



มุมมอง

รักษาการ พอ.สภย. ตรวจสอบพนักงาน สภย.จ.สตูล



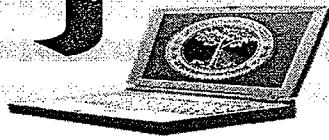
ผอ.สภย.จ.สตูล นายจรินทร์ หวังจิตินาย หัวหน้า สภย. อ.เมือง สตูล และนายประสิทธิ์ เก้าเอี้ยน หัวหน้า สภย.อ.ละงู รายงานผลการดำเนินงานของ สภย. จ.สตูล ไตรมาสที่ 1 พร้อมปัญหาอุปสรรคให้รับทราบ

สำหรับปริมาณงานของ สภย.จ.สตูล ในปี 2557 ประกอบด้วย การดูแลสวนสงเคราะห์ 47,619 ไร่ ชาวสวนยาง 5,699 ราย กลุ่มชาวสวนยาง/สหกรณ์ 183 กลุ่ม โครงการฯ 696 หมู่บ้าน 1,428 ไร่ 314 ราย โครงการสวนอูทกภัยรัฐบาล (11,000.- บาท) จำนวน 2 ราย รวม 7 ไร่ โครงการตลาดน้ำยางสดระดับท้องถิ่น 118 กลุ่ม และสถาบันนิติบุคคล 3 กลุ่ม 1,601 ราย นอกจากนี้ สภย.จ.สตูล ยังมีแผนการฝึกอบรมเกษตรกรชาวสวนยาง อาทิ การฝึกอบรมการผลิต การพัฒนาผู้นำเกษตรกร อาชีพเสริม การเสริมสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ การจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน การฝึกอบรมเกษตรกร (กรีดยาง) การเตรียมการช่วงก่อนโค่น การฝึกอบรมครูยาง เป็นต้น

นายประสิทธิ์ ทัมดีเสน รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สภย.) รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการ สภย. พร้อมด้วย นายประเวทย์ โภคสวัสดิ์ หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการ สภย. เดินทางตรวจเยี่ยม ติดตามการปฏิบัติงาน และประชุมมอบนโยบายการดำเนินงานให้กับพนักงาน สภย.จ.สตูล โดยมี นายมณฑล ทองศรีนุ่น ผู้อำนวยการ สภย.จ.สตูล และพนักงานให้การต้อนรับ

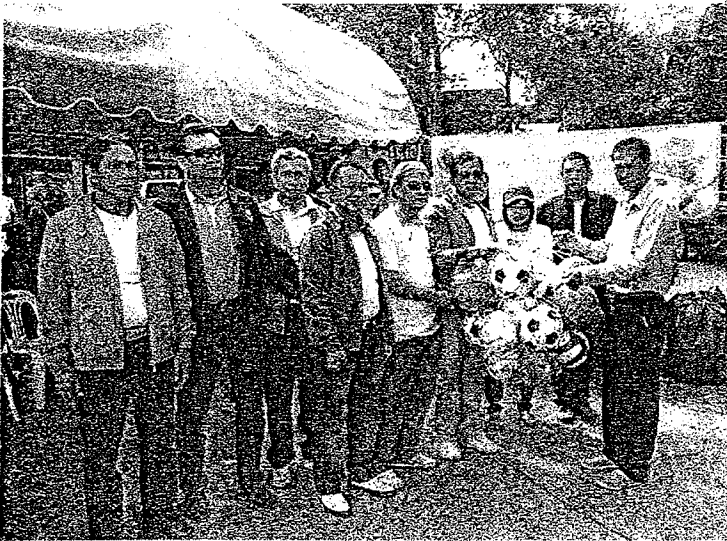
นายประสิทธิ์ ได้มอบนโยบายให้ สภย.จ.สตูล โดยเน้นในเรื่องของค่าใช้จ่ายต่อไร่เป็นประเด็นสำคัญ และชี้แนะให้แนวทางแก้ไขปัญหาอุปสรรคต่างๆ ที่เกิดขึ้น เพื่อให้ สภย. จ.สตูล สามารถบริหารงานให้สำเร็จตามเป้าหมายของ สภย. โดยมี นายมณฑล ทองศรีนุ่น

สนใจติดต่อขอข้อมูลการปลูกสร้างสวนยางพารา การดูแลและบำรุงรักษาสวนยาง การแปรรูปและการตลาดยางพารา รวมทั้งงานที่เกี่ยวข้องกับยางพารา ทุกวันทำการ ได้ที่ สภย. จ.สตูล เลขที่ 100 ถนนสหชะดีภูมิราษฎร์ ตำบลพิมาน อำเภอเมือง จังหวัดสตูล โทร. 0-7471-1164 และ E-mail : orfsat1@rubber.mail.go.th



สทย.จ.เลย - หอบบัวล่ำภู

แจกเสื้อผ้า-ผ้าทอมโรงเรียนห่างไกลรับลมหนาว



สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) จัดกิจกรรมแสดงความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) มอบผ้าทอม เสื้อกันหนาว ชุดนักเรียน อุปกรณ์การกีฬา และเลี้ยงอาหารกลางวันแก่เด็กนักเรียน เพื่อบรรเทาภัยหนาว รวมทั้งสร้างโอกาสทางการศึกษาแก่เด็กนักเรียน และช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ชนบทห่างไกล เป็นปีที่ 2 ตามกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ของ สทย. ประจำปี 2557 ครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 15-16 ธันวาคม 2556 ณ โรงเรียนบ้านนาคี หมู่ 3 ตำบลเหล่ากอหก อำเภอนาแห้ว จังหวัดเลย และโรงเรียนบ้านวังมน หมู่ 8 ตำบลโคกม่วง อำเภอนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู

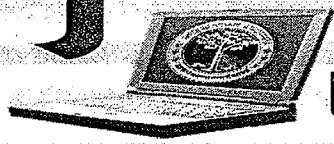
นายประสิทธิ์ หมดเสน รองผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สทย.) รักษาการผู้อำนวยการ สทย. กล่าวว่า นับจากการก่อตั้งสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางหรือ สทย. ตาม พ.ร.บ.กองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง พ.ศ.2503 เมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2503 เพื่อทำหน้าที่ช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางให้มีรายได้เพิ่มขึ้น โดยการปลูกแทนยางเก่าที่ให้ผลผลิตน้อยด้วยยางพันธุ์ดี หรือไม้ยืนต้นอื่นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และเปิดโอกาสให้เกษตรกรที่ไม่เคยมีสวนยางมาก่อน ได้มีทางเลือกในการประกอบอาชีพการทำสวนยาง เป็นอาชีพที่มั่นคงและยั่งยืน จนสามารถผลักดันให้ไทยเป็นประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติมากที่สุดในโลก ตั้งแต่ปี 2534 เรื่อยมาจนถึงปัจจุบัน

ตลอดระยะเวลา 53 ปี ที่ สทย.ปฏิบัติภารกิจด้วยวิสัยทัศน์ "มุ่งพัฒนาชาวสวนยางก้าวไกลสู่สังคมชาวสวนยางไปสู่ความเข้มแข็งและยั่งยืน" ภายใต้ค่านิยม "กองทุนสวนยาง เคียงข้างเกษตรกร" ทำให้ สทย.ได้รับการยอมรับจากสังคมชาวสวนยางและสาธารณชนโดยเสมอมา ส่งผลให้ยางพารากลายเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญในหลายพื้นที่ทั่วประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

นายประสิทธิ์ฯ กล่าวว่า เนื่องจาก สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ หรือ สคร.กำหนดให้ทุกรัฐวิสาหกิจควรมีแผนการดำเนินงานด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมของรัฐวิสาหกิจ (Corporate Social Responsibility : CSR) สทย.ซึ่งเป็นรัฐวิสาหกิจประเภทเสริมสร้างเสถียรภาพแก่สังคม จึงได้จัดทำแผนการดำเนินงานด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ของ สทย. ประจำปี

- ☆ ขบวนการปฏิวัติ
- ☆ ผู้จัดการรายวัน
- ☆ กรมทหารบก
- ☆ ยาวสด
- ☆ ประชาชาติธุรกิจ

ข่าว



เกษตร

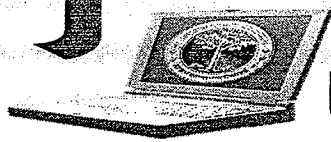
- ☆ แนวหน้า
- ☆ นิติน
- ☆ เดลินิวส์
- ☆ ไทยรัฐ
- ☆ สมานรัฐ

2557 รวม 7 กิจกรรม ประกอบด้วย การบริจาคโลหิต การเลี้ยงอาหารกลางวันเด็กหรือผู้ด้อยโอกาส การบริจาคอุปกรณ์การกีฬา การจัดทำตู้บริจาคห่วงผ้ากรองน้ำอัดลมเพื่อทำขาเทียม การบริจาคเสื้อผ้า-ผ้าห่มให้กับประชาชนในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การส่งเสริมการปลูกป่า และการปลูกพืชคลุมดินลดการใช้สารเคมี

โดยมีรายละเอียด คือ โครงการบริจาคโลหิต และโครงการเลี้ยงอาหารกลางวันเด็กหรือผู้ด้อยโอกาส โครงการละ 47 ครั้ง โครงการบริจาคอุปกรณ์การกีฬา 120 ชุด โครงการจัดทำตู้บริจาคห่วงผ้ากรองน้ำอัดลม เพื่อทำขาเทียม 113 ครั้ง โครงการบริจาคเสื้อผ้า ผ้าห่มให้กับประชาชนในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4 ครั้ง โครงการส่งเสริมการปลูกป่า 6 ครั้ง รวม 30,000 ไร่ และโครงการปลูกพืชคลุมดินลดการใช้สารเคมี 46 ครั้ง รวม 2,250 ไร่ โดยเมื่อวันที่ 27 - 28 พฤศจิกายน 2556 สกย. จัดกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) "ชาวยาง สร้างไอรุ่น ปีที่ 2" ครั้งที่ 1 ด้วยการมอบอุปกรณ์การกีฬา อุปกรณ์การเรียน เครื่องเขียน อุปกรณ์ไฟฟ้า จานดาวเทียม เสื้อผ้า ผ้าห่ม มอบทุนการศึกษา และเลี้ยงอาหารกลางวันเด็กและผู้ด้อยโอกาส ณ โรงเรียนเด้าจิววิทยา อ.เชียงแสน จ.เชียงราย และโรงเรียนบ้านหนองเสาพัฒนา อ.ภูซาง จ.พะเยา และในเดือนธันวาคม 2556 เริ่มเกิดภัยหนาว สกย. จึงจัดกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ฯ เป็นครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 15 - 16 ธันวาคม 2556 ในเขตพื้นที่ อ.นาแห้ว จ.เลย และ อ.โนนสัง จ.หนองบัวลำภู ดำเนินการรวม 3 กิจกรรม ประกอบด้วยกิจกรรมการบริจาคเสื้อผ้า ผ้าห่ม การจัดเลี้ยงอาหารกลางวันเด็ก หรือผู้ด้อยโอกาส และการบริจาคอุปกรณ์การกีฬา

นายพยุงค์ดี อภิรัตนกุล ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสังเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดเลย (สกย.จ.เลย) กล่าวว่า ปัจจุบัน จ.เลย มีพื้นที่ปลูกยางรวม 700,000 ไร่ สกย. ได้ตระหนักและให้ความสำคัญกับการดูแลชุมชนและสิ่งแวดล้อมที่อยู่บริเวณรายรอบสังคมนาวยาง ซึ่งขณะนี้หลายพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือ กำลังประสบกับภัยหนาว จึงจัดโครงการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) เพื่อสร้างไอรุ่นให้กับน้องๆ โรงเรียนบ้านนาเล็ง และประชาชนในพื้นที่หมู่ 3 จำนวน 132 ครัวเรือน ซึ่งโรงเรียนแห่งนี้ เป็นโรงเรียนประถมศึกษาขนาดเล็ก สังกัดเขตพื้นที่การศึกษา 3 ตั้งอยู่หมู่ 3 ตำบลเหล่าออกทก อ.นาแห้ว จ.เลย มีนักเรียนจำนวน 77 คน ครู 6 คน มี นายพินิจ การะเกษ เป็นผู้อำนวยการโรงเรียน โครงการ CSR ของ สกย. ครั้งนี้ได้สร้างความยินดีแก่ชาวชุมชนอย่างมาก

นายวรพจน์ เตชะสังข์จาง ผอ.สกย.จ.หนองบัวลำภู กล่าวว่า สกย.จ.หนองบัวลำภู รับผิดชอบการดูแลสวนยางพาราที่อยู่ระหว่างให้การสงเคราะห์ ปีงบประมาณ ๒๕๕๗ (ข้อมูล ณ วันที่ 30 พ.ย.56) จำนวน 3,118 ราย เนื้อที่ 28,756 ไร่ แบ่งเป็นสวนยางในโครงการปลูกยางเพื่อยกระดับรายได้และความมั่นคงให้แก่เกษตรกร ในแหล่งปลูกยางใหม่ ระยะที่ 1 หรือโครงการล้านไร่ จำนวน 11 ราย เนื้อที่ 102 ไร่ และโครงการบำรุงรักษาสวนและเปิดกรีด จำนวน 3,107 ราย เนื้อที่ 28,654 ไร่ สำหรับอำเภอโนนสังที่ตั้งของโรงเรียนบ้านวังมน หมู่ 8 ต.โคกม่วง อ.โนนสัง จ.หนองบัวลำภู มีพื้นที่สวนยางพาราประมาณ 9,416 ไร่ เปิดกรีดแล้ว 6,280 ไร่ เฉพาะตำบลโคกม่วง มีพื้นที่สวนยางพาราประมาณ 538 ไร่ เปิดกรีดแล้ว 394 ไร่ สำหรับโรงเรียนบ้านวังมน เป็นโรงเรียนระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาของบ้านวังมน หมู่ที่ 8 ต.โคกม่วง อ.โนนสัง จ.หนองบัวลำภู อยู่ห่างจากตัวจังหวัดหนองบัวลำภู 50 กม. แต่การคมนาคมเป็นไปอย่างยากลำบาก เพราะต้องเดินทางผ่านอุทยานแห่งชาติภูเก้า - ภูพานคำ ที่มีลักษณะเป็นภูเขาสูง ภูภายในหมู่บ้านยังไม่สามารถติดต่อสื่อสารด้วยโทรศัพท์มือถือกับพื้นที่ภายนอกได้ และชาวบ้านส่วนใหญ่ยังประกอบอาชีพเกษตรกรรม



มาตรการงดเก็บเงิน เซส 4 เดือน ลดลง 2.4 พันล้านบาท ยางราคาร่วงต่อเนื่อง

แฉดวงช่วยยาง

เรื่อง : กองบรรณาธิการ



ในช่วงที่ผ่านมา ราคายางพาราในประเทศไทยอยู่ในภาวะตกต่ำ รัฐบาลจึงมีนโยบายกระตุ้นราคายางพารา และหนึ่งในมาตรการที่นำมาใช้คือการยกเว้นการจัดเก็บเงินค่าธรรมเนียมการสงเคราะห์ยางหรือเงินเซส เป็นเวลา 4 เดือน ตั้งแต่เดือน ก.ย.-ธ.ค.2556

นายประสิทธิ์ หิมิตเส็น รองผู้อำนวยการ สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ครบกำหนดระยะเวลา 4 เดือนในการยกเว้นการเก็บเงินเซสแล้ว โดยเบื้องต้นประเมินว่าในช่วงดังกล่าวรัฐจะสูญเสียรายได้ประมาณ 2.4 พันล้านบาท

ทั้งนี้ วัตถุประสงค์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการยกเว้นการจัดเก็บเงินเซสเป็นระยะเวลา 4 เดือน เพราะต้องการแก้ไขปัญหาราคายางในประเทศตกต่ำในช่วงปลายปี 2556 โดยเห็นว่าการงดเก็บเงินเซสจะช่วยให้ต้นทุนของผู้ส่งออกยางไทยลดลงสามารถแข่งขันในตลาดต่างประเทศได้มากขึ้น ขณะที่ปริมาณส่งออกยางจะเพิ่มขึ้นและสต็อกยางในประเทศลดลง และจะช่วยให้ราคายางในประเทศปรับตัวสูงขึ้น

"ผลจากการเว้นเก็บเงินเซสเป็นเวลา 4 เดือน พบว่านอกจากรัฐบาล จะไม่ได้เงินเข้ากองทุนแล้ว ราคายางในประเทศยังไม่ได้ปรับตัวสูงขึ้นมากนัก"

ทั้งนี้ สกย.ประกาศเก็บเงินเซสตั้งแต่วันที่ 1-15 ม.ค.2557 ในอัตรา กิโลกรัมละ 3 บาท ขณะที่ราคายาง (เอฟโอบี) ที่ผู้ส่งออกขายได้ยังคงที่คือ กิโลกรัมละประมาณ 81 บาท ซึ่งลักษณะราคายางในประเทศและราคาส่งออกที่ทิศทางสวนทางกันเช่นนี้มีความผิดปกติ

อย่างไรก็ตาม มีความเป็นไปได้ ที่ราคายางในประเทศจะไม่ปรับเพิ่มขึ้น โดยพ่อค้าคนกลางเป็นผู้กดราคารับซื้อจากเกษตรกร เพราะการเมืองในประเทศเป็นสัญญาณลึกลับ ไม่มีใครตัดสินใจแก้ปัญหานี้ได้อย่างชัดเจน

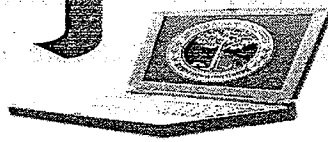
การเริ่มเก็บเงินเซสอีกครั้ง จะไม่มีผลให้ราคายางในประเทศลดลงจากที่เป็นอยู่ ซึ่งพ่อค้าคนกลางไม่ควรฉวยโอกาส เพราะขณะนี้เงินบาทอ่อนค่าลง ผู้ส่งออกจึงได้กำไรจากอัตราแลกเปลี่ยนส่วนหนึ่งอยู่แล้ว สกย.ไม่สามารถแก้ปัญหาโดยตรงได้ เนื่องจากไม่มีกฎหมายให้อำนาจ ต้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดูแลต่อไป

ขณะที่สถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร ระบุว่าสถานการณ์ราคายางพาราตั้งแต่วันที่ 2-6 ม.ค.2557 ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องเมื่อเทียบกับราคาปิดตลาดเมื่อ วันที่ 3 ม.ค.ที่ผ่านมา โดยราคายางแผ่นดิบ วันที่ 6 ม.ค.2557 ณ ตลาดกลาง สงขลา อยู่ที่ กิโลกรัมละ 68.38 ลดลง 2.37 บาท ยางแผ่นรมควันชั้น 3 กิโลกรัมละ 71.39 บาท ลดลง 1.91 บาท น้ำยางสดและเศษยางกิโลกรัมละ 63 บาท ลดลง 2 บาท

สาเหตุที่ราคาลดลงเป็นผลจาก นักลงทุนชะลอการซื้อ และรอดูสถานการณ์เนื่องจากขาดปัจจัยชี้้นำ ตลาดล่วงหน้าโตเกียวยุคทำการในช่วงเทศกาลปีใหม่ ประกอบกับมีการคาดการณ์ว่าผลผลิตยางโดยรวมจะเพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศ ที่เอื้อต่อการกรีดยาง รวมทั้งความกังวล ต่ออุปสงค์ หลังจากสต็อกยางจีนและ ญี่ปุ่นยังคงเพิ่มขึ้น ขณะที่เงินเยนและ เงินบาททำสถิติอ่อนค่าอย่างต่อเนื่องและระดับอ่อนค่าสุดในรอบกว่า 5 ปี และ 3 ปี จึงยังคงเป็นปัจจัยสนับสนุนราคายางในระดับหนึ่ง

นายหลักชัย กิตติพล ประธาน บริหารและกรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทยฮั้วยางพารา จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ในช่วงที่งดเก็บเงินเซส ราคายางปรับตัวสูงขึ้นเป็นบางช่วง ถือว่านโยบายนี้ได้ผล แต่การที่ราคาเริ่มลดลงตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.2557 เป็นเพราะเงินประกาศลดราคา ประกอบกับเป็นช่วงวันหยุดเทศกาล ตลาดยังเปิดไม่เต็มที่ ส่วนการเรียกเก็บ เงินเซสอีกครั้ง ถือว่ามีส่วนทำให้ราคายาง ในประเทศปรับลดลงเช่นกัน

อย่างไรก็ตาม ในช่วงนี้ราคายางยังไม่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น การแก้ไขปัญหาในภาพรวมต้องรอรัฐบาลมาวางแผน และกำหนดนโยบายที่ชัดเจน ขณะที่บริษัท ร่วมทุนยางระหว่างประเทศควรมีบทบาทมากขึ้นในการแก้ไขปัญหาในช่วงที่รัฐบาลสูญญากาศ "หากมีนโยบายออกมาเพื่อเป็นสื่อกระดาะให้ราคาปรับตัวสูงขึ้น จะดีกว่าการเจียบเพื่อรอดูสถานการณ์ และไม่มีความหมายใดๆ"



รัฐไม่ขายยาง 2 แสนตัน หวั่นซ้ำเติมวิกฤติราคายาง



นายยุคล ลิ้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เมื่อเร็ว ๆ นี้ได้เรียกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารยางพารา ได้แก่ องค์การสวนยาง (ออสย.) สำนักงานสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) สถาบันวิจัยยาง บริษัท ร่วมทุนยางพาราระหว่างประเทศ จำกัด (เออีโก้) และนายอนันต์ สุวรรณรัตน์ อธิบดีกรมหม่อนไหม ในฐานะมิสเตอร์ยางพารา เข้าหารือถึงสถานการณ์ราคาของพาราที่ ราคาตกมาตั้งแต่เปิดตลาดปี 2557 โดยปัจจุบันราคาของเฉลี่ยโลกกรัมละ 68.80 บาท จากปกติที่ช่วงเวลานี้ควรอยู่ที่ 71 บาทต่อกิโลกรัม

อย่างไรก็ตาม จากการวิเคราะห์ของผู้แทนเออีโก้เชื่อว่าราคาของที่ 68.80 บาทต่อกิโลกรัมจะเป็นราคาที่ต่ำสุดในปี 2557 แล้ว เพราะหลังจากนี้จะเป็นช่วงยางผลัดใบหรือช่วงปิดกรีต ยางจะออกสู่ตลาดน้อยกว่าความต้องการของตลาด

ทั้งนี้ ที่ประชุมตั้งข้อสังเกตว่า สต็อกยางในโกดังกลางของประเทศจีนในขณะนี้สูงมากผิดปกติ จากเดิมที่อยู่ที่ 2.5 แสนตันในช่วงปลายปี 2556 เพิ่มเป็น 2.7 แสนตันในปี 2557 และมีแนวโน้มว่าจะมีมากถึง 3 แสนตัน แสดงให้เห็นว่าจีนก็มีสต็อกค้างอยู่พอสมควร และแม้ว่าในช่วงปีที่ผ่านมาเศรษฐกิจของประเทศจีนและสหรัฐอเมริกาจะได้ทรุดตัวลงไป

แต่ก็ไม่ได้หมายความว่าเศรษฐกิจจะได้รับความเสียหายการผลิตรถยนต์และกำลังการผลิตล้อรถยนต์ยังคงปริมาณการผลิตเท่าเดิม แต่เหตุใดราคาของพาราจึงราคาตก จึงต้องจับตาเรื่องนี้อย่างใกล้ชิดว่าเป็นเพราะการปั่นราคาในตลาดหรือไม่

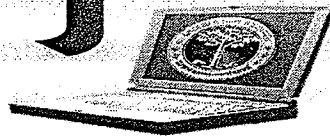
อย่างไรก็ตาม เพื่อให้การรักษาเสถียรภาพราคาของของไทยเป็นไปอย่างรวดเร็ว ออสย. สกย. สถาบันวิจัยยาง จะทำ ความตกลงร่วมกันในการส่งยางและแปรรูปยางเพื่อส่งออก สกย. สามารถรวบรวมยางแผ่นรมควันจากเกษตรกรได้ถึง 30% ของปริมาณยางในประเทศ จากนั้นจะนำยางทั้งหมดมาแปรรูปเป็นยางแท่ง โดยใช้โรงงานของ ออสย. และโรงงานของสหกรณ์ที่ได้รับเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำของ รัฐบาล เมื่อแปรรูปเสร็จแล้ว ออสย. มีอำนาจที่จะขายหรือส่งออกได้โดยตรง โดยมีสถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตรที่มีความเชี่ยวชาญด้านการบริหารจัดการ ราคาคาตลาดโลก เป็นผู้บริหารจัดการตลาดและราคา ภายใต้กฎหมายและอำนาจของ ออสย.

"ที่ผ่านมาหน่วยงานของรัฐไม่เคยคุยกันอย่างจริงจัง ในครั้งนี้หากมีความร่วมมือเกิดขึ้นก็จะช่วงดึงยางออกจากตลาดมากถึง 30% ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อราคาในตลาด และอาจส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการบางราย จึงเป็นหน้าที่ของ ออสย. ที่จะสร้างพันธมิตรมาทำงานร่วมกัน ที่ผ่านมามีไทยมักส่งออกยางแผ่นรมควันที่มีประเทศญี่ปุ่นซื้อเพียงแค่แท่ง เดียว แต่หากเปลี่ยนมาส่งยางแท่งก็จะมีประเทศผู้ซื้อมากขึ้น จะช่วงรักษาเสถียรภาพราคาของได้ส่วนหนึ่ง" นายยุคลกล่าว

ส่วนยางในสต็อกของรัฐประมาณ 2 แสนตันนั้น ที่ประชุมเห็นว่ายังไม่ควรนำออกมาขายในระบบ แม้ว่าเปิดขายครั้งเดียวและยอมขาดทุนแบบเจ็บทีเดียวจบ แต่ก็อาจกระทบต่อราคาของในตลาดโลกได้ ดังนั้น จึงยังยึดแนวทางเดิมคือ นำมาแปรรูปและใช้ในประเทศ

ล่าสุด ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) ติดต่อบริษัทในสต็อกมาทำสนามกีฬาให้ชาวชนในพื้นที่ชายแดนภาคใต้ และทำถนนลาดยางพารา ซึ่งคาดว่า จะใช้ยางในสต็อกไม่ต่ำกว่า 1 พันตัน ขณะที่ก่อนหน้านี้ กระทรวงคมนาคมและกระทรวงมหาดไทย คาดว่าจะมีโครงการปรับปรุงผิวทางที่จะใช้ยางพาราเป็นส่วนประกอบในส่วนงานผิวทาง โดยใช้งบประมาณประจำปี 2557 วงเงิน 5,501 ล้านบาท คาดว่าจะใช้ยางพาราประมาณ 5,626.31 ตัน

ที่มา: สำนักข่าวเนชั่น



ชาวสวนยางราชบุรี ขายยางแผ่นดิบคุณภาพ

รายงานพิเศษ

เรื่อง : ดวงจันทร์ จิตโรตง

ผ่านตลาดประมูลอิเล็กทรอนิกส์ ทำกำไรเพิ่ม

ยางเศรษฐกิจ เคยเข้าไปเยี่ยมเยียนสวนยางของ เกษตรกร อ.บ้านคา จ.ราชบุรี เมื่อต้นปี 2555

คราวนั้นเราเข้าไปเก็บข้อมูลเส้นทางสู่สวนยางและ การจัดการสวนยางของพวกเขา ซึ่งเส้นทางกรเริ่มต้นค่อนข้างยากลำบาก ด้วยเพราะสภาพอากาศและความแห้งแล้ง ทำให้การเริ่มต้นไม่ค่อยจะสวยงามนัก

หากแต่พวกเขาก็เริ่มต้นนับหนึ่ง สอง สาม...ได้สำเร็จ จนสามารถเปิดกรีดยางได้ ทำให้เริ่มมีรายได้หล่อเลี้ยงหลังจากใช้เวลา 6-7 ปี ในการลงทุนโดยไม่มีผลตอบแทน

แต่ยังดีที่มีรายได้คืนเวลาจากการปลูกสับปะรดแซมสวนยาง ในช่วง 4 ปีแรก

คราวนั้นเกษตรกรในพื้นที่ดังกล่าวหลายรายเริ่มมีผลผลิตและมีการแปรรูปเป็นยางแผ่นดิบ ก่อนจะรวบรวมกันไปขายยังตลาดกลางยางพาราทองผาภูมิ หรือสหกรณ์กองทุนสวนยางทองผาภูมิ จำกัด ระยะทางกว่า 250 กม.

ด้วยความที่อยู่ไกลตลาด ทำให้ต้นทุนการขนส่งยางค่อนข้างสูง ราคาขายยางของพวกเขาเมื่อหักต้นทุนค่าขนส่งแล้วจึงต่ำ แต่จำเป็นต้องไปเพราะเป็นตลาดกลางยางพาราที่มีมาตรฐานและมีความยุติธรรมใกล้ที่สุด

ตลาดประมูลยางพาราอิเล็กทรอนิกส์
สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดกาญจนบุรี
(เครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดราชบุรี)

เครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี
ม.ค.ต.ช.ร.จ.บ.บ.ล.จ.ร.บ.ร.



การรวมตัวของเกษตรกรชาวสวนยางในนาม เครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี เพื่อรวบรวมยางและเปิดตลาดกลางของขายยางในพื้นที่ชนบท โดยไม่ต้องนำผลผลิตไปขายยังตลาดกลางยางพาราทองผาภูมิ



สวนยางเปิดกรีดมาแล้วมากกว่า 10 ปี ในพื้นที่ อ.จอมบึง จ.ราชบุรี

การปลูกยางจะยากลำบากเพียงช่วงยางอายุต่ำกว่า 3 ปี เพราะต้องเจอกับภัยแล้งในบางช่วง จึงต้องมีการปลูกซ่อมมาก แต่หลังจากนั้นเป็นต้นไป ต้นยางก็สามารถเติบโตและให้ผลผลิตได้

2 ปีผ่านไป พื้นที่ปลูกยางใน อ.บ้านคา และอำเภอใกล้เคียงรวมกว่า 40,000 ไร่ เริ่มให้ผลผลิตมากขึ้น จนมีปริมาณยางมากพอสมควร จนสามารถก่อตั้งตลาดกลางขึ้นมาได้ โดยการรวมตัวของเกษตรกรชาวสวนยางในนาม "เครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี" และได้รับการสนับสนุนของสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) กาญจนบุรี ในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบ

หากแต่ตลาดกลางยางพาราแห่งนี้ไม่ใช่ตลาดกลางยางพาราทั่วไป ความพิเศษของตลาดยางแห่งใหม่นี้ คือตลาดที่มีการซื้อขายยางผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

ต้นปี 2557 ยางเศรษฐกิจจึงเดินทางไป อ.บ้านคา ที่ตั้งของเครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี และตลาดประมูลยางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเยี่ยมชมระบบการซื้อขายยางของที่นี่ ซึ่งนับเป็นหนึ่งในแนวทางการลดต้นทุนการขนส่งของเกษตรกรได้เป็นอย่างดี

ตลอดจนเก็บข้อมูลด้านอาชีพสวนยางของชาวอำเภอบ้านคา มาฝาก

จากพืชไร่ สู่วสวนยาง พืชเศรษฐกิจที่มั่นคง

อาชีพหลักของเกษตรกรชาว จ.ราชบุรี คือการทำไร่ อ้อย ไร่สับปะรด มาตั้งแต่บรรพบุรุษ แต่เนื่องจากการทำแต่แบบเดิมซ้ำๆ ทำให้ดินเสื่อมโทรม ธาตุอาหารในดินก็หมดไป ทำให้ต้องมีการนำพืชอย่างอื่นมาปลูกทดแทน

"ยางพารา" เป็นพืชเศรษฐกิจตัวหนึ่งที่มีเกษตรกรเริ่มปลูกมาเป็นระยะเวลานานกว่า 20 ปี ได้ผลผลิตเป็นที่น่าพอใจ ก่อนจะมีเกษตรกรหันมาปลูกอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันพื้นที่การปลูกยางพาราใน จ.ราชบุรี กว่า 40,000 ไร่ พื้นที่เปิดกรีดทั้งหมด 3,000 ไร่

เมื่อ 3 ปีก่อน เกษตรกรให้ความสนใจยางพารามากขึ้นเพราะได้ราคาดี อีกทั้งรัฐบาลก็ยังมีการส่งเสริมการปลูกและประกันราคา กก.ละ 120 บาท



แต่เกษตรกรยังคงไม่ทิ้งอาชีพเดิม คือ ยังปลูก สับปะรดแซมกับสวนยางเป็นจำนวนมาก แม้จะดูไม่ค่อยเข้า กันเท่าไรนัก แต่ยังให้ผลผลิตดี และทำให้มีรายได้ในช่วง ที่กรีดยางไม่ได้

สับปะรดจะมีอายุประมาณ 4 ปี จากนั้นต้นก็จะค่อยๆ โทรมลงไป เริ่มให้ผลผลิตน้อยลง เพราะไม่มีแสงที่จะไป สังกเคราะห์ เนื่องจากต้นยางที่สูงขึ้น จะบดบังแสงเอาไว้ เมื่อ สับปะรดไม่มีผลผลิตเกษตรกรจะไถพรวนและทับถมดิน สับปะรดไปพร้อมกับดิน เพื่อเป็นธาตุอาหารต่อไป

จุดแข็งของการปลูกยางใน จ.ราชบุรี ตามที่ บุญเลิศ แก่นสุสติ ประธานเครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี บอกก็คือ "การกรีดยางของ จ.ราชบุรี เมื่อเทียบกับภาคใต้ต้องยอมรับ ว่าน้ำยางของเราไหลไม่ดีเท่าของเขา แต่ระยะเวลาการกรีดยาง จะสู้เราไม่ได้ เพราะฝนเราน้อยกว่าภาคใต้ ทำให้มีวันกรีดยางมากกว่า

"ขณะที่สภาพภูมิอากาศก็ไม่ได้เป็นปัญหา และที่สำคัญช่วงที่เราไม่ได้กรีดยาง ก็ยังมีไร่สับปะรด ไร่้อย ให้ เราได้ทำและมีรายได้อยู่ตลอด"

ตลาดยางอิเล็กทรอนิกส์ คือช่องทาง การลดต้นทุน การผลิตของชาวสวนยางราชบุรี

เมื่อราชบุรีมีการปลูกยางพาราเพิ่มขึ้น ผลผลิตก็เริ่ม มีมาก จากที่เคยนำผลผลิตไปขายตลาดยางทองผาภูมิ ซึ่ง มีระยะทางค่อนข้างไกล

ภายหลังจึงมีการก่อตั้ง เครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี ขึ้นมา โดยมีเกษตรกรในพื้นที่ 4 อำเภอของ จ.ราชบุรีเข้า ร่วม ได้แก่ อ.จอมบึง อ.สวนผึ้ง อ.ปากท่อ และ อ.บ้านคา ซึ่งทั้ง 4 อำเภอนี้เป็นเขตส่งเสริมการปลูกยาง ที่ประกาศ โดยกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีสมาชิก ที่เข้าร่วมทั้งหมด 40 กว่าราย



ตลาดยางอิเล็กทรอนิกส์ของเครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2556 ครั้งที่ทีมงานเข้าไปเยี่ยมชม รวมยาง แผ่นดิบได้ครั้งละประมาณ 20 ตัน แต่เชื่อว่าผลผลิตจะค่อยๆ เพิ่ม มากขึ้นเรื่อยๆ



ตลาดประมูลยางพาราอิเล็กทรอนิกส์
สำนักงานกองทุนส่งเสริมการวิจัยภาคการเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี
(เครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางจังหวัดกาญจนบุรี)

เครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี
อ.7 ต.จอมบึง อ.บ้านคา จ.ราชบุรี



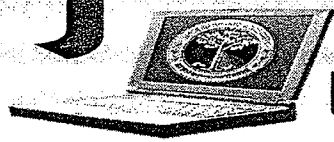
เครือข่ายสวนยางราชบุรี ขอเชิญชวนพ่อค้าคนกลางเข้ามาประมูลยางในระบบอิเล็กทรอนิกส์ เพราะในเรื่องของความโปร่งใส ปริมาณ และที่สำคัญคุณภาพของยางพารา ได้ผ่านการประกันที่มาตรฐานจากกรมวิชาการเกษตร



ยางตกเกรดมีจำนวนน้อยลง...หลังจากสมาชิกได้รับคำแนะนำวิธีการทำยางแผ่นให้ได้คุณภาพ ส่งผลให้การเปิดตลาดครั้งที่ 2 ยางที่เกษตรกรนำมามีคุณภาพชั้น 3 มากขึ้น มียางที่ตกชั้นน้อยมาก

จากนั้นจึงมีการจัดตั้งตลาดกลางยางพาราขึ้นมาในพื้นที่ อ.บ้านคา ซึ่งเป็น "ตลาดประมูลอิเล็กทรอนิกส์" ขึ้นเพื่อเป็นจุดรวบรวมยาง เพื่อให้เกษตรกรนำสินค้ามารวมกันแล้วให้พ่อค้าประมูลผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ โดยเกิดจากความร่วมมือระหว่าง เกษตรอำเภอบ้านคา สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางกาญจนบุรี และเครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี

นิติ นวลทอง ผู้อำนวยการกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางกาญจนบุรี ในฐานะหน่วยงานที่ดูแลเรื่องยางพาราในพื้นที่ให้ข้อมูลว่า ตลาดประมูลยางอิเล็กทรอนิกส์ คือระบบการซื้อขายยางระบบออนไลน์ที่เชื่อมผู้ซื้อหลายคนเข้ากับผู้ขายผ่านอินเทอร์เน็ต ด้วยวิธีการเสนอราคาหรือ การประมูล ซึ่งเป็นระบบที่ความสะดวกรวดเร็วลดขั้นตอนและระยะเวลาในการดำเนินงาน



ซึ้งยาง ก็มีกรรวบรวมเช่นกัน

การส่งเสริมให้เกษตรกรเปลี่ยนแปลงและเพิ่มความเข้มงวดด้านการผลิตยางคุณภาพ แท้จริงแล้วก็คือ การเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรนั่นเอง เพราะเมื่อต้นทุนการผลิตเท่ากัน ค่าแรงงานก็เท่ากัน ค่าเสียเวลาเท่ากัน

“การประมูลราคายางในปัจจุบันจะใช้การยื่นราคาผ่านเอกสารประมูลทางแฟกซ์ และการโทรศัพท์ ต้องใช้ระยะเวลาในการประมูลนาน แต่ระบบอิเล็กทรอนิกส์ผู้ซื้อสามารถเสนอราคาผ่านโปรแกรมอินเทอร์เน็ตได้อย่างต่อเนื่องภายในระยะเวลาที่กำหนด อีกทั้งยังช่วยเพิ่มศักยภาพการบริการประมูลยางให้รวดเร็ว ทันสมัย โปร่งใส เพื่อทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีทั้งปัจจุบันและอนาคต”

ระบบการประมูลอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว ได้รับความร่วมมือจาก บริษัท เทรด คอนเน็กซ์ จำกัด ผู้ให้บริการระบบอินเทอร์เน็ตเพื่อการซื้อขายผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งระบบนี้เป็นระบบใหม่ที่ สกย. กำลังทำการศึกษา และทดลองใช้ อยู่ประมาณ 2 ปี โดยเริ่มต้นใน จ.ระนอง เป็นแห่งแรก

หากแต่หัวใจหลักที่ชาวสวนยางราชบุรีได้ประโยชน์ก็คือ ช่วยลดค่าใช้จ่ายด้านการขนส่งไปขายระยะทางไกลๆ

“ก่อนหน้านี้นักเกษตรกรต้องนำยางพาราไปขาย อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี ซึ่งเป็นระยะทางไกล ไป-กลับ ประมาณ 500 กม.ทำให้มีต้นทุนการผลิตยางเพิ่ม” นวัตกรรม

เมื่อลดต้นทุนค่าขนส่งได้ ก็เท่ากับการเพิ่มกำไรให้กับสมาชิกนั่นเอง

ช่วงที่ทีมงานลงพื้นที่เยี่ยมชมตลาดประมูลยางอิเล็กทรอนิกส์ของเครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี เปิดตลาดมาทั้งหมด 2 ครั้ง โดยครั้งแรกเมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2556 ที่ผ่านมา และครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2556 โดยรวมยางแผ่นดิบได้ครั้งละประมาณ 20 ตัน

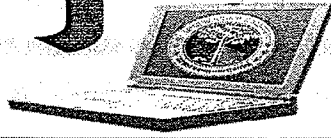
แต่เชื่อว่าผลผลิตจะค่อยๆ เพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ ในอนาคต ตามพื้นที่ที่เปิดกริด

วัตถุประสงค์ของตลาดประมูลยางอิเล็กทรอนิกส์

ผอ.สกย. กาญจนบุรีให้ข้อมูลว่า วัตถุประสงค์ที่นำระบบอิเล็กทรอนิกส์มาใช้กับ จ.ราชบุรี เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรขายสินค้า ได้โดยตรง ในราคาเป็นธรรม และเพื่อให้เกิดราคากลางยางในท้องถิ่น ซึ่งจะใช้อ้างอิงการซื้อขายยางในพื้นที่

“ถ้า สกย.มีอยู่ 108 ตลาดทั่วประเทศ จากตลาดประมูลยางท้องถิ่น ก็จะพยายามจะเปิดให้ได้หลายๆ ตลาด ถ้าเปิดทุกวันๆ เกษตรกรก็จะสามารถเอาราคานี้เป็นราคากลางได้”

ระบบนี้ยังส่งเสริมให้เกิด ความโปร่งใส เพราะระบบนี้จะใช้คอมพิวเตอร์มาช่วย ความโปร่งใสจะมีมากกว่า ขณะที่เรื่องคุณภาพสินค้า หรือคุณภาพยาง ทางเจ้าหน้าที่ สกย. ซึ่งเป็นเสมือนคนกลางการซื้อขายจะช่วยควบคุมคุณภาพ เพื่อให้ผู้ซื้อเชื่อมั่นว่าจะได้ยางคุณภาพดีจริงๆ



สวนยางเปิดกรีดใหม่ ใน อ.บ้านคา จ.ราชบุรี

“ถ้าเกษตรกรเป็นผู้คัดเลือกเอง อาจจะทำให้เกิดความลำเอียงในการคัดเกรดยาง เพราะเป็นเจ้าของสินค้าเอง คัดคุณภาพเอง คุณภาพไม่เป็นไปตามมาตรฐาน เราจึงต้องเข้ามาเป็นคนกลาง แต่เมื่อเกษตรกรมีความชำนาญและผู้ซื้อยอมรับ เกษตรกรก็สามารถซื้อขายกันได้เอง” ผอ.สทก.กาญจนบุรี บอก

การดำเนินการประมูลราคายาง

การดำเนินงานของตลาดประมูลยางอิเล็กทรอนิกส์ เริ่มจากเกษตรกรนำยางมารวบรวม ณ ตลาดกลาง จากนั้นจะมีการคัดคุณภาพยาง ซึ่งมี 3 ชั้นคุณภาพ คือ ชั้น 3 ชั้น 4 ชั้น 5

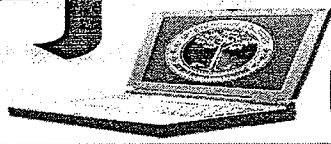
หลังจากนั้นจะดำเนินการเปิดประมูลผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ของ บริษัท เทรด คอนเน็กซ์ ก่อนจะเปิดโอกาสให้ผู้ซื้อที่ผ่านการลงทะเบียนและมีสิทธิ์ทำสลิปเข้าประมูลยื่นราคาต่อผู้ราคา โดยสามารถเพิ่มราคาได้ครั้งละไม่ต่ำกว่า 5 สตางค์ มีระยะเวลาการประมูลประมาณ 30 นาที อาจจะมากหรือน้อยกว่านี้ ขึ้นอยู่กับความเหมาะสม

ทั้งนี้ผู้ซื้อจะลงทะเบียนกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) เพื่อคัดกรองผู้ซื้อและรับรองเครดิตด้านการเงิน เพื่อหาผู้ซื้อที่มีคุณภาพ มีความโปร่งใส และเพื่อประกันความเสี่ยงเรื่องเงินให้กับเกษตรกร

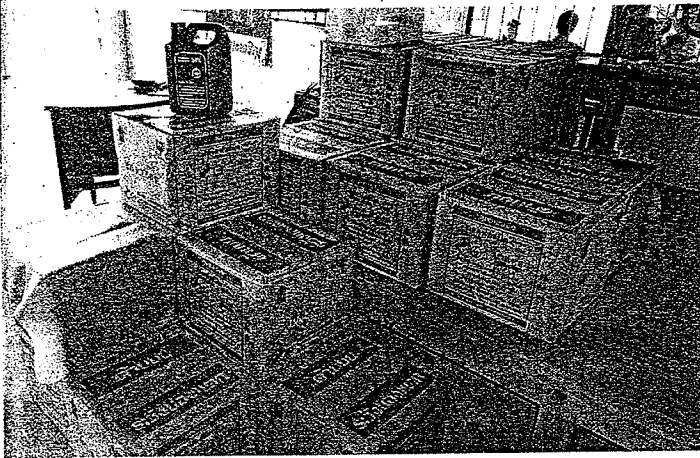
“ทั้งหมดจะต้องผ่าน ธกส. ไม่ว่าจะป็นพ่อค้าคนกลาง หรือเงินที่ขายยางได้ เพราะ ธกส.เป็นผู้จ่ายเงินให้เกษตรกร”

ศุภสิทธิ์ ณ ถลาง ทรูญญิกเครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี และเจ้าของสวนยางกว่า 30 ไร่ ให้ข้อมูลเสริมว่า

“เมื่อก่อนเป็นระบบคุยโทรศัพท์กัน พ่อค้าบางคนก็ 모르ว่าราคาประมูลไปถึงไหนแล้ว ราคาที่เขาเสนอไปได้หรือไม่ได้ แต่ระบบอิเล็กทรอนิกส์นี้ดีมาก จะสามารถดูได้พร้อมกันทุกคน ราคาที่อยู่สูงสุดก็จะปรากฏหน้าจอเลย ส่วนมากพ่อค้าที่เขาชำนาญแล้ว เขาจะเคาะราคาช่วงท้าย เพราะว่าเขารู้ว่าราคาจะอยู่ที่เท่าไร ไม่ต้องดูมาก เพราะเขาชำนาญแล้วรู้ว่าสถานการณ์จะเป็นอย่างไร”



การคัดคุณภาพยาง จะมีเจ้าหน้าที่ สกย.กาญจนบุรี เป็นคนกลาง ถ้าเกษตรกรเป็น
ผู้คัดเลือกเอง อาจเกิดความลำเอียงในการคัดเกรดยาง เพราะเป็นเจ้าของสินค้า
เอง คัดคุณภาพเอง คุณภาพไม่เป็นไปตามมาตรฐาน



เครื่องช่วยฯ จะส่งเสริมให้สมาชิกผลิตยางแผ่นดิบคุณภาพ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นมือ
ใหม่ทั้งสิ้น จำเป็นต้องได้รับการแนะนำวิธีการทำยางแผ่นดิบที่ถูกต้อง ทางหนึ่งก็คือ
กรให้สมาชิกหันมาใช้ "กรดฟอร์มิก" ในการผลิต

ส่วนการกำหนดราคา เกษตรกรจะสามารถกำหนด
ราคาได้เอง ในราคาที่ตนเองอยากจะขาย

แต่ในขณะที่เดียวกันเกษตรกรเองก็ต้องกำหนดราคา
โดยยึดจากตลาดกลางยางพาราในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น

ประธานเครือข่ายชาวสวนยาง จ.ราชบุรี เล่าว่า ถึง
แม้ราคายางที่ซื้อขายผ่านตลาดยางอิเล็กทรอนิกส์ในปัจจุบัน
จะต่ำกว่าตลาดกลางยางพาราของผาภูมิ แต่สามารถช่วยลด
ค่าขนส่งได้เยอะพอสมควร เพราะค่าขนส่งยางไปทองผาภูมิ
ไปกลับ พร้อมทั้งค่าอาหารประมาณไม่น่าจะต่ำกว่า 1,500 บาท
/เที่ยว

ชาวสวนยางราชบุรี เน้นผลิตยางแผ่นคุณภาพ เพื่อสร้างความมั่นใจ

อย่างไรก็ตามด้วยความที่เป็นพื้นที่เปิดกรีดยางใหม่
เกษตรกรส่วนใหญ่จึงยังขาดองค์ความรู้เรื่องการผลิตยาง โดย

เฉพาะด้านการแปรรูปเป็นยางแผ่นดิบ เห็นได้จากการรวบรวม
ยางผ่านตลาดกลางครั้งแรกเมื่อเดือนพฤศจิกายน 2556
คุณภาพยางชั้น 3 ซึ่งเป็นคุณภาพสูงสุดมีจำนวนน้อยมาก ส่วน
ใหญ่เป็นชั้น 4 และ 5

"เมื่อเกิดปัญหาดังนี้ทาง สกย. มองเห็นปัญหาจึง
ส่งเจ้าหน้าที่เข้าช่วยเหลือ ตั้งแต่การจัดการสวนยาง และ
นำการกรีดที่ถูกต้อง และวิธีการทำยางแผ่นดิบที่ถูกต้อง โดย
เฉพาะในเรื่องการหยอดน้ำกรดว่ามันมากไปไหม ฟองเยอะ
ไหม ทางเจ้าหน้าที่ก็จะช่วยแก้ปัญหา เพื่อให้ได้ยางคุณภาพ

เพื่อเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมเกษตรกรให้ผลิตยาง
คุณภาพ ไม่ใช่ผลิตอย่างไรก็ได้ ถ้าทำไม่ดีก็ไม่ได้ผลตอบแทน
ต่ำ แต่ตอนนี้ถ้าอยากได้คุณภาพ ได้เงินเพิ่มจะผลิตอย่างเดิม
ไม่ได้ ตรงนี้เจ้าหน้าที่จะให้คำแนะนำถึงสวน ส่งผลให้การ
เปิดตลาดครั้งที่ 2 อย่างที่เกษตรกรนำมามีคุณภาพชั้น 3 มาก
ขึ้น มียางที่ตกชั้นน้อยมาก" ผอ.สกย.กาญจนบุรี บอกปัญหา
และวิธีการแก้ไขเรื่องการผลิตยางแผ่นดิบให้มีคุณภาพ

การเปลี่ยนแปลงให้เกษตรกรเพิ่มความเข้มงวดด้าน
การผลิตยางคุณภาพ แท้จริงแล้วก็คือ การเพิ่มรายได้ให้กับ
เกษตรกรนั่นเอง

"เราเห็นใจเกษตรกรในเมื่อต้นทุนการผลิตเท่ากัน ค่า
แรงงานก็เท่ากัน ค่าเสียเวลาเท่ากัน ค่าน้ำกรดก็เท่ากัน แต่
เวลาผลิตออกเป็นยางแผ่นกลายเป็น คุณภาพตกชั้น มันเป็น
การเสียโอกาสเปล่าๆ เหมือนคนเราไปกรีดยางต้นเล็ก เสีย
โอกาส เมื่อต้นทุนเราเท่ากัน ทำไมไม่ทำยางที่ได้คุณภาพ"
นิติ ให้ข้อคิดการผลิตยาง

ในเรื่องคุณภาพของยางพารา คณะกรรมการของ
เครือข่ายชาวสวนยางราชบุรี จึงมั่นใจเรื่องคุณภาพยางแผ่น
ที่สมาชิกผลิต พร้อมกับเชิญชวนให้พ่อค้าเข้ามาประมูลยาง
จากตลาดยางใหม่แห่งนี้

ทั้งนี้ระบบตลาดประมูลยางอิเล็กทรอนิกส์ ถ้าสามารถ
ควบคุมคุณภาพยางได้ทุกตลาด จะสามารถก่อตั้งเป็นเครือ
ข่าย และสามารถประมูลยางได้หลายตลาดในหลายจังหวัด
พร้อมกัน ผู้ซื้อสามารถที่จะเลือกซื้อยางได้เป็นจำนวนมาก

คุณสมบัติของยางแผ่นดิบของเครือข่ายชาวสวนยาง
ราชบุรี มี 3 เกรดคือ

ยางคุณภาพเกรด 3 ลักษณะยาง มีความสะอาด
ความหนาของแผ่นไม่เกิน 3 มม. มีความชื้นในแผ่นไม่เกิน



การปลูกพืชไร่เป็นอาชีพดั้งเดิม เมื่อหันมาปลูกยาง พวกเขาก็ยังคงเลือกปลูกสับปะรดแซมกับสวนยาง ทำให้มีรายได้ในช่วงที่กรีดยางไม่ได้ และสับปะรดยังช่วยรักษาความชื้นชั้นยอดให้ต้นยางอีกด้วย

3% เนื้อยางแห้งใส มีความสม่ำเสมอตลอดทั้งแผ่น มีความยืดหยุ่นและมีลายดอกเห็นชัดตลอดทั้งแผ่น มีน้ำหนักเฉลี่ยต่อแผ่น 800-1,200 กรัม และแผ่นยางเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดกว้าง 38-49 ซม. ความยาว 80-90 ซม. หรือรูปทรงของแผ่นยางยาวเหมาะสำหรับนำไปรมควัน

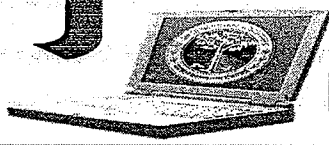
ยางคุณภาพเกรด 4 ลักษณะยาง มีความสะอาดและมีฟองอากาศอยู่ในแผ่นได้บ้างเล็กน้อย ความหนาของแผ่นไม่เกิน 4 มม. ความชื้นในแผ่นยางไม่เกิน 3-5% เนื้อยางแห้ง มีสีสม่ำเสมอตลอดทั้งแผ่น หรืออาจมีสีคล้ำ หรือสีค่อนข้างทึบไม่โปร่งใส มีความยืดหยุ่นดี มีลายดอกเห็นชัดเจน น้ำหนักเฉลี่ยทั้งแผ่น 1,000-1,500 กรัม และแผ่นยางเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดกว้าง 38-46 ซม. ความยาว 80-90 ซม. หรือรูปทรงที่เหมาะสมสำหรับนำไปรมควัน

ยางคุณภาพเกรด 5 ลักษณะยาง มีความสะอาดหรือมีสิ่งสกปรกและมีฟองอากาศอยู่ในแผ่นยางเล็กน้อย ความชื้นในแผ่นยาง 5-7% มีความยืดหยุ่น มีลายดอกเห็น

เด่นชัด เนื้อยางแห้งมีสีสม่ำเสมอตลอดทั้งแผ่น อาจมีสีคล้ำหรือสีค่อนข้างทึบไม่โปร่งใส และแผ่นยางเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดกว้าง 38-46 ซม. ความยาว 80-90 ซม. หรือรูปทรงที่เหมาะสมสำหรับนำไปรมควัน

นอกจากนั้นยังมียางดกชั้น เป็นยางแผ่นดิบความสะอาดและมีฟองอากาศอยู่ในแผ่นยางได้บ้าง ความหนาของยางแผ่น 4 มม. ความชื้นในแผ่นยาง 7-10% มีสีคล้ำหรือต่างดำค่อนข้างทึบ ไม่โปร่งใส มีความยืดหยุ่นดีและมีลายดอกเห็นเด่นชัด และแผ่นยางเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดกว้าง 38-46 ซม. ความยาว 80-90 ซม. หรือรูปทรงที่เหมาะสมสำหรับนำไปรมควัน

ยางไม่รับซื้อ คือยางที่มีลักษณะไม่เข้าเกณฑ์ ลักษณะยางแผ่นมีสีขาวตลอดทั้งแผ่น ส่วนเศษยาง ยางก้อนถ้วยที่มีน้ำหยดไหล ยางที่มีการผสมของเปลือกไม้ เศษหิน ดิน หรือวัตถุปลอมปน



ความเป็นไปได้ในการจดทะเบียนเป็นสหกรณ์ ในอนาคต

ประธานเครือข่ายชาวสวนยาง ราชบุรี ให้ข้อมูลว่า การรวมกลุ่มของเกษตรกรยังอยู่ในรูปของ เครือข่ายชาวสวนยาง เพราะยังเป็นเพียงช่วงการเริ่มต้นเท่านั้น อีกทั้งยังไม่ได้เงินทุนสนับสนุนจากหน่วยงานอื่น มีเพียงแค่สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง ที่เข้ามาเป็นพี่เลี้ยงทุกด้าน

แต่ในอนาคตเมื่อมีปริมาณยางมากขึ้น จนเกิดรายได้เข้าสู่สหกรณ์จากงานบริการสมาชิก และจากการสนับสนุนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แนวทางของชาวสวนยางราชบุรี ก็คือ การจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ในรูปของสหกรณ์ ซึ่งจะเป็นรูปแบบการรวมกลุ่มที่มีความเข้มแข็งขึ้น และมีโอกาสทางด้านแหล่งเงินทุน เพื่อขยายงาน ขยายธุรกิจของสหกรณ์ในอนาคต

คณะกรรมการเครือข่ายสวนยาง จ. ราชบุรี ได้ส่งเสียงผ่านมายัง ยางเศรษฐกิจ เข็มชวนพ่อค้าคนกลางเข้า

มาประมวลผลในระบบอิเล็กทรอนิกส์ เพราะในเรื่องของความปลอดภัย ปริมาณ และที่สำคัญคุณภาพของยางพารา ได้ผ่านการการันตีมาตรฐานจาก คุณภาพเปรียบเทียบกับยางที่หาได้ใหญ่ และยังมีเจ้าหน้าที่ทางสำนักงานสงเคราะห์การทำสวนยางเข้ามาคัดเกรดคุณภาพอีกด้วย

ถึงแม้ตลาดยางอิเล็กทรอนิกส์ ของ จ.ราชบุรี จะเพิ่งเกิดขึ้นมาได้ไม่นาน แต่ด้วยคุณภาพของยางที่เกษตรกรผลิตและปริมาณที่มีเยอะขึ้นทุกเดือน จะเป็นที่ต้องการของผู้ซื้อยางคุณภาพ อีกทั้งเมื่อก้าวเข้าสู่ AEC ระบบกรใช้อิเล็กทรอนิกส์จะต้องมีการนำมาใช้อย่างแน่นอน ๘

ขอขอบคุณ

นิวัติ นวลทอง

บุญเลิศ แก่นสุสดี

ศุภสิทธิ์ ณ กลาง

อ.บ้านคา จ.ราชบุรี



ส่วนหนึ่งของชาวสวนยางมือใหม่ของ อ.บ้านคา จ.ราชบุรี พวกเขาเริ่มต้นลูกยางเมื่อ 10 ปีที่แล้ว บางรายได้เก็บเกี่ยวผลผลิตนำไปขายสร้างรายได้เป็นกอบเป็นกำ



รายงานพิเศษ

เรื่อง : กองบรรณาธิการ

ยางบึงกาฬมือหนัก เตรียมจัดตั้งชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนยาง

เดินทักโรงงานยางแท่ง ส่งขายบดทลชิงเต่า (จีน)

แม้จะเป็นจังหวัดใหม่ล่าสุดที่ถูกตั้งขึ้น แต่ "บึงกาฬ" กลับได้รับการยกย่องให้เป็น "เมืองหลวง" ของยางพาราภาคอีสาน

เพราะเป็นจังหวัดที่มีการปลูกรยางมานาน มีพื้นที่ปลูกรยางมากที่สุด เช่นเดียวกับปริมาณผลผลิตที่มีมากที่สุดเช่นกัน

รวมไปถึงเป็นพื้นที่ที่มีโรงงานผลิตยางพาราจำนวนมาก ยางจากเกษตรกรในบึงกาฬและจังหวัดใกล้เคียงจะถูกส่งมาป้อนโรงงานเหล่านี้

ขณะเดียวรูปแบบการผลิตและการตลาดยางในท้องถิ่นถูกพัฒนามาจนมีความเข้มแข็ง โดยเฉพาะตลาดยางก้อนถ้วย ซึ่งเป็นประเภทยางที่เกษตรกรผลิตมากที่สุดหรือมากกว่า 80%

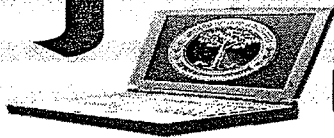
มีการรวมกลุ่มเกษตรกรทั้งที่เป็นนิติบุคคล และตลาดท้องถิ่นส่วนใหญ่จะขายผ่านระบบการประมูล ซึ่งผ่านการแข่งขันจนได้ราคาสูงสุด

ภาพของยางพาราในบึงกาฬจึงเข้มแข็งและเป็นต้นแบบของจังหวัดอื่นๆ ในภาคอีสาน

หากแต่ก็ยังมีจุดอ่อนทางการผลิตและการตลาดเกิดขึ้น ซึ่งยังเป็นปัญหาที่แก้ได้ยาก

เพราะขึ้นอยู่กับรูปแบบการผลิตยางของเกษตรกรที่ยังคงนิยมทำยางก้อนถ้วย หรือขี้ยาง ซึ่งมักจะมีปัญหาด้านการซื้อขายที่ไม่มีมาตรฐานเหมือนยางประเภทอื่น อย่าง ยางแผ่นดิบ เป็นต้น จึงมักถูกกดราคาจากพ่อค้าคนกลาง





เป็นปัญหาที่กีดกันชาวสวนยางบึงกาฬมานาน แม้จะมีการรวมผลผลิตเพื่อต่อรอง แต่ก็ไม่แข็งแรงพอที่จะต่อรองกับพ่อค้าได้

แต่ล่าสุดเกิด "แสงไฟ" ส่องทางให้กับปัญหาขึ้น กลางเวทีเสวนาเรื่อง การรักษาเสถียรภาพราคายางพารา และสินค้าเกษตรอื่น และวิธีแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรอื่นๆ ที่จัดขึ้น ที่หอประชุมโรงเรียนอนุบาลบึงกาฬวิเศษจุฬารัตนวิเศษ อ.เมือง จ.บึงกาฬ เมื่อกลางเดือนธันวาคมปีที่แล้ว

มติจากวงเสวนาที่ประกอบด้วย จังหวัดบึงกาฬ โดยผู้ว่าราชการจังหวัด องค์การบริหารส่วนจังหวัดบึงกาฬ สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดบึงกาฬ สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางบึงกาฬ และสำนักงานสภาเกษตรกรแห่งชาติ มีมติเห็นชอบให้มีการจัดตั้งสถาบันเกษตรกรขนาดใหญ่ในนาม ชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนยางบึงกาฬขึ้น และโครงการก่อตั้งโรงงานยางแท่ง STR 20 ขึ้น เพื่อแก้ปัญหาราคายางในพื้นที่

นายตันติพงศ์ นิกรเทศ ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดบึงกาฬ กล่าวว่า ที่ผ่านมาส่วนยุทธศาสตร์การเกษตร สำนักงานสภาเกษตรกร จ.บึงกาฬ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริมพัฒนาความเข้มแข็งของเกษตรกร องค์การเกษตรกร และประสานเชื่อมโยงนโยบายและดำเนินงานตามแนวทาง พัฒนาการเกษตร เพื่อจัดทำแผนแม่บทพัฒนาเกษตรกรรมระดับจังหวัด

รวมถึงการทำงานเชิงบูรณาการกับภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องให้สัมฤทธิ์ผล

รวมทั้งเรื่องของการรักษาเสถียรภาพราคายางพารา และสินค้าเกษตรอื่น ๆ และ แนวทางการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรอื่นๆ ในพื้นที่ จ.บึงกาฬ เป็นสำคัญ

การดำเนินการนั้นจะต้องเชื่อมโยงกับทุกภาคส่วน ซึ่งมีข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัดที่เป็นจริงครบถ้วนสมบูรณ์ ทุกด้าน ทุกมิติ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล เพื่อบรรลุตามเจตนารมณ์ของรัฐธรรมนูญ

จึงได้จัดให้มีการจัดเสวนาในครั้งนี้ขึ้น เพื่อเป็นการแสดงความคิดเห็นจากนักวิชาการที่มีความรู้และรับฟังข้อคิดเห็นระดมความคิดเห็นเพื่อแก้ไขปัญหาให้ตรงจุด ถูกต้องสมบูรณ์ อีกทั้งจัดเชื่อมโยงให้ตรงกับความต้องการของเกษตรกรอย่างแท้จริง

การเสวนาในครั้งนี้ประกอบไปด้วย นายชโลธร ผาโคตร ผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬ นายนิพนธ์ คนขยัน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) บึงกาฬ นายพีรพันธ์ กิจโกศล สหกรณ์จังหวัดบึงกาฬ และนายจิตติวุฒิ จอดนอก ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง จ.บึงกาฬ

ผลการสรุปโดยรวมในการเสวนาครั้งนั้นได้มีการเสนอให้มีการตั้งชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนยาง จ.บึงกาฬ เพื่อสร้างโรงงานแปรรูปยางพารา

โดยให้ เกษตรกรเป็นเจ้าของจัดการเอง โดยจะเป็นรูปแบบของโรงงานยางแท่ง STR 20 เพื่อส่งทั้งในและต่างประเทศ

เพื่อตัดกลุ่มพ่อค้าคนกลางออกจากวงจรการซื้อขายยางพาราในจังหวัดบึงกาฬ เพื่อแก้ปัญหาราคายาง และรักษาเสถียรภาพราคายางพาราในระยะยาวและเป็นรูปธรรมต่อไป



นายชโลธร ผาโคตร

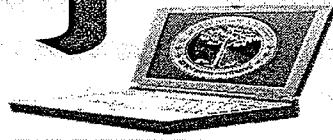


โรงงานยางแท่งในภาพนี้คือตัวอย่างของโรงงานแห่งที่บริหารงาน

โดยเกษตรกรใน อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี

- ☆ งานเศรษฐกิจ
- ☆ ผู้จัดการรายวัน
- ☆ กรุงเทพธุรกิจ
- ☆ ข่าวสด
- ☆ ประชาชาติธุรกิจ

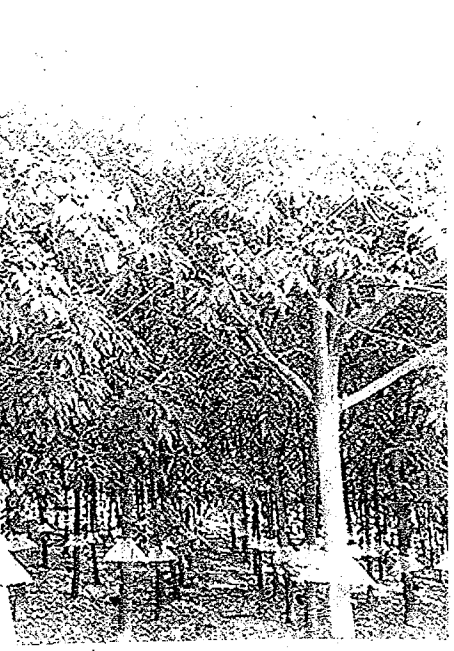
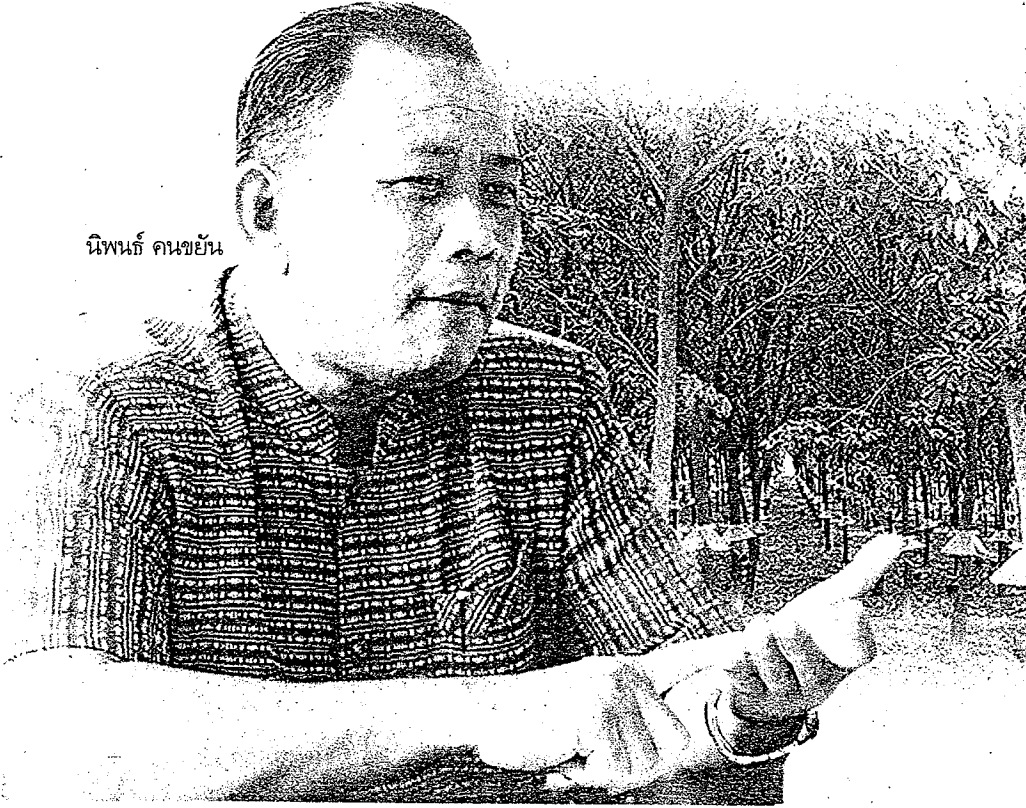
ข่าว



เกษตร

- ☆ แนวหน้า
- ☆ มติชน
- ☆ เดลินิวส์
- ☆ ไทยรัฐ
- ☆ สมานรัฐ

นิพนธ์ คนขยัน



นายพีรพันธ์ กิจโกศล



นายรัฐิติวุฒิ จอดนอก

นายนิพนธ์ คนขยัน นายก อบจ. บึงกาฬ ได้ออกมา เสนอความคิดเห็น สอดคล้องในหลักการนี้ โดยระบุว่าที่ผ่านมา จ.บึงกาฬ ได้จัดทะเบียนการค้าเพื่อ ซื้อขายกับเมืองชิงเต่า สาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินการ หากจดทะเบียนสำเร็จจะส่งผล ให้ราคายางพาราสูงขึ้น เนื่องจากจะไม่มี การผ่านพ่อค้าคนกลางหลายมือเหมือนอย่างในปัจจุบัน

ทั้งนี้ ชาวสวนยางจังหวัดบึงกาฬต้องยกระดับ สินค้าของตัวเองให้มีคุณภาพ เพื่อรองรับกับสิ่งที่กำลังจะเกิดขึ้นนี้

“บึงกาฬต้องมีโรงงานที่เป็นของเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อป้องกันการโดน เอาเปรียบจากพ่อค้าคนกลาง โดยการรวมตัวเป็นชุมนุมสหกรณ์บึงกาฬเพื่อสร้าง โรงงานการแปรรูปยางพารา ในรูปแบบของชุมนุมสหกรณ์ ขึ้น เพื่อสร้างรักษา เสถียรภาพของราคายางพาราอย่างยั่งยืน” นายนิพนธ์ กล่าว

นายพีรพันธ์ กิจโกศล สหกรณ์ จ.บึงกาฬ และนายรัฐิติวุฒิ จอดนอก ผู้ ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง จ.บึงกาฬ ก็ให้การ สนับสนุนแนวคิดนี้อย่างพร้อมเพรียง โดยต่างให้ความเป็นเสียงเดียวกันว่า เกษตรกร จะได้รับประโยชน์มากหากมีการตั้งชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนยางบึงกาฬขึ้น

ขณะที่ นายวสุ ไชยโชค หัวหน้าส่วนยุทธศาสตร์การเกษตร สำนักงาน สภาเกษตรกร จ.บึงกาฬ ก็รับลูกในเรื่องนี้เป็นอย่างดี และเชื่อว่าการมีชุมนุมสหกรณ์ ชาวสวนยาง จะเป็นการแก้ไขเกี่ยวกับเสถียรภาพราคายางได้ในระยะยาวต่อไป

“ปัจจุบันชาวสวนยางพาราจะพึ่งตัวพ่อค้าคนกลางเป็นหลัก โดย หลังจาก ที่ชาวสวนยางกรีดยางเสร็จก็จะไปขายให้กับ ตลาดรับซื้อยางท้องถิ่น จากนั้นตลาด ในท้องถิ่นก็ส่งไปยังพ่อค้าคนกลาง เพื่อส่งต่อไปโรงงานเอกชนอีกทอดหนึ่ง ซึ่งเห็น ได้ชัดว่าวงจรการรับซื้อยางพาราจะเป็นไปหลายทอด ส่งผลให้ชาวบ้านเสีย

- ☆ ชานเศรษฐกิจ
- ☆ ผู้จัดการรายวัน
- ☆ กรุงเทพธุรกิจ
- ☆ ข่าวสด
- ☆ ประชาชาติธุรกิจ

ข่าว

สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง 67/25 ถนนบางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700



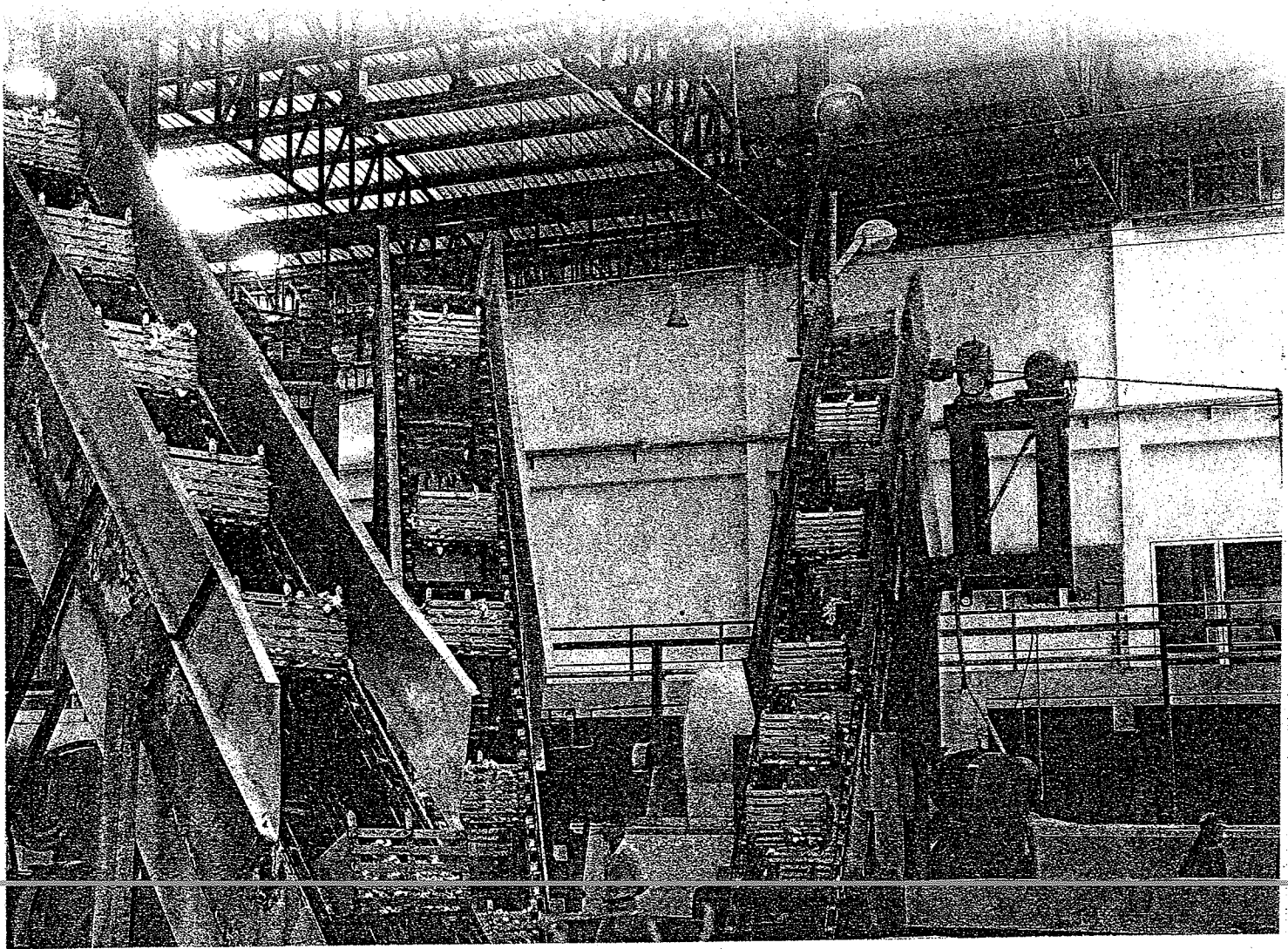
เกษตร

- ☆ แนวหน้า
- ☆ มติชน
- ☆ เดลินิวส์
- ☆ ไทยรัฐ
- ☆ สยามรัฐ

ผลประโยชน์จากการหักหัวคิวของพ่อค้าคนกลางในแต่ละทอด" นายวุฒิชัยบดียังวิจารณ์รับซื้อยางพาราในจังหวัดบึงกาฬในปัจจุบัน พร้อมกับอธิบายถึงวงจรการขายยางพาราหากมีการตั้งขุมนมสหกรณ์เพื่อแปรรูปยางพาราในท้องถิ่นขึ้นว่า

วงจรในอนาคต เมื่อมีการตั้งขุมนมสหกรณ์ชาวสวนยางแล้ว เกษตรกรก็จะส่งผลผลิตยางพารามาขายให้กับโรงงานแปรรูปยาง STR 20 ของขุมนมสหกรณ์ชาวสวนยางที่มีตัวแทนชาวบ้านจากทุกกลุ่มเป็นผู้ดูแล บริหาร

จากนั้นก็จะมีการผลิตนำไปขายที่ซิงเต่า สาธารณรัฐประชาชนจีน และบางส่วนก็ขายในประเทศต่อไป ซึ่งวงจรนี้จะเป็นการตัดพ่อค้าคนกลาง ออกจากวงจรซื้อขายยางในพื้นที่ออกไปโดยปริยาย และทำให้ชาวสวนยางได้ราคายางอย่างเต็มเม็ดเต็มหน่วยมากยิ่งขึ้น





รายงานพิเศษ

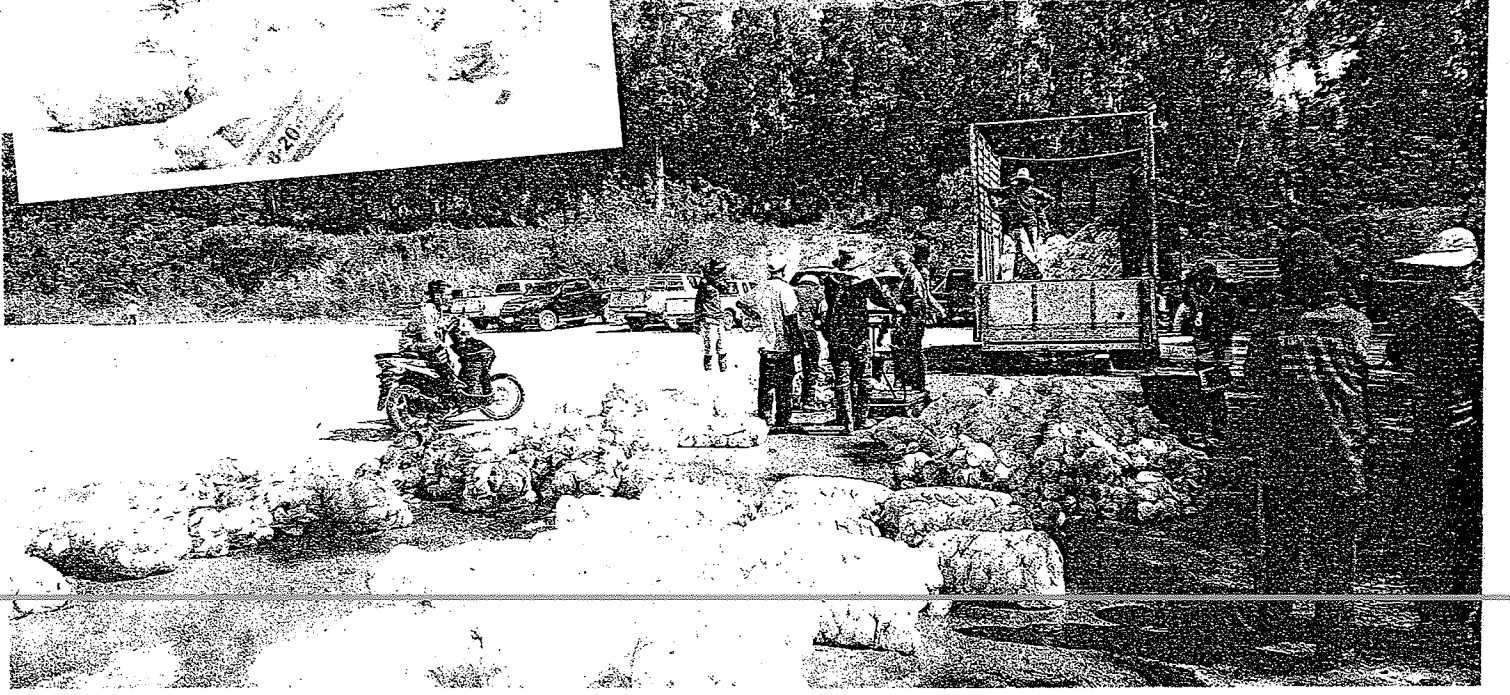
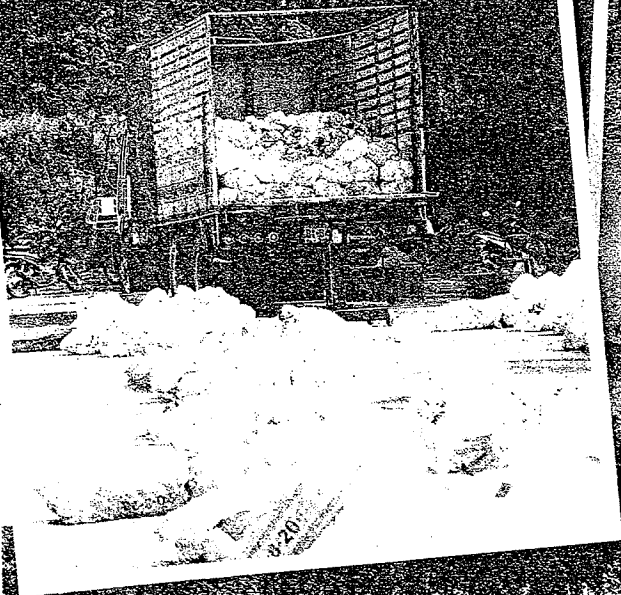
เรื่อง : พิมพ์ใจ พิสุทธิ์จริยานนท์

สหกรณ์ สกย. ลำปาง

ขายยางก้อนถ้วย ได้ราคาสูง กำไรเพิ่ม 5-10%

สำหรับเกษตรกรที่มีพื้นที่ปลูกสวนยาง
แห่งใหม่ เมื่อเริ่มเปิดกรีดยางมีผลผลิตมักจะประสบ
ปัญหาเดียวกัน คือ

ไม่มีตลาดหรือแหล่งรับซื้อยางในพื้นที่...!!!



- ☆ ขนานเสริมธุรกิจ
- ☆ ผู้จัดการรายวัน
- ☆ กรุงเทพธุรกิจ
- ☆ ข่าวสด
- ☆ ประชาชาติธุรกิจ

ข่าว



เกษตร

- ☆ แนวหน้า
- ☆ นสพ.น
- ☆ เศรษฐกิจ
- ☆ ไทยรัฐ
- ☆ สยามรัฐ

เมื่อไม่มีตลาดในพื้นที่ก็ต้องนำยางไปขายยังตลาด
 ยางอื่น ซึ่งนั่นเท่ากับต้องเพิ่มต้นทุนการขนส่งยาง เท่ากับว่า
 ต้นทุนการผลิตยางย่อมสูงขึ้น พร้อมๆ กับกำไรที่ลดลง

อีกทั้งความห่างไกลตลาดยังง่ายต่อการกดราคาซื้อ
 จากพ่อค้า

นี่คือจุดอ่อนของการปลูกยางในพื้นที่แห่งใหม่

หากแต่แนวทางแก้ไขปัญหาดังกล่าวที่ได้ผลดีที่สุด
 ทางหนึ่งก็คือ การรวบรวมผลผลิตจากเกษตรกรในพื้นที่หลาย
 ราย ให้มีปริมาณพร้อมๆ กับการสร้างตลาดยางขึ้นมาใน
 พื้นที่นั่นเอง

แนวทางนี้ คือ "น้ำ" ที่จะดับปัญหาด้านตลาดยาง
 ได้เป็นอย่างดี

ดังตัวอย่างของการสร้างตลาดยางท้องถิ่นขึ้นมาใน
 พื้นที่ปลูกยางใหม่ภาคเหนือและอีสาน

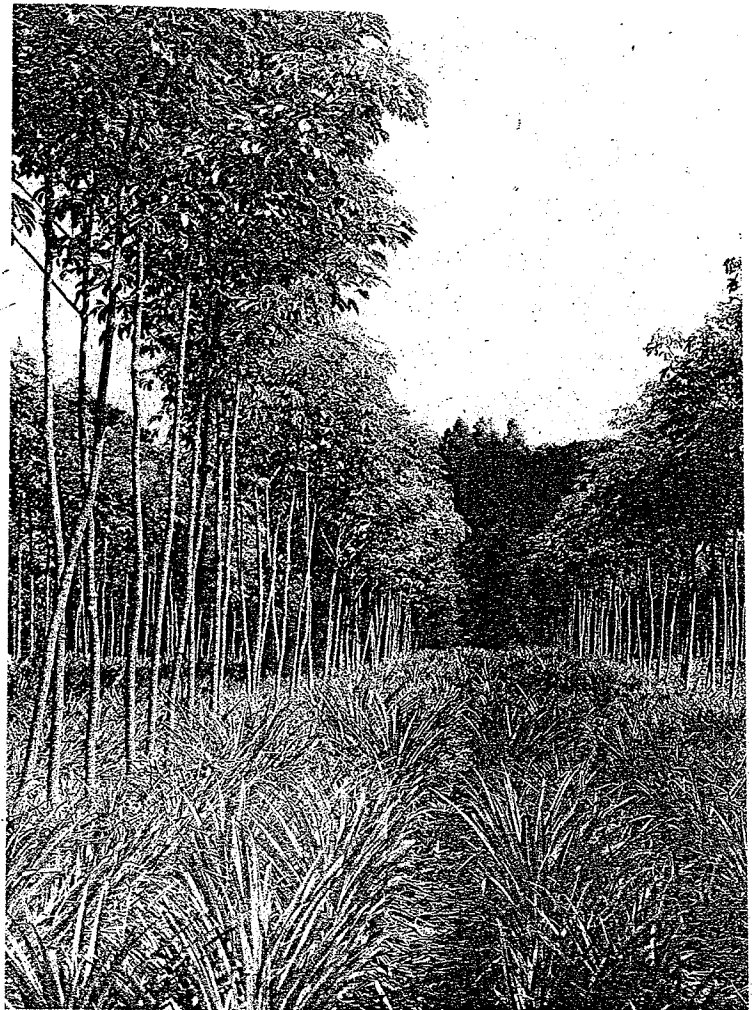
ตลาดยางซื้อขายยางพาราท้องถิ่นจึงค่อนข้าง
 เข้มแข็ง และมีระบบที่มีความเป็นธรรมสูง โดยผ่านการ
 ประมูลให้ผู้ซื้อขายหลายรายเข้ามาแข่งขันกันซื้อขาย

ทางหนึ่งผู้ขายจะได้ราคาสูง

อีกทางหนึ่งผู้ซื้อได้อย่างปริมาณและคุณภาพตามที่
 ต้องการ

ตลาดยางท้องถิ่นระบบประมูลจึงเป็นรูปแบบการซื้อ
 ขายที่สมบูรณ์และเป็นธรรม คือ ต้นแบบของตลาดยางใน
 พื้นที่ปลูกยางใหม่

ดังตัวอย่างของพื้นที่ปลูกยางใหม่ใน จ.ชัยภูมิ
 บนพื้นที่เขาที่ชื่อว่า "ภูแลนคา" ซึ่งมีพื้นที่ครอบคลุมหลาย
 อำเภอของเมืองพระยาแล ได้แก่ อ.เมือง อ.แก้งคร้อ และ
 อ.เกษตรสมบูรณ์



พืชแซม ในสวนยางหนึ่งในตัวที่นิยมคือ สับปะรด



ความแตกต่างที่เห็นได้ชัดระหว่างการทำไร่มันสำปะหลังกับสวนยางทางด้าน
 สิ่งแวดล้อมก็คือ สภาพของภูเขาหัวโล้น ซึ่งเป็นพืชที่ชาวบ้านแถบนี้ทำกันมานาน



ช่วงปี 2547-2549 เพราะเป็นช่วงที่รัฐบาลในยุคนั้นส่งเสริมการปลูกยางในภาคเหนือและอีสาน หรือที่รู้จักกันในโครงการปลูกยาง 1 ล้านไร่

แจกกล้ายางพันธุ์ดีให้เกษตรกรนำไปปลูกแบบฟรีๆ พื้นที่ปลูกพืชไร่จำนวนมากจึงถูกพลิกเป็นสวนยาง

โดยการส่งเสริมของรัฐ

นั่นจึงเป็นแสงไฟส่องนำทางว่าพืชตัวนี้จะมือนาคคอีกทั้งยังมีตัวอย่างให้เห็นกับตา ถ้าปลูกยางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่จะดีขึ้นเหมือนอย่างภาคใต้ เป็นต้น

เกษตรกรจำนวนหนึ่งจึงลงทุนปลูกยางเพิ่ม นอกเหนือจากการส่งเสริมของรัฐ กลายเป็นพื้นที่ปลูกยางแห่งใหม่หลายพันไร่

พร้อมๆ กับการเปลี่ยนพื้นที่เป็นป่ายางสีเขียว

โดยมีตัวอย่างสวนยางที่ประสบความสำเร็จของนายสุภาส สิมาชัย ผู้ปลูกยางรายแรก (ปี 2529) ของพื้นที่เป็นต้นแบบ และมีเกษตรกรเข้าไปขึ้นทะเบียนกับสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) ในพื้นที่ เพื่อรับการถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องการปลูกยางอย่างถูกวิธี

จนล่วงมาถึงปี 2552 สวนยางของเกษตรกรอายุ 6-7 ปี พร้อมแก่การเก็บเกี่ยวน้ำยาง

เมื่อมีผลผลิต ซึ่งส่วนใหญ่ เป็น "ยางก้อนถ้วย" ปรากฏว่าเกิดปัญหาขึ้นทันที คือ ไม่มีที่ขายยาง หรือมีการรวมยางกัน แล้วนัดให้พ่อค้ามาซื้อ แต่เมื่อถึงเวลากลับไม่มาตามนัด อาจจะเป็นเพราะระยะทางไกลและมีปริมาณยางน้อย เกษตรกรที่เปิดกรีดยังเกิดความเดือดร้อน



สุภาส สิมาชัย ผู้เริ่มต้นปลูกยางรายแรกของพื้นที่ภูแลนคา เมื่อปี 2529 ปัจจุบันต้นยางมีอายุมากกว่า 20 ปี เป็นตัวอย่างและต้นแบบของการทำสวนยางในพื้นที่ ปัจจุบันมีสวนยางกว่า 100 ไร่

ทางแก้มืองต้น คือ เกษตรกรรวบรวมยางกัน แล้วขนยางระยะทางไปกลับ 160 กม. เพื่อนำยางไปขายยังตลาดกลางยางพาราที่ไกลที่สุดในขณะนั้น

แต่ปัญหาดังกล่าวเริ่มมีพลังมากขึ้นในอีก 1 ปี ต่อมา ก็เมื่อเกษตรกรจากโครงการยาง 1 ล้านไร่ เปิดกรีดยพร้อมกัน ผลผลิตยางและจำนวนเกษตรกรจึงมากขึ้น ปัญหาด้านตลาดจึงขยายวงกว้าง

ก่อนจะเกิดการรวมตัวกันเป็นกลุ่มก่อนเกษตรกรเพื่อรวบรวมยาง แล้วทำการตั้งตลาดยางขึ้นมาในพื้นที่ ชื่อ กลุ่มเครดิตยูเนียนผู้ปลูกยางพารา โดยมีศูนย์ปฏิบัติการสงเคราะห์สวนยางชัยภูมิเป็นพี่เลี้ยงและครู

มีการศึกษารูปแบบการทำตลาดประมูลยาง ติดต่อกับพ่อค้าให้เข้ามาซื้อขาย คือ การเริ่มต้นในช่วงแรก

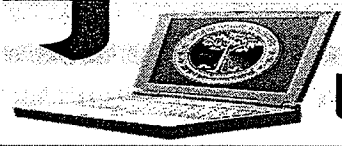
ครั้งแรกรวบรวมยางขายได้เพียง 3.5 ตัน เท่านั้น และเพิ่มเป็น 5-10 ตัน พร้อมๆ กับพ่อค้ามาประมูลเพียง 2-3 ราย เท่านั้น

หากแต่ความเข้มแข็งก็ไม่เกิดมากนัก เพราะปริมาณยางค่อนข้างน้อย อำนาจการต่อรองราคาจึงมีน้อย ประกอบกับเกษตรกรบางรายไม่พอใจราคาประมูล หลังประมูลขนยางกลับก็มี สร้างความเสียหายให้กับตลาดของกลุ่ม

สุดท้ายจึงมีการรวมกลุ่มกันอีกครั้งเพื่อก่อตั้งเป็นสถาบันเกษตรกรนิติบุคคลในชื่อ สหกรณ์กองทุนสวนยางลำปะทาว จำกัด จัดทะเบียนเมื่อวันที่ 10 เมษายน 2555 มีสมาชิกก่อตั้ง 35 คน มีนายประชา ชมสุข เป็นประธานธุรกิจหลัก คือ การรวบรวมยางก้อนถ้วยจากสมาชิกเพื่อจำหน่ายผ่านระบบประมูล ปัจจุบันมีสมาชิก 200 ราย



ประชา ชมสุข ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางลำปะทาว และเจ้าของสวนยาง 30 ไร่ เริ่มต้นปลูกยางตั้งแต่ 2546



หน้า 32-37 วันที่ ๓๑/๑๒/๕๗

อาณาเขตการรวบรวมยางของสหกรณ์แห่งนี้ค่อนข้างกว้าง หลายตำบลของหลายอำเภอ เหตุเพราะช่วงนั้นตลาดยางพาราบริเวณดังกล่าวไม่มีเลย จึงต้องเปิดพื้นที่รับซื้อให้กว้างเพื่อให้เกษตรกรมีตลาดซื้อขายยางที่เป็นธรรม

คือ พื้นที่ 3 ตำบล ของอำเภอเกษตรสมบูรณ์, อำเภอภูเขียว เขตที่ติดกับเขื่อนลำปะทาว, อำเภอแก้งคร้อ, อำเภอหนองบัวแดง และอำเภอเมือง

แต่ปัจจุบันได้ลดพื้นที่ลงเฉพาะในพื้นที่รอบๆ ภูแลนคา และเขื่อนลำปะทาว ประกอบกับมีตลาดยางเกิดขึ้นรูปแบบเดียวกันหลายแห่ง

ประชา ชมสุข ประธานสหกรณ์ เปิดเผยว่าจากการรวบรวมยางของสหกรณ์ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ปริมาณยางเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ จาก 15-20 ตัน ในปีที่แล้ว ส่วนปีนี้ปริมาณยาง 30-40 ตัน/ครั้ง

“คาดว่าปีหน้าน่าจะเพิ่มเป็น 50 ตัน/ครั้ง”

การรวบรวมยางจะกำหนดเดือนละ 2 ครั้ง สมาชิกจึงมีวันขายผลผลิตยางแน่นอน สมาชิกจึงไม่ต้องขนยางไปขายตลาดยางไกลให้สิ้นเปลืองค่าขนส่งเหมือนในอดีต

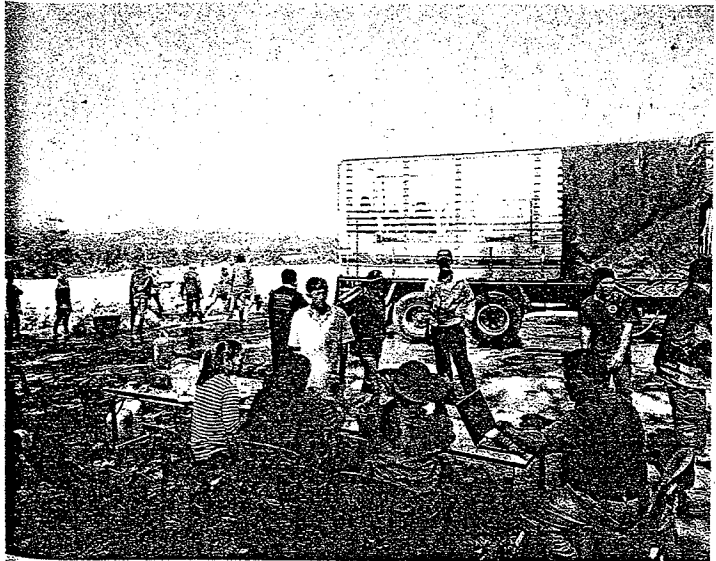
“ราคายางที่ขายได้จะสูงกว่าพ่อค้าที่เปิดร้านรับซื้อ เพราะยางเราเป็นยางกรีด 6-8 มัด ขึ้นไป และพักคืน” นายประชาบอก พร้อมกับอธิบายเพิ่มเติมว่า

“ยางพักคืน” คือ จะมีกำหนดสมาชิกรวบรวมยางก่อนชั่งน้ำหนัก 1 คืน เพื่อให้ยางน้อยก่อนยางคายน้ำออกมาส่วนหนึ่ง ซึ่งจะต่างจากยางสดหรือยางเปียกที่เก็บจากสวนแล้วชั่งขายเลย จะมีปริมาณน้ำและความชื้นในก้อนยางสูงเวลาขายจึงถูกตัดราคาซื้อมากกว่ายางพักคืน

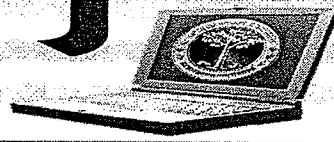
“ราคายางพักคืนจะสูงกว่ายางเปียก 5-10% ทำให้สมาชิกเห็นความแตกต่างจึงนำมาขายที่สหกรณ์ดีกว่า”



ส่วนหนึ่งของกรรมการสหกรณ์ฯ ลำปะทาว



ด้วยเพราะสภาพพื้นที่มีความเหมาะสมแก่การปลูกยาง และเป็นพื้นที่โซนนิ่งปลูกยาง จึงมีการปลูกกันเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ นั่นหมายความว่าอนาคตพื้นที่ตรงนี้จะแหล่งผลผลิตยางที่สำคัญของชัยภูมิ



ผลประโยชน์ที่สมาชิกของสหกรณ์ได้ คือ ขายยางก้อนถ้วยได้ราคาสูง และลดการถูกเอารัดเอาเปรียบจากระบบการซื้อขายยางนั่นเอง

ปัจจุบันมีพ่อค้าเข้ามาประมูลครั้งละ 4-5 ราย

ทั้งนี้รูปแบบการซื้อขายของตลาดรวบรวมยางของสหกรณ์กองทุนสวนยางลำปะทาว คือ ให้สมาชิกนำยางมารวมยังลานประมูล จากนั้นช่วงเย็นของวันรวบรวมจะแจ้งน้ำหนักโดยประมาณไปยังผู้ประมูลหลายรายเพื่อให้แข่งขันกันด้านราคายางจะถูกขายให้กับผู้เสนอราคาสูงสุด

จากนั้นยางจะถูกพักค้างคืนที่ลาน 1 คืน เข้าวันรุ่งขึ้นจึงจะชั่งน้ำหนัก พร้อมกับพ่อค้านำเงินสดมาจ่ายสมาชิกทีละราย โดยบทบาทของสหกรณ์เป็นเพียงผู้รวบรวมและรับผลตอบแทนจากพ่อค้ากิโลกรัมละ 50 สตางค์ ถ้ารวมยางได้ 30 ตัน สหกรณ์จะได้ผลตอบแทน 15,000 บาท/ครั้ง

“เนื่องจากการก่อตั้งช่วงเริ่มต้นสหกรณ์เรายังไม่มีเงินทุนจึงต้องทำระบบนี้ไปก่อน เรายังไม่มีทุนที่จะซื้อขายจากสมาชิกทั้งหมดและนำไปขายเอง” ประธานสหกรณ์อธิบาย

สมาชิกสหกรณ์นิยมทำยางก้อนถ้วย 80%

ประชาเล่าว่าสาเหตุที่สหกรณ์รวบรวมยางก้อนถ้วยเพียงชนิดเดียว เนื่องจากสมาชิกส่วนใหญ่หรือประมาณมากกว่า 80% นิยมทำยางก้อนถ้วย เพราะเป็นประเภทยางที่ทำได้ไม่ยาก ประหยัดเวลา และต้นทุนการผลิตต่ำ

แม้จะได้ราคาต่ำกว่ายางประเภทอื่น หากแต่ก็คุ้มค่าระดับหนึ่งกับการลงทุน ส่วนที่เหลือจะทำยางแผ่นดิบ โดยจะมีพ่อค้ารับซื้ออยู่ในพื้นที่ อย่างเช่น ร้านชุมพรรับเบอร์ เป็นต้น

เมื่อถามถึงสถานการณ์ราคายางในช่วงที่ทีมงานกำลังสัมภาษณ์เก็บข้อมูล ประธานสหกรณ์พูดทันทีเลยว่าไม่ดี เพราะขายยางได้กิโลกรัมละ 29 บาท เท่านั้น

“ต่ำที่สุดตั้งแต่เราประมูลมา เราเริ่มประมูลกันครั้งแรกเมื่อปี 54-55 ราคายางได้ 72 บาท ตอนนั้นราคาดีมาก ปัจจุบันได้ 29 บาท เงินหายไปเยอะนะ” เขาเปรียบเทียบพร้อมกับเปรยว่า

“ทำไม่ได้ ปลุกไปแล้ว กรีดไปแล้ว หยุคกรีดก็ไม่มีรายได้ โคนทิ้งก็ไม่ได้ ก็ต้องทำไปเรื่อยๆ”

สะท้อนมุมมองปัญหาราคายางและแนวทางแก้

ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางลำปะทาวมองปัญหาราคายางอย่างเข้าใจ ยางไม่ได้ปลุกได้เฉพาะประเทศไทย มีอินโดนีเซีย มาเลเซีย และเวียดนาม เป็นต้น รวมทั้งมีอีกหลายประเทศที่กำลังจะมีผลผลิต เช่น พม่า ลาว และกัมพูชา

แต่อย่างไรก็ตามจะเห็นว่าผู้ผลิตประเทศหลักๆ ของโลกอยู่ในกลุ่มประเทศอาเซียนทั้งสิ้น

“ถ้ากลุ่มผู้ปลูกยางในอาเซียนรวมตัวกันเป็นหนึ่งเดียว เพื่อกำหนดนโยบายขายร่วมกัน เพื่อพยุงราคายางกำหนดราคายางให้สูงขึ้น เช่นเดียวกับสินค้าหลายๆ ตัว อย่างน้ำมัน ถ้าทำได้ก็จะแก้ปัญหาราคายางได้”

ที่เขามองว่าราคายางผู้ผลิตสามารถกำหนดราคาได้ก็เพราะอุตสาหกรรมที่ไทยพึ่งพาเป็นวัตถุดิบมีอยู่ทั่วโลก โดยเฉพาะยางรถยนต์ ล้อเครื่องบิน ถุงมือแพทย์ และสินค้าที่มนุษย์ต้องใช้เกือบทุกชนิด

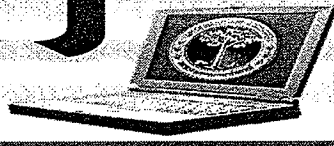


สวนยางแปลงแรก ในพื้นที่ ต.ชัยสิทธิ์ อ.เมือง ของกำนันสุภาพ ลิมาชัย โดยเห็นตัวอย่างการปลูกรยางจากจังหวัดบุรีรัมย์ เขามองว่าขนาดที่เล็กลงอย่างบุรีรัมย์ยังปลูกรยางได้ แล้วทำไมชัยภูมิจะปลุกไม่ได้

สหกรณ์แห่งนี้จะขายยางค้างคืน คือ รวบรวมยางก่อนขนส่งยาง 1 คืน จะทำให้ได้ราคาประมูลสูงกว่าการขายยางเปียก



- ☆ งานเศรษฐกิจ
 - ☆ ผู้จัดการรายวัน
 - ☆ กรุงเทพธุรกิจ
 - ☆ ข่าวสด
 - ☆ ประชาชาติธุรกิจ
- หน้า ๖-๓๗ วันที่ ๒๖/๘/๕๗



- ☆ แนวหน้า
 - ☆ มติชน
 - ☆ เดลินิวส์
 - ☆ ไทยรัฐ
 - ☆ สยามรัฐ
- ★ หน้า ๒๗ เศรษฐกิจ

ถ้าไม่มียางอุตสาหกรรมพวกนี้ จะอยู่ได้อย่างไร แต่ในขณะที่ยางพาราราคาตก แต่ราคาสินค้าที่ขายของเป็นวัตถุดิบกลับไม่ลดมีแต่จะสูงขึ้น มันเป็นอย่างนั้นได้อย่างไร กลายเป็นว่าปลายน้ำขายได้ราคาดี แต่ต้นน้ำกลับจะแย่

พัฒนาสู่การแปรรูป เพิ่มมูลค่า แต่ต้นเพราะตลาด
เมื่อยางราคาตก แนวทางการแปรรูปยางเพื่อเพิ่มมูลค่าจะช่วยบรรเทาความยากลำบากได้หรือไม่...??

การแปรรูปยางเพื่อเพิ่มมูลค่าก็เป็นแนวทางหนึ่งที่ดี สหกรณ์เองก็มีความคิดนั้น

แต่ถ้าถามว่าทุกสหกรณ์คิดเหมือนกัน ทำเหมือนกัน แปรรูปยางเหมือนกัน สุดท้ายก็จะได้อย่างเหมือนกัน และเข้าไปแข่งกันขายเหมือนเดิมที่ตลาด

"ไม่ใช่ที่เราจะทำยางคุณภาพแล้วจะขายได้อย่างเดียว มันต้องถูกด้วย ถ้าทำยางคุณภาพ ต้นทุนสูงแต่ราคาถูก ก็จะไปรวมกันตายที่ตลาด หรือจะแปรรูปสูงไปกว่านั้น มีแนวความคิดว่าสหกรณ์ซื้อยางก้อนถ้วยจากสมาชิกแล้วไปจ้างโรงงานของ อสย. ให้แปรรูปเป็นยางแท่งต้นทุนก็ไล่ละ 6 บาท ถ้าสหกรณ์ทำอย่างนั้นผลผลิตที่ได้มาจะเอาไปขายที่ไหน สุดท้ายก็ไปที่เดียวกันอยู่ดี ไปแข่งกันขาย จะขายได้ก็ต้องขายราคาถูก กำไรก็น้อยลง การอยู่รอดของสหกรณ์ก็ต้องเร่งผลิตเร่งขาย เร่งลดราคา ก็จะกลับมาเจอปัญหาเดิม คือ ราคา"

อีกอย่างที่ประหลาดมองว่าทุกวันนี้ผู้ปลูกยาง ผู้ผลิตยางเสียเปรียบ คือ ทุกวันนี้ผู้ขายสามารถคำนวณได้ว่าปีๆ หนึ่งจะมีผลผลิตยางในตลาดโลกเท่าไร แล้วความต้องการใช้เท่าไร ก็สามารถคำนวณว่ายางจะขาดหรือเกินความต้องการ แต่ปริมาณยางในตลาดโลกทุกวันนี้เพิ่มขึ้นทุกปีเกินความต้องการ ผู้ซื้อในตลาดโลกจึงสามารถกำหนดราคาขายได้

นี่คือปัจจัยหนึ่งที่ทำให้ยางราคาตก

ยางสร้างความเป็นอยู่และสิ่งแวดล้อมที่ดีให้กับพื้นที่

แต่เมื่อมองดูพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ ทั้งพืชไร่ อย่างมันสำปะหลัง และพืชไร่อื่นๆ ปรธานสหกรณ์มองว่ายางยังมีภาษีเหนือกว่าพืชตัวอื่นๆ

ยางก้อนถ้วยกำลังแทรกซึมเข้ามาในสวนยางทั้งใหม่และเก่า เพราะกระบวนการทำง่าย สะดวก ขนาดสวนยางของก้านสุภาฯ จากที่เคยผลิตยางแผ่นดิบ แต่ปัจจุบันหันมาผลิตยางก้อนถ้วย



"ยังคงตอมนี่ยังดีกว่ามันสำปะหลัง รูปแบบการขายเรายังดีกว่า แม้ยางราคาตกแต่เราก็กยังมีตลาดที่เกษตรกรสามารถต่อรองราคาได้ ขายระบบประมูลก็ยังมีพ่อค้ามาแจ้งประมูล สามารถนำไปแปรรูปเพิ่มมูลค่าตามความสามารถ

ในแง่ของเศรษฐกิจยังช่วยสร้างความเป็นอยู่ที่ดีให้กับเกษตรกร" นอกจากนั้นยังสร้างสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้น เพราะอดีตพื้นที่บริเวณนี้ คือ ท้องทุ่ง และเทือกเขาของป่าเสื่อมโทรม มีแต่ไร่มันสำปะหลัง แต่วันนี้เมื่อมีการปลูกยางซึ่งถือเป็นไม้เศรษฐกิจยืนต้น เท่ากับเป็นการเพิ่มพื้นที่ป่าเพิ่มพื้นที่สีเขียว ให้เพิ่มขึ้น

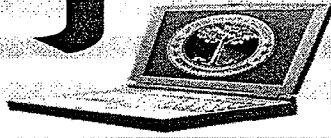
แม้จะเป็นป่าชั่วคราวแต่ก็ช่วยสร้างพื้นที่สีเขียวได้ดีกว่าพืชไร่

นี่คือตัวอย่างของการทำสวนยางของกลุ่มเกษตรกรที่สร้างความเข้มแข็งให้กับตัวเอง ให้กับอาชีพ โดยเฉพาะความเข้มแข็งด้านการตลาด ไม่ให้พ่อค้าคนกลางสามารถมาเอารัดเอาเปรียบได้

ขณะเดียวกันยางยังช่วยสร้างสภาพแวดล้อมที่ดีขึ้นให้กับพื้นที่อีกด้วย

นี่แหละที่เรียกว่า "พืชมหัศจรรย์" สร้างเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อมที่ดีกว่า

ขอขอบคุณ
ประชา ชมสุข
สหกรณ์กองทุนสวนยางลำปะทาวจำกัด
77 หมู่ 3 ต.ชัยสีทอง อ.เมือง จ.ชัยภูมิ
08-1120-8119



เด่นจากปก

เรื่อง : วงศ์รินทร์ กำเนิดมะไฟ



วิสูตร อัครปัญญา เกษตรกรหัวก้าวหน้า อดีตผู้รับเหมาก่อสร้าง เป็นหนึ่งในชาวสวนยางบ้านดุง ผู้นำระบบเอทธิลีนแบบเจาะยาง มาใช้ในสวนยาง เพื่อแก้ปัญหาหลายอย่าง ในการทำสวนยาง โดยเฉพาะปัญหาแรงงานและเพิ่มผลผลิต

เทคนิคทำสวนยางระบบเจาะ

10 ไร่ ได้เงินวันละ 1,000 บาท ที่อุดรธานี

ในเขต อ.บ้านดุง จ.อุดรธานี เป็นอีกอำเภอที่มีเกษตรกรผู้รับเหมาก่อสร้าง นับวันจะมากขึ้นตามลำดับ ตัวเลขพื้นที่ 50,000 ไร่กว่าที่ปลูกยาง ถูกเก็บเกี่ยวไปแล้ว 30,000 ไร่กว่า

หนึ่งใน 13 ตำบลของอำเภอบ้านดุง ต.บ้านจันทน์ ติดอันดับ 3 ที่ส่งผลผลิตเข้าสู่อุตสาหกรรมยางไปแล้วไม่น้อยกว่า 7-10 ปี สร้างเม็ดเงินสะพัดและขับเคลื่อนให้เศรษฐกิจหมุนเวียนในพื้นที่มหาศาล

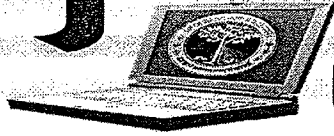
ยางพารา จึงเป็นปัจจุบันและอนาคตที่ทำให้ชุมชนคนบ้านดุง มีอาชีพ กินดี อยู่ดี สร้างฐานะมั่นคงยั่งยืนถึง 4,000 กว่าครัวเรือน

วิสูตร อัครปัญญา เกษตรกรหัวก้าวหน้า อดีตผู้รับเหมาก่อสร้าง เป็นหนึ่งในชาวสวนยางบ้านดุง ผู้นำระบบเอทธิลีนแบบเจาะยาง มาใช้ในสวนยาง เพื่อแก้ปัญหาหลายอย่างในการทำสวนยาง โดยเฉพาะปัญหาแรงงานและเพิ่มผลผลิต จนมั่นใจการทำยางระบบนี้คือทางออก และอยากให้มีการส่งเสริมเผยแพร่

เขาได้เล่าถึงที่มาที่ไปให้ฟังว่า จบจากสถาบันราชภัฏอุดรธานี สายอุตสาหกรรม 10 กว่าปีกับอาชีพผู้รับเหมาก่อสร้างของบริษัทร่วมทุนของชาวต่างชาติแห่งหนึ่ง เป็นงานเกี่ยวกับการวางระบบอุปกรณ์ควบคุม ความปลอดภัยในตัวอาคาร เป็นงานอิสระ ผ่านงานมาหลายโครงการ ทั้งสนามบินหนองงูเห่า ศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ แบงก์ชาติ โรงแรม เป็นต้น รวมทั้งประเทศกัมพูชาด้วย ถือเป็นงานอิสระและไม่ได้จำเจเงินดี แต่ไม่ยั่งยืน จึงตัดสินใจหันหลังให้กับป่าปูนด้วยเหตุผลหลายปัจจัย เขาหันหน้ามุ่นกลับมาพัฒนาป่ายางและป่าปาล์มน้ำมัน พืชเศรษฐกิจที่มีอนาคตและมีความยั่งยืน

ตัวเขาเองที่เป็นคนจุดประกายในการปลูกยางเมื่อปี 2550 สมัยก่อนเรื่องยางในเขตอำเภอบ้านดุงยังไม่รุ่งเรือง พื้นที่ดินจำนวน 114 ไร่ เป็นพื้นที่สปก.เขาและครอบครัวมีสิทธิในการทำกินได้ ก่อนหน้านั้นยังว่างเปล่าไม่ได้ทำประโยชน์เลย แต่ให้คนเช่าปลูกอ้อย

ต่อมาจึงได้ปรึกษากับภรรยาว่าจะทำอย่างไรกับที่ดินผืนนี้ให้เกิดประโยชน์ขึ้นมามากกว่านี้



จังหวัดพอดี้กับทางสำนักงานกองทุนส่งเสริมการ
ทำสวนยาง (สกย.) ได้เข้ามาส่งเสริมให้ปลูกยางในเขต อ.บ้านดุง
จึงได้เข้าร่วมโครงการ

ครั้งนั้นได้กล้ายางพันธุ์ RRIM 600 มาแบบฟรีๆ จึง
นำมาปลูกแปลงแรกประมาณ 10 ไร่ ต่อมาจึงลงทุนขยาย
ปลูกเพิ่มแปลงที่ 2 จำนวน 30 กว่าไร่ เป็นพันธุ์ RRIT 251
ประมาณ 2,400 ต้น

ส่วนการลงทุนเขาบอกว่า ค่าพันธุ์ ค่าปุ๋ย ตกปีละ
15,000 บาท/ไร่

ผู้ดูแลสวนคือลุง ต่อมาเสาหลักได้เสียชีวิตลง เขา
จึงต้องกลับมาดูแลสวนต่อ โดยเริ่มเปิดกรีตเมื่ออายุ 5 ปี โดย
เลือกกรีตต้นที่มีรอบวง 50 ซม.ขึ้นไป แต่มีจำนวนแค่ 10 ไร่
เขาสารภาพว่าไม่ได้ดูแลทั่วถึงเท่าที่ควรเลยที่ผ่านมามีถ้าถอย
ไปได้สัก 3 ปีน่าจะดีกว่านี้อีก

ปัญหาที่เจอช่วงแรกคือเจอน้ำขัง ซึ่งยางไม่ชอบ ชอบ
ให้น้ำผ่าน ถ้าปลูกมากไปกว่านี้จะดูแลไม่ไหว เพียงเท่านั้นกำลัง
ลงตัวดูแลได้สบายๆ

หัวหมุนกับปัญหาแรงงาน หันมาทำสวน ยางเอทธิลีนระบบเจาะ

เมื่อมาลุยสวนยางของจริง กลับพบปัญหา همینเป็
คือ เรื่องแรงงานเอาเปรียบเจ้าของสวน แต่ความต้องการ
พัฒนาสวนยางและลดต้นทุนการผลิตมีมากกว่า เพราะเป็น
คนเสาะหาความรู้ไม่หยุดนิ่ง จึงพบวิธีการทำสวนยางแบบ
ใหม่โดยไม่ต้องกรีต นั่นคือ การใช้ฮอร์โมนเอทธิลีน ระบบ
เจาะ เพราะเห็นตัวอย่างการใช้จากสวนยางใน จ.สงขลา

"อ่านเจอวิธีนี้จากหนังสือยางเศรษฐกิจนี้แหละ
เหมือนสวรรค์มาโปรดแท้ๆ" เขายิ้มพร้อมกับน้ำเสียงที่คนได้
ฟังต้องพลอยโล่งใจไปด้วย

พอเห็นวิธีการทำสวนยางเอทธิลีนระบบเจาะ จึง
ตัดสินใจซื้ออุปกรณ์มาทดลอง การลงทุนอุปกรณ์คือ หัวดอก
ถุงแก๊ส สายส่งแก๊สทั้งชุดๆ ละ 55 บาท หลอดสำหรับเสียบ
รูเจาะให้น้ำยางไหลลงด้วย กิโลกรัมละ 600 บาท ยาว 3-4
นิ้ว เอามาตัดครึ่ง หนึ่งถุงมี 4,000 หลอดสามารถนำมาตัด
ครึ่งก็ได้ 8,000 หลอด ก็จะลดต้นทุนลงไปอีก หลังจากนั้น
ต้องเก็บหลอดที่ใช้งานแล้วออกจากสวนด้วยเพื่อไม่ให้เกิด
มลพิษในสวนยาง ชุดอุปกรณ์ต่อต้น 1 ชุดนั้นสามารถอยู่ได้

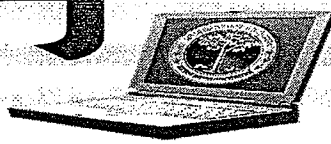


การเจาะยางแก้ปัญหาแรงงาน เพราะใช้คนงานน้อย แต่ได้ผลผลิตเพิ่ม

ถึง 5 ปี นอกจากนั้นมีต้นทุนแก๊สเอทธิลีนถึงละ 4,500 บาท
หลังจากเปลี่ยนมาใช้วิธีดังกล่าว จึงสามารถตอบ
โจทย์ปัญหาของเขาได้ เพราะปัจจัยที่เกี่ยวข้องที่ทำให้ต้องหา
ทางออก คือ เรื่องคนงานและผลผลิตตกต่ำ ต่อมาคือความ
สะดวกสบาย

เมื่อทดลองใช้ได้หนึ่งฤดูแล้ว (ใช้มาตั้งแต่หน้าฝน)
คิดว่า การเก็บเกี่ยวด้วยวิธีนี้การจัดการจะดีกว่าระบบกรีต
เพราะเจ้าของสวนสามารถควบคุมสวนได้ดีกว่าระบบมีดกรีต
ถ้าเป็นวิธีแบบเดิมคนงานจัดการทั้งหมด นั้นหมายถึง
เขาจะกรีตเมื่อไหร่ก็ได้

เขาเล่าอย่างออกรสชาติด้วยสำเนียงพื้นบ้านจะฉานว่า
"ช่วย.. บ่แมนสวนสาธารณะเด้อ จะกรีตเมื่อไหร่ก็ได้
รายได้ต่ำๆ วันละพันกว่าบาทเนาะ เขาลงทุนมาเหม็ดเงิน
ไปตั้งหลายแล้ว เขาเพียงแค่มากรีต เพราะปกติผมเป็นคนไม่
เคยจู้เจ๊ย ให้ตลอด ไม่เคยเอาเปรียบ แต่คนงานเล่นตัว ไม่
อยากกรีต ทั้งที่ผลประโยชน์ร่วมกันคือ 60 : 40 บางครั้งก็



50 : 50 ที่พักฟรี ติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ไว้ให้พร้อมใช้ มีรถให้ใช้ เรียกว่าอำนวยความสะดวกสบายให้ทุกอย่าง ดูจากค่าใช้จ่ายแล้วเขาได้ 55 เราได้ 45 ด้วยซ้ำไป"

เพราะปวดหัวกับคนงาน ตอนนี่จึงกำลังรอกคนงาน จากประเทศลาวเข้ามาเหมือนกันให้ค่าแรงขั้นต่ำ 300 ให้เขา อยู่ได้ เราอยู่ได้พอแล้ว ผู้ที่จะมาให้คิดว่าจะมีวิธีช่วยกันพัฒนา ส่วนอย่างไรให้เจ้าของสวนกับคนกรีดยางสามารถอยู่ร่วมกันได้ อยากให้มาช่วยกันบริหารว่าจะทำอะไรให้ได้ผลผลิตสูงสุด และลดต้นทุนให้ได้มากที่สุด

"ต่อไปยางจะมีปัญหาตอนนี้ 4 ไร่ร้อยแล้ว (ยางก้อนถ้วย) ถ้าไม่เปลี่ยนระบบการกรีดยางมาเป็นระบบเจาะ ชาวสวนต้องหา วิธีลดต้นทุน มักรอให้ราคายางขึ้นไม่รู้จะรอไปชาติไหน ผู้ ทำตอนนี้ไปเลยดีกว่าแนวโน้มยางปี 59 อนาคตยิ่งเยอะมาก ขึ้น โอกาสที่ไทยจะพัฒนายางก็มีมากขึ้น คิดว่าวิธีนี้มีความ เหมาะสมกับชาวสวนยางภาคอีสานนะ" เขามั่นใจ

อย่างไรก็ตามเขามองว่า เศรษฐกิจข้างหน้านั้นยังสามารถเดินไปได้ ปลุกยางมันยังยืนกว่ากันมาก มาถึงตอนนี้ ก็ไม่รู้จะไปทำอะไรแล้ว จะปลุกมันหรืออ้อยก็ยังไม่ยั่งยืน สวนยาง ถ้าบริหารจัดการดี ๆ จะได้ขายเดือนละ 3 ครั้งทีเดียว ที่ผ่าน มาเคยขายครั้งละ 100 กิโลกรัม ผลผลิตจากแปลงเล็กจำนวน 10 ไร่

"ผมหาวิธีการแบบนี้มานานแล้วไม่ต้องการพึ่งพาคน งานมาก เพราะการทดลองขึ้นอยู่กับเขาหมดเลย ถ้ามองใน ภาพเจ้าของสวน คนกรีดยางจะทำอย่างไรก็ได้หมดเลย แต่ มีปัญหาหลาย ๆ ส่วน ถ้าเจอวิธีนี้เร็วกว่านี้จะไม่กรีดยางสัก ต้นเดียวเลย" เขาพูดหลังจากหันมาทำสวนยางระบบเจาะ

ตอนนี้แปลงใหญ่ 30 ไร่ ทำวิธีเจาะยางร่วมกับแก๊ส เอทิลีนหมดแล้วทั้ง 2400 ต้น วิธีการนี้ง่ายมาก ๆ เด็กประถม ก็สามารรถทำได้สบายมาก เพราะมันง่ายนิดเดียว รวดเร็ว เริ่มงานบ่าย 2-3 โมง ประมาณ 5 โมงเย็นกว่า ๆ ก็เสร็จงาน แล้ว ที่ผ่านมามีช่วยกันกับภรรยา 2 คนเท่านั้น

เพราะสวนยางแปลงที่ใช้ระบบเจาะ ต้นยางมีอายุ เพียง 7 ปี ตามหลักวิชาการควรใช้วิธีนี้กับต้นยางที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป เมื่อถามว่าวิธีนี้มีผลกระทบต่อต้นยางหรือไม่นั้น เขาตอบว่า-

"ผมว่าไม่มีนะ เพราะเท่าที่สังเกตต้นไม้ใบเขียวและ มันกว่าเก่าอีก บัญก็อาจมีส่วนด้วยเพราะใช้ปุ๋ยชีวภาพร่วมด้วย

ในความคิดคือแก๊สมีผลต่อโครงสร้างเซลล์ในต้นไม้อาจมีการ ขยายขึ้น ต้นไม้มันใหญ่ขึ้นจริงๆ สวนข้างๆ ปลุกก่อน 2 ปี แต่ต้นเท่ากันเลย ผลเสียเท่าที่เห็นตอนนี้ไม่มีเลย"

เปรียบเทียบผลผลิตกับวิธีกรีดยางแบบเดิมกับระบบเจาะ โดยใช้เอทิลีน ผลลัพธ์ที่ได้คือ

"ตอนแรกผมกังวลว่าไหลแบบนี้จะเต็มง่ายบ่น้อย เพราะมันไหลทีละหยดๆ พอยามเข้ามาเบ็ง จนตกใจเนาะ กับเมื่อย ช่วย!! คือออกคักออกแทนแท้" ความหมายคือ น้ำ ยางไหลออกมามากมายเกินคาดนั่นเอง

เมื่อเทียบปริมาณผลผลิต แตกต่างและเพิ่มมาชัดเจน หลังจากที่เขาเจาะปล่อยให้ น้ำยางไหลประมาณ 18 ชั่วโมง วัน รุ่งขึ้นประมาณ 10 โมงเช้า จึงหยุดน้ำกรด คนให้เข้ากัน ต้นสมบูรณ์จะได้ประมาณครึ่งถ้วยเบอร์กลางหรือขนาดกิโลครึ่ง

"สวนยาง 10 ไร่เมื่อก่อนตอนกรีดยางเดือนละ 3 ครั้ง แต่ตอนนี้ 2 เดือนขายครั้งหนึ่ง จึงไม่รู้จัก แต่ก่อนใช้ ระบบกรีดยาง ปริมาณน้ำยางสูงสุดได้ 200-250 ต่อครั้ง พอมา ทำระบบเจาะน้ำยางเพิ่มขึ้นมาอีก 150 กิโลกรัม เป็น 400 กิโลกรัมต่อครั้ง"



เมื่อหันมาใช้เอทิลีนระบบเจาะยางยางต้องใหญ่ขึ้น ตามปริมาณน้ำยาง



ทั้งนี้เพราะการใช้เอทธิลีนระบบเจาะจะใช้ระยะเวลาการเจาะ 1 วันเว้น 2 วัน ต่างจากการกรีดที่กรีด 2 วันเว้น 1 วัน การทำงานจึงลดน้อยลงขณะที่ผลผลิตต่างกันเกินเท่าตัว

เมื่อถามถึงเรื่องพันธุ์ยางส่วนใหญ่ที่ปลูกในเขตบ้านดุง เขาอธิบายว่า ทั่วไปนิยมปลูกพันธุ์ RRIM 600 พันธุ์อื่นก็ลองเหมือนกัน แต่ดูแล้วน้ำยาง RRIT 251 จะมากกว่า แต่เมื่อเปรียบเทียบความสม่ำเสมอของน้ำยางพันธุ์ 600 จะเหมาะกับพื้นที่กว่า

เขาบอกว่าก่อนต้นผลัดใบจะเจาะต้นยางอีก 2 นัด เขาไม่รู้ว่าจะช่วงผลัดใบจะเจาะได้ไหม แต่จะรอให้ใบร่วงหมดก่อนจึงจะถอย

“ตั้งแต่ใช้วิธีนี้คุณภาพต้นยางดีกว่าเดิมมาก สังเกตเห็นคือ ต้นใหญ่ขึ้น เท่าที่เห็นตอนนี้การใช้แก๊สนี้ไม่มีผลเสีย แต่อนาคตไม่รู้ละ ยิ่งมาสังเกตต้นยางแต่ละต้นใบเขียวกว่าเดิมมาก เปรียบเทียบกับแปลงข้างๆ ต้นใหญ่กว่าจริง แต่แปลงที่ใช้วิธีเจาะจะยงร่วมกับแก๊สเอทธิลีนใบยังเขียว เปอร์เซ็นต์ความเขียว 50% ยางถ้าใบไม่หล่นหมดมันก็ไม่ถอยยอด”

วิธีการทำสวนยางเอทธิลีน ระบบเจาะ

ส่วนข้อมูลด้านชุดอุปกรณ์ติดตั้งเอทธิลีน วิสูตรอธิบายตามที่ได้ศึกษามาว่า แก๊สตัวนี้เป็นจำพวกแก๊สผสมผลไม้ จึงไม่อันตราย สั่งซื้อจากบริษัทแห่งหนึ่ง จ.สงขลา เจ้าของชื่อคุณโกมล ไหมใจดี ซึ่งเป็นผู้ใช้แทนการกรีดเป็นเวลา 3-4 ปีมาแล้ว ถือว่าปลอดภัย

เทคนิคในการทำวิธีเจาะจะยง เขาเล่าว่าศึกษาดูตัวอย่างวิธีการจากหนังสือยางเศรษฐกิจและในอินเตอร์เน็ตด้วย จะเห็นว่าแต่ละต้นใช้เวลาไม่มากเลย หลังจากที่ได้ทดลองจ่ายแก๊สลงไปเลือกต้นยาง ต้องแน่ใจว่าแก๊สจะไม่รั่วออกมา

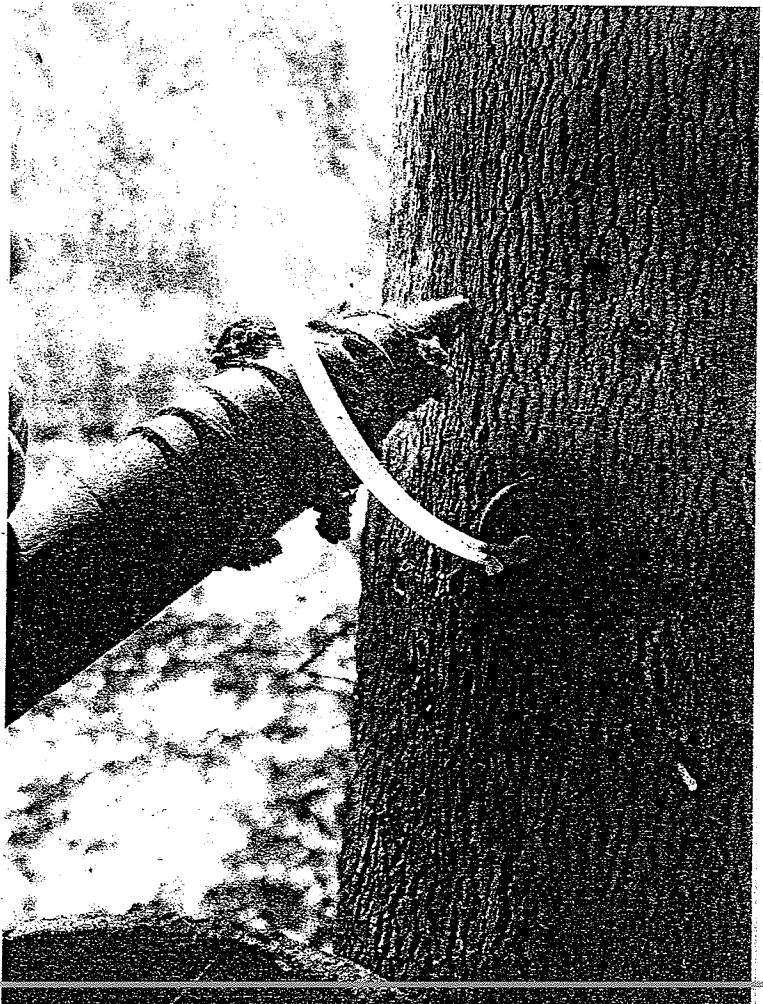
จากนั้นใช้แท่งเหล็กแหลมหรือตะปูประมาณเบอร์ 2 แท่งให้ความลึกลงในเปลือกยางประมาณ 2 มิลลิเมตร ก็เพียงพอแล้ว แล้วใช้หลอดเสียบตามรูเจาะ เพื่อให้น้ำยางจะไหลออกมา ยิ่งต้นสมบูรณ์จะใช้แค่ 2 หลอด ยิ่งเต็มเร็ว น้ำยางจะไหลต่อเนื่องถึงตอนเย็นก็ได้ครึ่งกระป๋องแล้วถ้าลมไม่แรง แต่ถ้าลมแรงก็จะหยุดช้า

เขาบอกว่าช่วงอากาศหนาวๆ น้ำยางจะไม่ไหล “อากาศเย็นต้นยางก็หยุด แรงเฉื่อยในการขับของเหลวก็หยุดช้า การเก็บก็น้อยลง ถ้าอากาศเหมาะสมก็ไหลไว ไหลเร็ว”

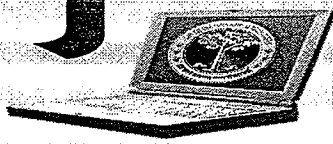
วิสูตรเล่าด้วยความพอใจถึงข้อดีของการเปลี่ยนจากกรีดมาใช้การเจาะมีความแตกต่างที่ชัดเจน

“ทำงานทั้งวันไปเรื่อยๆ สบายหมดปัญหาเรื่องคนงาน เด็กน้อยก็ทำได้ มั่นง่าย บ่ต้องไปจ้างคนเลย คนบ้านเราของสิ่งแปลกใหม่ไม่กลัว ถ้าวิธีนี้จะไม่กรีดเลยสักต้นเลย ต้นยางมันไม่โทรมเร็ว สะดวกมาก สบายไม่ต้องมาอดหลับอดนอนกลางคืน เรื่องคนงานก็อยู่ในขอบเขตเราบริหารจัดการได้ ไม่ให้คนงานมาต่อรองกับเราได้ เราเป็นเจ้าของสวนไม่ต้องขึ้นอยู่กับคนกรีดอีกต่อไป สวนเราต้องเป็นคนต่อรองหรือดูแลไม่ได้หมายความว่าไปเอาเปรียบเขา ให้สามารถอยู่ร่วมกันได้ เพราะอนาคตจะต้องให้คนงานมาช่วยอยู่แล้ว”

ในเขตภาคอีสานการทำสวนยางระบบนี้ยังไม่เผยแพร่แน่ แต่เขาบอกว่ามีคนทางชัยภูมิ หนองคายมาดูสวน



วิธีเจาะให้เหล็กแหลมแทงเข้าไปในเปลือกยาง 2 มม.เท่านั้น



เขาเป็นตัวอย่างบ้างแล้ว แต่เท่าที่รู้คือยังไม่มีใครใช้วิธีนี้เลย แต่เท่าที่เขาทำยังไม่เห็นผลกระทบต่อต้นยางเลย มีเพียงปัญหาจุกจิกคือแมลงมากัดถุงเท่านั้นเอง

“ธรรมดาทุกอย่างมีข้อดีต้องมีข้อเสีย สำหรับข้อเสียเพียงเท่านี้ถือว่าไม่มีปัญหา เพราะข้อดีมีมากกว่า”

เมื่อถามถึงระยะการคืนทุนวิสูตรเผยว่า “ถ้าน้ำยางไหลออกดี ๆ สัก 3-4 น้ดก็คืนทุนแล้ว ส่วนนี้ที่ลงทุนมากก็เลยทุนแล้ว แม้ยังต้องบริหารจัดการอีกแต่ก็เป็นเรื่องธรรมดา”

สำหรับความถี่ในการเติมแก๊ส จะเติมหลังการเจาะ 3 น้ด (เจาะ 1 วันเว้น 2 วัน) หรือเติมแก๊สทุก ๆ 10 วัน และจะมีการเปลี่ยนตำแหน่งหัวตอกเดือนละครั้ง โดยเปลี่ยนตำแหน่งไปฝั่งตรงข้ามกับรอยเดิม

ส่วนการเจาะให้เจาะวนรอบหัวจ่ายในระยะ 3 นิ้ว และที่เห็นชัดเจนคือ ผลผลิตหนึ่งฤดูที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นมาจนน่าตกใจเหมือนกันจาก 250 กิโลกรัม เพิ่มมาเป็น 400 กิโลกรัม

แน่นอนว่ารายได้ก็เพิ่มขึ้นมาด้วย รายได้ขั้นต่ำเวลานี้ต่อเดือน 30,000-40,000 บาทต่อเดือน (ขึ้นอยู่กับราคายาง)

อีกข้อสำคัญต่อมาคือ มีผู้สงสัยใคร่รู้ว่าการใช้วิธีนี้จะมีผลกระทบต่อต้นยางหรือไม่อย่างไรนั้น เขาเองตอบเพียงว่า

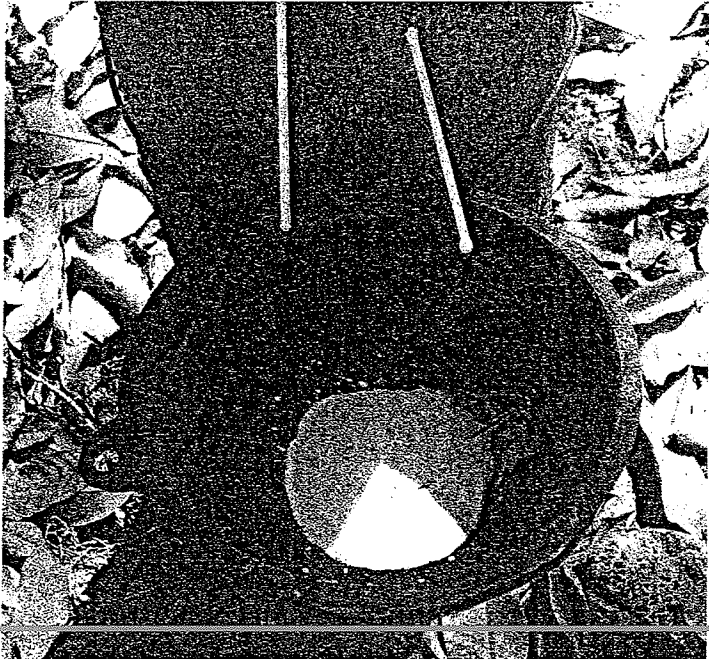
“คนเขาก็ว่าอัดแก๊สแล้วต้นยางตาย แต่ก็ไม่เคยลองสักที ถ้าต้นยางมันเลือกได้มันคงอยากอัดแก๊สนะ (หัวเราะ) เพราะไม่มีความเสี่ยงมาก แก๊สนี้ถ้าเข้าไปในร่างกายคนก็ไม่อันตรายระเหยออกมาภายใน 24 ชั่วโมง ไม่เป็นไร เพราะ

เป็นของเหลวที่แยกออกมาจากปิโตรเคมีอีกชนิดหนึ่ง ซึ่งไม่เป็นอันตรายต่อร่างกายมนุษย์ เหมือนแก๊สบ่มผลไม้ธรรมดา”

พร้อมกันนี้เขาก็วิเคราะห์ให้ฟังตามสไตล์ว่า เซลล์ของต้นไม้ น่าจะแข็งแรงกว่าคน ถ้าเปรียบเทียบกับวิธีนี้กับกรีด มันก็เกิดแผลเหมือนกัน เวลานี้ยังมองไม่เห็นข้อเสีย แต่ออนาคตไม่รู้

แต่สิ่งที่เห็นตอนนี้คือมันทำให้ยางกลับโตเร็วขึ้นกว่าปกติ บวกกับการใส่ปุ๋ยชีวภาพร่วมด้วย การที่ต้นยางโตขึ้นก็น่าจะเกิดจากแก๊สหรือปุ๋ย ไม่อย่างใดก็อย่างหนึ่งหรือทั้งสองอย่างประกอบกัน

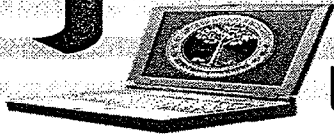
“หมัดหนาวนี้แปลงใหญ่ก็เข้า 7 ปี ปกติยาง 7 ปีจะไม่โตขนาดนี้ ผมว่ามันเกี่ยวกับเอทิลีนอยู่นะ มันมีผลทำให้โครงสร้างต้นไม้โตเร็วขึ้น ท่อน้ำยางขยายตัวก็สามารถสะสมอาหารได้เยอะขึ้น เท่าที่ตัวเองมองดู เก็บรายละเอียด ใช้วิธีการสังเกตเป็นหลักด้วย เจาะที่ต้นหนึ่งก็ 2-3 วัน อย่งไรก็ใจถึงเข้าว่า คิดว่าตายก็ตาย แต่ก็ไม่เห็นตายสักต้น เปอร์เซนต์นี้ช่างดีไม่ต่างจากยางกรีด ถ้าฤดูนี้ผลัดใบมันถอดยอดออกมาก็จบเลย มั่นใจ 100% สามารถทำงานได้ทั้งสวนทางเขียงราย และของคุณเองมเอง ยางทางใต้ 2-3



เจาะยางครั้งละ 2 รูทำให้ได้น้ำยางเร็วขึ้น



ผลจากการตอกหัวจ่าย หายเร็วไม่เข้าเนื้อไม้



ปี ไม่มีปัญหาที่ถือว่าโอเค”

เขาเปิดเผยว่า หลังจากลงทุนอุปกรณ์การเจาะและแก๊สไป ตอนนี้ได้ทุนคืนแล้ว แต่การลงทุนอย่างอื่นเพิ่มไปด้วย ทั้งวางระบบน้ำ ซ่อมปุ๋ยใส่ปีละ 2 ครั้งตามทั่วไปถ้าปุ๋ยแพง ปีนี้ก็จะใส่ต้นฝนกับกลางฝน เพราะปุ๋ยตอนนี้ใช้ปุ๋ยชีวภาพ คุณภาพถือว่าดี บวกกับใช้แก๊สเอทิลีน สังเกตเห็นว่าใบต่างๆ เริ่มหายไป ใบมันขึ้น แต่ละต้นเหลือเพียง 5-10 % เท่านั้นเอง คือความแตกต่างที่เห็น

การให้น้ำสวนยางจะขุดร่องวางระบบท่อปล่อยให้น้ำผ่าน ยางจะชอบน้ำผ่านมากกว่าน้ำขัง “ชาวบ้านหว่านว่าขี้ช้างจับตักแดน ผมก็ว่าดีกว่าขี้หยังเลย” เขาบอกว่าดีกว่าไม่ทำอะไรเลย วางระบบน้ำจากสระห่างจากสวนราว 700 เมตร ที่ปลูกปาล์มจำนวน 53 ไร่ ดึงน้ำโดยใช้ปั๊มแก๊ส แอลพีจี ปั๊ม 3 นิ้ว ใช้ได้ 5 วัน ทั้งวันทั้งคืน ถ้าน้ำมันเบนซิน 500 บาท ใช้ได้วันเดียว

สำหรับราคาซื้อขายยางตอนนี้เขาเห็นว่า ตอนนี้อย่างได้ก็โลกรั่มละ 25 บาท ก็ยังเฉยๆ อยู่ได้ไม่เดือดร้อนอะไร เพราะมันได้ปลูกไปแล้วทำไงได้ แต่ต้องมาคิดต่อไปว่าจะทำ



มีการให้น้ำในสวนร่องยางในต่างหมู่บ้าน

อย่างไรให้ผลผลิตมากขึ้น ต้นทุนลดลงเน้นปริมาณเข้าว่า ถ้าจะมานั่งกรีดแบบเดิมไม่เอาแล้ว ถ้าผ่านฤดูนี้ไปได้ก็จบแล้ว ผ่าน 100% วิธีนี้ใช้งานได้

ขายยางก้อนถ้วย ลานประมูลท้องถิ่น รายได้มากกว่านุขย์เงินเดือนเท่าตัว

ประเภทยางที่ทำคือยางก้อนถ้วย เพราะมีแหล่งขายมีลานรับซื้อ 6-7 ลาน ราคาไม่ต่างกันมาก หนักันไม่เกินบาท ขึ้นอยู่ที่ตาชั่งมากกว่า เขาบอกว่าต่อไปยางที่อุดรไม่แพ้หนองคาย แม้สภาพดินฟ้าอากาศไม่เอื้อเท่าภูมิภาคอื่น แต่เมื่อปลูกไปแล้วต้องศึกษาหาวิธีการความรู้มาพัฒนา

“แม้จะไม่ดีเท่าภาคใต้หรือที่อื่น ๆ แต่เราเดินเข้าสวนก็ได้เงินแล้วไม่มากนักน้อยชิ้นต่ำๆ วันละ 1,000 บาท”

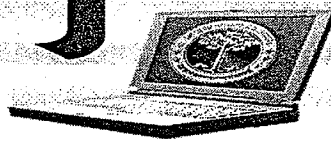
รายได้จากสวนยางชิ้นต่ำ 30,000 บาทขึ้นไป ช่วงหน้าฝนบรรยากาศดี ยิ่งได้ดี 35,000 บาทต่อเดือน ตอนนี้อย่างยังเล็กอยู่ ต้นไหนต้นใหญ่ก็ยิ่งทำเงิน ยางทุกต้นทำงานได้ทั้งหมดเลย ต้นหนึ่งก็หลายกิโลกรัม ตอนนี้อย่างปริมาณไว้ก่อน แต่คนบ้านเราจะเปลี่ยนรูปแบบการทำมาหากิน จะกล้าทดลองเปลี่ยนหรือเปล่านั้นเอง

นอกจากสวนยางแล้ว วิสูตรยังมีสวนปาล์มน้ำมัน 53 ไร่ สามารถตัดผลผลิตขายได้บ้างแล้ว เป็นอีกหนึ่งรายได้ของเขา

ตั้งแต่เปลี่ยนมาทำวิธีนี้ดี เหลือเวลาไปทำงานอย่างอื่นได้มากขึ้น ไม่ต้องทำงานกลางคืน ทำงานกลางคืนมันทำให้จิตใจเราไม่ดีเท่าไร ทุกวันนี้ถือว่ามีความสุขในการทำงาน กลุ่มข้าราชการที่ทำงานยางเสริมเข้ามา เลิกงานมา 3-4 โมงเย็น พาลูกมาทำสวนก็จบ การจัดการง่ายกว่าเดิมมาก

ที่จริงแล้วหน่วยงานเกี่ยวข้องควรส่งเสริม ถ้าเผยแพร่ต้นทุนก็ลดลง ผลผลิตก็จะได้เพิ่มมากขึ้น ถ้ายังมีพรบ.เหมือนอ้อยก็น่าจะดี เพราะว่าเป็นพืชเศรษฐกิจก็น่าจะมีเพื่อชาวเกษตรกร รัฐบาลจะทำหรือเปล่านั้น อาจจะมีข้อเสียแต่ตอนนี้ยังไม่เห็นอาจยังไม่เห็นก็ได้ แต่ปัจจุบันผมก็ว่าดี เขาสรุป

ชาวสวนยางอีสานและใกล้เคียงที่สนใจศึกษาดูงานระบบนี้ สามารถไปดูได้ที่ที่สวนของเขายินดีให้คำปรึกษา



ดัชนียางพารา

ความเคลื่อนไหวราคายางชนิดต่างๆ เดือน ธันวาคม 2556

วันที่	รายงานประจำวัน							รายงานประจำเดือน	
	ราคายางแผ่นดิบคอกภาพ 3 (บาท/ก.ก.)			ราคายางแผ่นรมควัน ชั้น 3 (บาท/ก.ก.)				กทท. (บาท/ก.ก.)	
	ขนาดใหญ่	สราษฎร์ฯ	นครศรีฯ	กทท. (FOB)	ขนาดใหญ่ (FOB)	โตเกียว (C&F)	สิงคโปร์ (FOB)	ยางแท่ง (FOB)	น้ำยางข้น (FOB)
2/12/56	72.35	72.55	72.78	81.65	81.40	83.60	81.84	74.65	51.45
3/12/56	72.52	72.68	72.59	82.40	82.15	82.54	81.69	75.15	51.70
4/12/56	72.59	72.59	72.63	82.40	82.15	83.08	81.65	75.15	51.70
6/12/56	72.63	72.71	72.64	82.40	82.15	84.53	83.33	75.15	51.70
9/12/56	73.24	0.00	73.27	82.90	82.65	84.73	82.94	75.45	51.95
11/12/56	73.19	0.00	73.52	82.90	82.65	84.14	82.43	75.45	51.95
12/12/56	73.62	0.00	73.72	83.40	83.15	85.87	83.86	75.70	52.20
13/12/56	74.15	0.00	74.11	83.90	83.65	84.93	83.69	75.70	52.50
16/12/56	74.36	75.06	74.62	84.10	83.85	85.46	84.44	75.95	52.50
17/12/56	74.22	75.06	74.34	83.80	83.55	85.50	82.52	75.75	52.50
18/12/56	74.11	74.48	74.11	83.30	83.05	85.30	82.98	75.25	52.25
19/12/56	74.12	74.23	74.37	83.30	82.75	85.45	83.35	75.25	52.25
20/12/56	74.23	74.61	74.67	83.80	83.55	85.77	83.58	75.55	52.55
23/12/56	74.25	75.21	74.22	84.10	83.85	0.00	83.89	75.55	52.55
24/12/56	73.23	73.81	73.69	83.90	83.65	84.42	83.18	75.35	52.35
25/12/56	77.07	76.39	76.79	83.90	83.65	84.39	0.00	75.35	52.35
26/12/56	73.45	73.52	73.46	83.60	83.35	84.39	83.03	75.05	52.35
27/12/56	73.55	73.62	73.49	83.60	83.35	84.79	0.00	75.05	52.35
เฉลี่ย	73.72	74.04	73.83	83.30	83.03	84.64	83.03	75.36	52.17

ที่มา : ฝ่ายพัฒนาสวนสงเคราะห์ สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง กรุงเทพฯ ฯ

ยางแผ่นรมควันชั้น 3 FOB ส่งมอบล่วงหน้า 2 เดือน

ยางแท่งและน้ำยางข้น FOB ส่งมอบล่วงหน้า 1 เดือน



เคลียร์บร้อน ทาบันโดลง

บรรดาผู้ใหญ่ในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บอกว่า ยุคล ลิ้มแหลมทอง รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.เกษตรและสหกรณ์ อยู่ในอาการแน่นอก ยกมือออก คิดไม่ตก อยากลาออกจากตำแหน่งในคณะรัฐมนตรีแต่ถูก บรรหาร ศิลปอาชา ยับยั้งขอไม่ให้ออก ทั้งที่เจ้าตัวเอ๋ย ปากเองว่า อยากออก ลำบากใจ และครอบครัวก็อยากให้ออก จนบรรดาข้าราชการผู้ใหญ่ในกระทรวงหลายคนต้องช่วยกันทาบันโดลงให้ โดยการล่ำรายชื่อข้าราชการให้ออกมาเรียก ร้องให้ ยุคล ลาออกจากความเป็นรัฐมนตรีรักษาการ เมื่อวันที่ 27 ม.ค. 2557 แต่ก็ถูกยับยั้งไว้ในวันเดียวกัน

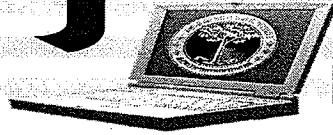


ยุคล ลิ้มแหลมทอง

งานในตำแหน่ง รมว.เกษตรฯ ที่ผ่านมาของ ยุคล หลายเรื่องได้รับคำชมจากรัฐบาล เช่น นโยบายโซนนิ่งภาคเกษตร แม้ว่ารัฐบาลจะไม่ตอบสนองมาก เพราะต้องใช้งบประมาณจำนวนมาก รวมไปถึงปัญหาการแก้ไขราคาสินค้าเกษตรในรอบปีที่ผ่านมา ยุคล เข้ามาช่วยผ่อนแรงรัฐบาลพรรคเพื่อไทยอย่างมาก โดยเฉพาะปัญหาราคายางพาราตกต่ำ แม้จะไม่ได้ช่วยให้ราคายางดีขึ้น แต่ช่วยให้มีอบสวนยางชะลอการถล่มรัฐบาลได้

ขณะที่การบริหารงานในกระทรวงเกษตรฯ ของ ยุคล ในสายตาของข้าราชการกระทรวงมีทั้งด้านบวกและลบ ด้านบวกคือการเป็นนักการเมืองที่ตั้งใจทำงานและแก้ไขปัญหาเกษตรกรที่ตรงจุดจริง ร่วมกันหามาตรการป้องกันราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ แต่อีกทางหนึ่งในฐานะเป็นรัฐมนตรีที่เป็นลูกหม้อกระทรวงเกษตรฯ มาก่อน ยุคล กลับได้คะแนนดีดล เพราะยอมให้การเมืองเข้ามายุ่มย่ามมากไป โดยเฉพาะการแต่งตั้งโยกย้าย แม้บางรายจะดึงเบรกมือไว้ได้บ้าง แต่กระทรวงเกษตรฯ ก็ไม่สามารถหลุดจากการล้วงลูกได้

ความอึดอัดของ ยุคล เดินทางมาถึงจุดสิ้นสุด หลังรัฐบาลประกาศใช้ พ.ร.ก.การบริหารราชการในภาวะฉุกเฉิน เพราะเห็นว่า เป็นกฎหมายที่แรงเกินไป แต่เมื่อเป็น ครม.เดียวกัน และต้องทำตามมติพรรค ขณะนี้จึงอยู่ในภาวะวัดใจ ที่สุดท้ายต้องตัดสินใจเลือกด้วยตนเอง ■



เกษตรฯ ใช้บขช่วยผู้ปลูกยางพาราทั้งระบบ กว่า ๒ หมื่นล้านบาท ย้ำเกษตรกรที่แปลงปลูกยางผ่านการรับรองแล้วจะได้รับเงินช่วยเหลือตามโครงการฯ ทุกราย ซึ่งขณะนี้ ธ.ก.ส.ได้โอนเงินให้เกษตรกรแล้วเกือบ 15,000 ล้านบาท

นายไอฟาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า จากการดำเนินงานโครงการแก้ไขปัญหายางพาราทั้งระบบ ปี 2557 โดยกรมส่งเสริมการเกษตรรับผิดชอบการขึ้นทะเบียนและออกไปรับรองเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราเพื่อรับความช่วยเหลือจากรัฐบาลตามมาตรการระยะสั้น ในอัตราไร่ละ 2,520 บาท ตามพื้นที่เปิดกรีดยัง คร่าวเรือนละไม่เกิน 25 ไร่ มีระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่เดือนกันยายน 2556 - พฤษภาคม 2557 ซึ่งการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราได้สิ้นสุดแล้วเมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2556 มีเกษตรกรมายื่นคำร้องขอขึ้นทะเบียนแล้วประมาณ ๑.๒ ล้านครัวเรือน

จากการตรวจสอบคุณสมบัติเบื้องต้นของเกษตรกรที่ประสงค์จะเข้าร่วมโครงการในขณะนี้พบว่า ผู้ที่มีคุณสมบัติตรงตามหลักเกณฑ์ในการรับความช่วยเหลือ และมีเอกสารหลักฐานถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งจะให้ตรวจสอบแปลงได้ประมาณ ๘ แสนครัวเรือน และคณะกรรมการเปิดกรีดยระดับตำบลได้ตรวจสอบรับรองพื้นที่เปิดกรีดยเสร็จแล้ว 6.9 แสนครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 86 โดยในจำนวนนี้กรมส่งเสริมการเกษตรได้จัดส่งบัญชีรายชื่อเกษตรกรพร้อมเลขที่บัญชีธนาคารให้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (ธ.ก.ส.) เพื่อขอให้โอนเงินแก่เกษตรกรแล้ว จำนวน 6.5 แสนครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 94 พื้นที่เปิดกรีดย 7.77 ล้านไร่ คิดเป็นเงินช่วยเหลือทั้งสิ้น 19,578.28 ล้านบาท (ข้อมูล ณ วันที่ 23 มกราคม 2557) ซึ่งจากการที่คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติวงเงินงบประมาณเงินช่วยเหลือเกษตรกรไว้แล้ว 21,209.30 ล้านบาทนั้น ขณะนี้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (ธ.ก.ส.) ได้ทยอยโอนเงินให้เกษตรกรตามที่สำนักงานประมาณได้โอนจัดสรรให้แล้วจำนวน 5.35 แสนครัวเรือน เป็นเงินกว่า 14,970 ล้านบาทแล้ว (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มกราคม 2557)

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ได้กำชับเร่งรัดให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ประสานงานกับคณะกรรมการเปิดกรีดยระดับตำบลให้เร่งตรวจสอบและรับรองพื้นที่กับเกษตรกรให้แล้วเสร็จโดยเร็วที่สุด ทั้งนี้ คาดว่าภายในกลางเดือนกุมภาพันธ์นี้ การตรวจสอบแปลงที่ตกค้างซึ่งส่วนใหญ่เป็นแปลงที่เจ้าหน้าที่ตรวจแปลงเข้าพื้นที่ได้ยากหรือเป็นแปลงที่ติดต่อเจ้าของแปลงไม่ได้ จะสามารถดำเนินการได้แล้วเสร็จ และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ (ธ.ก.ส.) จะโอนเงินให้เกษตรกรได้ทั้งหมดตามวงเงินที่ได้รับอนุมัติจากกรม.

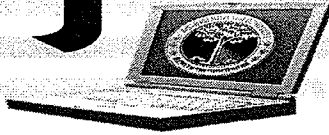


สวนยางเสีาราคาร่วงในรอบ 10 ปี

พัทลุง ● น.ส.รอหะห์ จิตรนารี เจ้าของสวนยางพาราบ้านควนอินนอโม เทศบาล ต.หัวช้าง อ.ตะโหมด จ.พัทลุง เปิดเผยว่า ราคายางพาราได้ลดลงอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ต้นปี 2557 อยู่ที่ กก.ละ 73 บาท แล้วไหลลงมาอยู่ที่ 63 บาท และระยะ 3 วันที่ผ่านมา ราคาร่วงจาก 63 บาท มาอยู่ที่ 59 บาท วันต่อมาเหลือ 55 บาท พอเช้าวันที่ 3 ก็ร่วงลงมาเหลือ 52 บาทต่อ กก. บางแห่งลดลงถึง 11 บาท ส่วนเศษยางจาก 31 บาทต่อ กก. ก็ลดลงมาเหลือแค่ 26 บาทต่อ กก. ซึ่งในรอบกว่า 10 ปีไม่เคยปรากฏว่าราคายางจะตกลงมาอยู่ที่กว่า 50 บาทต่อ กก. และยังมีข่าวแพร่สะพัดอีก

ว่าราคาอาจจะต่ำลงไปอีกถึงขนาด 3 กก.ต่อ 100 บาท

ด้านเจ้าหน้าที่สงเคราะห์ยางพาราเปิดเผยว่า จากสถานการณ์ยางพาราที่ตกต่ำมากที่สุดในระยะนี้ไม่เคยปรากฏมาก่อน จึงเข้าทางให้คนหยุดกรีดยางแล้วเข้าร่วมกับ กบปส.อีกทางหนึ่ง ซึ่งจะทำให้จำนวนคนที่ไม่ไปร่วมชุมนุมเพิ่มขึ้นมากอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ สำหรับราคายางในตลาดกลางหาคใหญ่ มีราคาประมูลซื้อขายวันที่ 27 ม.ค.57 ยางแผ่นดิบ 64.06/กก. น้ำยางสด 59 บาท/กก. ตอนนี้อยู่ห่างระหว่างน้ำยางสดกับน้ำยางแผ่นดิบและยางรมควันถึง 12 บาทและ 13 บาท/กก.



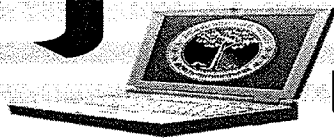
กรมวิชาการเกษตร อดแน่นความรู้ เพื่อเกษตรกรยางพาราภาคอีสาน งานวันยางบึงกาฬ'13



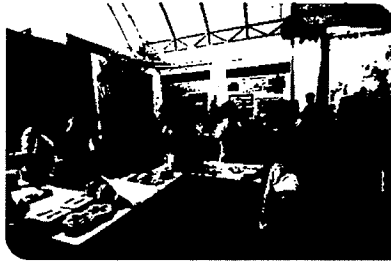
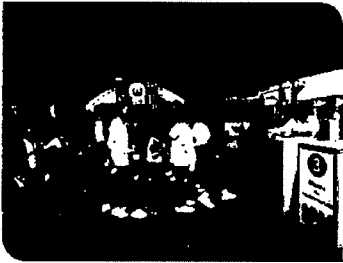
ในฐานะองค์กรที่มีบทบาทภารกิจด้านการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาวิชาการเกษตรด้านต่างๆ พร้อมถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตรแก่เจ้าหน้าที่ส่วนราชการ เกษตรกร และเอกชนที่เกี่ยวข้อง “กรมวิชาการเกษตร” หน่วยงาน สำคัญในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมพณีกำลั งกับจังหวัดบึงกาฬ และหน่วยงานชั้นนำหลายแห่ง เป็นเจ้าภาพ จัดงาน “วันยางพาราบึงกาฬ 2013” มหกรรมยกระดับ ความรู้และศักยภาพชาวสวนยางพาราไทย ซึ่งจัดขึ้นระหว่าง วันที่ 12-15 ธันวาคม 2556 ที่ผ่านมา ณ ศาลากลางจังหวัด บึงกาฬ

ในงานนี้ กรมวิชาการเกษตร อดแน่นความรู้เรื่องของยางพารา ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกยางใน ภาคอีสานตั้งแต่การเริ่มปลูก วิธีเพิ่ม ผลผลิต ตลอดจนรู้ทางการลงทุน ใหม่ๆ ผ่านกิจกรรมหลายรูปแบบ เริ่มจากเปิดบรูจจัดนิทรรศการ “ก้าวทัน AEC อย่างมั่นคงตามพระราชบัญญัติ ควบคุมยาง” “เพิ่มมูลค่าให้กับ ยางพาราเพิ่มรายได้ที่ยั่งยืนให้กับ เกษตรกร” โดยแนะนำการเพิ่มมูลค่า

ยางก้อนถ้วยด้วยการทำยางเครพ คุณภาพดี ให้ความรู้เรื่องของมาตรฐาน ยางเครพจากยางก้อนถ้วยคุณภาพดี และการใช้ยางพาราผสมยางมะตอยราด ถนน ผลิตภัณฑ์ยางเสริมรายได้ เพิ่ม รายได้ได้อย่างยั่งยืนให้กับชุมชน พร้อม สาธิตการทำผลิตภัณฑ์ตุ๊กตาที่ทำจาก น้ำยางพารา “ลดต้นทุน และพัฒนา ผลผลิตยางพาราในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ” เช่น แนะนำยางพาราพันธุ์ ใหม่สำหรับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



นาย สุวิทย์ จันทร์ศรีศรี รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร พร้อมคณะเข้าเป็นประธานในพิธี



ให้ความรู้เรื่องอาการเปลือกแห้ง

และที่ได้รับความสนใจจากพี่น้องชาวเกษตรกรอย่างเนืองแน่นก็คือการเปิดเวทีระดมนักวิชาการและบุคลากรในวงการยางพาราไทยทั้งเกษตรกรผู้ประสบความสำเร็จ และผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยาง มาให้ความรู้ในช่วงเสวนา เริ่มจากวันแรก เรื่อง "พัฒนาผลผลิตยางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" โดยวิทยากร 3 นักวิชาการเกษตรชำนาญการ จากศูนย์วิจัยยางหนองคาย และศูนย์วิจัยยางจะเข็งเทรา สถาบันวิจัยยาง มาแนะนำถึงพันธุ์ยางที่เหมาะสมสำหรับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การจัดการสวนยางอย่างเหมาะสม และเรื่องของอาการเปลือกแห้ง ซึ่งเป็นอุปสรรคสำคัญของการให้ผลผลิตน้ำยาง

ในวันที่สองเป็นเรื่อง "เพิ่มมูลค่าให้กับยางพารา เพิ่มรายได้ที่ยั่งยืนให้

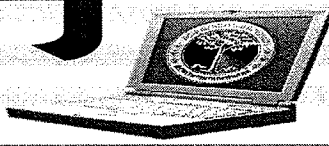


- ☆ งานเศรษฐกิจ
- ☆ ผู้จัดการรายวัน
- ☆ กรุงเทพธุรกิจ
- ☆ ข่าวสด
- ☆ ประชาชาติธุรกิจ

หน้า 8 วันที่ 29 ธ.ค. 57

ข่าว

สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง 67/25 ถนนบางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700



เกษตร

- ☆ แนวหน้า
- ☆ มติชน
- ☆ เดลินิวส์
- ☆ ไทยรัฐ
- ☆ สยามรัฐ

☆ สั้นๆ



กับเกษตรกร" โดย ผอ.กลุ่มอุตสาหกรรมยาง สถาบันวิจัยยาง แนะนำการผลิตยางเครพคุณภาพดี และผลิตภัณฑ์เสริมรายได้ในชุมชน การรวมกลุ่มผลิตยางเครพของเกษตรกรในจังหวัดบึงกาฬ กับหัวหน้ากลุ่มยางพาราบ้านห้วยสะอาด และผู้แทนจากบริษัทอีคิวรับเบอร์ในเครือไทยอิสเทิร์น สาขาบึงกาฬ พูดถึงความต้องการใช้ยางก้อนถ้วยคุณภาพดีในการผลิตยางเครพของโรงงานแปรรูปยางและเตรียมตัวกับการเปิดการค้าเสรีอาเซียน

ที่กำลังใกล้เข้ามาด้วยเสนาใน วันสุดท้ายกับเรื่อง "ก้าวทัน AEC อย่างมั่นคงตามพระราชบัญญัติควบคุมยาง" โดย อ.สงกรานต์ คำพิสัย ประธานเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง จังหวัดบึงกาฬ พูดถึงแนวทางการพัฒนา ยางพาราเพื่อเกษตรกรจังหวัดบึงกาฬ เสริมเรื่องต้องรู้ของ พ.ร.บ.กับ ผอ.กลุ่มควบคุมยาง แห่งสถาบันวิจัยยาง และการให้บริการตาม พ.ร.บ.ควบคุมยางในภาคอีสานของศูนย์วิจัยยางหนองคาย

โดยนักวิชาการเกษตรปฏิบัติการของศูนย์

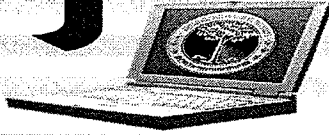
ทั้งหมดเป็น กิจกรรมที่ส่งเสริมและสนับสนุนพี่น้องเกษตรกรชาวสวนยางให้มีความรู้เรื่องของยางพาราอย่างครบถ้วน... ติดตามอ่านเนื้อหาสาระของแต่ละหัวข้อเสนาอย่างละเอียดได้ในนิตยสารเทคโนโลยีชาวบ้านตั้งแต่ฉบับวันที่ 1 มกราคมนี้เป็นต้นไป



'อ้อย-มัน' ผลผลิตทะลัก สศก.ชี้ยางสิ้นปีราคาถูบ

นายอนันต์ ลีลา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงดัชนีราคาสินค้าเกษตรเดือนธันวาคม 2556 ว่าภาพรวมเพิ่มขึ้น 5.18% เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคมปี 2555 โดยสินค้าเกษตรที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง สับปะรดโรงงาน ปาล์มน้ำมัน สุกกร และไข่ไก่ ส่วนสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และยางพารา โดย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ราคาลดลง เนื่องจากผลผลิตในตลาดโลกมีมากกว่าความต้องการใช้ และยางพารา ราคาลดลง เนื่องจากผลผลิตมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และเศรษฐกิจโลกยังชะลอตัว

ทั้งนี้ ในเดือนมกราคม 2557 คาดว่า ดัชนีผลผลิตจะสูงขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนมกราคม ปี 2556 แต่หากเปรียบเทียบกับเดือนธันวาคม 2556 ผลผลิตในภาพรวมจะมีทิศทางลดลง ซึ่งสินค้าสำคัญที่ออกสู่ตลาดมากในเดือนมกราคม 2557 ได้แก่ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และหอมแดง



วิเคราะห์/เศรษฐกิจ

ดีใจด้วย : นายอัมรินทร์
ธิดา เลขานุการสำนักงาน
เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)
เปิดเผยว่า ดัชนีราคาสินค้า

เกษตรเดือน ธ.ค. ที่ผ่านมา เพิ่มขึ้น 8.49% จากเดือนก่อนหน้า โดยสินค้า
เกษตรที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลัง สับปะรดโรงงาน ไข่ไก่
น้ำมัน สุกร และไข่ไก่ ส่วนสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ ข้าวโพด
เลี้ยงสัตว์ ยางพารา.

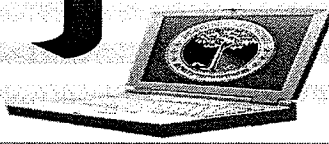


บ้านบางหลามหนุนการออมเงิน เน้นบริหารสหกรณ์ไม่ยึดติดกำไร

พังกา : นายบุญส่ง ถาวร ประธานกรรมการดำเนินการสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางหลาม จำกัด เปิดเผยถึงผลสำเร็จของสหกรณ์ว่า สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านบางหลาม จำกัด เป็นสหกรณ์เล็กๆ ดำเนินธุรกิจจัดหาสินค้ามาจำหน่าย รวบรวมผลิตผลยางพาราและรับฝากเงินจากสมาชิก ซึ่งในการดำเนินธุรกิจ สหกรณ์คำนึงถึงสิทธิและสวัสดิการที่สมาชิกได้รับเป็นสำคัญ ไม่ได้คำนึงถึงกำไรสุทธิ ดำเนินธุรกิจแบบค่อยเป็นค่อยไป ไม่นิยมเรื่องการกู้เงินเพื่อดำเนินธุรกิจให้ใหญ่โต แต่จะเน้นเรื่องการออม การถือหุ้น เปรียบเทียบกันอย่างเป็นสัดส่วน โดยให้สมาชิกมีความสุขในทุกธุรกิจที่สหกรณ์ดำเนินการ ไม่เอาเปรียบสมาชิก การจัดหาสินค้ามาจำหน่ายจึงไม่เรียกเอากำไรมารวมทั้งการรวบรวมผลิตผลยางพาราจากสมาชิก ก็ให้ราคาที่สูงกว่าท้องตลาด

อีกด้วย ทำให้ในระหว่างปีมีสมาชิกมาใช้บริการจำนวนมาก คิดเป็นร้อยละ 70 ของจำนวนสมาชิก

นายบุญส่ง กล่าวเพิ่มเติมว่า นอกจากนี้นี้ สหกรณ์ยังสร้างแรงจูงใจให้กับสมาชิก โดยมีการมอบรางวัลให้กับสมาชิกที่มีความจงรักภักดีกับสหกรณ์ เช่น ขยายยางพาราให้กับสหกรณ์ โดยไม่ไปขายให้กับที่อื่น ซื้อสินค้าสหกรณ์สม่าเสมอ ถือหุ้นสม่าเสมอ เพื่อเป็นการสร้างขวัญและกำลังใจให้กับสมาชิก ในการดำเนินธุรกิจเสมอมาทุกๆ ปี ขณะที่ด้านการบริหารจัดการ สหกรณ์ได้นำโปรแกรมบันทึกบัญชีของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์มาใช้ เพื่อนำข้อมูลทางการเงินที่ได้มาวิเคราะห์วางแผน และสรุปในการประชุมประจำเดือนของแต่ละเดือนอีกด้วย ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ทำให้สหกรณ์เป็นที่เชื่อถือศรัทธาแก่สมาชิก และสร้างความมั่นคงให้กับองค์กร



โซม์ ดาร์บี้ เบอร์ฮัด Sime Darby Berhad

โซม์ ดาร์บี้ เบอร์ฮัด เป็นบริษัทข้ามชาติที่มีฐานอยู่ในมาเลเซีย โดยทำธุรกิจเกี่ยวข้องกับภาคหลักๆ คือ สวนเกษตร ที่ดิน อุตสาหกรรม รถยนต์และพลังงาน และสาธารณูปโภค นอกจากนี้ยังมีธุรกิจอื่นที่ไม่ใช่ธุรกิจหลักอีก เช่น ธุรกิจสุขภาพ ประกัน เป็นต้น โดยรายได้มากกว่า 60% ของกลุ่มมาจากต่างประเทศ

บริษัท โซม์ ดาร์บี้ ในยุคปัจจุบันเกิดขึ้นเมื่อปี 2550 โดยผ่านการควบรวมของสามบริษัท คือ โซม์ ดาร์บี้ แอนด์ โค ลิมิเต็ด, กูทรี และ โกลเด้น โฮป ในตอนแรกใช้ชื่อบริษัทที่ควบรวมแล้วว่า ซีเนอจี ไดรฟ์ แต่ได้เปลี่ยนชื่อใหม่เป็น โซม์ ดาร์บี้ เบอร์ฮัด เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2550

ผลจากการควบรวม โซม์ ดาร์บี้ ได้กลายเป็นหนึ่งในกลุ่มบริษัทสวนปาล์มน้ำมันจดทะเบียนชั้นนำของโลก และยังทำให้โซม์ ดาร์บี้ เป็นบริษัทชั้นนำในการพัฒนาชุมชนเชิงพาณิชย์และที่อยู่อาศัยด้วย

ธุรกิจสวนเกษตรของบริษัทเป็นส่วนปาล์มและยางพาราในมาเลเซีย อินโดนีเซีย และไต้หวัน โดยธุรกิจนี้เป็นตัวทำรายได้มากที่สุดให้กับโซม์ ดาร์บี้ บริษัทมีพื้นที่ปลูกสวนปาล์มและยางพาราทั้งหมดกว่า 500,000 เฮกตาร์ และมีที่ดินเปล่ากว่า 900,000 เฮกตาร์ ประมาณสองในสามของการผลิตน้ำมันปาล์มของโซม์ ดาร์บี้ มาจากมาเลเซีย และอีกหนึ่งในสามมาจากอินโดนีเซีย และเมื่อเร็วๆ นี้ บริษัทเพิ่งเข้าไปพัฒนาที่ดินในไต้หวัน

ส่วนธุรกิจที่ดิน เกี่ยวข้องกับการพัฒนาที่ดินใน 8 ประเทศ คือ มาเลเซีย สิงคโปร์

ผู้บริหารคนสำคัญ

ดาโต๊ะ อับดุล กานี ออตมาน ประธานคณะกรรมการบริหาร
 ดัน สรี ดาโต๊ะ โมห์ต แบคค์ ชาและห์ ประธานและซีอีโอกลุ่ม
 ราคาหุ้น 8.96 ริงกิต (28 ม.ค. 57)
 ราคาสูงสุดของปี 2557 : 9.70 ริงกิต
 ราคาต่ำสุดของปี 2557 : 8.91 ริงกิต
 กำไรต่อหุ้น 0.47 ริงกิต
 ค่าพี/อี 18.90 เท่า



โมห์ต แบคค์ ชาและห์ ในเอเชียแปซิฟิก



อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม สาธารณรัฐประชาชนจีน ออสเตรเลีย และสหราชอาณาจักร

ธุรกิจอุตสาหกรรม เกี่ยวข้องกับการซื้อ การเช่าและจำหน่ายอุปกรณ์อุตสาหกรรม เช่น รถแทรกเตอร์และรถบรรทุกของคาเทอร์พิลลาร์ อิงซ์

โดยบริษัทเป็นตัวแทนจำหน่ายของบริษัทคาเทอร์พิลลาร์ใน 10 ประเทศ

ส่วนในธุรกิจรถยนต์ โซม์ ดาร์บี้ เป็นดีลเลอร์รถยนต์ใน 8 ประเทศ บริษัทอโตบาวาเรียนในมาเลเซียซึ่งบริษัทเป็นเจ้าของนี้จำหน่ายรถยนต์บีเอ็มดับเบิลยูและมินิ นอกจากนี้โซม์ ดาร์บี้ยังเป็นหุ้นส่วนกับฟอร์ด เป็นดีลเลอร์หลักของฟอร์ด และอัลฟา โรมิโอในมาเลเซีย และเป็นดีลเลอร์บีเอ็มดับเบิลยูในสิงคโปร์ ออสเตรเลีย และไทยด้วย ส่วนในประเทศจีนตอนใต้ บริษัทจำหน่ายไอบีเอ็ม และโรลล์รอยซ์ ในขณะที่เดียวกันโซม์ ดาร์บี้ถือหุ้นในบริษัท ไอโนคอม คอร์ป บีเอสดี ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนกับฮุนได มอเตอร์

ซึ่งประกอบและจำหน่ายรถยนต์ฮุนไดในมาเลเซีย

ธุรกิจพลังงานและสาธารณูปโภคให้บริการด้านแก๊สและน้ำมัน โดยเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์ในการสำรวจก๊าซและน้ำมันในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ นอกจากนี้ยังเป็นผู้จัดหาพลังงานอิสระในมาเลเซียและไทย และยังให้บริการด้านวิศวกรรมในภาคก๊าซและน้ำมัน ความปลอดภัยภาคการชายและการบูรณาการระบบด้วย

ธุรกิจอื่นๆ ได้แก่ สุขภาพ ประกัน และผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ในบ้าน ธุรกิจกลุ่มนี้อยู่ภายใต้การบริหารของแผนกบริการและผลิตภัณฑ์ของพันธมิตร (เอพีเอส) โดยบริษัทสาขาที่อยู่ภายใต้กลุ่มเอพีเอส เช่น เดอะ โซม์ ดาร์บี้ เมดิคอล เซ็นเตอร์ หรือที่รู้จักกันในอดีตว่า ซูนิง ฉายา เมดิคอล เซ็นเตอร์, โซม์ อเล็กซานเดอร์ ฟอর্বส์ (ประกัน) และ ดันลอปฟิลโล มาเลเซีย เอสดีเอ็น บีเอสดี (ผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ในบ้าน) นอกจากนี้บริษัทยังมีถือหุ้นใหญ่ในทสโก้ในมาเลเซียด้วย ■



สรุปสถานการณ์ยาง

ประจำเดือน ปี 2556

เดือน/ปี	ท้องถิ่น		ราคาประมูล ณ ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่			
	ยางแผ่นดิบ	น้ำยางสด (ณ โรงงาน)	ยางแผ่นดิบ	ยางแผ่นรมควัน ชั้น 3	น้ำยางสด	FOB (Bangkok)
มกราคม 2556	85.37	82.18	87.45	89.76	0.00	99.83
กุมภาพันธ์ 2556	82.80	79.71	84.39	86.42	0.00	95.98
มีนาคม 2556	76.70	78.43	78.73	83.13	0.00	87.61
เมษายน 2556	72.03	73.06	74.51	78.77	0.00	82.79
พฤษภาคม 2556	80.52	79.79	82.88	87.12	0.00	90.00
มิถุนายน 2556	77.16	70.00	79.21	82.25	0.00	86.98
กรกฎาคม 2556	71.05	67.00	72.39	74.73	0.00	80.64
สิงหาคม 2556	70.53	66.76	72.31	74.59	0.00	81.19
กันยายน 2556	75.92	75.00	77.74	79.52	0.00	84.17
ตุลาคม 2556	72.16	72.16	74.06	75.35	0.00	79.48
พฤศจิกายน 2556	70.38	69.55	72.14	74.42	0.00	78.82
ธันวาคม 2556	71.95	71.72	73.51	76.91	0.00	83.10
ค่าเฉลี่ย	75.55	73.78	77.44	80.25	0.00	85.88

หน่วย : บาท

แหล่งข้อมูล : สำนักตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา