

มานะ มติธรรม

## ยางพารา : ความจริงที่พบเห็นและเป็นไป

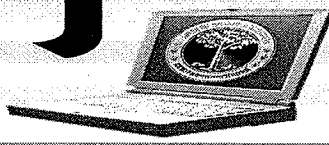


**ย**างพารา พืชที่หลายคนเข้าใจกันว่า ปลูกแล้วมีรายได้มั่นคง ยังมีคนเข้าใจผิดอยู่อีกมากเกี่ยวกับผลผลิต ที่คิดว่าปริมาณน้ำยางสดที่กรีดยังได้ก็กำไร สามารถขายได้เป็นเงินทุกกิโลกรัมตามน้ำหนักของน้ำยางทั้งหมดจริงๆ แล้วไม่ได้เป็นเช่นนั้น เมื่อราคาตกต่ำ ยางพารามีใช้เป็นที่ขังความรุ่งโรจน์อีกต่อไป ยิ่งส่งเสริมให้พากันเพาะปลูก ก็เหมือนชวนกันให้พบความตกต่ำ

จากข้อมูลสำนักงานสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) ล่าสุดระบุว่า ทั่วทั้งประเทศมีพื้นที่ปลูกยางพาราทั้งหมด 22 ล้านไร่ มีเกษตรกรปลูกยางพารา 1.6 ล้านครัวเรือน

จำนวน 22 ล้านไร่ เข้าใจว่าส่วนใหญ่เป็นที่ดินที่มีเอกสารสิทธิ ได้รับการช่วยเหลือสงเคราะห์ด้านการเพาะปลูกจาก สกย. เชื่อว่ามีมากกว่า 22 ล้านไร่อย่างแน่นอน ถ้ามองผ่านข้อมูลของ สกย.ไปจะพบว่า บนป่าที่ราบสูงและที่ดินที่ไม่มีเอกสารสิทธิมีการปลูกยางพารามากมาย โดยไม่ได้รับการช่วยเหลือสงเคราะห์จาก สกย. แต่อย่างไร เป็นเกษตรกรที่ลงทุนลงแรงด้วยตนเอง

เกษตรกรที่ปลูกยางพาราบนที่ราบสูงตามไหล่เขา จะพบความเหน็ดเหนื่อยตลอดทั้งปี ถ้ากรีดยางพาราต้องใช้เร็วแรงมากกว่าพื้นที่ราบ จะปวดเมื่อยลำตัวทั้งลำตัว เวลานอนหลับพักผ่อนจะหายใจหอบถึงขนาดลมหายใจ เนื้อตัวร้อนผ่าว เมื่อตื่นขึ้น



มาทำการกรีด ร่างกายก็จะพบอาการเหนื่อยหนักเช่นนี้ทุกวัน แม้จะเป็นพื้นที่ราบสูงก็ไม่สามารถจะหยุดยั้งการเพาะปลูก ยางพาราได้ เมื่อพิจารณาจุดพื้นที่การเพาะปลูกมากมายนับสิบ ล้านไร่ก็สะท้อนให้เห็นถึงปัญหาหลายอย่าง เช่น ป่าไม้ถูกเผาโผล่ เตียน คงจะปฏิเสธไม่ได้ว่าเป็นต้นเหตุส่วนหนึ่งของการบุกรุก ทำสวนยางพารา และน่าจะชวนให้ขบคิดว่า ชำรภาพการป่าไม้ที่มี หน้าที่พิทักษ์ป่ารัฐเห็นเป็นใจ หรือถึงขนาดจับเอาป่าเสียเอง และขายให้นายทุนเข้ามาเพาะปลูกยางพารา น่าจะจริงหรือไม่? ถ้าจริงถือว่าเป็นหน่วยงานราชการที่เป็นตัวการสำคัญในการล้าง ผลาญทรัพยากรของชาติ

เพราะสิ่งที่ชวนให้ขบคิดก็คือ ถ้าหากชำระการป่าไม้ทำ หน้าที่อย่างซื่อสัตย์ นายทุนหรือเกษตรกรสวนยางที่ไหน? จะ เข้าไปปลูกยางพาราในป่า ถ้าขนาดต้นยางพาราเติบโตจนกรีด เลาน้ำยางได้ จะปฏิเสธว่าไม่รู้ว่านายทุนบุกรุกป่าก็เกินไปไม่ได้ เพราะยางพาราตั้งแต่ลงมือเพาะปลูก ใช้เวลานานถึงเกือบ 7 ปี จึงจะกรีดเอาน้ำยางได้

### ระยะเวลายาวนาน 4 ปี จะ

### ไม่ทราบเลยหรือว่าปลูกบุกรุก?

พื้นที่การเพาะปลูกจำนวนมากมาย ไม่เพียงแต่สะท้อนปัญหา ของสภาพป่าไม้เท่านั้น ยังบ่งบอก หลายสิ่งหลายอย่างตลอดจนถึงผู้ บริหารประเทศ ที่วางยุทธศาสตร์ ด้านการเกษตรผิดพลาดตั้งแต่ ผู้นำยุคโครงการอีสานเขียว พากันส่งเสริมให้เพาะปลูกกันตลอด มา ล้วนแล้วแต่จบลงด้วยความล้มเหลวทั้งสิ้น

สะท้อนให้เห็นถึงความเง่า ของผู้นำประเทศตลอดจนหน่วย งานราชการที่เกี่ยวข้อง ที่ขาด ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพืชผล ทางการเกษตรตลอดจนถึงด้าน การตลาด

แรกๆ นั้นส่งเสริมให้พากัน เพาะปลูก เมื่อปลูกมากๆ เข้าจน ผลผลิตล้นเกินความจำเป็น ก็เกิด อาการบ้านนอกแตก เบ่ลียนจาก การส่งเสริมให้ปลูก มาเป็นส่งเสริมให้โค่นปลูกพืชอื่นทดแทน

**ด้วยเหตุนี้เมืองไทยจึงไม่เจริญคิวิไลซ์ เพราะมีแต่คนสติ แดกทำงานรับใช้ชาติ!**

สิ่งที่ควรทำก็คือ เมื่อส่งเสริมให้ปลูกกันไปแล้ว เมื่อประสบ ปัญหาราคา ควรแก้ปัญหาที่การตลาด สำหรับเกษตรกรที่โค่น ยางพาราเมื่อหมดอายุ ส่งเสริมให้หันมาปลูกพืชอื่น นั่นก็เป็น เรื่องหนึ่ง เกษตรกรที่ยังไม่ได้เพาะปลูกยาง ควรส่งเสริมให้ปลูก พืชอื่น

เป็นที่น่าสังเกตว่า ทำไมหน่วยงานราชการ แม้แต่ผู้บริหาร ประเทศไม่มีความคิดที่จะส่งเสริมให้เกษตรกรหันมายึดอาชีพทำ ป่าไม้บ้าง ปลูกพืชที่เป็นป่าไม้และเป็นสิ่งที่ตลาดต้องการ เช่น ปลูกไม้พะยุง, ชิงชัน, ตะเคียน, ประดู่ ฯลฯ หากวิธีการทำให้เจริญ เติบโตอย่างรวดเร็ว จะขายได้คราวเดียวมีรายได้มหาศาลยิ่งกว่า กรีดยางพาราทั้งปีทุกปีรวมกันเสียอีก จะพบความร่ำรวยก่อนจะ ลงนอนในโลง ไม่ถึงกับขนาดตายก่อนถึงจะขายได้

หากจะเถียงว่า ถ้าให้ปลูกแล้วระยะเวลาที่รอต้นไม้โตได้ ไม่น่าจะได้อะไร จริงๆ แล้วควรส่งเสริมเกษตรกรที่มีรายได้จาก อาชีพอื่นอยู่แล้ว เพราะเชื่อว่ในพื้นที่ยางพาราปลูกมากมาย มหาศาลทั่วประเทศนั้น เกษตรกรจำนวนมากมายที่ปลูกยางพารา เหล่านั้น ไม่ได้มีรายได้จากยางพาราเพียงอย่างเดียว มีรายได้จาก อาชีพอื่นและหน้าที่การงานอื่นอยู่บ้างแล้ว และเกษตรกรกลุ่มนี้ ไม่จำเป็นต้องมายึดอาชีพทำสวนยางพารา ควรจะหันไปปลูกพืช ป่าไม้เหล่านี้ เชื่อว่าสามารถลดพื้นที่การเพาะปลูกยางพารา ลงได้ นับล้านไร่ทีเดียว

และรายได้จากการขายไม้ครั้งเดียวมากมายถึง 10-20 ล้านบาท เป็นรายได้ที่มากกว่าการกรีดยางที่จะต้องใช้เวลาทั้ง บรรพบุรุษทั้งตระกูลเสียอีก โดยไม่ต้องมาแย่งตลาดกับเกษตรกร ที่มีอาชีพอยู่ด้วยการปลูกยางเพียงอย่างเดียว ซึ่งแต่ละรายมีพื้นที่ การเพาะปลูกยางแค่นี้ก็ไร

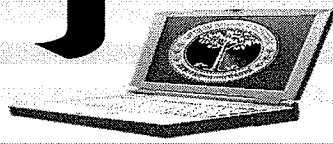
สิ่งที่จะกล่าวต่อไปนี้เป็นเรื่องราวของเกษตรกรที่ปลูก ยางพาราเพียงอย่างเดียว เกษตรกรรายย่อย ซึ่งถือได้ว่ากำลัง ประสบปัญหาความทุกข์ยากลำบากอย่างแท้จริง

เมื่อยางพาราเผชิญปัญหาราคาค่างต่ำ หน่วยงานราชการ ของรัฐจึงส่งเสริมให้ทำการเพาะปลูกเข้าไปอีก ก็แสดงอาการ ใจออกมากมายยิ่งขึ้น สังเกตเห็นได้จากการจัดงานวันยางพารา ขึ้นในแต่ละจังหวัด รวมทั้งในจังหวัดแห่งหนึ่งของทางภาค อีสาน มีสื่อมวลชนองค์กรหนึ่งที่ทำหน้าที่เป็นกระบอกเสียง เป็น หนึ่งสื่อพิมพ์สันติของรัฐบาลที่ผ่านมา โหมประโคมข่าวป่าว ประกาศครึกโครมการจัดงานไปทั่วประเทศ ตะบ๊ะตะบันจัดงาน ส่งเสริมให้เพาะปลูกกันเข้าไป

คนไทยส่วนหนึ่งที่เข้ามาดูชมยังไม่พอ แถมยังมีเพื่อนบ้าน ลาว, พม่า, จีน, และเวียดนาม แห่แหงกันเข้ามาชักชวนกันให้ เพาะปลูก ก็เหมือนยิ่งชวนกันไปพบกับความหายนะทางด้าน ราคาอย่างเห็นกันอยู่

ทั้งๆ ที่รู้อยู่แล้วว่า ยางพาราเป็นพืชที่มีผลผลิตล้นตลาด มี ผลผลิตออกมาเกินความจำเป็น แล้วจะยังมีหน้ามาชักชวน กันมาจัดงานส่งเสริมให้เพาะปลูกกันอีกไหม?

สาเหตุสำคัญส่วนหนึ่งที่ปลูกยางกันมาก ก็เพราะหน่วย งานรัฐและเกษตรกรที่พากันปลูก ยังรู้จักยางพาราไม่ดีพอ เพราะ ส่วนหนึ่งพากันเข้าใจว่าปริมาณน้ำยางสดหนักก็ก็โลกกรัม ก็ขาย ได้ทุกก็โลกกรัมตามน้ำหนักของน้ำยางสด คนส่วนใหญ่ยังเข้าใจผิด อยู่มากมาย เช่น น้ำยางสดหนัก 50 กิโลกรัม ก็ขายได้หนัก 50 กิโลกรัม ถ้าก็โลกกรัมละ 60 บาท ก็ขายได้เป็นเงิน 3,000 บาท จริงๆ แล้วไม่ใช่เป็นเช่นนั้น แถมยังเข้าใจผิดคิดว่ามีรายได้ดี แล้ว



ชาวสวนยางออกมาเรียกร้องขอความช่วยเหลือทำไมอีก?

