี้ยางเพิ่มมากขึ้น ทำให้ยางแผ่นและ

น้ำยางขาดแคลน จึงมีกระบวนการที่พอกำกับเจ้าหน้าที่รัฐบางคนร่วมกันปล่อยขายยางในสต็อก 3.1 แสนตัน เพื่อลดราคาภายในตลาด ซึ่งเครือข่ายเกษตรกรสวนยางต่อต้านมาตลอด จึงเรียกร้องนายกรัฐมนตรืให้ใช้มาตรา 44 ตรวจสอบการทุจริตดังกล่าว



วันที่: จันทร์ 29 สิงหาคม 2559

Section: First Section/เกษตร

หน้า: 12(ขวา)

■ สกย.บ้านหนองครกสร้างมูลค่าเพิ่มยางพาราแก้ปัญหาราคตกต่ำ เปิดโรงงานแปรรูปหมอนยางพารา

สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จำกัด เดินหน้าช่วยสมาชิกแก้ปัญหาราคายางพาราทกต่ำ เปิดโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์หมอน/ที่นอนยางพารา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ขณะที่สหกรณ์จังหวัดตรัง ระบุภาคช่วยสร้างความเข้มแข็งในอุตสาหกรรมยาง

ตรัง : นายเดชรัฐ สิมศิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง เป็นประธานเปิดโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์หมอน/ที่นอนยางพาราของสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จำกัด เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยางพารา และช่วยแก้ไขปัญหาราคายางพาราทกต่ำ โดยมีนายณัฐพงษ์ บริพันธ์ ประธานกรรมการดำเนินการสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จำกัด และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดตรัง ให้การต้อนรับ ณ สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จำกัด อำเภอรษฎา จังหวัดตรัง

นายเดชรัฐ กล่าวว่า จังหวัดตรังประชาชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพการทำสวนยางพารา ถ้าปีใดยางพารามีราคาสูง เศรษฐกิจของจังหวัดโดยรวมก็จะดี แต่ถ้าปีใดราคายางพาราทกต่ำ เศรษฐกิจโดยรวมก็จะซบเซาไปด้วย เพื่อแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ จังหวัดตรัง จึงสนับสนุนให้เกษตรกรชาวสวนยางทำการผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตเพื่อลดความเสี่ยงด้านความผันผวนของราคาที่จะเกิดขึ้นจาก

ปัจจัยภายนอกและลดการพึ่งตลาดต่างประเทศ โดยสนับสนุนงบประมาณผ่านงบพัฒนาจังหวัด ให้กับสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จำกัด ดำเนินการผลิตยางพาราอย่างครบวงจร ตั้งแต่กระบวนการระดับต้นน้ำจนถึงการแปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ยางพารา โดยนำเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับการใช้งานระดับชุมชนเป็นกระบวนการเพิ่มมูลค่าผลผลิตทางเกษตรยางพาราให้มีราคาสูงขึ้น อีกทั้งยังเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรสถาบันเกษตรกรอีกด้วย

ด้าน นายสมจิตร์ ส่องสว่าง สหกรณ์จังหวัดตรัง กล่าวว่า สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จำกัด ได้เข้าร่วมโครงการ 1 หอการค้า 1 สหกรณ์การเกษตร ซึ่งที่ผ่านมาได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลง (MOU) กับหอการค้าจังหวัดตรังเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ยางพารา และคิดว่าสหกรณ์ฯ จะสามารถทำได้ดี และเป็นตัวอย่างนำน้ำยางพาราจากเกษตรกรสมาชิกมาแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เป็นผลิตภัณฑ์หมอนจากน้ำยางพารา และช่วยแก้ไขปัญหาราคายางพาราทกต่ำอีกทางหนึ่ง ทำให้สถาบันเกษตรกรที่มีเจ้าของคือชาวสวนยางมีความเข้มแข็งในอุตสาหกรรมยาง และเรียนรู้เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ยางพาราในรูปแบบต่างๆ ต่อไป

ขณะที่ นายณัฐพงษ์ บริพันธ์

ประธานกรรมการดำเนินการสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก จำกัด กล่าวว่า สหกรณ์ฯ ได้รับการสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2559 จากจังหวัดตรัง โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ยางพาราในสถาบันเกษตรกร โดยให้สำนักงานสหกรณ์จังหวัดตรังเป็นหน่วยงานดำเนินการ วงเงิน 12,350,000 บาท เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์โรงงานในการผลิตหมอน ที่นอนยางพารา จำนวน 8 รายการ และสหกรณ์ฯ สามารถนำน้ำยางพาราจากเกษตรกรสมาชิกมาแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เป็นผลิตภัณฑ์หมอนจากน้ำยางพารา และช่วยแก้ไขปัญหาราคายางพาราทกต่ำให้กับเกษตรกรสมาชิกในอนาคต

เตลีพิวส์

วันที่: จันทร์ 29 สิงหาคม 2559

Section: First Section/กทม.-ภูมิภาค-ปกครอง
ท้องถิ่น

หน้า: 15(ล่าง)

‘นายกกิจ’เดินสายสอนลับมือกรีดยาง

ที่บริเวณหน้าลานหมู่บ้านบ้านไสขบ่อลึก หมู่ 7 ต.นาหมื่นศรี อ.นาโยง จ.ตรัง เมื่อวันก่อน นายกกิจ หลีกภัย นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) ตรัง พร้อมด้วย นายโรม ไชยมล ผู้อำนวยการกองแผนและงบประมาณ อบจ.ตรัง และ นางอนงค์ ภิมย์ทอง ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 7 ต.นาหมื่นศรี ได้ร่วมกันจัดกิจกรรมฝึกอบรมถ่ายทอดเทคนิคการลับมือกรีดยางให้กับชาวบ้าน โดยทาง อบจ.ตรัง ได้จัดทำโครงการดังกล่าว เพื่อให้ชาวบ้านมีองค์ความรู้ในการกรีดยางพาราที่ถูกต้อง

ทั้งนี้ อบจ.ตรัง ได้จัดมาตั้งแต่ปีงบประมาณ 2552 จนถึงปัจจุบันรวมกว่า 8 ปี ซึ่งได้รับความสนใจจากประชาชนเป็นจำนวนมาก ซึ่งในปีงบประมาณ 2559 จึง

ได้จัดโครงการดังกล่าวขึ้นอีก แบ่งการฝึกอบรมเป็นรุ่น ๆ ปีนี้ทั้งหมด 20 รุ่น ใช้เวลาฝึกอบรมรุ่นละ 1 วัน มีผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม จำนวน 100 คน โดยมี นายอดุลย์ สัมพันธ์วิวัฒน์ อดีตผู้เชี่ยวชาญของสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง หรือสำนักงานการยางแห่งประเทศไทย เป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ในการพัฒนาผู้กรีดยางให้เป็นนักลับมือกรีดยางที่มีฝีมือ เรียกว่า “ช่างลับมือกรีดยาง”

โดยทุกคนที่ผ่านการฝึกอบรมจะได้รับความรู้ความเข้าใจในเรื่องการลับมือกรีดยาง การดูแลรักษาสวนยางพาราที่ถูกต้อง ตั้งแต่เริ่มปลูกจนกระทั่งเก็บต้นยาง เพื่อปลูกแทนรอบใหม่.

นายอนุชิต วิเชียรชม หัวหน้าสาขาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช สไลใหญ่ กล่าวถึงแนวคิดการผลิตสื่อการสอนจากยางพารา ว่าจากการบริการวิชาการให้กับนักเรียนในระดับประถมศึกษาจนถึงระดับมัธยมศึกษาตอนปลายพบว่าหลายๆ โรงเรียน โดยเฉพาะโรงเรียนในชนบทขนาดเล็ก ยังขาดสื่อการสอนในการเรียนรู้ เช่น สื่อการสอนทางด้านวิทยาศาสตร์ที่มีราคาต่อชุดค่อนข้างแพง ทำให้โรงเรียนไม่สามารถจัดหา



‘แม่พิมพ์ยางพารา ทำสื่อการสอน’

อุปกรณ์เหล่านี้ทำให้ครูผู้สอนและนักเรียนได้คุณสมบัตินี้ของยางพาราเป็นวัสดุที่มีความยืดหยุ่นสูง เหนียว ทนทาน อีกทั้งกระบวนการผลิตยังสามารถทำได้ง่าย ไม่ซับซ้อน และมีต้นทุนต่ำ เป็นการส่งเสริมให้เยาวชนได้เห็นคุณค่าของยางพาราในการพัฒนาไปสู่การใช้งานได้ต่อไป ดังนั้นทางสาขาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์จึงมีความสนใจและได้พัฒนาสื่อการสอนจากยางพาราขึ้นมาเพื่อมอบให้กับโรงเรียนต่างๆ ได้นำไปใช้ในการเรียนการสอน ภายใต้แนวคิด “สื่อการเรียนการสอน จากทรัพยากรท้องถิ่น”

นายอนุชิต กล่าวว่า กระบวนการหล่อแบบ

จากน้ำยางพารา ใช้แม่พิมพ์ปั๊มพลาสติกเป็นแบบในการขึ้นรูป โดยน้ำยางพาราที่ใช้เป็นน้ำยางข้นที่มีปริมาณเนื้อยางแห้งทั้งหมดร้อยละ 60 โดยการปั้นต้นแบบเช่น เซลล์พืชจากดินน้ำมันให้มีรูปร่างตามต้องการและใช้ปั๊มพลาสติกผสมน้ำ จากนั้นเทแบบดินน้ำมันที่ปั้นไว้ รอให้ปูนแข็งใช้เวลาประมาณ 20 นาทีแกะดินน้ำมันออกจากแม่พิมพ์ปั๊มพลาสติก และวางทิ้งไว้ให้แบบพิมพ์แห้งสนิทประมาณ 2 ชั่วโมงนำยางพาราวัลคาไนซ์ (น้ำยางพาราที่ผสมสารเคมีแล้ว) เทลงในแม่พิมพ์ปั๊มพลาสติกแล้วนำไปอบในตู้อบลมร้อนที่อุณหภูมิ 70 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 4 ชั่วโมง จากนั้นแกะชิ้นงานออกจากแบบ



พิมพ์แล้วนำไปล้างทำความสะอาดอบให้แห้งอีกครั้งที่อุณหภูมิ 70 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 20 นาทีนำชิ้นงานกระดาษยาลี่ให้มีความสวยงาม นำไปประกอบบนแผ่นไม้อัด พร้อมกับติดคำอธิบายองค์ประกอบของเซลล์ ซึ่งพร้อมสำหรับการนำไปใช้ในการเรียนการสอน

ปัจจุบันสาขาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ได้ทำโมเดลเซลล์พืชและเซลล์สัตว์จากน้ำยางพารา และโมเดล

แสดงระบบการไหลเวียนเลือดของมนุษย์ เพื่อใช้ในสถาบันทางการศึกษาและมอบให้แก่โรงเรียนในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยในอนาคตจะพัฒนาไปสู่การจำหน่ายตามคำสั่งซื้อจากผู้ที่สนใจโดยตรงหรือผ่านช่องทางออนไลน์ โดยราคาจำหน่ายจะขึ้นอยู่กับรูปแบบแต่ละชุด เช่น โมเดลเซลล์พืชและสัตว์จำหน่ายราคาประมาณ 300-500 บาทต่อชิ้น ส่วนโมเดลระบบอื่นๆ ราคาประมาณ 500-1,000 บาทต่อชิ้นขึ้นอยู่กับขนาดและน้ำหนักของชิ้นงาน

ส่งออกอุปต่อเนื่องก.ค.ติดลบ4.4% พาณิชย์ลุ้น5เดือนหลังยอดคึกกลับฟื้นทั้งปีโต1.3%

พาณิชย์เผยส่งออก ก.ค. 59 ติดลบต่อเนื่อง เป็นเดือนที่ 4 อยู่ที่ 4.4% ผลจากส่งออกสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม ยังลงต่อเนื่อง 5 เดือนที่เหลือ ส.ค.-ธ.ค. ต้องส่งออกเฉลี่ยให้ได้ 95,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ไทยมีโอกาสส่งออกเป็นบวกอยู่ที่ 1.3% จากเป้าเดิมวางไว้ที่ 5%

ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า มูลค่าการส่งออกเดือนกรกฎาคม 2559 เท่ากับ 17,415 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หดตัว 4.35% เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเป็นอัตราการหดตัวอย่างต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 4 นับจากเดือนเมษายน 2559 ที่หดตัว 8.0% ขณะที่การนำเข้าเดือนกรกฎาคม 2559 มีมูลค่า 16,202 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หดตัว 7.16% ส่งผลให้การค้าเกินดุล 1,212 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ซึ่งเป็นการเกินดุลต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 15 ติดต่อกัน ทั้งนี้การส่งออกในช่วง 7 เดือนแรก มีมูลค่า 122,552 ล้านดอลลาร์



ดร.สุวิทย์ เมษินทรีย์

สหรัฐ หดตัว 1.99% ส่วนการนำเข้ามีมูลค่า 108,926 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หดตัว 9.78% และการค้าเกินดุล 13,626 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ทั้งนี้ การส่งออกเดือนกรกฎาคม 2559 ที่ยังลดลง เป็นผลมาจากการฟื้นตัวของ

เศรษฐกิจโลกฟื้นตัวช้า ล่าสุดกองทุนการเงินระหว่างประเทศ (IMF) ได้ปรับประมาณการเศรษฐกิจโลกลดลงมาที่ 3.1% จากเดิมอยู่ที่ 3.2% และราคาน้ำมันยังทรงตัวในระดับต่ำ และผลผลิตภาคเกษตรยังหดตัวจากสภาพอากาศที่แปรปรวน ส่งผลกระทบต่อมูลค่าการส่งออกสินค้าของไทย นอกจากนี้ หากดูมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ยังหดตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 4 ตามการลดลงของปริมาณการส่งออก

โดยตลาดสำคัญเริ่มออกกฎระเบียบใหม่ ๆ มีผลต่อกำลังซื้อ และความต้องการสินค้า และสภาพอากาศ ส่งผลกระทบต่อราคาสินค้าเกษตร โดยสินค้าที่ลดลง เช่น ข้าว ยางพารา ผลิตรถยนต์มีนสำปะหลัง และน้ำตาล ส่วนสินค้าที่ขยายตัว เช่น อาหารทะเลแช่แข็ง โดยเฉพาะกุ้ง ไก่สดแช่แข็งและแปรรูป และเครื่องดื่ม ส่วนการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมที่ยังหดตัว เช่น

รถยนต์และส่วนประกอบ เม็ดพลาสติก และเคมีภัณฑ์ ส่วนสินค้าส่งออกที่ขยายตัว เช่น ทองคำ อุปกรณ์กังหันนาฟรานซิสเตอร์/ไดเอต และเครื่องยนต์ เป็นต้น

นางมาลี โชคล้ำเลิศ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กล่าวว่า ในเดือนกันยายน 2559 จะจัดประชุมผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ หรือทูตพาณิชย์ เพื่อประเมินสถานการณ์การส่งออก และคาดการณ์ตัวเลขการส่งออกทั้งปีจะมีทิศทางเป็นอย่างไร เพื่อปรับกลยุทธ์การทำงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์เศรษฐกิจและตลาดโลก ทั้งนี้ จากสถิติการส่งออกตั้งแต่ปี 2556-2558 ระหว่างช่วง 5 เดือนสิงหาคม-ธันวาคม เฉลี่ยการส่งออกมีมูลค่า 95,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ถ้าปี 2559 สามารถส่งออกได้มูลค่าดังกล่าว เชื่อว่าการส่งออกไทยทั้งปี 2559 มีโอกาสการส่งออกเป็นบวกอยู่ที่ 1.3%

แนวหน้า

วันที่: จันทร์ 29 สิงหาคม 2559

Section: ผู้หญิง/การศึกษา-คุณภาพชีวิต

หน้า: 21(บน)

ม.วลัยลักษณ์ตอบโจทย์ไทยแลนด์ 4.0 ผลิตงานวิจัยถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่สังคมไทย

ศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ ชำรงชัญญะ รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ เปิดเผยถึงการลงนามถ่ายทอดเทคโนโลยี เรื่อง สูตรและกรรมวิธีการผลิตป็นยางสำหรับฝักอบรมและการปฏิบัติ โดย อาจารย์ ดร.ประชิด สระมณี อาจารย์ประจำสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์และทรัพยากร และกรรมวิธีการผลิตกรด 5 อะมิโนลิซีนจากแบคทีเรียสังเคราะห์แสง โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณ ชูฤทธิ์ อาจารย์ประจำสำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร เป็นผู้วิจัยว่า เป็นสิ่งที่สอดคล้องกับนโยบายไทยแลนด์ 4.0 ของรัฐบาล ที่ต้องการให้มหาวิทยาลัยไทยเป็นมหาวิทยาลัย 4.0 นั่นคือผลิตงานวิจัยที่ไม่ได้เป็นแค่การวิจัยขั้นหึ่ง แต่เป็นการวิจัยที่สามารถตอบโจทย์สังคม สามารถนำไปต่อยอดสร้างมูลค่าให้กับเกษตรกรและประเทศไทยได้ทั้ง 2 ผลงานถือว่าตรงกับนโยบายที่รัฐบาลได้กำหนดไว้

ศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ ชำรงชัญญะ กล่าวต่อไปว่า ในด้านการเพิ่มผลผลิตกรรมวิธีการผลิตกรด 5 อะมิโนลิซีน

จากแบคทีเรียสังเคราะห์แสง จะเป็นส่วนสำคัญอย่างยิ่งที่จะไปขยายทำให้ผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มมากขึ้น ลดการใช้ปุ๋ยเคมีลง ส่วนของงานวิจัยป็นฝักยางฯ ซึ่งเป็นป็นที่มีลักษณะน้ำหนักที่ใกล้เคียงป็นจริง ดูดี กระชับ ตกไม่แตก ถือเป็นสิ่งที่ดีเป็นอย่างมาก จะทำให้การฝักของนักเรียนตำรวจมีความแม่นยำและใกล้เคียงกับป็นจริงมากที่สุด นอกจากนี้ในอนาคตหากมีการพัฒนาผลิตป็นยางมากขึ้น ก็จะส่งผลช่วยเพิ่มมูลค่าให้เกษตรกรชาวสวนยางพาราได้อีกทางหนึ่งด้วย

“ทั้ง 2 ผลงานวิจัย ถือเป็นตัวอย่างที่ดีในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่เกษตรกร ตามนโยบายไทยแลนด์ 4.0 และมหาวิทยาลัย 4.0 ซึ่งนอกจากจะช่วยสร้างความสำเร็จให้มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์แล้ว ในอนาคตจะสร้างความสำเร็จให้กับประเทศ เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรให้แก่เกษตรกรไทยได้อย่างแท้จริงด้วย” ศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ กล่าว

ชาวสวนยางพลิกวิกฤติราคาตก ทำไร่อบุนไร้เมล็ดสร้างรายได้ดี



จันทบุรี ● หมู่วัย 34 ปี เจอกระแสราคายางพาราตกต่ำหันมาปลูกอบุนไร้เมล็ด สร้างรายได้ต่อเดือนนับแสนบาท แถมยังเปิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรอีกด้วย

เนื่องจากขณะนี้ราคายางพาราค่อนข้างตกต่ำ ทำให้ชาวสวนยางต้องหันมาประกอบอาชีพเสริม โดยผู้สื่อข่าวได้ลงพื้นที่สำรวจไร่อบุนไร้เมล็ดของนายธนัญชัย แซ่ฉั่น อายุ 34 ปี อยู่บ้านเลขที่ 126 หมู่ที่ 5 ตำบลพวา อำเภอแก่งหางแมว จังหวัดจันทบุรี ซึ่งใช้เนื้อที่สวนยางพาราส่วนหนึ่งมาปลูกอบุนไร้เมล็ด โดยทดลองปลูกมาแล้วกว่า 1 ปี บนเนื้อที่ 1 ไร่ ซึ่งได้ผลผลิตดีเกินคาด สามารถสร้างรายได้แก่ครอบครัวเดือนละกว่าแสนบาท จำหน่ายกิโลกรัมละ 200 บาท

วิธีการปลูกใช้วิธีการทางฝั่งเพื่อป้องกันแมลงและเน้นไม่ใช้สารเคมี หลังจากปลูกมาได้ 1 ปี ก็ทำให้มียอดการสั่งซื้อเข้ามาเป็นจำนวนมาก รวมทั้งตลาดมีความต้องการสูง และคิดว่าในอนาคตจะมีการขยายพื้นที่การปลูกไร่อบุนไร้เมล็ดเพิ่มขึ้นอีก นอกจากนี้อบุนไร้เมล็ดก็เป็นที่น่าสนใจจากประชาชน และนักท่องเที่ยวได้เข้าเลือกซื้อ

ถึงไร่ ขณะเดียวกันก็กลายเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีประชาชนจำนวนมากเข้ามาเยี่ยมชมและถ่ายรูปไว้เป็นที่ระลึกแล้วโพสต์ลงในสื่อสังคมออนไลน์จนเป็นที่รู้จักกันไปทั่ว อีกทั้งเป็นการสร้างจุดขายในด้านการท่องเที่ยวของจังหวัดจันทบุรีอีกทางหนึ่งด้วย นายธนัญชัย แซ่ฉั่น เกษตรกรผู้ปลูกไร่อบุนไร้เมล็ด กล่าวว่า เนื่องจาก

ช่วงเวลา 2-3 ปีที่ผ่านมา ผลผลิตยางพาราตกต่ำ รัฐบาลได้มีโครงการให้เกษตรกรที่ปลูกยางพารามีการประกอบอาชีพเพื่อหารายได้เสริม ตนจึงได้ร่วมโครงการประกอบอาชีพเสริมจากยางพาราตนมีเนื้อที่ 1 ไร่กว่าๆ จึงหันมาทำไร่อบุนไร้เมล็ด

ได้ประมาณ 1 ปีครึ่ง ผลผลิตก็ส่งขายในตลาดหมู่บ้านใกล้เคียง รวมทั้งมีนักท่องเที่ยวเข้ามาชมที่ไร่อบุนไร้เมล็ด ซึ่งเปิดให้ชมฟรี และซื้ออบุนกลับไปด้วย ทำให้ตนมีรายได้ดีกว่าการทำสวนยางพารา

นางสายสุวรรณ สร้อยเกี้ยว เกษตรอำเภอแก่งหางแมว กล่าวว่า รัฐบาลมีโครงการสนับสนุนสินเชื่อเกษตรกรชาวสวนยางรายย่อยเพื่อประกอบอาชีพเสริม เป็นมาตรการของรัฐบาลที่แก้ไขปัญหาราคายางพาราตกต่ำ เพื่อต้องการให้เกษตรกรหาอาชีพเสริมเพื่อหารายได้เพิ่มขึ้นจากยางพาราเพื่อให้มีรายจ่ายในครัวเรือนได้ดีขึ้น ทางหน่วยงานเกษตรอำเภอแก่งหางแมวจึงได้ร่วมกับ อ.ก.ส.และคณะอนุกรรมการระดับจังหวัดจันทบุรี รับสมัครเกษตรกรเข้าร่วม



โครงการ ก็แล้วแต่แผนการผลิต
โดยเกษตรกรเป็นผู้คิดเองว่าจะ
ทำอะไร

ทั้งนี้ เกษตรกรต้องมี
คุณสมบัติคือ ทำยางพาราอยู่
เดิมและลดพื้นที่ยางพารา
ลงไปและทำอาชีพเสริม ซึ่ง
นายธัญชัย ได้เข้าร่วม
โครงการเมื่อปี 2558 กู้เงิน
มาประมาณ 1 ล้านบาท
ทำโรงงุ่นไร่เมล็ดเป็นผล
สำเร็จทำให้มีรายได้ที่ดี
ขึ้น ทำให้ชีวิตความเป็นอยู่ดี

ผู้จัดการรายวัน 360°

วันที่: จันทร์ 29 สิงหาคม 2559

Section: First Section/การค้า-อุตสาหกรรม-
คมนาคม

หน้า: 4(ซ้าย)



ทันประเด็น

ศก.ชี้ภาพรวมดัชนีราคาสินค้าเกษตรปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง

นายสุรพงษ์ เจียสกุล เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ภาพรวมราคาสินค้าเกษตรซึ่งวัดจากดัชนีราคาสินค้าเกษตรประจำเดือนกรกฎาคม 2559 สูงขึ้น 9.32% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2559 สินค้าที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เนื่องจากผลผลิตลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ยางพาราราคาสูงขึ้นตามทิศทางตลาดล่วงหน้า ไตเกี่ยว สับปะรดโรงงาน ราคาสูงขึ้นจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ปาล์มหม่ามั้น ราคาสูงขึ้นจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ส่วนสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง แม้ว่าผลผลิต จะออกสู่ตลาดลดลงจากเดือนที่ผ่านมาแต่เนื่องจากฝนตกทำให้คุณภาพไม่ค่อยดีส่งผลให้ราคาลดลง ขณะที่สุกร ราคาลดลงเนื่องจากความต้องการของผู้บริโภคลดลง

เมื่อเปรียบเทียบกับดัชนีราคาสินค้าเกษตรกับเดือนกรกฎาคมปีที่แล้วพบว่าภาพรวมสูงขึ้น 16.19% สินค้าที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้นได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15 % และสับปะรดโรงงาน เนื่องจากภาวะภัยแล้งทำให้ผลผลิตลดลงส่วนสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง ราคาลดลงเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ คาดว่าในเดือนสิงหาคม 2559 ดัชนีราคาสินค้าเกษตรจะสูงขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ขณะที่ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรเดือนกรกฎาคม 2559 เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน ปี 2559 ลดลง 6.11% สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า สับปะรดโรงงาน ลองกอง เงาะ และมังคุด สินค้าสำคัญที่ผลผลิตสูงขึ้น ได้แก่ ยางพารา พุเรียน และลำไย และเมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคมปีที่แล้วพบว่า ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น 2.31% โดยสินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า พุเรียน และลองกอง อย่างไรก็ตาม คาดว่าในเดือนสิงหาคม 2559 ดัชนีผลผลิตจะลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2559 สินค้าสำคัญที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนสิงหาคมนี้ ได้แก่ ลำไย พุเรียน มังคุด และเงาะ.

สศก.ชี้ภาพรวมดัชนีราคาสินค้าเกษตรปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง

นายสุรพงษ์ เจียสกุล เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ภาพรวมราคาสินค้าเกษตร ซึ่งวัดจากดัชนีราคาสินค้าเกษตรประจำเดือนกรกฎาคม 2559 สูงขึ้น 9.32% เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2559 สินค้าที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เนื่องจากผลผลิตลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ยางพารา ราคาสูงขึ้นตามทิศทางตลาดล่วงหน้าโตเกียว สับปะรดโรงงาน ราคาสูงขึ้นจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ปาล์มน้ำมัน ราคาสูงขึ้นจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ส่วนสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง แม้ว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดลดลงจากเดือนที่ผ่านมาแต่เนื่องจากฝนตกทำให้คุณภาพไม่ค่อยดีส่งผลให้ราคาลดลง ขณะที่สุกร ราคาลดลงเนื่องจากความต้องการของผู้บริโภคลดลง

เมื่อเปรียบเทียบดัชนีราคาสินค้าเกษตรกับเดือนกรกฎาคมปีที่แล้ว พบว่าภาพรวมสูงขึ้น 16.19% สินค้าที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% และสับปะรดโรงงาน เนื่องจากภาวะ

ภัยแล้งทำให้ผลผลิตลดลง ส่วนสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ มันสำปะหลัง ราคาลดลงเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ คาดว่าในเดือนสิงหาคม 2559 ดัชนีราคาสินค้าเกษตรจะสูงขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ขณะที่ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรเดือนกรกฎาคม 2559 เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน ปี 2559 ลดลง 6.11% สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า สับปะรดโรงงาน ลองกอง เงาะ และมังคุด สินค้าสำคัญที่ผลผลิตสูงขึ้น ได้แก่ ยางพาราทุเรียน และลำไย และเมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคมปีที่แล้วพบว่า ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น 2.31% โดยสินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ทุเรียน และลองกอง อย่างไรก็ตาม คาดว่าในเดือนสิงหาคม 2559 ดัชนีผลผลิตจะลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2559 สินค้าสำคัญที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนสิงหาคมนี้ ได้แก่ ลำไย ทุเรียน มังคุด และเงาะ

อิสระภาพแห่งความคิด

ไทยโพสต์

วันที่: จันทร์ 29 สิงหาคม 2559

Section: First Section/เศรษฐกิจ

หน้า: 7(ล่างซ้าย)



ชมฟรี ● นายธนายุทธ ทองจินดาวงศ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท พี.พี. สยามลาเท็กซ์ จำกัด ผู้นำในธุรกิจผลิตภัณฑ์ ยางพาราของประเทศไทย ทุ่มงบ 300 ล้านบาท เปิดตัว “RubberLand” (รับเบอร์แลนด์) หรือ ดินแดนยางพารา ในรูปแบบอุทยานการเรียนรู้ ยางพาราแห่งแรกในเอเชีย เพื่อเป็นแหล่งท่องเที่ยวสำหรับคนไทยและชาวต่างประเทศ โดยเปิดให้คนไทยชมฟรี ตั้งแต่วันนี้ถึง 30 กันยายนนี้ ที่ RubberLand พัทยากลาง ริมถนนสุขุมวิท.



ดร.ดร.เพ็ช ัสสวัตร
อ.คณบดีเศรษฐศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เสน่ห์เมียนมา

หลายเดือนที่ผ่านมาได้เริ่มทำการศึกษาวิจัยในหัวข้อ “การประเมินผลกระทบของนโยบายการค้าระหว่างประเทศเพื่อลดความเหลื่อมล้ำและการเติบโตอย่างสมดุลของประเทศสมาชิกอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง” โดยทุนวิจัยของ สถาบันระหว่างประเทศเพื่อการค้าและการพัฒนา ทั้งนี้ในการศึกษาจะวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายการค้าและการลงทุนระหว่างประเทศ ว่าจะลดความยากจน และความเหลื่อมล้ำประเทศเพื่อนบ้านของไทย ทั้ง เมียนมา สปป.ลาว กัมพูชา เวียดนาม และจีนตอนใต้ได้อย่างไร ในการศึกษาได้เก็บข้อมูลจากการเดินทางลงพื้นที่ สัมภาษณ์หอการค้าต่างประเทศ และเจ้าหน้าที่ภาครัฐ และนักวิจัยจากมหาวิทยาลัยในประเทศเพื่อนบ้าน กรอบของการวิเคราะห์เพื่อนำไปสู่การเติบโตร่วมกัน ผ่านเครือข่ายการผลิตนานาชาติ ผมเน้นรับผิดชอบในส่วนของเมียนมา และมีนักวิจัยในทีมอีก 4 คน ที่เป็นเจ้าภาพเขียนวิจัยในแต่ละประเทศที่เหลือ วันนี้จึงขอนำส่วนหนึ่งที่รับผิดชอบมาเล่าสู่กันฟัง

จากการเก็บรวบรวมข้อมูลการผลิต พบว่ารัฐและภาคต่างๆในเมียนมายังพึ่งพาการเกษตรเป็นรายได้หลักและอยู่ระหว่างพัฒนาเช่น

Ayeyarwaddy (เกษตรกรรมและบริการ) Bago (อุตสาหกรรมและเกษตรกรรม) Chin(เกษตรกรรม) Kachin (อุตสาหกรรมและบริการ) Kayah (บริการและอุตสาหกรรม) Kayin (บริการและอุตสาหกรรม) Magway (เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม) Mon (บริการและเกษตรกรรม) Rakhine (เกษตรกรรมและอุตสาหกรรม) Sagaing (เกษตรกรรม) Shan (เกษตรกรรมและบริการ) Tanintharyi (เกษตรกรรมและบริการ) ทั้งนี้เมียนมามีศูนย์กลางการค้าเติบโตทางเศรษฐกิจอยู่ 2 เมืองคือ มัณฑะเลย์ และย่างกุ้ง การผลิตของเมียนมายังพึ่งพิงพาการเกษตรและเกษตรแปรรูปเป็นหลัก แม้ข้อถกเถียงว่าสัดส่วนของอุตสาหกรรมใน GDP สูงกว่าภาคการเกษตรมาก แต่ประชาชนส่วนใหญ่ก็ยังพึ่งพาภาคการเกษตรอยู่เหมือนเดิม

อย่างไรก็ดีการปฏิรูปนโยบายเศรษฐกิจของเมียนมาในกลางปี 2555 บทบาทของรัฐบาลในภาคอุตสาหกรรมที่สำคัญ คือพลังงาน ป่าไม้ สุขภาพ การเงินและการโทรคมนาคมจะลดลง และเปิดโอกาสให้ภาคเอกชนเข้ามาผลิตและให้บริการมีส่วนร่วมมากขึ้นและมีการร่างกฎหมายลงทุนทางตรงจากต่างประเทศที่ยอมเปิดประเทศให้ธุรกิจจากต่างประเทศเข้ามาดำเนินการและเป็นเจ้าของบริษัทในเมียนมา จากประเด็นดังกล่าวห่วงโซ่การผลิตที่เชื่อมโยงกับประเทศไทย และ

ประเทศอื่นๆในอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขงสามารถเกิดขึ้นได้ โดยเฉพาะการเกษตรและการเกษตรแปรรูป แต่ต้องอาศัยความร่วมมือซึ่งกันและกันระหว่างประเทศ

นโยบายการค้าและการลงทุนไม่ใช่เป็นนโยบายหลักที่จะมาลดความยากจนและความเหลื่อมล้ำในสังคม แต่เป็นนโยบายที่จะบรรเทาปัญหาความยากจน เพราะการค้าเสรีก่อให้เกิดการลงทุน การผลิตที่สร้างงาน และสร้างรายได้ในชุมชนต่างๆ ขณะที่นโยบายเศรษฐกิจและสังคมในประเทศเมียนมาจะต้องเป็นเครื่องมือในการลดความยากจนและความเหลื่อมล้ำ

เงื่อนไขของความสำเร็จในการแก้ปัญหาความยากจนและความเหลื่อมล้ำ ผ่านนโยบายการค้า และการลงทุน จะต้องมีการเชื่อมต่อทางคมนาคม เขตเศรษฐกิจพิเศษ เขตการเกษตรและอุตสาหกรรม วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม การลงทุนจากต่างประเทศ และการมีระบบสนับสนุนเครือข่ายการผลิตนานาชาติในการศึกษานี้ ได้วิเคราะห์รายการสินค้าหลายรายการ เช่น ปลา ยางพารา ไข่ ข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ในรายการสินค้าเหล่านี้ สามารถเชื่อมโยงการผลิตกับประเทศไทยได้ แต่ปัญหาส่วนหนึ่งเกิดจากมาตรการของไทยเอง มาตรการที่มีโทษภัยที่กลายเป็นอุปสรรคการนำเข้าสินค้าเกษตรหลายรายการจากเพื่อนบ้านเพื่อปกป้องเกษตรกรของไทย ทำให้ต้นทุนโอกาสที่จะเกิดเครือข่ายการผลิตนานาชาติ และให้เราเติบโตไปพร้อมกัน เพื่อให้อนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขงเติบโตไปด้วยกันได้ คงต้องมีการยกระดับและประสานนโยบายการค้าระหว่างประเทศอย่างจริงจัง

พด.ตรังเร่งส่งเสริมปลูกพืชเสริมในสวนยาง ด้วยเกษตรอินทรีย์ หวังสร้างรายได้ที่ยั่งยืน

กรมพัฒนาที่ดินส่งเสริมเกษตรกรพื้นที่จังหวัดตรังปลูกพืชเสริมในสวนยางพารา เพื่อสร้างรายได้ที่ยั่งยืน พร้อมแนะนำเกษตรอินทรีย์แบบผสมผสานแปลงฝรั่ง มะละกอและแปลงผักช่วยสร้างรายได้ตลอดปี

นายปรีชา โพธิ์ปาน ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 เปิดเผยว่า จากที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดนโยบายที่มอบหมายให้ทุกหน่วยงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดผลชัดเจนเป็นรูปธรรม โดยกำหนดให้ปี 2559 เป็นปีแห่งการรณรงค์ลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งจะดำเนินการลดต้นทุนใน 4 ด้านหลัก คือ 1. การลดปัจจัยการผลิตทางการเกษตร เช่น ปุ๋ย สารเคมีทางการเกษตร ยาฆ่าแมลง ฯลฯ / 2. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ / 3. การบริหารจัดการฟาร์มด้วยระบบแปลงใหญ่ เพื่อใช้ทรัพยากรต่างๆ ร่วมกัน โดยเฉพาะเรื่องเครื่องจักรกลทางการเกษตร และ 4. การเพิ่มช่องทางการตลาด โดยยึดแนวทางและวิธีการดำเนินการจะบริหารจัดการ 3 มิติ คือ เกษตรกร ลินค้าเกษตร และพื้นที่ผลิตโดยจังหวัด จะเป็นผู้จัดการสินค้า และด้วยนโยบายดังกล่าวกรมพัฒนาที่ดินได้นำเอามาปรับใช้กับเกษตรกรในหลายพื้นที่ทั่วประเทศซึ่งได้มีหมอดินอาสาหลายคนก็นำเอาเนื้อหาสาระของนโยบายนี้เข้าไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเองและประสบความสำเร็จในการทำอาชีพเกษตรกร

นายปรีชา กล่าวอีกว่า เนื่องจากสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 รับผิดชอบทั้งหมด 7 จังหวัด ได้แก่ ปัตตานี นราธิวาส ยะลา สงขลา สตูล ตรังและพัทลุง เพราะฉะนั้นใน 7 จังหวัด จะมีศักยภาพหรือปัญหาของดินที่แตกต่างกัน

กันออกไปตามแต่ละพื้นที่ โดยทางตอนล่างจะเป็นปัญหาในเรื่องของดินเปรี้ยวกับดินทรายเยอะ ส่วนในตอนบนก็จะเป็นเรื่องของดินที่ขาดความอุดมสมบูรณ์ดินที่เกิดการชะล้างพังทลาย เพราะเป็นที่สูงหรือที่ราบเชิงเขา โดยในพื้นที่จังหวัดตรังส่วนใหญ่เกษตรกรทำเกษตรเชิงเดี่ยวซึ่งเกษตรกรเลือกที่จะปลูกยางพาราหรือปาล์มน้ำมัน ในพื้นที่ของตนเอง แต่เมื่อถึงคราวผลผลิตออกสู่ตลาดก็ประสบปัญหาผลผลิตล้นตลาด ผลผลิตไม่ได้คุณภาพและมีต้นทุนการผลิตที่สูง ด้วยเหตุนี้กรมพัฒนาที่ดินจึงได้ลงพื้นที่เข้าไปให้ความรู้เกษตรกรในหารทำการเกษตรแบบผสมผสานแทนการทำเกษตรเชิงเดี่ยว โดยให้หมอดินอาสาเป็นผู้ริเริ่มในพื้นที่ เพื่อเป็นตัวอย่างและถ่ายทอดองค์ความรู้สู่เกษตรกรที่สนใจและเมื่อการทำเกษตรแบบผสมผสานในพื้นที่นั้นๆ ประสบผลสำเร็จก็จะพัฒนาให้เป็นศูนย์เรียนรู้เพื่อให้ผู้ที่สนใจเข้ามาศึกษาและนำกลับไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง

ด้านนายสมหมาย ชรรวมกิจ หมอดินอาสาประจำจังหวัดตรัง กล่าวว่า พื้นที่ทำการเกษตรของตนเองเป็นที่ดอน ดินมีสภาพเป็นดินปนกรวด และมีความเป็นกรด ซึ่งทางสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดตรังได้ส่งเสริมให้มีการปรับปรุงบำรุงดินโดยการนำนวัตกรรมเข้าไปส่งเสริมในพื้นที่ เช่น โดโลไมต์ หนุ่ยแปก การทำปุ๋ยหมัก การใช้สารพด. การวิเคราะห์ดิน แนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ซึ่งสามารถช่วยลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรได้ โดยปัจจุบันแปลงเกษตรของตนเองได้เปลี่ยนเป็นศูนย์เรียนรู้การเกษตรและเป็นศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินประจำตำบลควนเมา เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่บริเวณใกล้เคียงมาศึกษาดูงาน อีกทั้งปัจจุบันได้ทำการเกษตรแบบผสมผสานในบริเวณสวนยางพารา โดยมีฝรั่ง มะละกอ ปาล์มน้ำมัน พืชผักสวนครัวและมีการปลูกสัตว์ ซึ่งสามารถสร้างรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปี

กระทรวงเกษตรฯ เชิญชวนประชาชนซื้อสินค้า ช่วยสร้างรายได้ให้เกษตรกร ในงานของดีจากชายแดนใต้ ครั้งที่ 9

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เชิญชวนประชาชน ร่วมอุดหนุนและเลือกซื้อสินค้าจากเกษตรกรในงาน ของดีจากชายแดนใต้ ครั้งที่ 9 ระหว่างวันที่ 3 - 11 กันยายน 2559 ณ กรมชลประทาน ถนนติวานนท์ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี พร้อมชมนิทรรศการ การสาธิตและฝึกอาชีพ การแสดงศิลปวัฒนธรรมพื้น บ้านจาก 4 จังหวัดชายแดนใต้

พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดจัดงานของดีจาก ชายแดนใต้ ครั้งที่ 9 ระหว่างวันที่ 3 - 11 กันยายน 2559 จำนวน 9 วัน ณ บริเวณกรมชลประทาน ถนนติวานนท์ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ผลงานการพัฒนาอาชีพ การเกษตรที่สามารถขยายผลได้ในการส่งเสริมเกษตรกร สถาบันเกษตรกรในพื้นที่ 4 จังหวัดชายแดนใต้ ได้แก่ สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส ซึ่งได้นำ ผลผลิตด้านการเกษตรมาจำหน่าย เป็นการสนับสนุน ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรระดับชุมชนให้เป็นที่ยอมรับ ของประชาชนและผู้บริโภค ช่วยสร้างรายได้ให้แก่ เกษตรกรที่ประสบปัญหาเหตุการณ์ความไม่สงบ ที่ส่ง ผลกระทบต่อการดำเนินชีวิตและการประกอบอาชีพ

ตลอดจนก่อให้เกิดความสูญเสียทางด้านเศรษฐกิจใน พื้นที่จังหวัดชายแดนใต้เป็นอย่างมาก โดยได้รวบรวม สินค้าผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตรคุณภาพที่หลากหลาย เพื่อให้ประชาชนทั่วไป หน่วยงานภาครัฐ และ เอกชน มีส่วนช่วยสนับสนุนสินค้าและสร้างรายได้แก่ เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

สำหรับกิจกรรมภายในงานของดีจากชายแดน ใต้ ครั้งที่ 9 นี้ ประกอบด้วย การจำหน่ายผลผลิตและ ผลิตภัณฑ์ ซึ่งได้จัดเตรียมร้านค้าไว้ จำนวน 80 ร้านค้า แบ่งเป็น สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด 4 จังหวัด (จังหวัดสงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส) จังหวัดละ 15 ร้านค้า รวมจำนวน 60 ร้านค้า ศูนย์อำนวยการ บริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) จำนวน 15 ร้านค้า และหน่วยงานอื่นๆ จำนวน 5 ร้านค้า โดยจัด ร้านค้าตามประเภทสินค้าออกเป็น 4 โซน อาทิ กลุ่ม ผลไม้ ได้แก่ ลองกอง สะตอ สังขยา สลัดอินโด ส้มโอบูโก ส้มโชกุน เป็นต้น กลุ่มอาหารปรุงสุก ได้แก่ ข้าวมัน ไก่เบตง ข้าวยาสมุนไพร กะปิเทพา ข้าวคลุกกะปิ หมี่กรอบกุ้งแห้ง แกงไตปลา นาซิดาแซ ยาสาห์ราย กล้วยหินต้ม/บึง/ฉาบ โรตีสาน/กาแฟชัก แกงมัสมั่น ไก่ช้อและ แกงไตปลา/ขนมจีน เป็นต้น กลุ่มอาหาร แปรรูป ได้แก่ หมี่ปลากะพงทอดกรอบ ซาลาเปา/

ขนมจีบ ขนมพื้นเมือง น้ำพริกต่างๆ ผลิตภัณฑ์จากส้มแขก, ลูกหยี น้ำบูดู ผลิตภัณฑ์จากรังนก ลูกตาลสด หนีเบตง โรตีสานกรอบ ข้าวเกรียบปลา ผลิตภัณฑ์จากแพะผลิตแปรรูป จากปลาทะเล ปลาแห้ง ปลาหมึกแห้ง ผลิตจากส้มแขก, พุเรียน ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากมะพร้าว ชุดเครื่องข้าวยา ข้าวโรซเบอร์รี่ ขนมพื้นเมือง เป็นต้น และกลุ่มเสื้อผ้า เครื่องประดับและหัตถกรรม ได้แก่ เครื่องหนัง เครื่องใช้ และหัตถกรรมกระเป๋ากจากตาล เสื้อผ้าบาติก/ปาเต๊ะ ผ้าเส้นใยธรรมชาติ สบู่สมุนไพร เซรามิกหอยทอก/แชมพู/ ยาเส้น และเครื่องประดับมุกคริสตัล เป็นต้น

ด้านนายไอฟาร์ พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริม การเกษตร กล่าวว่า สำหรับการจัดงานของดีจาก ชายแดนใต้ ครั้งที่ 9 กรมส่งเสริมการเกษตรได้ร่วมจัด นิทรรศการเทิดพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ซึ่งนำเสนอนิทรรศการเกษตรผสมผสานตามแนว เศรษฐกิจพอเพียง โดยจำลองตัวอย่างของ นายนิวัฒน์ เนตรทองคำ เกษตรกรต้นแบบ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ในกิจกรรมปลูกพืชแซมสวนยางพารา 13 ไร่ รวมทั้งการจัดนิทรรศการผักและผลไม้ท้องถิ่น นอกจากนี้ ยังได้ประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ มีการจัดกิจกรรมพิเศษประจำวัน ได้แก่ การสาธิตและ ฝึกอาชีพของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ อาทิ

ดัชนีสินค้าเกษตร เดือนก.ค.พุ่ง 16.19%

สดก. ระบุดัชนีราคาสินค้าเกษตร เดือนก.ค.เพิ่มขึ้น 16.19% คาดเดือนส.ค. นี้ปรับเพิ่มอีกจากราคาเพิ่มขึ้นทุกกลุ่ม ขณะที่ดัชนีผลผลิตเพิ่มขึ้น 2.31%

นายสุรพงษ์ เจียสกุล เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ดัชนีราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ทั่วไปในเดือนก.ค.2559 มีค่า 155.45 สูงขึ้น 16.19%เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยสินค้าเกษตรมีราคาเพิ่มขึ้นทุกกลุ่มสินค้า ยกเว้นกลุ่มธัญพืชและพืชอาหาร และ เมื่อเทียบกับเดือนมิ.ย.2559 ดัชนีราคาสูงขึ้น 9.32% ซึ่งสูงขึ้นต่อเนื่องเป็นเวลา 7 เดือนติดต่อกันในเดือนส.ค. นี้คาดว่าดัชนีราคาจะ ปรับเพิ่มขึ้นอีก

ทั้งนี้ สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ราคาสูงขึ้นเนื่องจาก ผลผลิตลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา จากภาวะภัยแล้ง สับปะรดโรงงาน ราคาสูงขึ้นเนื่องจาก ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากภาวะภัยแล้ง แต่ยังมีสินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง คือ มันสำปะหลัง ราคาลดลงเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

เมื่อจำแนกตามกลุ่มธัญพืช และพืชอาหาร ดัชนีราคาลดลง 4.80% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกัน

ของปีที่ผ่านมาสินค้าสำคัญที่ราคาลดลงได้แก่ มันสำปะหลัง กลุ่มไม้ยืนต้นมก ดัชนีราคาเพิ่มขึ้น 1.26% โดยเฉพาะยางพารา กลุ่มไม้ผลราคาเพิ่มขึ้น 101.52% ได้แก่ ทุเรียน สับปะรดโรงงาน ลำไย ลองกองเงาะและมังคุด กลุ่มพืชน้ำมัน ดัชนีราคาเพิ่มขึ้น 74.02%ในสินค้าปาล์มน้ำมัน กลุ่มพืชไม่ดอก ดัชนีราคาเพิ่มขึ้น 117.01% กลุ่มปศุสัตว์ ดัชนีราคาเพิ่มขึ้นเล็กน้อย 0.49% ใน สุกร และไข่ไก่ กลุ่มประมง ดัชนีราคาเพิ่มขึ้นเล็กน้อย 0.54%

สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าว สับปะรด

ด้านดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรในเดือนก.ค.2559มีค่า 86.36 เพิ่มขึ้น 2.31% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลง 6.11%เมื่อเทียบกับเดือนมิ.ย. เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าหลายชนิดออกสู่ตลาดมากขึ้น เช่น มันสำปะหลัง ยางพารา ทุเรียน และลำไย ในเดือนส.ค. 2559 คาดว่าดัชนีผลผลิตจะลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลง เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนก.ค. 2559 สินค้าสำคัญ ที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนส.ค.ได้แก่ ลำไย ทุเรียน มังคุด และเงาะ