แท้จริงแล้วคนส่วนใหญ่ยังไม่รู้จักยางพาราได้ดีพอ ความจริงก็คือ น้ำยางสดไม่ว่ากี่กิโลกรัม ไม่สามารถขายได้เป็นเงินทุกกิโลกรัมตามน้ำหนักของน้ำยางสดที่รวบรวมมาจำหน่าย เพราะในน้ำยางสดประกอบไปด้วยน้ำ, แร่ธาตุสารอาหารของพืช ส่วนที่เป็นเนื้อยางส่วนที่ขายได้จริงๆ ก็คือเนื้อยาง โดยการคำนวณราคาเปอร์เซ็นต์ของน้ำยางสด

การหาค่าเปอร์เซ็นต์ เพื่อจะทราบจำนวนเนื้อยางที่แท้จริงนั้น เมื่อได้น้ำยางสด จะตักเอาน้ำยางสดที่ได้มานั้นเป็นตัวอย่างเพื่อหาเปอร์เซ็นต์ด้วยการผสมน้ำทำเป็นแผ่นเล็ก หรือที่เรียกว่า "อบ" ได้แผ่นเล็กๆ ตามสัดส่วนที่ต้องการ แล้วนำไปชั่งน้ำหนักหาเปอร์เซ็นต์หรือเนื้อยาง และอีกวิธีการหนึ่งก็คือ วัดด้วยหลอดแก้วที่ข้างหลอดแก้วจะมีตัวเลขบอกค่าเปอร์เซ็นต์อยู่ จากตัวเลขต่ำสุดข้างล่างไล่ไปหาตัวเลขบนสุดจนถึงส่วนปลายหลอดแก้ว โดยการตักเอาตัวอย่างส่วนหนึ่งของน้ำยางทั้งหมดนำมาผสมน้ำเปล่าในสัดส่วนที่กำหนด แล้วเทลงในกระบอกทรงกลม เอาหลอดแก้วที่ใช้วัดจุ่มลงไปใต้น้ำยาง สังเกตดูตัวเลขและระดับน้ำยางด้านบนตรงกับตัวเลขข้างหลอดแก้ว ก็จะบอกค่าเปอร์เซ็นต์นั้น ถ้าจุ่มลึกค่าเปอร์เซ็นต์สูง ถ้าจุ่มตื้นก็จะพบค่าเปอร์เซ็นต์น้อย

ค่าเปอร์เซ็นต์ของยางพาราส่วนใหญ่จะอยู่ที่ 30-37% หรือต่ำกว่า 30% ขึ้นอยู่กับอายุของต้นยาง การบำรุงรักษา ตลอดจนการกรีต ซึ่งยางพาราแต่ละสวนในจำนวนน้ำยางที่เท่ากัน จะมีค่าเปอร์เซ็นต์ต่างกันหรืออาจจะเท่ากันก็มี

เมื่อทราบเปอร์เซ็นต์ที่แท้จริง ก็จะทราบจำนวนเนื้อยางว่ามีกี่กิโลกรัมในปริมาณของน้ำยางสดทั้งหมดนั้น

เช่น น้ำยางหนัก 50 กิโลกรัม วัดค่าเปอร์เซ็นต์ได้ 30% น้ำหนักของเนื้อยางที่แท้จริงจะออกมาดังนี้ เอาน้ำหนักของน้ำยางสดตั้ง 50 ทหารด้วย 100 คูณด้วยจำนวนเปอร์เซ็นต์ คูณ 30 (50 ทหาร 100 x 30) = 15 กิโลกรัม นั่นก็คือ น้ำยางสด 50 กิโลกรัม ขายได้จริงๆ จำนวน 15 กิโลกรัมเท่านั้น

ถ้าน้ำยางสดหนัก 100 กิโลกรัม แต่มีค่าเปอร์เซ็นต์ 28% ค่าเนื้อยางที่แท้จริง 100 ทหาร 100 x 28 = 28 กิโลกรัม นั่นก็คือน้ำยางสด 100 กิโลกรัม ขายได้เนื้อยางจำนวน 28 กิโลกรัม ถ้ายางพารา 1 กิโลกรัมละ 60 บาท 28 กิโลกรัม มีรายได้ 1,680 บาท

จำนวนค่าเปอร์เซ็นต์ในแต่ละวันของการกรีตเอาน้ำยางไม่คงที่ ไม่สม่ำเสมอเกินไปตลอด เมื่อกรีตติดต่อกันหลายวันความเข้มข้นของน้ำยางจะลดลง นั่นหมายถึง จำนวนเนื้อยางที่ได้จะลดลง ด้วยเหตุนี้ชาวสวนยางพาราจึงกรีต 2 วันหยุด 1 วัน หรือกรีต 3 วันหยุด 1 วัน

มาดูกันว่าน้ำยางสดจำนวนกี่กิโลกรัม ถึงจะนำมาทำยางพาราได้ 1 แผ่น ยางพารา 1 แผ่นมีน้ำหนัก 1 กิโลกรัม หรืออาจจะหนัก 1 กิโลกรัม 1 ชีด บ้างก็ 2 ชีด แต่ยางพารา 1 แผ่น จะหนักไม่ต่ำกว่า 1 กิโลกรัม ปริมาณน้ำยางสดโดยเฉลี่ยประมาณ 3.5 กิโลกรัม สามารถนำมาทำยางพาราได้ 1 แผ่น

และหากดูผลผลิตน้ำยางที่เก็บเกี่ยวได้ พบว่า ในเนื้อที่จำนวน 1 ไร่ จะได้ผลผลิตน้ำยางสดประมาณ 3 กิโลกรัมเศษ หรือบางสวนอาจจะได้ผลผลิตมากกว่านี้ ขึ้นอยู่กับอายุการดูแลตลอดจนพันธุ์ยาง แต่โดยเฉลี่ยมักจะพบว่า มีปริมาณน้ำยางสด 3-4 กิโลกรัม และผลผลิตดี 1 ไร่ สามารถนำมาทำยางแผ่นได้ 1 กิโลกรัมเศษ ถ้าได้เนื้อยาง 1.1 กิโลกรัม ยางพารา 1 กิโลกรัมละ 60 บาท ก็จะมีรายได้ 66 บาทต่อไป

จากจำนวนพื้นที่ที่เพาะปลูกทั้งหมดในประเทศ จะพบว่า มีเกษตรกรยึดอาชีพทำสวนยางพาราครัวเรือนละไม่เกิน 10 ไร่ หรือไม่ถึง 10 ไร่ มีสัดส่วนค่อนข้างสูงของจำนวนพื้นที่เพาะปลูกยางพาราทั้งหมด

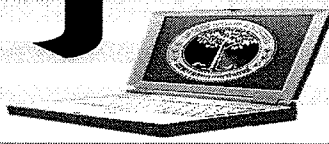
ถ้าทำสวนยางพาราจำนวน 10 ไร่ จะมีรายได้ไร่ละ 66 บาท เป็นเงินรวม 10 ไร่ 660 บาท ถ้ายางพารา 1 กิโลกรัมละ 60 บาท และพบว่าสวนใหญ่มีมักจะจ้างลูกจ้างกรีต ในกรณีนี้จ้างลูกจ้างกรีตจะตกลงแบ่งรายได้ดังนี้ ถ้าหากเป็นพื้นที่สวนสูงตามไหล่เขา เหน็ดเหนื่อยต่อการกรีต จะแบ่งเท่ากัน ถ้ารายได้ทั้งหมด 660 บาท แบ่งเงินกันฝ่ายละ 330 บาท กรณีมีลูกจ้างกรีต 2 คน ส่วนที่แบ่งครั้งนั้นฝ่ายลูกจ้างกรีตจะตกลงกันเอง นั่นก็คือ ส่วนแบ่งครั้งจากเจ้าของสวนที่ได้มา 330 บาท จะถูกแบ่งครึ่งกับฝ่ายกรีตกันเอง ก็จะได้คนละ 165 บาทเท่านั้น ฝ่ายเจ้าของสวนได้เงินครึ่งหนึ่งอยู่แล้วจากจำนวนเต็มทั้งหมด การแบ่งรายได้แบบเท่ากันหรือหาร 2 ถ้าชาวสวนยางพารามีสวนยางทั้งหมด 10 ไร่ ก็เหมือนมี 5 ไร่ที่เป็นรายรับอันแท้จริง

กรณีการแบ่งรายได้จากสวนยางพาราในพื้นที่ราบ ซึ่งสะดวกต่อการกรีต โดยทั่วไปมักจะนิยมแบ่งกันในลักษณะ 6 : 4 เจ้าของสวน 6 ลูกจ้าง 4 เช่น เงิน 100 บาท เจ้าของสวนได้ 60 บาท ฝ่ายลูกจ้าง 40 บาท ถ้ารายได้จากจำนวน 10 ไร่ เป็นเงินรวม 660 บาท เจ้าของสวนได้ 396 ลูกจ้างกรีตได้รับ 264 บาท เหมือนเจ้าของสวนมี 6 ไร่ ลูกจ้าง 4 ไร่

ถ้าเกษตรกรยางพาราส่วนใหญ่ของประเทศ ทำสวนยางพารากันครัวเรือนละ 10 ไร่ และไม่ถึง 10 ไร่ จะพบรายได้ต่อปีอย่างน่าตกตะลึง และทราบอย่างแท้จริงว่าเรามีความทุกข์ยากลำบากเพียงใด?

สวนยางพาราจำนวน 10 ไร่ ถ้ามีรายได้ 660 บาทต่อวัน จะพบยางพาราไม่สามารถทำการกรีตได้ทุกวัน ถ้าทำการกรีต 2 วันหยุด 1 วัน ทุกๆ 3 วันจะปิดทิ้งไป 1 วัน ถ้าการกรีต 3 วันหยุด 1 วัน ในทุกๆ 4 วันปิดทิ้งไป 1 วัน จำนวนวันที่ปิดทิ้งไปทั้งปีนั่นคือ วันหยุด หมายถึงการขาดรายได้

นอกจากนั้นในช่วงยางผลัดใบระหว่างปลายเดือนกุมภาพันธ์จนถึงกลางเดือนพฤษภาคมเป็นช่วงอากาศแห้งแล้งและฤดูร้อน บางสวนจะ



หยุดกรีดยางไปนานประมาณ 2 เดือนเศษ เป็นช่วงที่ไม่มีปริมาณน้ำยางผลผลิตออกมาเหมือนช่วงเวลาปกติ เพราะจะไม่ค่อยมีน้ำยางสดออกมา เนื่องจากลำต้นจะต้องดูดน้ำยางลำเลียงไปเลี้ยงบริเวณส่วนยอดและที่ผลิใบอ่อนจนถึงกลางเดือนพฤษภาคม เป็นช่วงที่ใบยางพาราจะแก่จัดและรอให้มีฝนตกลงมาเพื่อให้เกิดคลาบริดจากความแห้งแล้ง จึงรอการกรีดยางในฤดูกาลใหม่

เป็นที่น่าสังเกตว่า รายได้จะไม่สม่ำเสมอ ใกล้เคียงยางผลัดใบปริมาณน้ำยางจะลดลง และในช่วงที่กรีดยางในฤดูใหม่ เป็นช่วงที่ยังได้ผลผลิตน้ำยางไม่เต็มที่ และยังเข้าสู่ช่วงฤดูฝน ไม่สามารถจะทำการกรีดยางได้เต็มจำนวนวัน เมื่อส่วนบริเวณต้นยางเปียกน้ำฝนก็ไม่สามารถทำการกรีดยางได้

จะพบว่าในรอบ 1 ปี จะสามารถทำการกรีดยางรายได้ อย่างดีก็แค่ 180 วัน

ถ้าทำสวนยางพารา 10 ไร่ ยางพาราก็โลกริมละ 60 บาท รายได้ 660 บาทต่อวัน ทั้งปีจะมีรายได้รวมทั้งหมด 118,800 บาทต่อปี เมื่อแบ่งครึ่งให้ลูกจ้างกรีดยางจะมีรายได้ที่แท้จริงจำนวน 59,400 บาทต่อปี หรือเดือนละเกือบ 5,000 บาทเท่านั้น และยังพบว่าเกษตรกรชาวสวนยางพาราไม่ถึง 10 ไร่ มีรายได้ตกต่ำยิ่ง

กว่านี้ จะพบความจริงว่า เกษตรกรต่างอยู่ในภาวะดินรน กระเสือกกระสนเอาตัวให้รอดประทังชีวิตไปชนิดวันต่อวันเท่านั้น

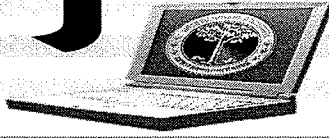
นี่คือสิ่งที่สะท้อนให้เห็นถึงความแตกต่าง ความเหลื่อมล้ำ และช่องว่างระหว่างชนชั้นในสังคมไทย เทียบกันไม่ได้เลยกับคนที่ทำงานมีตำแหน่งและเงินเดือนประจำ โดยเฉพาะพวกประธานบอร์ดรัฐวิสาหกิจและกรรมการต่างๆ ที่มีเบี้ยประชุมครั้งละ 100,000 บาท หรือ 50,000 บาท รายได้แค่วันเดียวมากกว่ารายรับของเกษตรกรชาวสวนยางพาราทั้งปีเสียอีก ทั้งๆที่เกษตรกรเหล่านี้ทำงานหนัก มีคุณประโยชน์อันยิ่งใหญ่ต่อประเทศและทำประโยชน์อย่างมากต่อวงการอุตสาหกรรมของโลก แต่ชีวิตและความเป็นอยู่ของพวกเขาต้องตกต่ำ

เมื่อประสบรายได้ตกต่ำเช่นนี้ เกษตรกรรายย่อยที่มีอยู่จำนวนมากปลูกยางพาราเติบโตงอกเงยอยู่ทั่วประเทศ ต้องประสบความทุกข์ระทม ลำบากเหน็ดเหนื่อย หยาดเหงื่อแรงกายแทบเป็นสายเลือด เสียงเรียกร้องของพวกเขา ไม่มีใครสนใจ จะรับฟังหรือหันมาใส่ใจ จำเป็นต้องกัมหนานับชะตากรรม เพราะผู้มีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบ มองไม่เห็นความทุกข์ยากความเดือดร้อนของพวกเขาได้อย่างแท้จริง

และกรณีการจ่ายเงินชดเชยช่วยเหลือด้านปัจจัยค่าผลผลิตของรัฐบาลชุดที่แล้ว ก็เป็นเพียงลมปากทั้งความฝันลมๆ แล้งๆ ให้กับชาวสวนยางทั่วประเทศ จนถึงปานนี้ เกษตรกรชาวสวนยางนับล้านคนยังไม่ได้รับเงินสักบาทเดียว!

ก่อนชีวิตเกษตรกรชาวสวนยางพาราจะพบหนทางอันมืดมน โปรดหันมาใส่ใจชาวสวนยางพารา เพราะสิ่งที่พวกเขาเรียกร้อง คือความเดือดร้อนและความทุกข์ยากอย่างแท้จริง.

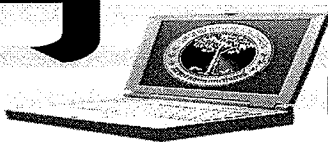
- ☆ ฐานเศรษฐกิจ
- ☆ ผู้จัดการรายวัน
- ☆ กรุงเทพธุรกิจ
- ☆ ข่าวสด
- ☆ ประมวลคดีธุรกิจ



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



เยี่ยมชมเกษตรกร : นายเนาวรัตน์ ปานสุวรรณ ผอ.สทอ.นครศรีธรรมราช เขต 2 ลงพื้นที่ตรวจ  
 เยี่ยมเกษตรกรชาวสวนยางในโครงการหมู่บ้านเฉลิมพระเกียรติ -50 -พรรษามหาวิราลงกรณ์  
 3 หมู่บ้าน ใน จ.นครศรีธรรมราช



## สถานีพัฒนาที่ดินสตูลหนุนชาวสวนยางใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

# ช่วยลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต

## รายงานพิเศษ

จังหวัดสตูลมีสภาพพื้นที่และสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมต่อการปลูกยางพารา ทำให้มีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพทำสวนยางพาราจำนวนมาก แต่ด้วยภาวะที่มีการแข่งขันทั้งด้านราคาและคุณภาพสูงขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยเคมีปริมาณมากเพื่อเพิ่มผลผลิต ซึ่งอาจไม่สอดคล้องกับความต้องการของพืชและส่งผลกระทบต่อความอุดมสมบูรณ์ของดิน

นายมงคล ทองจิบ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสตูล สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 กรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า สถานีพัฒนาที่ดินสตูลได้ทำโครงการเพิ่มผลผลิตยางพาราตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากงบกลุ่มจังหวัดภาคใต้ชายแดน เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางพาราสามารถเพิ่มผลผลิตยางพาราได้แบบต้นทุนต่ำ มีการใช้ปุ๋ยได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยเฉพาะมีการใช้สารอินทรีย์ทดแทนสารเคมี สำหรับโครงการนี้แบ่งออกเป็น 3 กิจกรรมหลัก ได้แก่ กิจกรรมที่ 1 เก็บตัวอย่างดินมาวิเคราะห์เพื่อให้คำแนะนำเกษตรกรในเรื่องการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เช่น ดินในแปลงของเกษตรกรมีธาตุอาหารฟอสฟอรัส โพแทสเซียม แต่ขาดธาตุอาหารไนโตรเจนก็จะแนะนำให้เติมแอมโมเนียมซัลเฟต หรือถ้าขาดความอุดมสมบูรณ์ก็ให้ใช้ปุ๋ยพืชสดอย่างปอเทืองหรือถั่วพรางปลูกเพื่อโลกเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ เป็นต้น

กิจกรรมที่ 2 การผลิตน้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด.ของกรมพัฒนาที่ดินและทำแปลงสาธิต ซึ่งได้เลือกพื้นที่เกษตรกรเพื่อเป็นต้นแบบในการจัดการดินโดยใช้กระบวนการของกรมพัฒนาที่ดินแบบเต็มรูปแบบ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางพารา ตั้งแต่การผลิตน้ำหมักชีวภาพจากการนำเศษซากพืช เศษปลา หรือวัสดุเหลือใช้ในการเกษตรและครัวเรือนมาหมักร่วมกับสารเร่ง พด.2 ประมาณ 7-21 วัน ใช้ฉีดพ่นในสวนยางอัตรา 1:50 (น้ำหมักชีวภาพ : น้ำ) โดยฉีดพ่นตามใบ โคนต้นและรอบบริเวณหัวผิวดินเดือนละครั้ง ซึ่งจะช่วยให้หน้ายางกรีดง่าย เปอร์เซ็นน้ำยางเพิ่มขึ้น 35-40% นอกจากนี้ บางพื้นที่ที่ประสบปัญหาเชื้อราทำลาย ทำให้ใบยางร่วง หน้ายางแห้ง จะแนะนำให้ใช้ สารเร่ง พด.3 จำนวน 1

ซอง ผสมกับปุ๋ยอินทรีย์ 100 กก. รำข้าว 5 กก. ใส่อบโค่นดินอัตราประมาณ 5 กก./ไร่ ก็จะช่วยลดความเสี่ยงที่ต้นยางจะถูกทำลายเสียหายได้ ทั้งนี้ การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ น้ำหมักชีวภาพทดแทนเคมียังช่วยให้โครงสร้างดินดีขึ้นและเหมาะสมต่อการปลูกยางพารามากขึ้น

กิจกรรมที่ 3 คือ การสร้างกระบวนการเรียนรู้ โดยการอบรมเกษตรกรชาวสวนยางพาราให้สามารถนำวิธีการต่างๆ ไปใช้ในพื้นของตนเอง ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่พัฒนาที่ดินติดตามผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เพื่อคัดเลือกแปลงเกษตรกรต้นแบบที่ประสบความสำเร็จตามโครงการจัดการดินเพื่อเพิ่มผลผลิตยางพาราตามค่าวิเคราะห์ดิน สำหรับนำไปถ่ายทอดสู่เกษตรกรกลุ่มอื่น และประชาชนผู้สนใจต่อไป

“จากการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวในพื้นที่จังหวัดสตูล พบว่าเกษตรกรชาวสวนยางให้ความสนใจจำนวนมาก เนื่องจากช่วยให้เขา ลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตได้จริง ซึ่งแต่ละเปอร์เซ็นต์นี้บางที่เพิ่มขึ้นมากถึงหมายถึงรายได้ที่เกษตรกรจะได้รับ ดังนั้น เกษตรกรท่านใดที่สนใจสามารถติดต่อสอบถามขอคำแนะนำหรือขอรับการสนับสนุนปัจจัยการผลิต ติดต่อได้ที่สถานีพัฒนาที่ดินสตูล” นายมงคล กล่าว

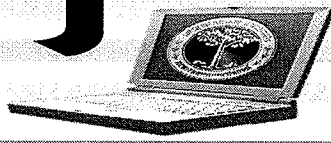
ขณะที่ นางร่มห้วย แหอาหลี ประธานกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์ตำบลท่าแพ อำเภอท่าแพ จังหวัดสตูล กล่าวว่า ก่อนหน้านี้จะมารวมกลุ่มทำปุ๋ย ตนและชาวบ้านในตำบลท่าแพที่ประกอบอาชีพทำการเกษตร สวนผลไม้ สวนยางพารา และทำน่าน้ำประสมปัญหาเรื่องปุ๋ยเคมีแพง ทำให้รายได้ในการทำเกษตรไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่ายในครัวเรือน จึงเริ่มหันมามองว่าควรจะทำปุ๋ยไว้ใช้เอง ประกอบกับสถานีพัฒนาที่ดินสตูล ได้เข้ามาถ่ายทอดความรู้พร้อมสนับสนุนปัจจัยในการผลิตปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด.ต่างๆ ดังนั้นในปี 2547 จึงได้รวมกลุ่มสมาชิกในหมู่บ้านจำนวน 10 คน ตั้งเป็นกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์ขึ้น และมีการดำเนินการเรื่อยมาจนถึงปัจจุบันมีสมาชิกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

โดยสมาชิกกลุ่มจะร่วมมือกันทำปุ๋ยหมักจากสารเร่ง พด. 1 ส่วนน้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด.2 นี้ก็จะปรับสูตรส่วนผสมให้เหมาะสมกับการนำไปใช้กับพืชชนิดต่างๆ กรณีใช้กับสวนผลไม้จะเน้นหมักจากเศษผลไม้ เศษพืชผัก เศษปลาที่เหลือใช้ในครัวเรือน แต่ถ้าจะใช้กับสวนยางที่ปลูกใหม่ต้นเล็กจะเน้นเอาพวกหน่อกล้วย ผักบุงมาหมัก เพื่อใช้ฉีดพ่นให้ต้นยางค่อยๆ อดโรคเร็วขึ้น นอกจากนี้ ยังนำน้ำหมักชีวภาพที่ได้มาทาหน้ายาง ทำให้หน้ายางบวมกรีดง่าย ไม่เหมือนกับคอนที่ไม้ใช้ซึ่งหน้ายางจะขรุขระที่สำคัญด้านยางของที่นี่จะไม่มีปัญหาโรครากเน่า โคนเน่า เพราะจะใช้ น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด.3 ฉีดพ่นโคนต้นช่วยป้องกันได้

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

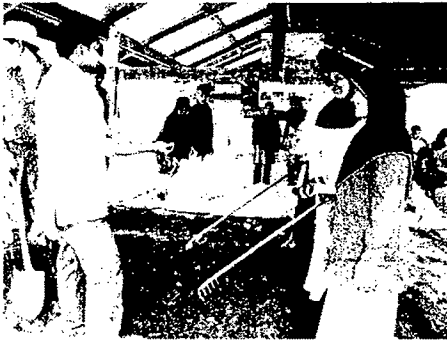
# ข่าว

สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง 67/25 ถนนบางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700



# เกษตร

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



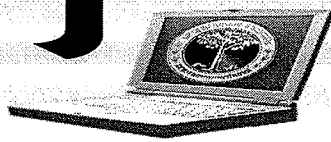
ร่มทชัย แทอาทิล



มงคล ทองจิบ

เป็นอย่างดี

สิ่งที่เห็นได้เด่นชัดจากการใช้ปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ  
ที่ผลิตขึ้นเอง คือยางกรีดง่ายให้เปอร์เซ็นต์น้ำยางดีขึ้น ไม่มีโรค  
โดยเฉพาะเมื่อมีการปรับปรุงบำรุงดินอย่างสม่ำเสมอและใช้ปุ๋ย  
ตามคำแนะนำของกรมพัฒนาที่ดิน ทำให้ลดต้นทุนจากเดิมได้ครึ่ง  
ต่อครึ่ง แกรมรายได้ก็เพิ่มขึ้นไปด้วย ซึ่งผลสำเร็จที่เกิดขึ้นนี้ทำให้มี  
คนเข้ามาศึกษาดูงานในกลุ่มบ่อยครั้ง จนมีการขยายผลไปทำกลุ่ม  
ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่มขึ้นในหลายหมู่บ้านของตำบลท่าแพ ตลอดจนพื้นที่  
ใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง



## เกาะร้อยเกษตร

### ร่วมเดินทักสาธิตปัญหาเกษตร

เกาะร้อยเกษตรสัปดาห์นี้ ต้องแวะมาติดตามการทำงานการแก้ปัญหาปากท้องของประชาชน ตามแนวทางคืนความสุขให้กับประชาชน โดยแวะมาดูการทำงานของกระทรวงเกษตร ที่มี ท่านปลัด “ชวลิต ชูขจร” นำทัพ งานนี้ต้องยอมรับว่า มีความพยายามที่จะขจัดนอศข้าราชการ และหัวหน้าตัวเป้งอย่างเต็มที่ ให้การเดินหน้าแก้ปัญหาด้านเกษตรให้เร็วขึ้น โดยเฉพาะเรื่องของการช่วยเหลือให้กับเกษตรกรในกลุ่มสินค้าต่างๆ ทั้งเรื่องของ ข้าว ยางพารา และผลไม้ โดยในส่วนเรื่องข้าวนั้น ก็พยายามที่จะดูแลในเรื่องการช่วยเหลือในการลดต้นทุนการผลิต



ชวลิต ชูขจร



จอมพล สงวนสิน

งานนี้ไล่มาตั้งแต่ราคาเข้านา ไปจนถึงปัจจัยด้านอื่นๆ ทั้งปุ๋ย เมล็ดพันธุ์ ซึ่งเน้นหนักเน้นหนาว่าจะต้องมีคุณภาพ และลดต้นทุนให้ได้ ส่วนในเรื่องของยางพารา ก็คงต้องติดตามการทำงานในเรื่องของการกำจัดชาดเชย ให้กับชาวสวนยางที่ประสบปัญหาารายางตกต่ำที่มีการสำรวจไว้แล้ว โดยเบื้องต้นมีการอนุมัติเงินช่วยเหลือแล้วกว่า 6,000 ล้านบาท ซึ่งคงต้องติดตามกันต่อไป นอกจากนั้น ยังมีการช่วยเหลือ ในการนำเงินเข้าไปช่วยเหลือแก้ไขปัญหาผลไม้ภาคตะวันออก โดยเข้าไปรับซื้อผลไม้ที่ล้นตลาดร้อยละ 10 ของตลาด

ผลไม้ ซึ่งงานนี้ต้องปรับมือให้ว่าล่อนข้างจะแก้ไขปัญหาก็ได้ทีเดียว

และดูการแก้ปัญหาที่แท้จริงที่ตรวจสอบดูการทำงานยังคงเป็นเรื่องเฉพาะหน้าสั้นๆ ส่วนปัญหาหลักระยะยาวจะต้องดูแลการทำงานที่ชัดเจน เพราะหากวางไม่ถี่ก็เสร็จนักการเมืองค้าแสบเข้ามาหรือแผนงานเน้นออนไลน์งานที่เกษตรครึ่งหัวจากทางภาครัฐเท่าที่ตรวจสอบ พบว่า สิ่งที่น่าจะดำเนินการมากที่สุด เห็นจะเป็นเรื่องการวางระบบน้ำในพื้นที่ชลประทานให้ดีกว่าที่เป็นอยู่ไม่ใช่ทำคามมีตามเกิดเหมือนที่ผ่านมา โดยเฉพาะเรื่องการอ้างขนาว่า อ่างเกษตรกรขาดแคลนน้ำ ขุดลอกคลองแล้วลอกอีกในพื้นที่สส. ของพรรคการเมือง เลิกเสียก็ เพราะปีๆ งบประมาณไม่เข้ากระเป๋าคูกรู้กันทั้งกระทรวงเกษตรฯแต่น้ำท่วมปากซึ่งเรื่องนี้ต้องสะสางวางระบบใหม่หากทำได้ พื้นที่ชลประทานเท่าที่มีเพียงร้อยละ 20 ประเทศไทยก็ส่งออกแข่งกับต่างประเทศได้แล้ว หากจริงใจ วางระบบให้ดีจริงๆ อันคั้นหนักของทั่วโลก คงไม่หนีไปไหนแน่นอน งานนี้ต้องฝากไว้กับปลัดเกษตรและทางกรมชลประทาน จะกล้าที่จะเดินหน้าแก้ปัญหา หรือจะเปลี่ยนชื่อกรมชลประทานเป็นกรมรับประทานเลือกเอา

เกาะมาดู กรมส่งเสริมสหกรณ์ที่มีท่าน “จุมพล สงวนสิน” เป็นอธิบดีต้องบอกว่า แม้ไม่ได้มาจากลูกหม้อคนสหกรณ์ โดยข้ามหัวมาจากกรมประมงที่ “ยุคล ลิ้มแหลมทอง” ลูกที่ใหญ่ สมัยอยู่กรมประมงคุมมาวาง และคิดคุณที่ “ต่อ-สมชายชาญณรงค์กุล” มาบังคับขย่งที่กระทรวงก่อนรัฐบาล “ยิ่งลักษณ์” ขุนสภาแบบเส้นยาแดง



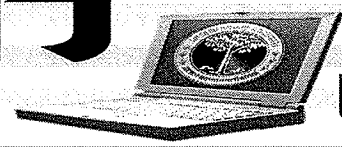
คำรงค์ จิระสุทัศน์

ผ่าแปดไม่ก็วันมาถึงวันนี้จากการติดตามงานกรมนี้เท่าที่เห็น ถือว่าทำงานเข้าตากันเลยทีเดียวเพราะสัปดาห์ที่ผ่านมา พ่อใหญ่ “จุมพล” ได้เรียกสหกรณ์ จังหวัดทุกจังหวัด และหัวหน้าส่วนตรวจการสหกรณ์ เข้ามาประชุม

เชิงปฏิบัติการกำกับเร่งตรวจสอบและแนะนำให้กับสหกรณ์ที่ยังมีปัญหาทั้งหมด หรือส่งตรวจสอบสหกรณ์ที่ขายปุ๋ยไม่ได้คุณภาพ หากยังมีให้จัดการพื้นที่ไม่เลี้ยง เพราะถือว่าเอาเปรียบเกษตรกรกรมแนวทาง คสช. เป็นขนะเดียวกันยังสั่งให้ไปดูถึงการรวบรวมสินค้าเกษตร โดยเฉพาะข้าวเพื่อแปรรูปขายสร้างรายได้ให้กับสมาชิก แล้วยังเตรียมพร้อมในการจัดโครงการคืนความสุขให้ประชาชนชนสินค้าราคาถูกที่มาจากสหกรณ์ทั่วประเทศ โดยจะจัดขึ้นร่วมกับกระทรวงเกษตรฯ ที่สำนักชลประทานปากเกร็ด นนทบุรี ในวันที่ 12 กรกฎาคมที่จะถึงนี้ ส่วนต่างจังหวัดก็สั่งให้จัดหนักเช่นกัน ในขณะที่ กรมวิชาการเกษตรที่นำโดย “คำรงค์ จิระสุทัศน์” ก็ไม่น้อยหน้าว่าว่า แอบลงใต้ตรวจสอบการจำหน่ายพันธุ์ปาล์มไม่ได้คุณภาพ และดูตรวจสอบ เรื่องคุณภาพปุ๋ยด้วย งานนี้ถ้าใครยังหากินบนหลังเกษตรอยู่ละก็ระวังให้ดี มีเสียวแน่ งานนี้กรมไหนยังเขียงนระวังให้ดี เพราะแหว่วว่าจากนี้ อาจมีการจัดทัพใหม่ ให้งานเดินหน้า ส่วนพวกที่ชอบอ้างนายระวัง!!

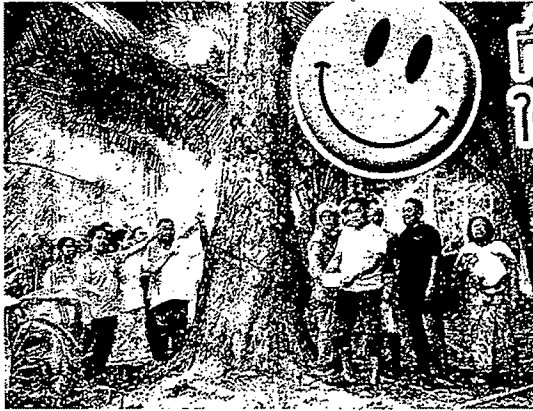
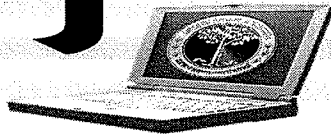
### หมิงเทียน





# ไทย ทั่วข่าวสด

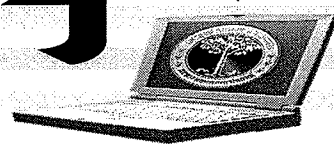
● **ตรัง-ต้นยางยักษ์** วันที่ 3 ก.ค. ผู้สื่อข่าวรับแจ้งว่า พบต้นยางพารามีขนาดใหญ่ที่สุดของจังหวัดตรัง บริเวณลานกว้างในสวนมะพร้าว ซ้ำบ้านเลขที่ 22 ม.4 เดินทางตรวจพบต้นยางพาราพันธุ์พื้นบ้าน อายุ 70 ปี นายเจือ มากนคร อายุ 51 ปี เจ้าของบ้าน กล่าวว่ นายตัน ผู้เป็นพ่อเป็นคนนำต้นยางพารามาปลูก 4-5 ต้น ก่อนจะตัดทิ้งเหลือ 1 ต้น จนมีขนาดใหญ่ประมาณ 3 คนโอบ สูงประมาณ 50 ม. โดยไม่เคยใส่ปุ๋ยบำรุงดินแต่อย่างใด ทั้งนี้ จะอนุรักษ์ต้นยางพารายักษ์จนมีอายุมากกว่า 100 ปี



ภาพจาก : มอ

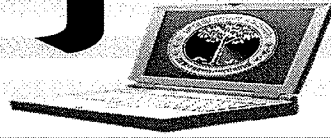
## ที่ต้นยางพารายักษ์ 3 คนโอบ ให้ยางสีชมพูเหนียวหนึบวันละ 5 โล

ต้นยางพาราของนายเจือ มากนคร อายุ 51 ปี ที่ อ.สิเกา จ.ตรัง มีเส้นรอบวงที่โคนต้นถึง 4.20 ม. หรือประมาณ 3 คนโอบ สูงถึง 50 ม. เทียบกับต้นยางพาราทั่วไป จะสูงประมาณ 30 ม. เส้นรอบวงแค่ 80 ซม. นับเป็นยางพาราที่ต้นใหญ่ที่สุดใน จ.ตรัง นายเจือ เล่าว่า พ่อเป็นคนปลูกยางต้นนี้ไว้เมื่อ 70 ปีก่อน ที่ประหลาดก็คือให้น้ำยางมากถึงวันละ 5 กก. เป็นสีชมพูและเหนียวกว่ายางทั่วไป ☺



ภาพ : ชินภัทร ไชยผล

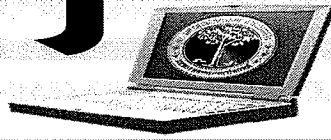
โค่นทับ พล.ต.พรชัย ดุริยพันธ์ ที่ปรึกษา กก.ร.ส.จ.ทบ.ช.ร. ในฐานะรอง ผอ.กอ.รมน. จ.เชียงราย ใช้เลื่อยยนต์ตัดทำลายต้นยางพาราที่นายทุนลักลอบปลูกในพื้นที่ป่าสงวนบ้านโป่งปูเฟื่อง หมู่ 1 ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย จำนวน 1,518 ต้น



## ข่าวสั้น

### ■ พัฒนาอาชีพเพิ่มรายได้ชาวบ้าน

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า จาก การที่กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้บูรณาการขับเคลื่อนการพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ให้แก่ราษฎรในโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 48 ถึงปัจจุบันได้สานต่อการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในพื้นที่โครงการดังกล่าว ตามเขตส่งเสริมและพัฒนาอาชีพหรือโซนนิ่ง 5 เขต ได้แก่ เขตปลูกข้าวเพื่อการค้า, เขตปลูกข้าวเพื่อบริโภค, เขตปลูกยางพาราและไม้ผล, เขตปลูกปาล์มน้ำมัน และเขตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง โดยได้ให้ความรู้ด้านการจัดทำบัญชีและพัฒนาเกษตรกรให้มีความสามารถจัดการวางแผนด้านการประกอบอาชีพของตนเองได้อย่างยั่งยืน เน้นให้เกษตรกรยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทั้งนี้ในปี 57 กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ได้มีแผนเร่งอบรมสอนแนะนำการทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือน และสอนแนะนำการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้กลุ่มเกษตรกรรายใหม่ในพื้นที่โครงการ 3 จังหวัด ได้แก่ นครศรีธรรมราช, สงขลา และพัทลุง มีเป้าหมายเกษตรกร 3,728 คน นอกจากนี้ยังสอนแนะนำการวิเคราะห์บัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้เกษตรกรรายเดิมจำนวน 746 คน



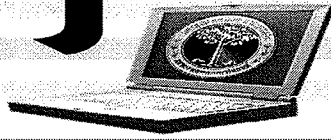
ราคาประมูล วันศุกร์ที่ 4 กรกฎาคม 2557

ราคาประมูล ตลาดกลางยางพาราสงขลา

ยางแผ่นดิบ	62.26	(03/06/2557)
ยางแผ่นรมควันชั้น3	63.69	(03/06/2557)
น้ำยางสด ณ โรงงาน	61.50	↓ 0.50
เศษยาง (100%) ณ โรงงาน		

สถานการณ์ยาง วันพฤหัสบดีที่ 3 กรกฎาคม 2557

ราคายางตลาดกลางยางพาราสงขลาปรับตัวลดลงทั้งยางแผ่นดิบและยางแผ่นรมควันแต่ระดับ 62.26 บาท/กก. และ 63.69 บาท/กก. ปรับตัวลดลง 0.99 บาท/กก. และ 1.19 บาท/กก. เพราะนักลงทุนยังคงระมัดระวังในการซื้อขาย เพื่อจับตาดูตัวเลขการจ้างงานประจำเดือนมิถุนายนของสหรัฐที่จะเปิดเผยในวันนี้ และราคายางยังมีแรงกดดันจากราคาน้ำมันปรับตัวลดลง อย่างไรก็ตาม ข้อมูลเศรษฐกิจที่แข็งแกร่งของสหรัฐฯ ประกอบกับมีรายงานของสต็อกยางจีน ณ ท่าเรือชิงเต่า วันที่ 30 มิถุนายน 2557 ปรับตัวลดลงสู่ระดับ 305,500 ตัน ซึ่งเป็นระดับต่ำสุดในรอบ 5 เดือน ยังเป็นปัจจัยหนุนต่อราคายางในระยะต่อไป



## การเงิน - การลงทุน : World Update : สินค้าโภคภัณฑ์

วันที่ 3 กรกฎาคม 2557 15:25

ราคายางแผ่นดิบ 62.26 บาท/กก.

โดย : สถาบันวิจัยยางพารา



ราคายางแผ่นดิบและยางแผ่นรมควัน 62.26 บาท/กก. และ 63.69 บาท/กก. ปรับตัวลดลง 0.99 บาท/กก. และ 1.19 บาท/กก.

สถานการณ์ยาง วันพฤหัสบดีที่ 3 กรกฎาคม 2557

ราคายางตลาดกลางยางพาราสงขลาปรับตัวลดลงทั้งยางแผ่นดิบและยางแผ่นรมควันแต่ละระดับ 62.26 บาท/กก. และ 63.69 บาท/กก. ปรับตัวลดลง 0.99 บาท/กก. และ 1.19 บาท/กก. เพราะนักลงทุนยังคงระมัดระวังในการซื้อขาย เพื่อจับตาดูตัวเลขการจ้างงานประจำเดือนมิถุนายนของสหรัฐที่จะเปิดเผยในวันนี้ และราคายางยังมีแรงกดดันจากราคาน้ำมันปรับตัวลดลง อย่างไรก็ตาม ข้อมูลเศรษฐกิจที่แข็งแกร่งของสหรัฐฯ ประกอบกับมีรายงานของสต็อกยางจีน ณ ท่าเรือชิงเต่า วันที่ 30 มิถุนายน 2557 ปรับตัวลดลงสู่ระดับ 305,500 ตัน ซึ่งเป็นระดับต่ำสุดในรอบ 5 เดือน ยังเป็นปัจจัยหนุนต่อราคายางในระยะต่อไป

ราคาประมูล ณ ตลาดกลางยางพาราสงขลา สถานการณ์ยาง วันพฤหัสบดีที่ 3 กรกฎาคม 2557

ยางแผ่นดิบ 62.26 บาท/กก.

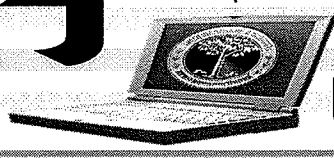
ยางแผ่นรมควันชั้น 3 63.69 บาท/กก.

น้ำยางสด ณ โรงงาน 62.00 บาท/กก.

เศษยาง (100%) ณ โรงงาน 49.00 บาท/กก.

ที่มา: สถาบันวิจัยยางพารา กรมวิชาการเกษตร





Nongkhai

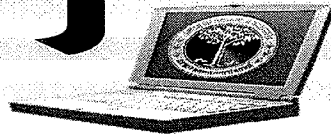
### ยางแผ่นรมควัน (RSS)

ตลาดกลางยางพารา กลาง (กก.)	ราคาขายซื้อขายที่ตลาดกลาง (บาท /กก.)					ปริมาณขายซื้อขายที่ตลาด		
Rubber Market	Price ( Baht/KG .)					Quantity ( KG. )		
ชั้น 1-3	ชั้น 4	ชั้น 5	ชั้นฟอง	ชั้น Cutting				
สงขลา			63.69	64.46	63.90	63.19	59.35	145,900
Songkhla								
สุราษฎร์ธานี			-	-	-	-	-	-
Suratthani								
นครศรีธรรมราช			63.89	64.44	63.27	64.19	62.14	245,000
NakornSrihammarat								
ยะลา			-	-	-	-	-	-
Yala								
บุรีรัมย์			-	-	-	-	-	-
Burirum								
หนองคาย			-	-	-	-	-	-
Nongkhai								

ที่มา: สถาบันวิจัยยาง กรมวิชาการเกษตร

อินโฟควีสท์ โดย กัญจิกา เกิดปานทอง โทร.02-2535000 ต่อ 311 อีเมลล์: kantika@infoquest.co.th--





infoquest

ภาวะยาง AFET: ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น แต่ยังรอผล ECB-ตัวเลขจ้างงานนอกภาคเกษตรสหรัฐฯยืนยัน

ทิศทางศก.

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- พุธที่ 30 ตุลาคม 2557 17:01:18 น.

รายงานภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3) หลังปิดการซื้อขายวันนี้มีมูลค่ารวมทั้งสิ้นประมาณ 109.89 ล้านบาท มีปริมาณซื้อขายรวม 327 สัญญา เพิ่มขึ้นจากวานนี้ 32 สัญญา โบรกเกอร์เปิดเผยว่า ตลาดต่างประเทศปรับตัวขึ้น จากดัชนี PMI ภาคการผลิตสหรัฐฯ และจีน ออกมาดีเกินคาด ขณะที่ภาคการผลิตยูโรโซนแม้จะออกมาต่ำสุดในรอบ 7 เดือน แต่ถึงระดับขยายตัว นอกจากนี้ ยอดขายรถยนต์ในสหรัฐฯและยูโรโซนปรับตัวขึ้นต่อเนื่องด้านปัจจัยกดดัน ประกอบด้วย สภาพอากาศของประเทศไทยมีฝนลดลงส่งผลดีต่อการกรีดยาง ราคาน้ำมันดิบขยับลง เงินบาทแข็งค่า "ภาพรวมทางเทคนิคยังคงส่งสัญญาณในเชิงบวก ระยะสั้นอาจจะมีแรงเทขายทำกำไรคร่าราคาให้ย่อตัวลงได้บ้างหลังจากทะยานขึ้นมาอย่างรวดเร็วและแรง" โบรกเกอร์ระบุ อย่างไรก็ตาม ตลาดยังรอดูผลการประชุม ECB และ ตัวเลขการจ้างงานนอกภาคเกษตรของสหรัฐฯประเมินกรอบราคา 66-69 บาท/กก. ส่วนปริมาณสัญญาซื้อขายคงค้าง(Open Interest) อยู่ที่ 3,066 สัญญา เพิ่มขึ้น 3 สัญญา

ภาวะการซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3(RSS3)

เดือน	ราคาปิด	ราคาปิด	ปริมาณ
ครั้งก่อน	วันนี้	การซื้อขาย	
AUG 14	66.40	66.90	12
SEP 14	65.50	66.90	6
OCT 14	65.50	67.00	16
NOV 14	65.80	66.90	114
DEC 14	65.50	67.00	34
JAN 15	66.40	67.30	45
FEB 15	66.90	67.70	100
รวม	327		

อินโฟเควสท์ โดย นิสารัตน์ วิเชียรศรี/กษมาพร โทร.02-2535000 อีเมล: kasamarporn@infoquest.co.th--



infoquest

ราคาตลาดยาง TOCOM: สัญญาส่งมอบเดือน ธ.ค.2557 ปิดบวกขึ้นและ 214.6 เยน

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ) -- พุธที่ 3 กรกฎาคม 2557 16:21:02 น.

ตลาดยางโตเกียวประจำวัน 3 ก.ค.2557 มีปริมาณซื้อขายรวมทั้งสิ้น 8,092 สัญญา

โดยสัญญาส่งมอบเดือน ธ.ค. 2557 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 213.0-216.5 เยน ปิดตลาดที่ 214.6 เยน เพิ่มขึ้น 2.7 เยน

เดือน	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง	ปริมาณซื้อขาย
ก.ค. 2557	200.9	204.8	205.0	202.9	202.9	+2.0	29
ค.ค. 2557	201.9	203.9	206.9	203.9	205.3	+3.4	90
ก.ย. 2557	205.6	207.6	209.8	207.5	208.1	+2.5	245
ต.ค. 2557	207.6	209.0	211.9	209.0	210.1	+2.5	299
พ.ย. 2557	209.7	211.8	214.4	211.5	212.5	+2.8	1,747
ธ.ค. 2557	211.9	213.6	216.5	213.0	214.6	+2.7	5,682
รวม		8,092					

หมายเหตุ:

(1) หน่วยของราคา = เยน/กก.

(2) ปริมาณการซื้อขาย 1 หน่วย = 10,000 กิโลกรัม

อินโฟเควสท์ แพลตฟอร์มและเรียบเรียงโดย ศศิประภา อัครภูติ/สุนิตา โทร.02-2535000 ต่อ 315 อีเมล: sunita@infoquest.co.th--



สำนักงานพิมพ์

ตลาดยางเอเชีย:ยาง TOCOM ติดตัวเป็นวันที่ 3 หลังสต็อกยางจีนร่วง (03/07/2557)

สัญญายางล่วงหน้าในตลาดยางโตเกียวติดตัวขึ้นเป็นวันที่ 3 ติดต่อกันในวันนี้ ขณะที่สต็อกยางที่ลดลงในจีน และเงินที่อ่อนค่าลงช่วยเพิ่มความต้องการซื้อยาง ณ เวลา 10.17 น.ตามเวลาไทย สัญญายาง TOCOM ส่งมอบ เดือนธ.ค.บวก 3.9 เยน มาที่ 215.8 เยน/กก. หลังจากปิดวานนี้ ขยับขึ้น 0.8 เยน ดีลเลอร์เปิดเผยว่า สต็อกยางในคลังสินค้าทัณฑ์บนของจีนที่ทำเรื่องชิงเต่าร่วงลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 5 เดือน ขณะที่กลุ่มผู้ผลิตยางรถยนต์ เข้าซื้อซื้อยางจีนที่ราคาถูกลง ท่ามกลางปริมาณยางที่ลดลง อันเนื่องจากการตรวจสอบกรณีอื้อฉาวเรื่องการใช้สินค้าโภคภัณฑ์เป็นหลักทรัพย์ค้ำประกันการขอสินเชื่อที่ทำเรื่องชิงเต่า

นายกรัฐมนตรียกเลิก เคอเฉียงของจีนกล่าวว่า แรงกดดันในช่วงขาลงยังคงมีอยู่ในเศรษฐกิจ แม้เศรษฐกิจจะอยู่ในกรอบที่สมดุล และดัชนีชี้ว่า บางตัวแสดงถึงทิศทางที่สดใสก็ตาม

ที่มา: ทันหุ้น(03/07/2557)



### กรมส่งเสริมการเกษตรเดินหน้าลุย ช่วยเกษตรกร ตามนโยบาย คสช. (04/07/2557)

นายชวลิต ชูขจร ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังพิธีเปิดการสัมมนาแนวทางการดำเนินงานโครงการช่วยเหลือเกษตรกร ว่า กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรได้เรียกเกษตรกรจังหวัดทั่วประเทศ เพื่อเร่งทำความเข้าใจและขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการช่วยเหลือเกษตรกรตามนโยบายของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เมื่อวันที่ 25 มิ.ย.ที่ผ่านมา ณ โรงแรมเอบีน่า เฮาส์ กทม. ว่าขณะนี้ คสช. ได้อนุมัติงบประมาณโครงการแก้ไขปัญหาภัยพาราทั้งระบบปี 2557 แล้ว จำนวน 6,159 ล้านบาท ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรได้ประสานให้ ธ.ก.ส. เตรียมการโอนเงินให้แก่เกษตรกร ที่ได้มีการตรวจสอบคุณสมบัติถูกต้องไว้แล้ว

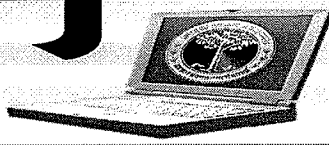
สำหรับเกษตรกรที่ขอเข้าร่วมโครงการฯ กับกรมส่งเสริมการเกษตรแล้ว แต่อยู่ระหว่างการพิสูจน์กรรมสิทธิ์อีกจำนวน 19,044 ครัวเรือน ในพื้นที่ 174,682 ไร่ เป็นเงินอีกกว่า 440 ล้านบาทนั้น โดยมีกำหนดตรวจสอบเสร็จสิ้นภายในวันที่ 31 ก.ค.นี้ หากมีการตรวจสอบครบถ้วนถูกต้อง ก็จะมีการเสนอ คสช. อีกครั้ง

ส่วนการดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ ปี 2555-57 จำนวน 584,005 ราย ใน 68 จังหวัด คสช. ได้อนุมัติงบกลางรายการสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น วงเงิน 5,498 ล้านบาท เพื่อจ่ายให้เกษตรกร คาดว่าจะโอนเงินให้เกษตรกรได้แล้วเสร็จภายใน 30 วัน หลังจากที่สำนักงบประมาณโอนเงินให้กับ ธ.ก.ส.

ด้านนายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมเกี่ยวกับนโยบายลดต้นทุนปัจจัยการผลิตเพื่อช่วยเหลือชาวนา ซึ่งกรมได้เร่งทำการชี้แจงและทำความเข้าใจถึงกระบวนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่มีกว่า 3.7 ล้านครัวเรือน ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในวันที่ 1 ก.ค.นี้ โดยมีการปรับปรุงวิธีการขึ้นทะเบียนที่มีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาช่วยในการตรวจสอบและออกใบรับรองอย่างรวดเร็วในกลุ่มของเกษตรกรรายเดิมที่ไม่มีการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ และให้มีการตรวจสอบพื้นที่จากเจ้าหน้าที่อย่างเข้มข้นมากขึ้น และเกษตรกรจะมีความผิดพลาดพบว่าเกษตรกรแจ้งข้อมูลขึ้นทะเบียนไม่ตรงตามความเป็นจริง

นอกจากนี้ ยังได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่เร่งเข้าไปส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกข้าวที่ถูกต้องเหมาะสมในการลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าว เช่น การเลือกใช้พันธุ์ข้าวที่เหมาะสมกับพื้นที่ การใช้เมล็ดพันธุ์ที่มีคุณภาพและอัตราที่เหมาะสม และปรับเปลี่ยนวิธีการปลูกในบางพื้นที่ ลดการใช้ปุ๋ยเคมี/สารเคมี ลดการสูญเสียระหว่างการเก็บเกี่ยว เป็นต้น โดยเฉพาะการแก้ปัญหาในพื้นที่ตามความเหมาะสมของพื้นที่ที่มีความเหมาะสมต่อการปลูกข้าวในระดับต่างๆ โดยนำวิธีการส่งเสริมระบบ MRCF system เข้าไปช่วยดำเนินการอย่างเฉพาะเจาะจง

ที่มา : สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (วันที่ 4 กรกฎาคม 2557)



## ผู้ผลิตยางล้อต่างชาติดึงแผนลงทุนมูลค่าหลายล้านในเวียดนาม (04/07/57)

ผู้ผลิตยางล้อต่างชาติดึงสนใจลงทุนในประเทศเวียดนาม และหวังให้เวียดนามเป็นฐานการผลิตและตลาดไปพร้อมๆกัน

เว็บไซต์ tirebusiness.com ระบุว่า ขนาดตลาดของเวียดนามค่อนข้างเล็ก มีมูลค่าตลาดประมาณ 800 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ซึ่งจัดว่าเล็กมากเมื่อเทียบกับตลาดโลกที่มีมูลค่าตลาดสูงถึง 235 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ

อย่างไรก็ตาม ไม่ได้หมายความว่าตลาดในเวียดนามจะเล็กตลอดไป ซึ่งนักลงทุนต่างชาติดึงกำลังมองหาโอกาสอันยิ่งใหญ่และหวังสร้างกำไรจากตลาดเวียดนาม

นักวิเคราะห์กล่าวว่า ปัจจุบันผู้ผลิตภายในประเทศมีส่วนแบ่งการตลาดร้อยละ 40 ในขณะที่ผู้ผลิตต่างชาติดึงมีส่วนแบ่งตลาดถึงร้อยละ 60 ส่วนแบ่งตลาดใหญ่เป็นกลุ่มตลาดที่มีมูลค่าสูง คือ ยางล้อรถยนต์นั่ง มีราคาขายสูงกว่าผลิตภัณฑ์อื่นๆ เนื่องจากต้องใช้เทคโนโลยีขั้นสูง

ตามที่ นาย Huynh Tan Vuong ผู้อำนวยการด้านการตลาดของบริษัท Kumho Tire กล่าวว่า ตลาดเวียดนามมีศักยภาพสูง โดยมีอัตราการเติบโตอยู่ที่ร้อยละ 20 - 25 แนวโน้มที่ดีของตลาดเวียดนามดึงดูดผู้ผลิตยางล้อชั้นนำของโลก เช่น Bridgestone, Michelin, Kumho, Yokohama และ Goodyear ให้เข้ามาลงทุน

เมื่อเร็วๆนี้ บริษัท Kumho ของเกาหลีใต้ ได้ประกาศแผนเพิ่มเงินลงทุนในเวียดนามอีก 100 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพื่อขยายโรงงานผลิตยางล้อในจังหวัด Binh Duong ซึ่งมีเงินทุนเริ่มต้น 200 ล้านดอลลาร์สหรัฐ การลงทุนขยายโรงงานมีกำหนดแล้วเสร็จในปี 2558 สามารถผลิตได้ถึง 5.6 ล้านชิ้นต่อปี หรือคิดเป็นเกือบสองเท่าของปัจจุบันที่ผลิตได้ 3 ล้านชิ้นต่อปี

บริษัท Bridgestone ของประเทศญี่ปุ่น ได้รับอนุญาตให้ลงทุนเพื่อเพิ่มการลงทุนในโรงงานที่อยู่ทางตอนเหนือของเมือง Hai Phong โดยลงทุนเพิ่มจาก 574 ล้านดอลลาร์สหรัฐเป็น 1.2 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ และคาดว่าโรงงานแห่งนี้จะมีกำลังการผลิตอยู่ที่ 9 ล้านชิ้นต่อปี หรือมากกว่า 9 เท่าของ Vietnam's Casumia's Radial ที่จะทำสำเร็จภายในปี 2560 ในขณะที่เดียวกันคาดว่าสินค้าแข่งพาณิชย์กลุ่มแรกจะตีตลาดได้ภายในเดือนมิถุนายนนี้

คุณสมบัติที่โดดเด่นผลิตภัณฑ์ยางล้อจาก Kumho และ Bridgestone คือ บริษัทได้ผลิตยางล้อเรเดียลด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย ในขณะที่ผู้ผลิตในประเทศส่วนใหญ่จะใช้เทคโนโลยีของจีน

ผู้ผลิตทั้งสองรายไม่เพียงแต่สร้างรายได้จากการจำหน่ายยางล้อรถยนต์นั่งเท่านั้น แต่มีความพยายามที่จะทำการผลิตยางล้อสำหรับรถกระบะและรถตู้อีกด้วย ซึ่งกลุ่มตลาดยางล้อดังกล่าวก็ว่ามีบทบาทอย่างมากต่อการค้าภายในประเทศ แหล่งข่าวระบุว่า ขณะนี้ส่วนแบ่งตลาดผลิตภัณฑ์ของ Kumho คิดเป็นร้อยละ 23 ของผลิตภัณฑ์ในประเทศทั้งหมด

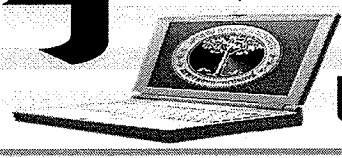
เนื่องจากตลาดภายในประเทศยังมีขนาดเล็ก บริษัทผู้ผลิตยางล้อทั้งหมดจึงได้พยายามส่งเสริมการส่งออกเพื่อสร้างรายได้มากขึ้น นาย Vuong จาก Kumho Tire Vietnam กล่าวว่า ผลิตภัณฑ์ของบริษัทมากกว่าร้อยละ 95 ทำการส่งออกไปยังตลาดในทวีปอเมริกาเหนือ ตะวันออกกลาง เอเชีย และออสเตรเลีย ในขณะที่ผู้จัดการของ Bridgestone ในเมือง Hai Phong หวังจะส่งออกในสัดส่วนเดียวกันนี้เช่นกัน

ประเทศเวียดนามซึ่งมีค่าแรงถูก มีอุปทานยางเป็นจำนวนมาก และไม่มีภาษีส่งออก (เทียบกับจีนที่มีร้อยละ 8) ซึ่งให้ประโยชน์อย่างมากต่ออุตสาหกรรมยางล้อในเวียดนาม

บริษัท Southern Rubber Industry Corporation (CSM) ในภาคใต้ บริษัท Da Nang Rubber JSC (DRC) ในภาคกลาง และบริษัท Sao Vang Rubber JSC (SRC) ในภาคเหนือ เป็นบริษัทสัญชาติเวียดนามที่ผู้ผลิตยางล้อรายใหญ่ที่สุดในเวียดนาม

ที่มา <http://rubberjournalasia.com> (03/07/57)





ยางเครมีหลายคุณภาพชั้น ขึ้นอยู่กับวัตถุดิบยางที่นำมาผลิต เช่น เศษยางสกรปรกปนดิน เมื่อมารีดผ่านเครื่องเครป จึงเรียกว่า ยางขี้เครปดิน ถ้าเป็นยางที่จับตาดจากหางน้ำยางมาผลิต เรียกว่า ยางเครปหางน้ำยาง หรือมีชื่ออีกอย่างหนึ่งว่า ยางสกิมเครป แต่ถ้าทำจากน้ำยางสด เรียกว่า ยางเครปเหลือง เป็นต้น

"การนำยางก้อนถ้วยคุณภาพดีมาผลิตเป็นยางเครปก็จะได้ยางเครปคุณภาพดี สามารถส่งโรงงานผลิตยางเครปโดยตรง เช่น โรงงานรองเท้า โรงงานยางล้อ หรือขายให้กับโรงงานยางแห่งที่กระจายอยู่ทั่วภูมิภาคได้"

คุณปริดีเปรม อธิบายถึงคุณภาพของยางเครปว่า ยางเครปที่ผลิตจากยางก้อนถ้วยคุณภาพดี แบ่งเป็น 3 เกรด ตามปริมาณสิ่งสกปรกและปริมาณความชื้น ในขณะที่ยางเครปที่ฝั่งนาน 15-20 วัน จะมีความชื้นเหลืออยู่ ประมาณ 10-15 เปอร์เซ็นต์ แต่ถ้าหากเก็บไว้นาน 1 เดือน ขึ้นไป ความชื้นจะเหลืออยู่น้อยกว่า 7 เปอร์เซ็นต์ แต่หากความชื้นที่น้อยกว่า 1 เปอร์เซ็นต์ สามารถนำไปผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ได้ ส่วนใหญ่แล้วมักจะนำยางเครปเหล่านี้เข้าสู่กระบวนการผลิตเป็นยางแท่งต่อไป

คุณปริดีเปรมอธิบายต่ออีกว่า การผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพดีจะสามารถผลิตเป็นยางเครปหรือยางแท่งเกรดสูง คือ STR10 โดย ยางก้อนถ้วยที่ใช้กรดฟอร์มิคจับตัวยางจะมีคุณภาพดีกว่ายางก้อนถ้วยที่จับตัวเอง คือมีความยืดหยุ่นดีกว่าไม่ใช้กรดฟอร์มิค โดยใช้กรดฟอร์มิคจับตัวยางในถ้วยรองรับน้ำยาง ใช้ระยะเวลาในการจับตัวอย่างสมบูรณ์ ประมาณ 45 นาที เช่นเดียวกับยางก้อนที่จับตัวน้ำยางในกระบะ ภาชนะรองรับน้ำยางต้องสะอาด ยางก้อนถ้วยที่ใช้กรดจับตัวจะได้ยางที่จับตัวดีอย่างสมบูรณ์ ยางจะจับตัวดีกว่าไม่ใช้กรด

เมื่อจับตัวดีแล้วให้ตะแคงถ้วยยางเพื่อให้น้ำเซรัมไหลออกมาจากถ้วยยาง และจะสามารถจับตัวได้อีก เนื่องจากเซรัมมีฤทธิ์เป็นกรด เป็นการลดปริมาณการใช้น้ำกรดในวันถัดไป

หากกรีดน้ำยางด้วยระบบกรีด 2 วัน เว้น 1 วัน ให้ลดปริมาณการใช้น้ำกรดลงครึ่งหนึ่ง และที่สำคัญเกษตรกรจะต้องไม่ใส่ซีพีเอสหรือสารปลอมปนใดๆ ลงในน้ำยาง เช่น เกลือ น้ำส้มควันไม้ น้ำหมักชีวภาพ หรือยางตาย เพราะจะทำให้คุณสมบัติของยางต่ำลง ไม่ว่าจะเป็นค่าความสกรปรก ความยืดหยุ่น เป็นต้น

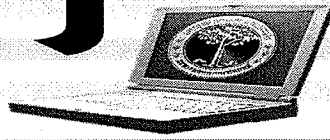
"เกษตรกรไม่ควรกรีดยางเกินกว่า 4 มัด หากเกินกว่านี้ น้ำยางจะหกหล่น ยางที่กรีด 6 มัด ปริมาณเนื้อยางแห้งของยางในวันรุ่งขึ้นอยู่ที่ 60 เปอร์เซ็นต์ ขณะที่พ่อค้ารับซื้อจะประเมินที่ 50 เปอร์เซ็นต์ ยิ่งกรีดถึง 8 มัด จะถูกกดราคาให้มีปริมาณน้ำยางแห้งต่ำลง 10-15 เปอร์เซ็นต์" คุณปริดีเปรม อธิบาย

เมื่อรวบรวมยางก้อนถ้วยสดได้ปริมาณมากพอแล้ว นำมาวางกองบนพื้นซีเมนต์ที่สะอาด ยางก้อนถ้วยสดหากจะนำมาผลิตเป็นยางเครปทันที ค่าความยืดหยุ่นของยางจะอยู่ที่ระดับ 26-28 ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อคุณสมบัติของยางแท่ง STR10 จะต้องได้ต่ำกว่า 30 แต่ถ้าบ่มทิ้งไว้นานเกินกว่า 30 วัน จะทำให้ค่าความยืดหยุ่นของยางเพิ่มขึ้น 5-7 หน่วย ในขณะเดียวกันถ้าจะนำยางเครปที่ผลิตใหม่ ไปผลิตเป็นยางแท่ง ควรบ่มยางเครปไว้ไม่น้อยกว่า 20 วัน จะสามารถเพิ่มค่าความยืดหยุ่นของยางได้เช่นกัน

กรณีที่จะนำยางก้อนถ้วยมาผลิตเป็นยางเครปให้รวบรวมยางก้อนถ้วยสดในปริมาณที่มากพอ วางกองไว้บนพื้นซีเมนต์ที่สะอาด นำยางก้อนสดน้ำหนัก 15-20 กิโลกรัม ผ่านเครื่องรีดเครปดอกหยาบที่มีน้ำหล่อเหนือลูกกลิ้งเพื่อเป็นการชะล้างสิ่งสกปรกให้หลุดออกไปได้ง่ายและให้ยางนิ่มยางเมื่อผ่านเครื่องเครปหลายๆ ครั้งจะสะอาดขึ้นตามลำดับ ยางที่เป็นก้อนใหญ่จะถูกบิด ฉีก และผสมกันเพื่อให้ยางเป็นก้อนขนาดเล็กกลง หากมีเศษยางตกตามพื้นให้เก็บยางผ่านเครื่องรีดให้หมด

ยางที่ผ่านเครื่องรีดเครปจะคลุกเคล้าผสมกันและจับตัวติดกัน หลังจากผ่านไป ประมาณ 10 ครั้ง ยางที่เป็นก้อนจะถูกบิดและรีดให้เนื้อยางมีความสม่ำเสมอมากขึ้นและจะได้แผ่นยางที่ติดกันเป็นผืนยาว ประมาณ 5 เมตร จากนั้นนำยางแผ่นไปผ่านเครื่องรีดเครปดอกกลางหรือดอกละเอียดอีก 5-7 ครั้ง เพื่อให้แผ่นยางมีความบางลง ต่อจากนั้น นำยางเครปไปผึ่งให้แห้งในบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก โดยใช้ระยะเวลาในการผึ่งไม่น้อยกว่า 20 วัน หากต้องการให้ยางแห้งเร็วขึ้น อาจต้องนำยางไปอบให้แห้ง

คุณปริดีเปรม กล่าวว่า ลักษณะภายนอกของยางเครปที่รีดใหม่ เนื้อมีสีขาวอมเทาเล็กน้อย ความหนาของแผ่น ประมาณ 3 มิลลิเมตรโดยเฉลี่ย มีปริมาณเนื้อยางแห้งเฉลี่ย 75 เปอร์เซ็นต์ ยางเครปที่ผลิตได้นำไปผึ่งให้แห้งในโรงเรือนที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก ประมาณ 15-25 วัน เพื่อรอจำหน่าย ยางที่แห้งแล้วจะมีสีเหลืองอมน้ำตาล มีปริมาณเนื้อยางแห้งเฉลี่ย 95-97 เปอร์เซ็นต์ ถ้าปริมาณการผลิตเพิ่มขึ้นมากกว่า 3 ตัน ต่อวัน ควรเพิ่มเครื่องรีด เครปชนิดดอกหยาบเพื่อความรวดเร็วในการผลิต



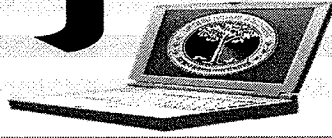
คุณปรีดีเปรม กล่าวต่ออีกว่า เนื่องจากเกษตรกรที่ผลิตยางก้อนถ้วยถูกกดราคา 10-15 เปอร์เซ็นต์ ของราคาจำหน่าย ผลมาจากการประเมินความชื้นในยางก้อนถ้วยด้วยสายตา ยิ่งผลิตจำนวนมากขึ้น เกษตรกรก็ยิ่งขาดทุนมากขึ้น ด้วยแต่หากผลิตเป็นยางเครปจะต้องลงทุนเพิ่มไม่ต่ำกว่า กิโลกรัมละ 2 บาท เมื่อจำหน่ายจะได้ราคาเพิ่มขึ้น กิโลกรัมละไม่ต่ำกว่า 10 บาท โรงงานยางแท่งที่จะรับซื้อยางเครปจากเกษตรกรก็จะมีความกังวล ไม่มั่นใจในคุณภาพที่อาจจะมีการปลอมปนอยู่ในส่วนของยางเครป

“สำหรับเกษตรกรชาวสวนยางภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่นิยมผลิตยางก้อนถ้วยอยู่แล้ว สามารถนำมาผลิตเป็นยางเครปที่สามารถเพิ่มมูลค่าได้ไม่แพ้กับการทำยางแผ่นดิบ ปัจจุบันโรงงานแปรรูปยางมีอยู่ทุกภาคของประเทศ ดังนั้น ไม่ว่าจะเป็ยางแผ่น ยางก้อนถ้วยหรือยางเครป ล้วนแต่เป็นทางเลือกให้เกษตรกรตัดสินใจได้ไม่ยาก ตลาดรับซื้อจะเป็นสิ่งที่จะช่วยให้เกษตรกรเลือกผลิตยางแต่ละประเภทที่จะเพิ่มมูลค่าอย่างที่ตนผลิต” คุณปรีดีเปรม กล่าว

หากเกษตรกรที่สนใจจะผลิตยางเครป สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ ศูนย์วิจัยยางทั่วประเทศ และที่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา (ศูนย์วิจัยยางสงขลา) อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา โทรศัพท์ (074) 586-725-30 ได้ทุกวันในเวลาราชการ

ที่มา : มติชนออนไลน์ (วันที่ 4 กรกฎาคม 2557)





## ศรีสะเกษเปิดมณฑลศรียแห่งอีสานใต้ ชวนชม-ชิมผลไม้สดจากสวน

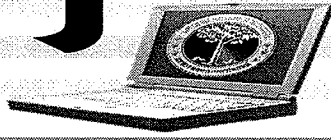
วันศุกร์ ที่ 04 กรกฎาคม พ.ศ. 2557, 06.00 น.

tags : ศรีสะเกษ, ชวนชม, ผลไม้สด

นายประกอบ โคตรมงคล ที่ปรึกษาการประชาสัมพันธ์ โครงการเปิดขายผลไม้ประจำฤดูกาล 2557 ของชาวบ้านซำซี้เหล็กและพื้นที่ใกล้เคียง อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ ในระหว่างช่วงเดือนก.ค.-ส.ค.2557 เปิดเผยว่า ขณะนี้ชาวบ้านซำซี้เหล็กและหมู่บ้านใกล้เคียง ได้จัดงานออกร้านผลไม้สดๆ จากสวนประจำปี 2557 ซึ่งเปรียบเสมือนเรื่องราวมหัศจรรย์แห่งอีสานใต้ เพราะจากเดิมสภาพพื้นที่แห่งแล้ง ใกล้เคียงเปลี่ยนสภาพเป็นทะเลทราย แต่ปัจจุบันชาวบ้านได้พลิกผืนดินเป็นสวนผลไม้หลากหลายชนิด และปลูกยางพารากว้างไกลสุดลูกหูลูกตา

ที่สำคัญขณะนี้ชาวบ้านได้นำผลไม้สดๆ จากสวน ซึ่งเป็นผลผลิตประจำฤดูกาลปี 2557 โดยการออกร้านจำหน่ายผลไม้หลากหลายชนิด ประกอบด้วย ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง เงาะ ลองกอง ลำไย มังคุด สะตอ เป็นต้น โดยเฉพาะทุเรียนบ้านซำซี้เหล็กนั้น ขึ้นชื่อเป็นทุเรียนสำหรับส่งออก จึงอยากเชิญชวนไปชิมผลไม้สดๆ จากสวนได้ตั้งแต่เดือน ก.ค.-ส.ค. 2557 นี้

นอกจากนี้ ในพื้นที่ จ.ศรีสะเกษ บริเวณ อ.ขุนหาญและกันทรลักษณ์ จากสภาพพื้นที่แห่งแล้ง ปัจจุบันมีการปลูกพืชเศรษฐกิจ เช่น สวนยางพารา ป่าต้นสัก เป็นต้น โดยมีพื้นที่หลาย 10,000 ไร่ จนแห่งแล้ง กลายเป็นพื้นที่เขียวชะอุ่มไปทั้งผืนป่า แลมสร้างรายได้จากพืชเศรษฐกิจเป็นกอบเป็นกำ และในโอกาสนี้ขอเชิญชวนนักท่องเที่ยวชมและชิมผลไม้ ตลอดจนการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์อีกด้วย



### คอลัมน์: กระจกไร้เงา: จับตาส่งออกหลัง TIER 3 (03/07/2557)

เกิดอะไรขึ้นกับประเทศไทย ที่ดูเหมือนว่าจะเริ่มเป็นไปในทิศทางที่ดีขึ้น แต่กลับเหมือนยังทรงตัว ทั้งๆ ที่หลายฝ่ายดาหน้ากันออกมาปรับประมาณการผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี) ทั้งปีเพิ่มขึ้นอย่างคึกคัก โดยธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ประเดิมด้วยคาดการณ์จีดีพีทั้งปีจะโตที่ 1.5% จากก่อนที่จะมีการเปลี่ยนแปลงทางการเมือง ได้คาดการณ์ไว้ต่ำกว่า 1% ด้านศูนย์วิจัยกสิกรไทยก็ปรับเพิ่มขึ้นเป็น 2.3% จากเดิม 1.8%

ขณะที่จีดีพีปรับเพิ่มขึ้นตามที่คาดกันว่าเศรษฐกิจจะฟื้นขึ้นได้ในช่วงครึ่งปีหลัง แต่กลับกัน ภาคการส่งออกที่ถือว่าเป็นหัวใจสำคัญของเศรษฐกิจไทย กลับปรับลดอย่างน่าใจหาย เมื่อ ธปท.ปรับลดเป้าส่งออกปีนี้เหลือโตที่ 3% จากเดิมที่คาดไว้ 4.5% และปีหน้าคาดว่าจะเติบโตที่ 6% มาจากการส่งออกมีแนวโน้มฟื้นตัวค่อนข้างช้า อุปสงค์ของประเทศจีน ญี่ปุ่น และอาเซียนลดลง แต่การส่งออกในประเทศหลักดีขึ้นต่อเนื่อง รวมถึงเทคโนโลยีไทยยังมีข้อจำกัดที่อาจทำให้ไม่ได้รับผลดีจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก และการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างการค้าโลก อาจทำให้เอเชียรวมถึงไทยไม่ได้รับประโยชน์จากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลกเหมือนในอดีต

ทางด้านสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทยก็เช่นเดียวกัน ปรับลดประมาณการส่งออกปีนี้ อาจลดต่ำกว่าที่เคยประมาณการเติบโตที่ 3% มาจากปัญหาเศรษฐกิจของโลกที่ยังไม่ปรับตัวดีขึ้น ทำให้กระทบการส่งออกของไทยอย่างชัดเจน รวมถึงปัญหาสงคราม การเมือง และปัญหาของสหรัฐอเมริกา อีกทั้งปัญหาค่าสภาพการส่งออกของผู้ประกอบการไทย เห็นได้จากมูลค่าการส่งออกในรูปเหรียญสหรัฐที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ตัวเลขของการส่งออกที่ติดลบอย่างต่อเนื่องยังสะท้อนถึงความสามารถในการแข่งขันของไทย ที่อาจมีแนวโน้มลดลงระยะยาวด้วย

ทั้งนี้ เมื่อกลับมาดูตัวเลขการส่งออกประจำเดือน พ.ค. มีมูลค่า 19,401.6 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลง 2.14% ส่วนมูลค่าการส่งออก 5 เดือน อยู่ที่ 92,862.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หดตัวลง 1.22% แต่ยังคงได้ประโยชน์จากมูลค่าในรูปเงินบาท ซึ่งในเดือน พ.ค. มีมูลค่า 621,197 ล้านบาท เติบโต 9.81% ระยะ 5 เดือนแรก มูลค่า 2,995,338.3 ล้านบาท เติบโต 8.26% เนื่องจากค่าเงินบาทอ่อนตัวลง

อาจเป็นไปได้ว่า นอกจากส่งออกจะฟื้นตัวได้ช้าแล้ว ส่วนหนึ่งคาดว่าจะมาจากการที่ไทยถูกลดระดับรายงานการค้ามนุษย์สู่ระดับต่ำสุด (Tier 3) ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อภาคการพิจารณาการสั่งซื้อสินค้าบางกลุ่ม เนื่องจากประเทศคู่แข่งถูกจัดอันดับดีกว่าประเทศไทย ส่วนการส่งออกในสหภาพยุโรป หรือ EU นั้น มองว่าจะไม่ได้รับผลกระทบจากการประกาศนโยบายของ EU แต่จะกระทบจากการตัดสิทธิผลประโยชน์ทางภาษี หรือ GSP ในสินค้า 723 รายการ และการชะลอการเจรจาเขตการค้าเสรี (FTA) ระหว่างประเทศไทยกับ EU



ซึ่งก็ไม่น่าแปลกใจที่เรื่องดังกล่าวจะถูกโยงมาเชื่อมกับความเชื่อมั่นของคู่ค้า ผู้นำเข้า และผู้ซื้อสินค้าไทยในสหรัฐ เพราะเป็นผลทางอ้อมในเชิงภาพลักษณ์ ที่ทำให้ไทยต้องเร่งชี้แจงทำความเข้าใจ และเปิดโอกาสให้มีการตรวจสอบกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่ ให้ได้มาซึ่งการยืนยันและดึงความเชื่อถือโดยคู่ค้าที่มีสายสัมพันธ์กันมาอย่างยาวนาน และควรจะมีการปรับสถานะดีขึ้นในการพิจารณาในรอบปีถัดไป (มิ.ย.2558) เนื่องจากผลกระทบต่อภาคการส่งออกสินค้าไทยไปยังสหรัฐ รวมถึงภาพรวมของเศรษฐกิจไทย

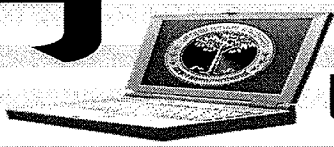
ในส่วนของประเด็นด้านภาพลักษณ์ต่อสินค้าไทยในเวทีโลก ทุกฝ่ายควรเร่งด่วนที่จะช่วยกันฟื้นความเชื่อมั่นต่อคู่ค้า ผู้นำเข้าและผู้ซื้อในตลาดต่างประเทศ เพื่อเป็นการบรรเทาผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นต่อภาคเศรษฐกิจไทยให้อยู่ในวงแคบที่สุด

แต่ต้องยอมรับว่า ประเด็นด้านการใช้แรงงานถือเป็นสิ่งสะ ทอนถึงปัญหาในเชิงโครงสร้างในภาคอุตสาหกรรมและตลาดแรงงานในระดับประเทศ ทั้งการขาดแคลนแรงงานไร้ฝีมือ ความไม่สมดุลของตลาดแรงงานเมื่อเทียบกับอุปสงค์ของภาคอุตสาหกรรม

จากนี้คงเป็นสิ่งที่ต้องทำการบ้านกันอีกครั้ง ในการที่ทุกภาคส่วนควรเร่งบูรณาการและสร้างแรงจูงใจให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมไปในแนวทางที่เน้นการสร้างสินค้าคุณภาพที่มีมูลค่าเพิ่ม โดยอาศัยการพึ่งพาแรงงานในสัดส่วนที่ลดลง ควรมีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในเชิงพาณิชย์ที่เป็นรูปธรรมมากขึ้น และควรสนับสนุนให้ผู้ประกอบการไทยที่มีศักยภาพออกไปขยายการลงทุนในต่างประเทศบ้าง เพื่อลดความเสี่ยงและสร้างความมั่นคงของสายการผลิต ซึ่งจะช่วยให้ไทยรักษาขีดความสามารถการแข่งขันในเวทีโลกไว้ได้อีกครั้ง

และที่สำคัญ ควรลงมือทำตั้งแต่ตอนนี้ ไม่ใช่ปล่อยให้ เป็น "วัวหายแล้วล้อมคอก" เพราะปัญหาดังกล่าวกระทบกับภาคการส่งออก ซึ่งไม่สามารถรอได้นาน และอาจสร้างความเสียหายไปมากกว่านี้ได้.

ที่มา : หนังสือพิมพ์ไทยโพสต์ (วันที่ 3 กรกฎาคม 2557)



หน้า กองทรวง  
001คน

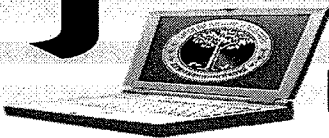
## ดัชนีเชื่อมั่นดีขึ้นในรอบ 8 เดือน (03/07/2557)

"ธนวรรณ" เผย ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภค มิ.ย. ปรับตัวดีขึ้น อยู่ในระดับ 75.1 สูงสุดรอบ 8 เดือน

นายธนวรรณ พลวิชัย ผู้อำนวยการศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและ ธุรกิจ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย เปิดเผยถึงผลการสำรวจความเชื่อมั่นของผู้บริโภคในเดือนมิถุนายน 2557 ว่า ดัชนีความเชื่อมั่นของผู้บริโภคปรับตัวดีขึ้นทุกรายการ และเป็นการปรับตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งการปรับตัวของดัชนีดังกล่าว ส่งผลให้ดัชนีความเชื่อมั่นของผู้บริโภคอยู่ในระดับ 75.1 ในเดือนมิถุนายน 2557 ซึ่งเป็นระดับที่สูงสุดในรอบ 8 เดือน นับตั้งแต่เดือนพฤศจิกายนเป็นต้นมา เนื่องจากผู้บริโภคมีความมั่นใจในสถานการณ์ทางการเมืองไทยว่ามีเสถียรภาพมากขึ้นและคิดว่าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้นในอนาคต รวมถึงคณะรักษาความสงบแห่งชาติ หรือ คสช. เข้ามาบริหารราชการ ส่งผลให้ผู้บริโภคมีความเชื่อมั่นทางเศรษฐกิจและการเมืองโดยรวมดีขึ้น

อย่างไรก็ตาม ศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและ ธุรกิจ คาดการณ์ว่าการบริโภคของภาคประชาชนจะมีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง ในช่วงครึ่งปีหลัง โดยเฉพาะในช่วงเทศกาลบอลโลกที่จะเป็นตัวกระตุ้นการใช้จ่ายใช้สอยที่สำคัญ ประกอบกับการที่ชาวนาได้รับเงินจากโครงการจำนำข้าว ซึ่งจะช่วยให้กำลังซื้อเพิ่มมากขึ้นทั่วประเทศ ซึ่งการบริโภคจะเป็นแรงขับเคลื่อนเศรษฐกิจที่สำคัญในช่วงครึ่งปีหลังของปีนี้ ภายใต้ความเชื่อมั่นของผู้บริโภคที่น่าจะปรับตัวดีขึ้นเป็นลำดับ ซึ่งจะเป็นปัจจัยที่ทำให้เศรษฐกิจไทยขยายตัวได้ในระดับ 2-3 % และจากสถานการณ์ต่างๆ ที่มีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้น เชื่อว่าในปี 2558 เศรษฐกิจไทยจะขยายตัวบวกลบไม่เกิน 5%

ที่มา : กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (03/07/2557)



## ทำใจ "จีดีพี" 2% เกินเอื้อม ส่งออกรอแร่ ปัจจัย "ลบ" รุมเร้า (03/07/2557)

เศรษฐกิจไทยผ่านด่านปัญหาการเมืองมาได้เดือนกว่า หลังคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) เข้ายึดอำนาจ หลายสำนักเศรษฐกิจ ต่างเห็นสัญญาณการฟื้นตัวกลับของเศรษฐกิจในปีนี้ ตั้งแต่ต้นเดือนมิ.ย.ที่ผ่านมา พวกกันปรับเพิ่มประมาณการเศรษฐกิจ (จีดีพี) ปี 2557 และปี 2558 อาทิ ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ปรับคาดการณ์จีดีพี ปีนี้โต 1.5% ส่วนปีหน้าโต 5.5% ขณะที่บริษัทหลักทรัพย์ (บล.) ภัทร ปรับขึ้นมาเป็น 1.8% จากที่เคยมองไว้ที่ 1.1% และปีหน้าโต 4.0% ฝ่ายธนาคารเอชเอสบีซี คาดโต 1.4% และ 5.0% ตามลำดับ น่าสังเกตว่าถึงจะปรับขึ้นแล้ว แต่เศรษฐกิจปีนี้ก็เอื้อมไม่ถึง 2% เป็นเรื่องท้าทายมาก ต่อฝ่ายเศรษฐกิจของ คสช. และหน่วยงานรัฐในช่วง 6 เดือนที่เหลือของปี

"ถนอมศรี ฟองอรุณรุ่ง" ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ บล.ภัทร กล่าวว่า การปรับจีดีพีเพิ่มขึ้น มาจากมุมมอง (Sentiment) ที่ดีขึ้น โดยเฉพาะด้านการลงทุนและการใช้จ่ายภาครัฐ จากเดิมที่คิดว่าปีนี้จะไม่มีรัฐบาล แต่พอหลายอย่างชัดเจนขึ้น จึงปรับขึ้น แม้จะมองว่าปีนี้นำเข้าติดลบ 4.5% ส่งออกจะเติบโต 1% ซึ่งก็ยังไม่ได้รวมปัจจัยกรณีตลาดสหรัฐและสหภาพยุโรป (อียู)

"ดูสภาพแล้วส่งออกมีแนวโน้มฟื้นตัวยากมาก เพราะราคาสินค้าเกษตรตกมาก โดยเฉพาะราคายางที่ถูกลงเยอะ ขณะที่สินค้ากลุ่มรถยนต์และชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ก็ยังไม่โตไม่มาก และน่ากลัวว่าส่งออกทั้งปีอาจติดลบด้วยซ้ำ หลัง 5 เดือนที่ผ่านมาติดลบเกือบ 1% ถ้าจะทำให้ฟื้นไปได้ ที่เหลือของปีต้องส่งออกให้ได้อย่างน้อยเดือนละ 2 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ ซึ่งไม่ง่ายเลย" เธอกล่าว

ขณะที่ "ดร.ดอน นาครทรรพ" ผู้อำนวยการสำนักเศรษฐกิจมหภาค ธปท. มองว่า ส่งออกไทยมีแนวโน้มฟื้นตัว โดยมีความสามารถกระจายตลาดได้ดีขึ้น ซึ่งปัจจุบันมีสัดส่วนส่งออกไปจีนและอาเซียนรวมกันถึง 26% ของตลาดส่งออก แม้ที่ผ่านมาราคาสินค้าเกษตรจะยังตกต่ำ แต่ก็มีแนวโน้มราคาข้าวจะเพิ่มขึ้น ทาง ธปท.จึงคาดส่งออกปีนี้โต 3% นำเข้าติดลบ 3.6% ส่วนปีหน้าส่งออกโต 6.0% นำเข้าโต 12.0%

อีกปัจจัยบวกคือ ดัชนีความเชื่อมั่นของภาคธุรกิจปรับตัวดีขึ้นตั้งแต่เดือน พ.ค. และข้อจำกัดการดำเนินธุรกิจจากปัจจัยการเมืองก็ลดระดับลงเป็นอันดับ 3 ในเดือน พ.ค. จากที่เคยอยู่อันดับ 1 เดือนมี.ค.



"เศรษฐกิจผ่านจุดต่ำสุดแล้วตั้งแต่เดือน เม.ย. หลังจากนั้นเรามีความหวังว่าเศรษฐกิจตั้งแต่เดือน มิ.ย. เป็นต้นไป ตัวเลขจะดีขึ้น"

แม้การประเมินของ ธปท.จะพบว่า เศรษฐกิจไทยในครึ่งปีแรกติดลบ 0.5% โดยจีดีพีไตรมาส 2/57 น่าจะติดลบ 0.4% เทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน แต่ก็มีโอกาสจะเป็น"บวก"เมื่อเทียบกับไตรมาสแรก และจะโตกว่าค่าเฉลี่ยรายไตรมาส

"โอกาสที่จะเกิดเศรษฐกิจถดถอยทางเทคนิคน้อยมาก เมื่อดูจากดัชนีการผลิตภาคอุตสาหกรรม (PMI) ในเดือน เม.ย. และ พ.ค.ได้กลับมาขยายตัวแล้ว สะท้อนว่ากิจกรรมทางเศรษฐกิจโดยรวมปรับตัวดีขึ้น" อย่างไรก็ตาม "จุดเปราะบาง" ด้านการส่งออก ก็ยังต้องระวัง และเร่งแก้ไข

ที่มา : ประชาชาติธุรกิจออนไลน์ (03/07/2557)



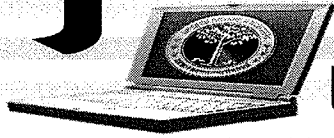
## การลงทุนด้านการเกษตรของไทยในอาเซียน

By สำนักข่าวไทย TNA News | 3 ก.ค. 2557 15:53 | 82 views | View Comment

สนง.เศรษฐกิจการเกษตร 3 ก.ค.- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ชี้ลู่ทางการลงทุนภาคการเกษตรของไทยในประเทศสมาชิกอาเซียนยังเปิดกว้างหลายด้าน โดยเฉพาะ 4 ประเทศที่มีพรมแดนอยู่ติดหรือใกล้เคียงกับประเทศไทย

นายภูมิศักดิ์ ราชศรี ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) และผู้ช่วยศาสตราจารย์กัมปนาท เพ็ญสุภา ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เปิดเผยว่าจากกระแสการเปิดเสรีทางการค้าและการเข้าร่วมประชาคมอาเซียนที่กำลังจะถึงในปี 2558 นับเป็นโอกาสของธุรกิจไทยที่จะออกไปแสวงหาช่องทางการค้าและการลงทุนในประเทศอาเซียนซึ่งเป็นแหล่งทรัพยากรและตลาดขนาดใหญ่ มีประชากรรวมกันถึง 600 ล้านคน โดยเฉพาะกลุ่มประเทศ CLMV ประกอบด้วย กัมพูชา ลาว เมียนมาร์ และเวียดนาม ซึ่งมีพรมแดนอยู่ติดหรือใกล้เคียงกับประเทศไทย

สำหรับข้อเสนอแนะแนวทางการลงทุนด้านการเกษตรของแต่ละประเทศ เช่น กัมพูชา ธุรกิจที่น่าสนใจในการขยายการลงทุน อาทิ การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ การผลิตสินค้าเกษตรโดยใช้เทคโนโลยีทันสมัย โรงสีข้าว การเพาะเลี้ยงและแปรรูปสัตว์น้ำ ส่วนอินโดนีเซียให้ความสำคัญกับอุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ อุตสาหกรรมเกษตรและแปรรูปอาหาร ผลิตภัณฑ์ยางพารา สปป.ลาว ต้องการลงทุนในด้านการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตร การปศุสัตว์ การทำประมงน้ำจืดในแม่น้ำโขง สำหรับเมียนมาร์ มีนโยบายสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรและส่งเสริมการลงทุนทางการเกษตรทุกรูปแบบ ทั้งการเกษตร ปศุสัตว์ และประมง ดังนั้น นักลงทุนไทยควรปรับตัวและเตรียมตัวให้เหมาะสมกับสถานการณ์ของแต่ละประเทศ เช่น รวมตัวเป็นคณะกลุ่มหรือสร้างเป็นคลัสเตอร์เพื่อไปหารือโดยตรงกับหน่วยงานภาครัฐในประเทศเป้าหมาย เรียนรู้การบริหารจัดการความเสี่ยงให้มีประสิทธิภาพ ศึกษาข้อมูลและสภาพแวดล้อมของประเทศที่จะไปลงทุนครอบคลุมด้านสังคม ภาษา วัฒนธรรม และกฎระเบียบต่างๆ ขณะที่ภาครัฐควรมีบทบาทหลักในการดำเนินนโยบายที่เอื้อต่อการไปลงทุนในต่างประเทศของภาคเอกชน โดยเฉพาะมาตรการทางภาษี และแหล่งเงินทุน ควรมีการตั้งหน่วยงานกลางแบบวันสตอปเซอร์วิส รวมทั้งช่วยจัดหาที่ปรึกษาทางธุรกิจให้ ทั้งนี้ มูลค่าการลงทุนโดยตรงของไทยในอาเซียนปี 2556 สูงสุดคือ ประเทศสิงคโปร์ มูลค่าการลงทุน 233,508 ล้านบาท อินโดนีเซีย 89,287 ล้านบาท มาเลเซีย 89,265 ล้านบาท ตามด้วยเวียดนาม กัมพูชา เมียนมาร์ ฟิลิปปินส์ และลาว.-สำนักข่าวไทย



## ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 3 กรกฎาคม 2557

ข่าวเศรษฐกิจ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร -- พุธที่ 3 กรกฎาคม 2557 12:56:17 น.

ราคาสินค้าเกษตร รายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 3 กรกฎาคม 2557

ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105

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

ข้าวนาปี : ข้าวหอมมะลิ

โรงสีโชคไพศาล อ.เขาคกรรจ จ.สระแก้ว 12,000 บาท/ตัน

ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15%

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

ข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 25%

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

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เมล็ด ความชื้น 14.5%

หจก.สยามโปรดักส์ (ช.กิ่งวาล) อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ 9.75 บาท/กก.

มันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)

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

ผลปาล์มน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.

บริษัท ยูนิวานิช จำกัด อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 4.70 บาท/กก.

ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3

ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 62.26 บาท/กก.

สับปะรดโรงงาน

บริษัท สามร้อยยอด จำกัด (เอส.อาร์.วาย.) อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์ 6.20 บาท/กก.

ทุเรียนพันธุ์หมอนทองเกรด AB ส่งออก

ตลาดผลไม้เนินสูง อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี 35 บาท/กก.

ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง ขนาดเล็ก

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

เงาะโรงเรียน (ตะกร้า)

ตลาดผลไม้แสนตุง อ.เขาสมิง จ.ตราด 11.00 บาท/กก.

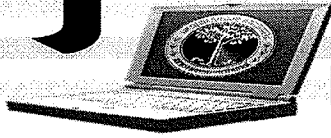
เงาะโรงเรียน (ตะกร้า)

สหกรณ์การเกษตร บ้านนาสาร อ.นาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 16.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 2 กรกฎาคม 2557 ที่ราคา 15.00 บาท/กก.

มังคุด ขนาดใหญ่

ตลาดผลไม้ ตระกอนอง อ.ขลุง จ.จันทบุรี 35.00 บาท/กก.





มังคุด คละ

สหกรณ์การเกษตร บ้านนาสาร อ.นาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 13.00 บาท/กก.

ลองกอง เบอร์ 1

ตลาดผลไม้แสนตุง อ.เขาสมิง จ.ตราด 25.00 บาท/กก.

ลำไยทั้งซ้อพันธุ์อีดอเกรด AA

จูดรับซื้อ คุณปัญญา ตา มัน อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ 40 บาท/กก.

สุกร

สุคใจฟาร์ม ต.มาบแค อ.เมือง จ.นครปฐม 81.00 บาท/กก.

ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.เมือง จ.ชลบุรี 42.00 บาท/กก.

ไข่ไก่สดเบอร์คละ

สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ระยอง 290.00 บาท/ร้อยฟอง

--สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร--